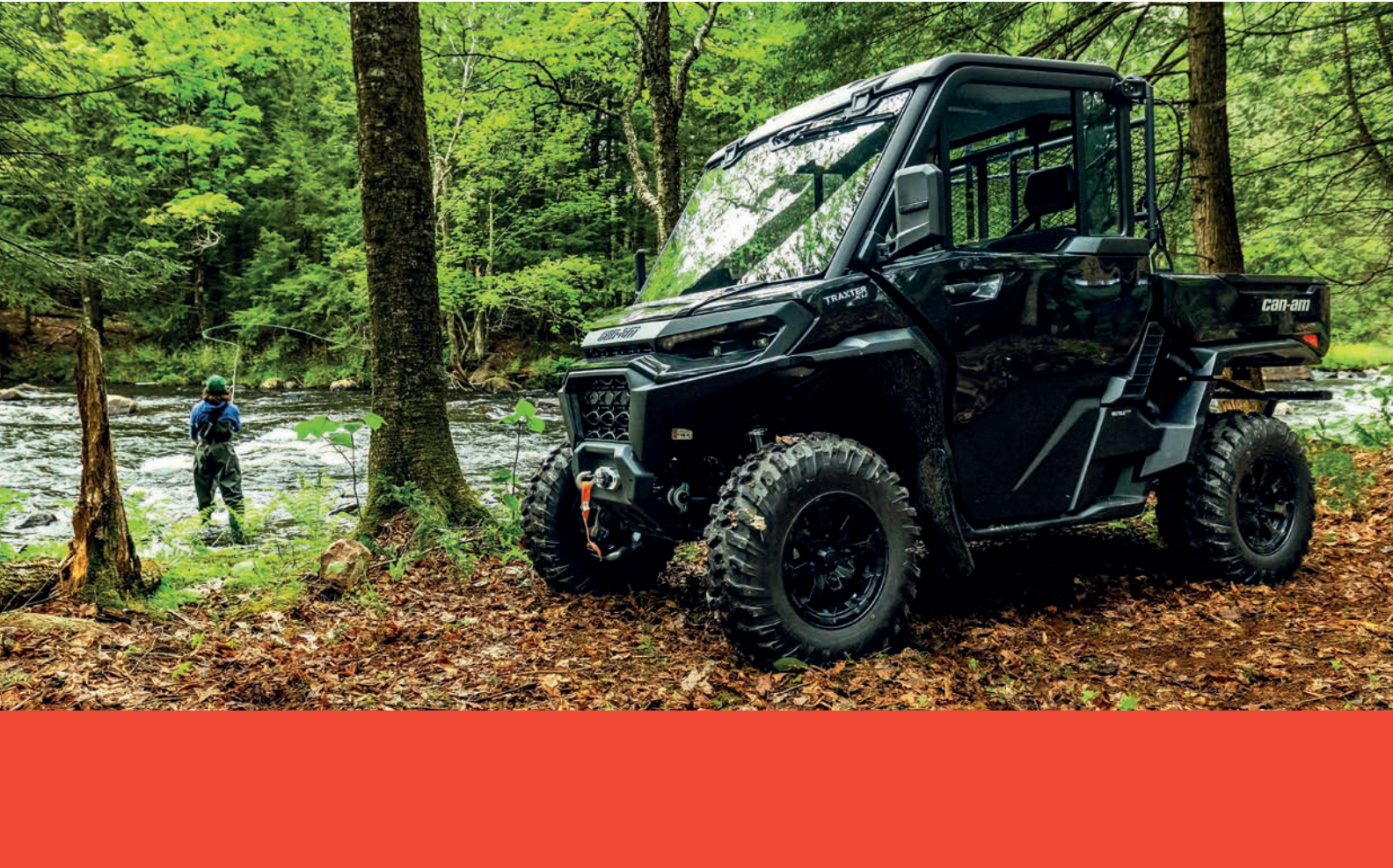


# can-am®



## MANUALE DELLE SPECIFICHE DEI PRODOTTI SIDE-BY-SIDE

SPECIFICHE DEI VEICOLI, ACCESSORI, PARTI E MANUTENZIONE E  
ABBIGLIAMENTO

2026

# SOMMARIO

<b>CAN-AM TRAXTER</b>	<b>5</b>
<b>CAN-AM MAVERICK R</b>	<b>71</b>
<b>CAN-AM MAVERICK</b>	<b>103</b>
<b>MAVERICK TRAIL E MAVERICK SPORT</b>	<b>150</b>
<b>PARTI E MANUTENZIONE</b>	<b>193</b>
<b>ABBIGLIAMENTO CAN-AM</b>	<b>217</b>

---

I prezzi sono soggetti a variazioni determinate da varie imposte, tariffe o dazi che possono essere applicabili a determinati prodotti. BRP si riserva il diritto di modificare i prezzi senza incorrere in alcun obbligo.

---

**CANAMOFFROAD.COM**

© 2025 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Tutti i diritti riservati. ® ™ e il logo BRP sono marchi di fabbrica di BRP o delle sue affiliate. †Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari. BRP si riserva il diritto di sospendere o modificare specifiche, prezzi, design, caratteristiche, modelli o dotazioni senza incorrere in alcun obbligo. Alcuni modelli mostrati potrebbero comprendere accessori opzionali. Le prestazioni del prodotto possono variare in funzione di fattori esterni. BRP consiglia un corso di formazione per tutti gli utenti di SxS. Rivolgersi al concessionario. La guida di un SxS potrebbe essere rischiosa. Non superare mai la capacità di carico di SxS. Tutti i modelli di SxS sono destinati ad essere utilizzati da conducenti di età pari o superiore a 16 anni. Leggere la guida dell'operatore. Seguire tutte le istruzioni e le disposizioni di sicurezza e osservare le leggi e le normative vigenti. Gli SxS sono destinati esclusivamente all'utilizzo fuoristrada. Non devono mai circolare su superfici asfaltate o strade pubbliche. Per garantire la sicurezza, conducente e passeggero devono sempre indossare casco, protezione per gli occhi e indumenti protettivi adeguati. Mai guidare sotto l'effetto di alcol o stupefacenti. Evitare manovre acrobatiche. Evitare le velocità eccessive e prestare particolare attenzione su terreni accidentati. Guidare sempre responsabilmente e in sicurezza. Per ulteriori dettagli, rivolgersi a un concessionario BRP autorizzato e visitare <https://can-am.brp.com/>.



# SE LO VENDIAMO, LO GARANTIAMO.

---

**Garanzia limitata BRP\* su parti,  
accessori e abbigliamento  
protettivo nuovi**

---

**Garanzia limitata di 2 anni\*\***

- Parti e accessori originali BRP installati dall'utente o dal concessionario autorizzato BRP
- Prodotti aftermarket commercializzati attraverso BRP
- Abbigliamento protettivo

**Garanzia limitata di 4 anni\*\***

- Caschi

**TUTTI I DETTAGLI PRESSO IL PROPRIO  
CONCESSIONARIO DI VEICOLI CAN-AM  
OFF-ROAD**

\* Per acquisti effettuati presso un concessionario/distributore autorizzato BRP o un negozio online autorizzato BRP. Sussistono altre limitazioni: consulta la garanzia limitata o contatta il tuo concessionario autorizzato di veicoli fuoristrada Can-Am. Questa garanzia limitata potrebbe non applicarsi agli accessori installati in fabbrica e alle parti e agli accessori Evinrude.

\*\* Tranne quanto diversamente previsto o richiesto dalla legge.



# PERSONALIZZAZIONE SEMPLIFICATA

- 1 SELEZIONA IL MODELLO.**
- 2 SELEZIONA IL PACCHETTO.**
- 3 PERSONALIZZA COLORE,  
MOTORE E ACCESSORI  
(O PACCHETTI DI ACCESSORI)  
PER IL TUO VEICOLO.**
- 4 FAI CLIC SU “SALVA” O  
“RICHIEDI PREVENTIVO”.**

## COSTRUisci IL TUO ORA

Se lo puoi sognare, lo puoi costruire. E viverlo. Creare un veicolo Can-Am su misura per le esigenze dei nostri piloti non è mai stato così facile. Scansiona il codice QR e segui la procedura descritta.



# CAN-AM TRAXTER



# CAN-AM TRAXTER

## TABELLA DI CONFRONTO ACCESSORI

	8
Tettucci	12
Abitacoli	14
Parabrezza e specchietti	15
Frangivento posteriore	16
Porte	20
Accessori per seduta	21
Piastre salvatelaio in alluminio	24
Paraurti e protezioni	25
LinQ: sistema di trasporto di facile installazione e rimozione	26
Accessori per il trasporto	30
Portapacchi e supporti	36
Accessori ACM e SMART	40
Illuminazione	44
Sistemi audio e di comunicazione	46
Accessori elettronici	52
Verricelli e ganci di traino	54
Prestazioni	58
Sistemi cingolati Apache	60
Sgombraneve ProMount	62
Teli protettivi e componenti aggiuntivi	65
	70

G2: Traxter HD11 2026  
G1: Traxter HD7, HD9, HD10 2026  
e Traxter precedenti







SPECIFICHE DEL VEICOLO CAN-AM TRAXTER			
COLORI DISPONIBILI		COMPASS GREEN	COMPASS GREEN
MOTORE	<b>Tipo di motore</b>	52 hp / 56,9 Nm, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 cc monocilindrico, raffreddato a liquido, convertitore catalitico	52 hp / 56,9 Nm, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 cc monocilindrico, raffreddato a liquido, convertitore catalitico
	<b>Sistema di erogazione carburante</b>	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)
	<b>Trasmissione</b>	CVT primaria pDrive con freno motore e protezione elettronica della cinghia L / H / N / R / P	CVT primaria pDrive con freno motore e protezione elettronica della cinghia L / H / N / R / P
	<b>Trazione</b>	Modalità Turf / 2WD / 4WD selezionabile con differenziale anteriore Visco-Lok† autobloccante	Modalità Turf / 2WD / 4WD selezionabile con differenziale anteriore Visco-Lok† autobloccante
	<b>Assistente di guida</b>	Controllo discesa elettronico Modalità ECO™ / ECO™ Off / Work Limitatore di velocità	Controllo discesa elettronico Modalità ECO™ / ECO™ Off / Work Limitatore di velocità
SOSPENSIONI	<b>Sospensione anteriore</b>	Doppio braccio ad A / Escursione sospensione 25,4 cm	Doppio braccio ad A / Escursione sospensione 25,4 cm
	<b>Ammortizzatori anteriori</b>	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio
	<b>Sospensione posteriore</b>	TTA con barra stabilizzatrice esterna / Escursione sospensione 25,4 cm	TTA con barra stabilizzatrice esterna / Escursione sospensione 25,4 cm
	<b>Ammortizzatori posteriori</b>	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio
PNEUMATICI/ CERCHI	<b>Pneumatici anteriori e posteriori</b>	Maxxis Coronado 2.0† 27 x 9/11 x 14".	Maxxis Coronado 2.0† 27 x 9/11 x 14".
	<b>Cerchi</b>	14" in acciaio	Da 14" in alluminio pressofuso
FRENI	<b>Anteriori</b>	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
	<b>Posteriori</b>	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a pistone singolo	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a pistone singolo
	<b>Altri</b>	Dispositivo di blocco dei freni	Dispositivo di blocco dei freni
DIMENSIONI/CAPACITÀ	<b>Roll-bar</b>	Struttura profilata. Omologata ROPS	Struttura profilata. Omologata ROPS
	<b>Peso a secco stimato*</b>	660 kg	687,8 kg
	<b>Lung. x Larg. x Alt.</b>	307,1 x 157,5 x 193 cm	319,4 x 157,5 x 198,1 cm
	<b>Passo</b>	211,5 cm	211,5 cm
	<b>Altezza da terra</b>	28 cm	28 cm
	<b>Dimensioni del vano di carico</b>	96,5 x 138,4 x 30,5 cm	96,5 x 138,4 x 30,5 cm
	<b>Capacità del vano di carico</b>	454 kg	454 kg
	<b>Pianale di carico a inclinazione servoassistita</b>		N/D
	<b>Capacità di carico sponda laterale</b>	113,4 kg	113,4 kg
CARATTERISTICHE	<b>Capacità di carico</b>	Totale: 11,7 L	Totale: 11,7 L
	<b>Capacità di traino</b>	1.134 kg	1.134 kg
	<b>Capacità di carico utile</b>	680 kg	680 kg
	<b>Capacità del serbatoio</b>	40 L	40 L
	<b>Posti a sedere</b>	3	3
	<b>Indicatore</b>	Display digitale panoramico da 7,6" con tastierino	Display digitale panoramico da 7,6" con tastierino
	<b>Batteria</b>	12 V (18 Ah)	12 V (30 Ah)
	<b>Alternatore</b>	650 W	650 W
	<b>Strumentazione</b>	Uscita CC (10 A)	Uscita CC (10 A)
	<b>Sistema antifurto</b>	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza con pulsante Start/Stop	
	<b>Illuminazione</b>	Potenza illuminazione anteriore 140 W Fari e luci posteriori Premium a LED	Potenza illuminazione anteriore 110 W Fari e luci posteriori Premium a LED
	<b>Verricello</b>	Verricello da 2.041 kg con cavo sintetico	
	<b>Sella</b>	Panca VERSA-PRO 60/40 con sedili passeggero ribaltabili Ganci inferiori, sedile pilota regolabile	Panca VERSA-PRO 60/40 con sedili passeggero ribaltabili, ganci inferiori, rivestimento sedile rinforzato, sedile pilota regolabile
	<b>Sterzo</b>	Regolazione sterzo inclinabile	Regolazione sterzo inclinabile
	<b>Protezione</b>	Paraurti anteriore integrato in acciaio Piastra salvatelaio centrale in HMWPE	Paraurti anteriore integrato in acciaio Piastra salvatelaio rinforzata completa, in plastica HMW
	<b>Tipo di gancio di traino</b>	Attacco gancio di traino da 5 cm con gancio posteriore, sfera per traino e connessione per rimorchio	Attacco gancio di traino da 5 cm con gancio posteriore, sfera per traino e connessione per rimorchio



TRAXTER XU HD9 T ABS

TRAXTER PRO XU HD10 T ABS

COLORI DISPONIBILI		COMPASS GREEN DUSTY NAVY SATIN	COMPASS GREEN STEALTH BLACK
MOTORE	<b>Tipo di motore</b>	65 hp / 80 Nm, Rotax® 976 cc V-twin, raffreddato a liquido, convertitore catalitico	82 hp / 93,5 Nm, Rotax® 976 cc V-twin, raffreddato a liquido, convertitore catalitico
	<b>Sistema di erogazione carburante</b>	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)
	<b>Trasmissione</b>	CVT PRO-TORQ con Quick Response System (QRS), ventilazione con elevato flusso d'aria e protezione elettronica della cinghia di trasmissione Extra-L / H / N / R / P	CVT PRO-TORQ con Quick Response System (QRS), ventilazione con elevato flusso d'aria e protezione elettronica della cinghia di trasmissione Extra-L / H / N / R / P
	<b>Trazione</b>	Modalità Turf / 2WD / 4WD selezionabile con differenziale anteriore non bloccabile e sistema ABS	Modalità Turf / 2WD / 4WD selezionabile con differenziale anteriore non bloccabile e sistema ABS
	<b>Assistente di guida</b>	Controllo discesa elettronico Modalità ECO™ / ECO™ Off / Work Limitatore di velocità	Controllo discesa elettronico Modalità ECO™ / ECO™ Off / Work Limitatore di velocità
	<b>Servosterzo</b>	Dynamic Power Steering (DPS™)	Dynamic Power Steering (DPS™)
	<b>Sospensione anteriore</b>	Doppio braccio ad A arcuato / Escursione sospensione 27,9 cm	Doppio braccio ad A arcuato / Escursione sospensione 27,9 cm
	<b>Ammortizzatori anteriori</b>	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio
	<b>Sospensione posteriore</b>	TTA arcuato con barra stabilizzatrice esterna / Escursione sospensione 27,9 cm	TTA arcuato con barra stabilizzatrice esterna / Escursione sospensione 27,9 cm
	<b>Ammortizzatori posteriori</b>	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio
PNEUMATICI/ CERCHI	<b>Pneumatici anteriori e posteriori</b>	Maxxis Coronado 2.0† 27 x 9/11 x 14".	Maxxis Coronado 2.0† 27 x 9/11 x 14".
	<b>Cerchi</b>	Da 14" in alluminio pressofuso	Da 14" in alluminio pressofuso
	<b>Anteriori</b>	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
	<b>Posteriori</b>	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a pistone singolo	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
FRENI	<b>Altri</b>	Dispositivo di blocco dei freni	Dispositivo di blocco dei freni
	<b>Roll-bar</b>	Struttura profilata. Omologata ROPS	Struttura profilata. Omologata ROPS
	<b>Peso a secco stimato*</b>	713 kg	891 kg
	<b>Lung. x Larg. x Alt.</b>	319,4 x 162,5 x 203,2 cm	391,5 x 162,5 x 198,1 cm
	<b>Passo</b>	211,5 cm	294 cm
	<b>Altezza da terra</b>	33 cm	32 cm
	<b>Dimensioni del vano di carico</b>	96,5 x 138,4 x 30,5 cm	180,3 x 138,4 x 25,4 cm
	<b>Capacità del vano di carico</b>	454 kg	544 kg
	<b>Pianale di carico a inclinazione servoassistita</b>	N/D	N/D
	<b>Capacità di carico sponda laterale</b>	113,4 kg	113,4 kg
DIMENSIONI/CAPACITÀ	<b>Capacità di carico</b>	Totale: 24,5 L	Totale: 356 L
	<b>Capacità di traino</b>	1.134 kg	1.134 kg
	<b>Capacità di carico utile</b>	680 kg	771 kg
	<b>Capacità del serbatoio</b>	40 L	40 L
	<b>Posti a sedere</b>	3	3
	<b>Indicatore</b>	Display digitale panoramico da 7,6" con tastierino	Display digitale panoramico da 7,6" con tastierino
	<b>Batteria</b>	12 V (30 Ah)	12 V (30 Ah)
	<b>Alternatore</b>	650 W	650 W
	<b>Strumentazione</b>	Uscita CC (10 A)	Uscita CC (10 A)
	<b>Sistema antifurto</b>	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza con pulsante Start/Stop	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza con pulsante Start/Stop
	<b>Illuminazione</b>	Potenza illuminazione anteriore 110 W Fari e luci posteriori Premium a LED	Potenza illuminazione anteriore 140 W Fari e luci posteriori Premium a LED
	<b>Verricello</b>	Verricello da 2.041 kg con cavo sintetico	Verricello da 2.041 kg con cavo sintetico
	<b>Sella</b>	Panca VERSA-PRO 60/40 con sedili passeggero ribaltabili, ganci inferiori, rivestimento sedile rinforzato, sedile pilota regolabile	Panca VERSA-PRO 60/40 con sedili passeggero ribaltabili, ganci inferiori, rivestimento sedile rinforzato, sedile pilota regolabile
CARATTERISTICHE	<b>Sterzo</b>	Regolazione sterzo inclinabile	Regolazione sterzo inclinabile
	<b>Protezione</b>	Paraurti anteriore integrato in acciaio Piastra salvatelaio rinforzata completa, in plastica HMW Estensione parafango anteriore	Paraurti anteriore integrato in acciaio Piastra salvatelaio rinforzata completa, in plastica HMW Estensione parafango anteriore
	<b>Tipo di gancio di traino</b>	Attacco gancio di traino da 5 cm con gancio posteriore, sfera per traino e connessione per rimorchio	Attacco gancio di traino da 5 cm con gancio posteriore, sfera per traino e connessione per rimorchio



TRAXTER 6X6 DPS HD10

TRAXTER XU HD11 T ABS

TRAXTER MAX XU HD11 T ABS

COLORI DISPONIBILI		COMPASS GREEN	STEALTH BLACK	STEALTH BLACK
MOTORE	<b>Tipo di motore</b>	82 hp / 93,5 Nm, Rotax® 976 cc, V-twin, raffreddato a liquido	95 hp / 95 Nm, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 999 cc a tre cilindri, raffreddato a liquido	95 hp / 95 Nm, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 999 cc a tre cilindri, raffreddato a liquido
	<b>Sistema di erogazione carburante</b>	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)
	<b>Trasmissione</b>	CVT PRO-TORQ con Quick Response System (QRS), ventilazione con elevato flusso d'aria e protezione elettronica della cinghia di trasmissione Extra-L / H / N / R / P	Primaria pDrive e CVT Quick Response System X (QRS-X) con elevato flusso d'aria e protezione elettronica della cinghia di trasmissione L / H / N / R / P	Primaria pDrive e CVT Quick Response System X (QRS-X) con elevato flusso d'aria e protezione elettronica della cinghia di trasmissione L / H / N / R / P
	<b>Trazione</b>	4WD / 6WD selezionabile con differenziale anteriore autobloccante	Modalità Turf / 2WD / 4WD selezionabile con differenziale Open-4Lok anteriore e sistema ABS	Modalità Turf / 2WD / 4WD selezionabile con differenziale Open-4Lok anteriore e sistema ABS
SOSPENSIONI	<b>Assistente di guida</b>	CVT Freno motore Modalità ECO™ / ECO™ Off / Work Limitatore di velocità	Freno motore CVT Modalità Sport / Normal / Work Limitatore di velocità	Freno motore CVT Modalità Sport / Normal / Work Limitatore di velocità
	<b>Servosterzo</b>	Dynamic Power Steering (DPS™)	Dynamic Power Steering (DPS)	Dynamic Power Steering (DPS)
	<b>Sospensione anteriore</b>	Doppio braccio ad A arcuato / Escursione sospensione 27,9 cm	Doppio braccio ad A arcuato con barra stabilizzatrice / Escursione sospensione 30,5 cm	Doppio braccio ad A arcuato con barra stabilizzatrice / Escursione sospensione 30,5 cm
	<b>Ammortizzatori anteriori</b>	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio
PNEUMATICI/ CERCHI	<b>Sospensione posteriore</b>	TTA arcuato con barra stabilizzatrice esterna / Escursione sospensione 27,9 cm	Doppio braccio ad A arcuato / Escursione sospensione 30,5 cm	Doppio braccio ad A arcuato / Escursione sospensione 30,5 cm
	<b>Ammortizzatori posteriori</b>	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio
	<b>Pneumatici anteriori e posteriori</b>	XPS Trail King 27 x 9/11 x 14".	XPS Trail King 2 29 x 9/11 x 14".	XPS Trail King 2 29 x 9/11 x 14".
	<b>Cerchi</b>	Da 14" in alluminio pressofuso	14" in alluminio pressofuso	14" in alluminio pressofuso
FRENI	<b>Anteriori</b>	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 262 mm con pinze idrauliche a doppio pistone (32 mm)	Dischi freno doppi da 262 mm con pinze idrauliche a doppio pistone (32 mm)
	<b>Posteriori</b>	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 236 mm con pinza idraulica a pistone singolo (32 mm)	Dischi freno doppi da 236 mm con pinza idraulica a pistone singolo (32 mm)
	<b>Altri</b>		Dispositivo di blocco dei freni	Dispositivo di blocco dei freni
	<b>Roll-bar</b>	Struttura profilata. Omologata ROPS	Struttura profilata. Omologata ROPS	Struttura profilata. Omologata ROPS
DIMENSIONI/CAPACITÀ	<b>Peso a secco stimato*</b>	886 kg	839 kg	939 kg
	<b>Lung. x Larg. x Alt.</b>	391,5 x 162,5 x 198,1 cm	312 x 165 x 206 cm	395 x 165 x 207 cm
	<b>Passo</b>	294 cm	216 cm	298 cm
	<b>Altezza da terra</b>	33 cm	35,6 cm	35,6 cm
	<b>Dimensioni del vano di carico</b>	180,3 x 138,4 x 25,4 cm	96,5 x 138,4 x 30,5 cm	96,5 x 138,4 x 30,5 cm
	<b>Capacità del vano di carico</b>	454 kg	454 kg	454 kg
	<b>Pianale di carico a inclinazione servoassistita</b>			
	<b>Capacità di carico sponda laterale</b>	113,4 kg	113,4 kg	113,4 kg
	<b>Capacità di carico</b>	Totale: 39,5 L	Portaoggetti resistente alle intemperie sopra l'indicatore Portaoggetti passeggero resistente alle intemperie con prese USB-C, USB-A e CC Scomparto portaoggetti e portaoggetti sulla sezione inferiore del cruscotto Contenitore rimovibile da 14 L sotto i sedili	Portaoggetti resistente alle intemperie sopra l'indicatore Portaoggetti passeggero resistente alle intemperie con prese USB-C, USB-A e CC Scomparto portaoggetti e portaoggetti sulla sezione inferiore del cruscotto Contenitore rimovibile da 14 L sotto i sedili
	<b>Capacità di traino</b>	1.360,8 kg	1.111 kg	1.111 kg
CARATTERISTICHE	<b>Capacità di carico utile</b>	771 kg	680 kg	680 kg
	<b>Capacità del serbatoio</b>	40 L	45 L	45 L
	<b>Posti a sedere</b>	3	3	6
	<b>Indicatore</b>	Display digitale panoramico da 4,5"	Display digitale panoramico da 4,5" con tastierino	Display digitale panoramico da 4,5" con tastierino
	<b>Batteria</b>	12 V (30 Ah)	400 CCA (30 Ah)	400 CCA (30 Ah)
	<b>Alternatore</b>	650 W	650 W	650 W
	<b>Strumentazione</b>	Uscita CC (10 A)	Presa USB Presa CC accendisigari	Presa USB Presa CC accendisigari
	<b>Sistema antifurto</b>		Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza con pulsante Start/Stop	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza con pulsante Start/Stop
	<b>Illuminazione</b>	Potenza illuminazione anteriore 140 W Fari e luci posteriori a LED	Fari LED Luci posteriori a LED con luce lampeggiatori LED decorativi	Fari LED Luci posteriori a LED con luce lampeggiatori LED decorativi
	<b>Verricello</b>		Verricello da 2.041 kg con cavo sintetico	Verricello da 2.041 kg con cavo sintetico
	<b>Sella</b>	Panca VERSA-PRO con sedili passeggero ribaltabili Ganci inferiori	Sedile del pilota regolabile 60/40 Rinfornato	Sedile del pilota regolabile 60/40 Rinfornato
	<b>Sterzo</b>	Regolazione sterzo inclinabile	Volante Premium con alloggiamento per tastierino Regolazione sterzo inclinabile	Volante Premium con alloggiamento per tastierino Regolazione sterzo inclinabile
	<b>Protezione</b>	Paraurti anteriore integrato in acciaio Piastra salvatelaio centrale in HMWPE	Piastra salvatelaio rinforzata completa, in plastica HMW Rete di sicurezza porte Paraspruzzi inferiore anteriore	Piastra salvatelaio rinforzata completa, in plastica HMW Rete di sicurezza porte Paraspruzzi inferiore anteriore
	<b>Tipo di gancio di traino</b>	Attacco da 51 mm per gancio di traino	Attacco gancio di traino da 5 cm con gancio posteriore, sfera per traino e connessione per rimorchio	Attacco gancio di traino da 5 cm con gancio posteriore, sfera per traino e connessione per rimorchio

# PACCHETTI PER UNITÀ TRAXTER HERO

FASE 1 ELEMENTI ESSENZIALI	PACCHETTO	DESCRIZIONE	TRAXTER G1	TRAXTER G2
	Base Elementi essenziali	Kit presa di alimentazione USB (G1)	219400510	
		Contenitore portaoggetti sotto il sedile centrale	715003446	715009199
		Contenitore portaoggetti rimovibile	715004344	
		Modanature parafango	715006821 / 715006001 / 715005409	715009177
		Kit di emergenza	715006102	715006102
		Telo da rimorchio	715004453 / 715004454	

+

FASE 2 APPLICA- ZIONI	PACCHETTO	DESCRIZIONE	TRAXTER G1	TRAXTER G2
	Avventura	Tettuccio sportivo Deluxe	715002511 / 715003039	715010883 / 715010884
		Parabrezza regolabile in vetro con kit tergilavori e lavavetri	715002441	715009890
		Cavo per tergilavori e alzacristalli elettrici	710004462	715009756
		Cavo di alimentazione per tettuccio (necessario per il kit tergilavori e lavavetri)	715003094	715010489
		Lunotto posteriore in policarbonato	715009325	715009325
		Paraurti anteriore	715006143	715009164
		Paraurti posteriore	715008109	715009158
		Protezioni laterali	715002569 / 715003040	715009421 / 715010031
		Doppia barra luci LED da 38 cm (90 W) o barra luci LED SMART da 25 cm	715010066	715008745
		Cavo di alimentazione (necessario per barra di luci LED)	715003417	715009886

\* Per completare il pacchetto si consiglia l'installazione di un Kit di protezione con piastra salvatelaio in alluminio.

\*\* Doppia barra luci LED da 38 cm (90 W) o barra luci LED SMART da 25 cm da installare sul portapacchi Adventure per tettuccio o sul portapacchi.

## OPPURE

FASE 2 APPLICA- ZIONI	PACCHETTO	DESCRIZIONE	TRAXTER G1	TRAXTER G2
	Professionale	Tettuccio sportivo Deluxe	715002511 / 715003039	715010883 / 715010884
		Parabrezza regolabile in vetro con kit tergilavori e lavavetri	715002441	715009890
		Cavo per tergilavori e alzacristalli elettrici	710004462	715009756
		Cavo di alimentazione per tettuccio (necessario per il kit tergilavori e lavavetri)	715003094	715010489
		Lunotto posteriore in vetro	715009325	715009325
		Paraurti anteriore	715005754	715009164
		Paraurti posteriore	715008109	715009158
		Griglia protettiva per lunotto Deluxe	715002423	715009171
		Cassetta degli attrezzi per pianale di carico	715009165	715009165
		Prolunga LinQ per sponda posteriore	715002464	715009179
		Portautensili LinQ	715007358	715007358
		Adattatore LinQ (necessario per l'installazione del portautensili LinQ)	715003058	
		Doppia barra luci LED da 25 cm (60 W) o barra luci LED SMART da 25 cm	715010065	715008745
		Cavo di alimentazione per luci (necessario per barra luci LED)	715006034	715009886
		Luci LED posteriori	715008236	715008236
		Cablaggio per luci (necessario per luce posteriore LED)	715009886	715009886
		Portapacchi anteriore LinQ	715006064	

\* Doppia barra luci LED da 25 cm (60 W) o barra luci LED SMART da 25 cm da installare sul paraurti anteriore.

\*\* Le unità Base e DPS richiedono l'installazione di un verricello anteriore.

# PACCHETTI PER UNITÀ TRAXTER HERO

FASE 2  
UTILIZZO

OPPURE

PACCHETTO	DESCRIZIONE	TRAXTER G1	TRAXTER G2
<b>Agricoltura</b>			
Abitacolo rigido trasparente		715010068 / 715010069	715010068 / 715010069
Kit tergicristalli e lavavetri		715001638	715009441
Cavo per tergicristalli e alzacristalli elettrici		710004462	715009756
Cavo di alimentazione per tettuccio (necessario per il kit tergicristalli e lavavetri)		715003094	715010489
Rivestimento anteriore per tettuccio		715008226	715009196
Rivestimento posteriore per tettuccio		715006334 / 715006391	715006334 / 715006391
Paraurti anteriore		715005754	715009164
Paraurti posteriore		715008109	715009158
Griglia protettiva per lunotto Deluxe		715002423	715009171
Prolunga per le sponde del pianale di carico		715002421 / 715005411	715009590
Portautensili LinQ		715007358	715007358
Adattatore LinQ (necessario per l'installazione del portautensili LinQ)		715003058	
Luci LED posteriori		715008236	715008236
Cablaggio per luci (necessario per luce posteriore LED)		715009886	715009886
Piastra di montaggio Can-Am ProMount		715007745	
Telaio di spinta Can-Am ProMount con sistema di aggancio rapido		715008116	715008888
Pianale di carico con inclinazione servoassistita		715007096 / 715007204	715009452
Doppia barra luci LED da 25 cm (60 W) o barra luci LED SMART da 25 cm		715010065	715008745
Cavo di alimentazione per luci (necessario per barra luci LED)		715006034	715009886

\* Doppia barra luci LED da 25 cm (60 W) o barra luci LED SMART da 25 cm da installare sul paraurti anteriore.

\*\* Le unità Base e DPS richiedono l'installazione di un verricello anteriore.

OPPURE

PACCHETTO	DESCRIZIONE	TRAXTER G1	TRAXTER G2
<b>Caccia</b>			
Carenatura Deluxe per abitacolo		715010938 / 715010939	715010063 / 715010064
Paraurti anteriore		715005754	715009164
Paraurti posteriore		715008109	715009158
Protezioni laterali		715002569 / 715003040	715009421 / 715010031
Griglia protettiva per lunotto Deluxe		715002423	715009171
Portapacchi Adventure per tettuccio o portapacchi		715003870 / 715004391	715009148 / 715009170
Portafucile LinQ		715009240	715009240
Kit di montaggio per portafucili LinQ		715006443	715006443
Doppia barra luci LED da 99 cm (270 W) o barra luci LED SMART da 102 cm		715004007	715008747
Cavo di alimentazione (necessario per barra di luci LED)		715005822	715009930

\* Per completare il pacchetto si consiglia l'installazione di un Kit di protezione con piastre salvatelaio in alluminio.

\*\* Doppia barra di luci LED da 99 cm (270 W) o barra luci LED SMART da 102 cm da installare sul portapacchi Adventure per tettuccio o sul portapacchi.

\*\*\* Le unità In Base e DPS richiedono l'installazione di un verricello anteriore.

\*\*\*\* I rivestimenti delle porte anteriori e posteriori devono essere ordinati separatamente in base al colore dell'unità.

# PACCHETTI PER UNITÀ TRAXTER HERO

**FASE 2**  
**UTILIZZO**

**OPPURE**

PACCHETTO	DESCRIZIONE	TRAXTER G1	TRAXTER G2
Neve	Carenatura Deluxe per abitacolo	715010938 / 715010939	715010063 / 715010064
	Sistema di sbrinamento, riscaldamento e ventilazione	715008093*	
	Sedili riscaldati	715006112	715006112
	Cablaggio per i sedili riscaldati anteriori	710005757** / 710006036	710005757
	Cablaggio per i sedili riscaldati posteriori	715006004	715006004
	Kit di cingoli Apache XC LT	715007719	715007719
	Kit di montaggio cingoli Apache XC LT	715006891***	715009252
	Paraurti anteriore	715006143	715009164
	Paraurti posteriore	715008109	715009158
	Protezioni laterali	715002569 / 715003040	715009421 / 715010031
	Kit sgombraneve Can-Am ProMount Steel con lama da 183 cm	715008172	715009135
	Griglia protettiva per lunotto Deluxe	715002423	715009171
	Portautensili LinQ	715007358	715007358
	Adattatore LinQ (necessario per l'installazione del portautensili LinQ)	715003058	
	Luci LED posteriori	715008236	715008236
	Cablaggio per luci (necessario per luce posteriore LED)	715009886	715009886
	Fari a LED da 9 cm (2 x 14 W)	715010093	715010093
	Cavo di alimentazione per luci (necessario per luci LED)	715006034	715006034

\* Eccetto modelli XU con sistema di sbrinamento, riscaldamento e ventilazione.

\*\* Per i modelli XU scegliere la SKU 710006036.

\*\*\* Per i modelli con sospensioni anteriori con doppio braccio ad A arcuato scegliere la SKU 715008612.

\*\*\*\* Per completare il pacchetto si consiglia l'installazione di un Kit di protezione con piastra salvatelaio in alluminio.

\*\*\*\*\* Fari a LED da 9 cm (2 x 14 W) a luce diffusa da installare sul paraurti anteriore.

\*\*\*\*\* Le unità Base e DPS richiedono l'installazione di un verricello anteriore.

\*\*\*\*\* Le finiture delle porte anteriori e posteriori devono essere ordinate separatamente in base al colore dell'unità.

**OPPURE**

PACCHETTO	DESCRIZIONE	TRAXTER G1	TRAXTER G2
Winter	Carenatura Deluxe per abitacolo	715010938 / 715010939	715010063 / 715010064
	Sistema di sbrinamento, riscaldamento e ventilazione	715008093*	
	Sedili riscaldati	715006112	715006112
	Cablaggio per i sedili riscaldati anteriori	710005757** / 710006036	710005757
	Cablaggio per i sedili riscaldati posteriori	715006004	715006004

\* Eccetto modelli XU con sistema di sbrinamento, riscaldamento e ventilazione.

\*\* Per i modelli XU scegliere la SKU 710006036.

# TETTUCCI

## Tettuccio sportivo



- Struttura in robusto polipropilene stampato a iniezione.
- Protezione efficace dalle intemperie per guidatore e passeggeri.

Traxter G1, Traxter G2	<b>715002430</b>
Traxter G1 MAX, Traxter G2 MAX	<b>715003038</b>

## Tettuccio sportivo Deluxe



- Il kit per tettuccio completo offre una maggiore protezione per conducente e passeggero e riduce il rumore nell'abitacolo.
- Perfetta integrazione grazie al kit di guarnizioni e ai rivestimenti in dotazione.
- Il rivestimento posteriore per tettuccio non è compatibile con il pannello posteriore flessibile.

Traxter G1	<b>715002511</b>
Traxter G1 MAX	<b>715003039</b>
Traxter G2	<b>715010883 NOVITÀ</b>
Traxter G2 MAX	<b>715010884 NOVITÀ</b>

Comprende

- Tettuccio sportivo
- Kit di guarnizioni per tettuccio sportivo
- Rivestimento anteriore per tettuccio
- Rivestimento posteriore per tettuccio

## Kit di guarnizioni per tettuccio sportivo (Immagine non disponibile)

Traxter G1, Traxter G2	<b>715003126</b>
Traxter G1 MAX, Traxter G2 MAX	<b>715003583</b>

- Necessario quando si montano singoli componenti dell'abitacolo con il tettuccio sportivo o quando si installano i rivestimenti anteriore e posteriore per tettuccio.

## Tettuccio Bimini con parasole



- Robusta tela in poliestere resistente ai raggi UV.
- Tettuccio flessibile dotato di parasole rigido che permette di riporre il tettuccio quando viene arrotolato e di installare il supporto fari.
- Installazione rapida e semplice.

Traxter G1 MAX, Traxter G2 MAX	<b>■ 715003030</b> • Nero
--------------------------------	---------------------------

## NOVITÀ (rivestimento anteriore per tettuccio)

**715009196**



- Dotazione extra per il veicolo.
- Si integra perfettamente con l'interruttore per le luci montato sul tettuccio.
- Necessario per l'installazione delle luci montate sul tettuccio.
- Consente una migliore integrazione del kit tergilampi e lavavetri.
- Kit di guarnizioni necessario in caso di installazione con il tettuccio sportivo.

## Rivestimento anteriore per tettuccio

**715008226**



- Dotazione extra per il veicolo.
- Si integra perfettamente con l'interruttore per le luci montato sul tettuccio.
- Necessario per l'installazione delle luci montate sul tettuccio e dei sistemi audio.
- Consente una migliore integrazione del kit tergilampi e lavavetri.
- Kit di guarnizioni necessario in caso di installazione con il tettuccio sportivo.

## Rivestimento posteriore per tettuccio

**715006334**

**715006391**



- Rapido e semplice upgrade per il veicolo.
- Consente una migliore integrazione degli altri accessori installati sul tettuccio.
- Kit di guarnizioni necessario in caso di installazione con il tettuccio sportivo.
- Non compatibile con: 715002920, 715006680, 715003249, 715002852.

*#Richiede il tettuccio sportivo (715002430).*

*#Richiede il tettuccio sportivo (715003038).*

# ABITACOLI

## CARENATURE RIGIDE PER ABITACOLO

### NOVITÀ Abitacolo rigido trasparente



Include:

- Porte rigide trasparenti anteriori (715010067).
- Porte rigide trasparenti posteriori (solo modelli MAX) (715006262).
- Tettuccio Sport (715002430).
- Sport Roof Max (solo modelli MAX) (715003038).
- Parabrezza in vetro (715010876).
- Lunotto posteriore in policarbonato (715009325).
- Adattatori per specchietti 715009750 necessari per riutilizzare gli specchietti forniti con l'unità.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

Traxter G1, Traxter G2

Traxter G1 MAX, Traxter G2 MAX

715010068

715010069

### NOVITÀ Carenatura Deluxe per abitacolo



- Protegge al meglio pilota e passeggero dalle intemperie e dal freddo e ripropone alcuni fra i migliori accessori offerti nella nostra gamma.
- Nuove serrature a scatto con chiave per porte.

Traxter G2 (eccetto modelli X mr)

Traxter G2 MAX (eccetto modelli X mr)

715010063

715010064

Include:

- Kit tettuccio Deluxe Sport (715010883 o 715010884).
- Parabrezza regolabile in vetro con kit SMART tergilavori interruttive e lavavetri (715009890).
- Porte anteriori e posteriori complete Deluxe con serratura a scatto con chiave (715010568 e 715010569).
- Lunotto posteriore in vetro (715007079).
- Cavo per tergilavori e alzacristalli elettrici (715009756).
- Kit di copertura dei fili e cavo di alimentazione del tettuccio (715010489).
- Sono necessari i pannelli colorati (venduti separatamente).

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

### Carenatura Deluxe per abitacolo



- Protegge al meglio pilota e passeggero dalle intemperie e dal freddo e ripropone alcuni fra i migliori accessori offerti nella nostra gamma.

Traxter G1 (eccetto modelli X mr)

Traxter G1 MAX (eccetto modelli X mr)

715010938

715010939

Include:

- Kit tettuccio Sport Deluxe.
- Parabrezza regolabile in vetro con kit tergilavori e lavavetri.
- Porte anteriori e posteriori complete Deluxe con serratura a scatto con chiave.
- Lunotto posteriore in vetro.
- Cavo per tergilavori e alzacristalli elettrici.
- Cavo di alimentazione per tettuccio.
- Sono necessari i pannelli colorati (venduti separatamente).

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

## ABITACOLO IBRIDO

### NOVITÀ Carenatura ibrida per abitacolo



- Offre una buona protezione dalle intemperie per conducente e passeggero.

Traxter G2 (eccetto modelli X mr)

Traxter G2 MAX (eccetto modelli X mr)

715011103

715011104

Include:

- Tettuccio sportivo.
- Parabrezza completo - Rivestimento antigraffio.
- Porte flessibili.
- Lunotto posteriore in policarbonato.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

## Carenatura ibrida per abitacolo



Comprende:

- Tettuccio sportivo
- Parabrezza compreso con rivestimento antigraffio
- Porte flessibili
- Lunotto posteriore in policarbonato

Traxter G1 (tutti model year) (eccetto modelli X mr)

**715008063**

Traxter G1 MAX 2018 e precedenti,  
Traxter G1 MAX 2022 e successivi (modelli prodotti dopo il 18 gennaio 2021) (eccetto modelli X mr)

**715008064**

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

## NOVITÀ Tappetini



- Questi robusti tappetini sono realizzati su misura con gomma preformata di 6,4 mm di spessore.
- Il kit comprende tutte le parti per coprire l'intero pavimento del veicolo.
- Sono creati con una texture antiscivolo che offre un'ottima presa per mantenere i piedi saldamente in posizione.
- Contribuiscono a ridurre il rumore.
- Facilmente lavabili.

Traxter G2

**715008754**

Traxter G2 MAX

**715010588**

# PARABREZZA E SPECCHIETTI

## PARABREZZA

### Parabrezza PowerFlip



- Il parabrezza PowerFlip è dotato di cilindri elettrici che consentono al pilota di regolare l'apertura del parabrezza con il semplice tocco di un pulsante.
- Il parabrezza è realizzato in policarbonato con rivestimento antigraffio e presenta una guarnizione in gomma ai bordi e una fascia superiore oscurata.
- La facile regolazione manuale permette di adattare rapidamente il parabrezza alle mutevoli condizioni di guida.

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715003885**

- Può essere completamente aperto per visibilità e ventilazione ottimali, completamente chiuso per la massima protezione dagli agenti atmosferici e, tra questi due estremi, offre un numero infinito di possibilità di apertura a seconda delle esigenze di protezione, visibilità e ventilazione.
- Compatibile con tettucci Can-Am e kit tergicristalli e lavavetri.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

### Parabrezza regolabile in vetro



- L'impugnatura migliorata consente un'apertura rapida e a basso sforzo (solo 715009225).
- Parabrezza integrale curvo in vetro laminato con cornice in metallo.
- Non limita minimamente la visibilità.
- Si fissa saldamente alla struttura e protegge pilota e passeggero dalle intemperie, permettendo anche di gestire la ventilazione nell'abitacolo.

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,  
Traxter G2 MAX

**715009225 NOVITÀ**

- Regolabile in 3 posizioni: completamente chiuso, ¼ aperto o completamente aperto.
- Regolazione con molla a gas e 2 cerniere nella parte superiore del parabrezza.
- Ideale per la guida su terreni fangosi.
- Utilizzabile con il kit tergicristalli e lavavetri (715001638 Traxter G1 o 715009441 Traxter G2).

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

### NOVITÀ Parabrezza regolabile in vetro con kit SMART tergicristalli intermittente e lavavetri



- L'impugnatura migliorata consente un'apertura rapida e a basso sforzo.
- Parabrezza integrale curvo in vetro laminato con cornice in metallo.
- Non limita minimamente la visibilità.
- Si fissa saldamente al roll cage e protegge pilota e passeggero dalle intemperie, permettendo il controllo della ventilazione.
- Regolabile in 3 posizioni: completamente chiuso, ¼ aperto o completamente aperto.
- Ideale per la guida su terreni fangosi.
- Regolazione con molla a gas e 2 cerniere nella parte superiore del parabrezza.

Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715009890**

- Comprende tergicristallo a singola velocità, erogatore per liquido lavavetri e supporto per la cornice del parabrezza.
- Funzione di velocità intermittente per il tergicristallo disponibile quando il kit è installato in combinazione con l'ACM e la modalità di variazione automatica della velocità che varia in base alla velocità del veicolo.
- Richiede i cavi di alimentazione e il tergicristallo quando l'ACM non è installato:
  - Se dotato di tettuccio Sport, sono necessari i cavi di alimentazione 715010489 e 715009756.
  - Se dotato di tettuccio Audio, sono necessari i cavi di alimentazione 715008781 e 715010324.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

**Parabrezza regolabile in vetro con kit tergicristalli e lavavetri**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715002441**

- Parabrezza integrale curvo in vetro laminato con cornice in metallo.
- Non limita minimamente la visibilità.
- Si fissa saldamente al roll cage e protegge pilota e passeggero dalle intemperie, permettendo il controllo della ventilazione.
- Regolabile in 3 posizioni: completamente chiuso, 1/4 aperto o completamente aperto.

- Ideale per la guida su terreni fangosi.
- Regolazione con molla a gas e 2 cerniere nella parte superiore del parabrezza.
- Tergicristalli a singola velocità con erogatore per il liquido lavavetri.
- Richiede tergicristalli e cavi di alimentazione: Se dotato di tettuccio sportivo, sono necessari i cavi di alimentazione 710004462 e 715003094. Se dotato di tettuccio audio, sono necessari i cavi di alimentazione 715008781 e 715003094.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

**NOVITÀ Parabrezza completo – Antigraffio**

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715010010**

- L'impugnatura migliorata consente un'apertura rapida e a basso sforzo (solo 715010010).
- Parabrezza completo in policarbonato Makrolon<sup>†</sup> resistente agli urti con rivestimento antigraffio e telaio in metallo.
- Garantisce una visibilità eccellente e una migliore resistenza all'abrasione.

- Si fissa saldamente al roll cage e protegge pilota e passeggero dalle intemperie, permettendo il controllo della ventilazione.
- Regolabile in 3 posizioni: completamente chiuso, 1/4 aperto o completamente aperto.
- Regolazione con molla a gas.
- Ideale per la guida su terreni fangosi.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

**NOVITÀ Parabrezza in vetro**

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MA

**715010876**

- Parabrezza integrale curvo in vetro laminato con cornice in metallo.
- Si fissa saldamente al telaio e protegge guidatore e passeggero dalle intemperie, senza limitare minimamente la visibilità.

- Da utilizzare con il kit tergicristalli e lavavetri ((715001638 Traxter G1 o 715009441 Traxter G2) per mantenere una visibilità perfetta anche in condizioni di guida difficili.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

**Parabrezza completo – Antigraffio**

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715002432**

- Parabrezza completo in policarbonato Makrolon<sup>†</sup> resistente agli urti con rivestimento antigraffio.
- Garantisce una visibilità eccellente e una migliore resistenza all'abrasione.
- Protegge dalle intemperie guidatore e passeggero.
- Installazione e rimozione facili e veloci.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

**Parabrezza completo**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715002431**

- Parabrezza completo in robusto policarbonato resistente agli urti con rivestimento antigraffio.
- Specificamente formulato per non ingiallire, non screpolarsi, non incrinarsi, resistere ai raggi UV e garantire la massima trasparenza.

- Protegge dalle intemperie guidatore e passeggero.
- Installazione e rimozione facili e veloci senza attrezzi.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

**NOVITÀ Mezzo parabrezza – Antigraffio**

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715010075**

- Parabrezza completo in policarbonato Makrolon<sup>†</sup> resistente agli urti, con rivestimento antigraffio.
- Specificamente formulato per non ingiallire, non screpolarsi, non incrinarsi, resistere ai raggi UV e garantire la massima trasparenza.

- Protegge dalle intemperie guidatore e passeggero.
- Dotato di bordo piegato controvento per deviare il flusso d'aria.
- Installazione e rimozione facili e veloci senza attrezzi.
- Non compatibile con le porte flessibili.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

**Parabrezza ProVent**

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715005276**

- Parabrezza completo in policarbonato Quantum resistente agli urti e con rivestimento antigraffio.
- Prestazioni ottimali con carenatura completa per abitacolo.
- Prese d'aria regolabili per controllare il flusso d'aria.
- Incanala l'aria nell'abitacolo, disappanna il parabrezza ed è completamente chiudibile per bloccare il flusso d'aria.

- 2 prese d'aria inferiori e una presa d'aria superiore (dotate di prefiltro).
- Garantisce una visibilità eccellente e una migliore resistenza all'abrasione.
- Protegge dalle intemperie guidatore e passeggero.
- Installazione e rimozione facili e veloci senza attrezzi.
- Non compatibili con i kit tergicristalli.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

**NOVITÀ** Kit tergicristalli e lavavetri intermittente SMART

- Una soluzione ideale per mantenere il parabrezza pulito in caso di pioggia o quando si guida su fondi fangosi o bagnati.
- Comprende tergicristallo a singola velocità, erogatore per liquido lavavetri e supporto per la cornice del parabrezza.
- Modalità di variazione automatica della velocità e funzione di velocità intermittente per il tergicristallo disponibile quando il kit è installato in combinazione con l'ACM e varia in base alla velocità del veicolo.
- Da utilizzare con il parabrezza in vetro (715010876) o con il parabrezza regolabile in vetro (715009225).

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

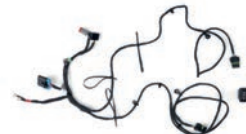
Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715009441****Kit tergicristalli e lavavetri**

- Una soluzione ideale per mantenere il parabrezza pulito in caso di pioggia o quando si guida su fondi fangosi o bagnati.
- Comprende tergicristallo a singola velocità, erogatore per liquido lavavetri e supporto per la cornice del parabrezza.
- Da utilizzare con parabrezza in vetro (715010876), parabrezza regolabile in vetro (715002942) o parabrezza PowerFlip (715003885).

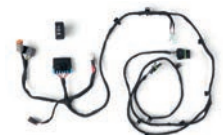
*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715001638****NOVITÀ** Cavo per tergicristalli e alzacristalli elettrici

- Necessario per installare le porte anteriori Deluxe integrali (715010568 o 715010570) e/o il kit tergicristalli e lavavetri intermittente (715009441).
- Necessario per assemblare un abitacolo personalizzato utilizzando componenti modulari.
- Non compatibile con tettuccio Audio.

Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715009756****NOVITÀ** Cavo per tergicristalli e alzacristalli elettrici

- Necessario per installare le porte anteriori Deluxe integrali (715010568 o 715010570) e/o il kit tergicristalli e lavavetri intermittente (715009441) con il tettuccio Audio.
- Necessario per assemblare un abitacolo personalizzato utilizzando componenti modulari.

Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715010324****Cavo per tergicristalli e alzacristalli elettrici**

(Immagine non disponibile)

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715008781**

- Necessario per installare il tettuccio audio (715005206 o 715006879) con i seguenti accessori: Kit parabrezza regolabile in vetro con tergicristalli e lavavetri (715002441), kit tergicristalli e lavavetri (715001638), porte anteriori Deluxe integrali (715009906 o 715009913).

**Cavo per tergicristalli e alzacristalli elettrici**

(Immagine non disponibile)

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**710004462**

- Necessario per installare le porte anteriori Deluxe integrali (715009906 o 715009913) e/o kit tergicristalli e lavavetri (715001638).
- Necessario per assemblare un abitacolo personalizzato utilizzando componenti modulari.

**Kit per tergicristallo manuale**

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715008755**

- Tergicristallo manuale singolo che può essere utilizzato per liberare il parabrezza dai detriti.
- Sistema facile da installare che non richiede alcun allacciamento elettrico.
- L'ampia impugnatura ergonomica garantisce una buona presa su tutta la superficie da pulire.
- Compatibile con il parabrezza in vetro e rivestimento antigraffio che utilizzano tergicristalli montati in alto.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

**Deflettori antivento laterali**

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715005081**

- Deflettori aria in policarbonato trasparente installati su ciascun lato del roll cage.
  - Non compatibile con le porte integrali.
  - Vendita in coppia.
  - Compatibile con tutti i parabrezza.
- Può essere regolato in tre posizioni differenti per controllare il flusso d'aria nell'abitacolo quando è installato il parabrezza completo:
    1. Deflessione verso l'esterno per ridurre il flusso d'aria e la turbolenza nell'abitacolo.
    2. Deflessione verso l'interno per incrementare il flusso d'aria nell'abitacolo.
    3. Ventilazione verso il parabrezza per ridurre l'appannamento.

## SPECCHIETTI

### Specchietti laterali



- Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX
- 715008100 • Nero
- Robusta struttura in nylon nero 6/6 e supporti in alluminio pressofuso rivestiti.
  - Doppia regolazione (orizzontale e verticale) per adattarsi a ogni pilota.
  - L'ottica convessa garantisce una visuale ottimale.
  - Perni a molla che consentono agli specchietti di ripiegarsi completamente.
  - Utilizzabili con o senza porte e mezze porte.
  - Vendita in coppia.
  - Non compatibili con porte flessibili e carenatura flessibile per abitacolo.

### Specchietto laterale



- Traxter G1, Traxter G1 MAX (2022 e successivi), Traxter G2, Traxter G2 MAX
- Traxter G1, Traxter G1 MAX (2021 e precedenti)
- 715008101\*
- 715002459
- Robusto specchietto in alluminio sagomato.
  - Resiste anche sui percorsi più impervi.
  - Dotato di supporto a snodo per consentire una regolazione stabile e flessibile e una visibilità straordinaria.
  - Utilizzabile con o senza tettuccio, parabrezza o porte.
  - Non utilizzabile su strada.
  - Installabile su ambo i lati.
  - Vendita singola.

\*Non compatibile con le mezze porte (715006314 e 715006316).

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

### Specchietto centrale panoramico



Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

■ 715003638

- Specchietto convesso grandangolare.
- Migliora la visibilità.
- Può essere utilizzato con o senza tettuccio o parabrezza e con carenatura per abitacolo.

### Adattatore per specchietti

(Immagine non disponibile)

Abitacolo rigido trasparente

■ 715009750

- Necessario per riutilizzare gli specchietti forniti con l'unità quando si installa una cabina rigida trasparente.

# FRANGIVENTO POSTERIORE

## Lunotto posteriore in vetro con pannello scorrevole



- Traxter G1, Traxter G1 MAX (eccetto modelli X mr), Traxter G2, Traxter G2 MAX
- Realizzato in vetro temperato ad alta resistenza.
  - Ideale per impedire l'ingresso di polvere o pioggia nell'abitacolo in condizioni estreme.
  - Pannello scorrevole per una migliore ventilazione.
  - Installazione rapida e semplice.
  - Per l'installazione è necessario il tettuccio sportivo (715002430 o 715003038).
  - Non compatibile con il kit snorkel.

**715007080**

## Lunotto posteriore in vetro



- Traxter G1, Traxter G1 MAX (eccetto modelli X mr), Traxter G2, Traxter G2 MAX
- Realizzato in vetro temperato ad alta resistenza.
  - Ideale per impedire l'ingresso di polvere o pioggia nell'abitacolo in condizioni estreme.
  - Installazione rapida e semplice.
  - Per l'installazione è necessario il tettuccio Sport (715002430 o 715003038).
  - Non compatibile con il kit snorkel.
  - Vetro oscurato 14% VLT (trasmissione luce visibile).
  - Per l'installazione sui modelli Traxter 2020 è necessario il kit di guarnizioni di installazione per i frangivento posteriori (715006705).

**715009915** • Oscurato  
**715007079** • Neutro

## Lunotto posteriore in policarbonato



- Traxter G1, Traxter G1 MAX (eccetto modelli X mr), Traxter G2, Traxter G2 MAX
- Lunotto in policarbonato resistente agli urti, con rivestimento antigraffio.
  - Ideale per impedire l'ingresso di polvere o pioggia nell'abitacolo in condizioni estreme.
  - Installazione rapida e semplice.
  - Per l'installazione è necessario il tettuccio sportivo (715002430 o 715003038).

**715009325**

## Frangivento posteriore



- Copertura integrale posteriore in rete per ridurre le turbolenze create dal parabrezza e migliorare il comfort nell'abitacolo.
- Si installa in modo facile e veloce sul roll cage.
- Logo Can-Am bianco in alto per mantenere la massima visibilità.

**715002851**

## Lunotto posteriore flessibile



- Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX
- Lunotto trasparente e flessibile in vinile.
  - Resiste a temperature fino a -20 °C.
  - Blocca le turbolenze create dal parabrezza e impedisce a polvere e pioggia di entrare nell'abitacolo, così da garantire il massimo comfort.
  - Si installa in modo facile e veloce sul roll cage.
  - Logo Can-Am bianco in alto per mantenere la massima visibilità.

**715003249**

# PORTE

## NOVITÀ Porte integrali anteriori Deluxe



- Porte Premium realizzate in robusto polietilene.
- Garantiscono un'eccellente protezione dalle intemperie.
- Nuove serrature a scatto con chiave per porte.
- Vetro oscurato 14% VLT (trasmissione luce visibile).
- Facili da rimuovere quando fa più caldo.
- Pratiche aree portaoggetti integrate.
- Il design curvo delle porte offre spazio interno ancora maggiore.
- Ampia apertura controvento per facilitare l'accesso e l'uscita dall'abitacolo.
- Gli alzacristalli elettrici garantiscono una ventilazione perfetta.
- Compatibili con tutti i parabrezza BRP.

Traxter G2 (eccetto modelli X mr),  
Traxter G2 MAX (eccetto modelli X mr)

**715010568** • Neutro  
**715010570** • Oscurato

- Necessario per l'installazione:
- Cablaggio tergicristalli e portiere (715009756) per il tetto Sport o il cablaggio tergicristalli e portiere (715010324) per il tetto Audio.
- Kit copricavo e cavo di alimentazione del tettuccio (715010489).
- Rivestimento anteriore per tettuccio (715009196) e kit di guarnizioni per tettuccio Sport (715003126).
- Sono necessarie le finiture colorate per porte (vendute separatamente).
- I dispositivi di fissaggio per installare le finiture delle porte sono inclusi.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

## Porte Deluxe integrali anteriori



- Nuove serrature a scatto con chiave per porte.
- Porte Premium realizzate in robusto polietilene.
- Garantiscono un'eccellente protezione dalle intemperie.
- Vetro oscurato 55% VLT (trasmissione luce visibile).
- Facili da rimuovere quando fa più caldo.
- Pratiche aree portaoggetti integrate.
- Il design curvo delle porte offre spazio interno ancora maggiore.
- Ampia apertura controvento per facilitare l'accesso e l'uscita dall'abitacolo.
- Gli alzacristalli elettrici garantiscono una ventilazione perfetta.

Traxter G1 (eccetto modelli X mr),  
Traxter G1 MAX (eccetto modelli X mr)

**715009906** • Neutro  
**715009913** • Oscurato

- Compatibili con tutti i parabrezza BRP.
- Richiedono tergicristalli e cavo per alzacristalli elettrici (710004462), cavo di alimentazione per tettuccio (715003094) e kit di guarnizioni per tettuccio sportivo (715003126).
- In presenza di tettuccio Audio, è necessario il cavo per tergicristalli e alzacristalli elettrici (715008781).
- Sono necessarie le finiture colorate per porte (vendute separatamente).
- I dispositivi di fissaggio per installare le finiture delle porte sono inclusi.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

## NOVITÀ Porte integrali posteriori Deluxe



- Nuove serrature a scatto con chiave per porte.
- Porte Premium realizzate in robusto polietilene.
- Garantiscono un'eccellente protezione dalle intemperie.
- Vetro oscurato 14% VLT (trasmissione luce visibile).
- Facili da rimuovere quando fa più caldo.
- Pratiche aree portaoggetti integrate.
- Il design curvo delle porte offre spazio interno ancora maggiore.
- Ampia apertura controvento per facilitare l'accesso e l'uscita dall'abitacolo.
- Il finestrino a discesa offre ulteriore ventilazione.

Traxter G2 MAX

- Sono necessarie le porte anteriori (715010568) o le porte integrali anteriori – Vetro oscurato (715010570). Cablaggio tergicristalli e portiere (715009756) per il tetto Sport o il cablaggio tergicristalli e portiere (715010324) per il tetto Audio.
- Kit copricavo e cavo di alimentazione del tettuccio (715010489).
- Rivestimento anteriore per tettuccio (715009196) e kit di guarnizioni per tettuccio Sport (715003126).
- Sono necessarie le finiture colorate per porte (vendute separatamente).
- I dispositivi di fissaggio per installare le finiture delle porte sono inclusi.

## Porte posteriori Deluxe integrali



- Nuove serrature a scatto con chiave per porte.
- Porte Premium realizzate in robusto polietilene.
- Garantiscono un'eccellente protezione dalle intemperie.
- Vetro oscurato 14% VLT (trasmissione luce visibile).
- Facili da rimuovere quando fa più caldo.
- Pratiche aree portaoggetti integrate.
- Il design curvo delle porte offre spazio interno ancora maggiore.
- Ampia apertura controvento per facilitare l'accesso e l'uscita dall'abitacolo.

Traxter G1 MAX 2022 e successivi (modelli prodotti dopo il 18 gennaio 2021) (eccetto modelli X mr)

**715009907** • Neutro  
**715009914** • Oscurato

- Il finestrino a discesa offre ulteriore ventilazione.
- Richiedono porte integrali anteriori Deluxe (715009906 o 715009913), cavi per tergicristalli e alzacristalli elettrici (710004462), cavo di alimentazione per tettuccio (715003094) e kit di guarnizioni per tettuccio sportivo (715003583 per veicolo MAX).
- Sono necessarie le finiture colorate per porte (vendute separatamente).
- I dispositivi di fissaggio per installare le finiture delle porte sono inclusi.

## Mezze porte anteriori Deluxe



- Porte premium in tinta realizzate in robusto polietilene.
- Qualità e finiture premium.
- Sottili, con tasche interne.
- Ampia apertura controvento per facilitare l'accesso e l'uscita dall'abitacolo.

Traxter G2, Traxter G2 MAX  
Traxter G1, Traxter G1 MAX (2022 e successivi)

**715010572** **NOVITÀ**  
**715007201**

- Maniglie interne ed esterne.
- Sono necessari i pannelli di accento colorati (venduti separatamente).
- I dispositivi di fissaggio per installare le finiture delle porte sono inclusi.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

## Mezze porte posteriori Deluxe



Traxter G2 MAX

Traxter G1, Traxter G1 MAX (2022 e successivi)

**715010573 NOVITÀ**

**715007202**

- Porte premium in tinta realizzate in robusto polietilene.
- Qualità e finiture premium.
- Sottili, con tasche interne.
- Ampia apertura controvento per facilitare l'accesso e l'uscita dall'abitacolo.
- Maniglie interne ed esterne.
- Sono necessari i pannelli di accento colorati (venduti separatamente).
- I dispositivi di fissaggio per installare le finiture delle porte sono inclusi.

## NOVITÀ Finiture anteriori



Traxter G2, Traxter G2 MAX

Personalizza il tuo Traxter aggiungendo pannelli porta in tinta.

- Pannello anteriore in tinta per porte integrali e mezze porte.
- Sono necessarie porte integrali anteriori Deluxe (715010568), porte integrali anteriori Deluxe – Vetri oscurati (715010570) o mezze porte Deluxe anteriori (715010572).

Finitura per porta anteriore sinistra

- 705801224 • Stealth Black **NOVITÀ**
- 705801269 • Dark Wildland Camo **NOVITÀ**
- 705801551 • Dusty Navy **NOVITÀ**

Finitura per porta anteriore destra

- 705801225 • Stealth Black **NOVITÀ**
- 705801270 • Dark Wildland Camo **NOVITÀ**
- 705801552 • Dusty Navy **NOVITÀ**

## NOVITÀ Finiture posteriori



Traxter G2 MAX

Personalizza il tuo Traxter aggiungendo pannelli porta in tinta.

- Pannello posteriore in tinta per porte integrali e mezze porte.
- Sono necessarie porte integrali Deluxe posteriori (715010569), Porte integrali Deluxe posteriori - finestrini oscurati (715010571) o mezze porte Deluxe posteriori (715010573).

Finitura per porta posteriore sinistra

- 705801234 • Stealth Black **NOVITÀ**
- 705801271 • Dark Wildland Camo **NOVITÀ**
- 705801275 • Dusty Navy **NOVITÀ**

Finitura per porta posteriore destra

- 705801235 • Stealth Black **NOVITÀ**
- 705801272 • Dark Wildland Camo **NOVITÀ**
- 705801276 • Dusty Navy **NOVITÀ**

## Finiture anteriori



Traxter G1, Traxter G1 MAX

Personalizza il tuo Traxter aggiungendo pannelli porta in tinta.

- Sono necessarie porte integrali anteriori Deluxe (715009906), porte integrali anteriori Deluxe – finestrini oscurati (715009913) o mezze porte Deluxe anteriori (715007201).

Finitura per porta anteriore sinistra

- 705801617 • Dark Wildland Camo **NOVITÀ**
- 705801565 • Dusty Navy
- 705801303 • Stealth Black
- 705801330 • Compass Green
- 705801504 • Timeless Black
- 705801340 • Fiery Red
- 705801408 • Hyper Silver

Finitura per porta anteriore destra

- 705801618 • Dark Wildland Camo **NOVITÀ**
- 705801566 • Dusty Navy
- 705801305 • Stealth Black
- 705801331 • Compass Green
- 705801505 • Timeless Black
- 705801341 • Fiery Red
- 705801409 • Hyper Silver

## Finiture posteriori



Traxter G1 MAX

Personalizza il tuo Traxter aggiungendo pannelli porta in tinta.

- Sono necessarie porte integrali Deluxe posteriori (715009907), Porte integrali Deluxe posteriori – Finestrini oscurati (715009914) o mezze porte Deluxe posteriori (715007202).

Finitura per porta posteriore sinistra

- 705801619 • Dark Wildland Camo **NOVITÀ**
- 705801567 • Dusty Navy
- 705801307 • Stealth Black
- 705801332 • Compass Green
- 705801506 • Timeless Black
- 705801342 • Fiery Red
- 705801410 • Hyper Silver

Finitura per porta posteriore destra

- 705801620 • Dark Wildland Camo **NOVITÀ**
- 705801568 • Dusty Navy
- 705801309 • Stealth Black
- 705801333 • Compass Green
- 705801507 • Timeless Black
- 705801343 • Fiery Red
- 705801411 • Hyper Silver

## NOVITÀ Porte rigide trasparenti anteriori



Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,  
Traxter G2 MAX

**715010067**

- Porte robuste e compatte con telaio in acciaio che offrono protezione e un ampio campo visivo.
- Il pannello inferiore trasparente in policarbonato con rivestimento rigido massimizza la visibilità intorno all'unità.
- Porzione superiore composta da due finestrini scorrevoli in vetro temperato per circolazione dell'aria e versatilità senza pari.

- Conformità CE e ROHVA per una sicurezza ottimale, che consente di rimuovere la barra di protezione laterale di serie per aumentare lo spazio nell'abitacolo.
- Il contorno sigillato consente un migliore comfort del pilota in tutte le condizioni atmosferiche.
- Porte con serratura a chiave per completa tranquillità.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

**Porte rigide trasparenti posteriori**Traxter G1 MAX 2022 & up (eccetto modelli X  
mr), Traxter G2 MAX**715006262**

- Porte robuste e compatte con telaio in acciaio che offrono protezione e un ampio campo visivo.
- Il pannello inferiore trasparente in policarbonato con rivestimento rigido massimizza la visibilità intorno all'unità.
- Porzione superiore composta da due finestrini scorrevoli in vetro temperato per circolazione dell'aria e versatilità senza pari.

- Conformità CE e ROHVA per una sicurezza ottimale, che consente di rimuovere la barra di protezione laterale di serie per aumentare lo spazio in cabina.
- Il contorno sigillato consente un migliore comfort del pilota in tutte le condizioni atmosferiche.
- Porte con serratura a chiave per completa tranquillità.

**Mezze porte**

Traxter G1, Traxter G2

**715010076**  
2 porte **NOVITÀ**

Traxter G1 MAX, Traxter G2 MAX

**715010077**  
4 porte **NOVITÀ**

- Mezze porte in plastica.
- Telaio in metallo per una maggiore integrazione e rigidezza.
- Ampia apertura controvento per facilitare l'accesso e l'uscita dall'abitacolo.
- Tasche interne e rivestimenti per maggiore comfort.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

**NOVITÀ Porte flessibili Can-Am**

- Il design è stato migliorato per elevare le funzionalità.
- Porte flessibili resistenti alle intemperie e rinforzate con telaio di acciaio, che offrono una buona protezione dagli agenti atmosferici.
- Realizzate in robusta tela resistente ai raggi UV, per un'eccellente resistenza a strappi e abrasioni.
- Ampia apertura controvento per facilitare l'accesso e l'uscita.

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,  
Traxter G2 MAX**715009895** • 2 porte  
anterioriTraxter G1 MAX 2018 e precedenti, 2022 e  
successivi (modelli prodotti dopo il 18  
gennaio 2021), G2 MAX**715009896** • 2 porte  
posteriori

- Finestrini con zip realizzati in vinile laminato e lucidato per una maggiore ventilazione.
- Installazione semplice e veloce, rimozione facile nei giorni più caldi.
- Compatibili con i tettucci e gli specchietti BRP.

*Per l'installazione delle porte 2019 e precedenti sui modelli Traxter 2020 è necessario il kit di installazione delle porte flessibili (715006238 x 2 per MAX).*

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

**Serrature per porte Deluxe anteriori**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715009951**

- Il kit consente di aggiornare le porte Deluxe con serrature integrate.
- Include una coppia di serrature per le porte anteriori.
- Incluse nei kit Porte Deluxe e Abitacolo Deluxe a partire dal 2025.
- 2 chiavi incluse.

**NOVITÀ Serrature per porte Deluxe anteriori e posteriori**

Traxter G1 MAX

**715009952**

- Il kit consente di aggiornare le porte Deluxe con serrature integrate.
- Include 4 serrature per le porte anteriori e posteriori.
- Incluse nei kit Porte Deluxe e Abitacolo Deluxe a partire dal 2025.
- 2 chiavi incluse.

# ACCESSORI PER SEDUTA

## Poggiatesta centrale

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,  
Traxter G2 MAX

**715005163**



- Poggiatesta per la posizione di seduta centrale anteriore per i modelli a tre posti e per la posizione di seduta centrale posteriore sui modelli MAX.
- I poggiatesta anteriori sono disponibili separatamente per i passeggeri anteriori sui modelli MAX.
- Su alcuni percorsi regolati i poggiatesta sono obbligatori per tutti i passeggeri.
- Non omologato CE.

*Su alcuni percorsi regolati i poggiatesta sono obbligatori per tutti i passeggeri.*

## Poggiatesta anteriore

Traxter G1 MAX, Traxter G2 MAX

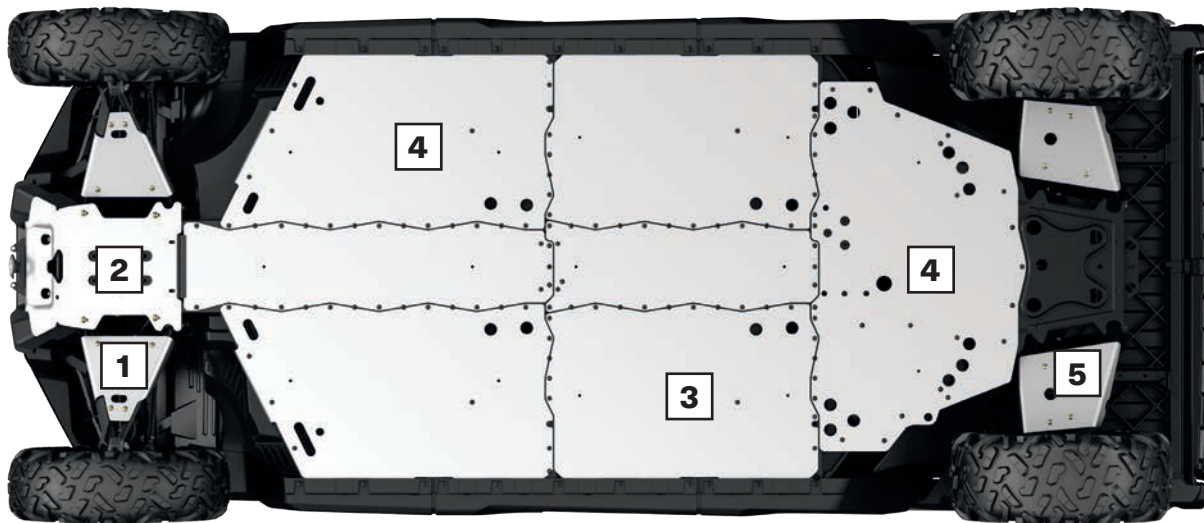
**715005164**



- Poggiatesta aggiuntivo per tutte e tre le posizioni di seduta anteriori sui modelli MAX.
- Il poggiatesta centrale è disponibile separatamente per la posizione di seduta centrale anteriore sui modelli MAX.
- Su alcuni percorsi regolati i poggiatesta sono obbligatori per tutti i passeggeri.
- Non omologato CE.

*Su alcuni percorsi regolati i poggiatesta sono obbligatori per tutti i passeggeri.*

# PIASTRE SALVATELAIO IN ALLUMINIO



Per garantire la massima resistenza e robustezza, tutte le piastre salvatelaio in alluminio sono realizzate in alluminio 5052 H32 ad alta resistenza con spessore di 4,5 mm.

- Durata estrema
- Alta resistenza

## TRAXTER, TRAXTER MAX

	2019 e precedenti		2020 e successivi			2026
	Tipo sospensione anteriore					
Equipaggia il tuo Traxter con il kit di protezione completo o ottieni le singole parti	Doppio braccio ad A (Traxter G1)	Doppio braccio ad A arcuato con barra antirollio (Traxter G1)	Doppio braccio ad A (Traxter G1)	Doppio braccio ad A (Traxter G1)	Doppio braccio ad A arcuato con barra antirollio (Traxter G1)	Doppio braccio ad A arcuato con barra antirollio (Traxter G2)
<b>KIT DI PROTEZIONE COMPLETO</b>						
Kit di piastra salvatelaio in alluminio	715003711 (eccetto MAX)	715006977 (3 posti)	715006694 (eccetto MAX)	715006696 (3 posti e 6x6)	715006979 (solo per 3 posti 2020-2021)	715009141
	715003712 (solo MAX)	715006978 (MAX)	715006695 (solo MAX)	715006697 (MAX e PRO)	715006980 (solo MAX 2020-2021)	
<b>SINGOLE PIASTRE SALVATELAIO IN ALLUMINIO</b>						
<b>1 Protezioni per bracci ad A anteriori</b>	715008274	715006975	715008274	715004387 (2022 e successivi)	715004387 (2022 e successivi)	715009404 (compatibile con i sistemi cingolati Apache XC LT)
• Protezione supplementare per il meccanismo di sterzo e le sospensioni (bracci ad A) del veicolo.				715006975 (solo 2020-2021)		
• Vendita in coppia.						
• Non compatibili con i sistemi cingolati Apache.						
<b>2 Piastra salvatelaio anteriore</b>	715002447	715002447	715002447	715002447	715002447	715009137 (non compatibile con sgombraneve)
• Protegge il sottoscocca anteriore del veicolo sui terreni più impegnativi.						
• Aggiunge stile alla parte anteriore del veicolo.						
<b>3 Piastra salvatelaio centrale</b>	715003467 (solo MAX)	715003467 (solo MAX)	715003467 (solo MAX e PRO)	715003467 (solo MAX e PRO)	715003467 (solo MAX e PRO)	N/A *Già dotato di una spessa e robusta piastra salvatelaio
Il kit piastra salvatelaio centrale include piastre salvatelaio centrale e laterali.						
• Protezione ultra-resistente per la parte inferiore del veicolo.						
• Semplifica il lavoro sui terreni più impegnativi.						
• Da utilizzare insieme al kit di piastre salvatelaio sottoscocca.						
<b>4 Kit di piastre salvatelaio sottoscocca</b>	715002446	715002446	715007982	715007982	715007982	N/A *Già dotato di una spessa e robusta piastra salvatelaio
• Protezione ultra-resistente per la parte inferiore del veicolo.						
• Semplifica il lavoro sui terreni più impegnativi.						
• Il kit include piastra salvatelaio centrale, laterale e posteriore.						
<b>5 Protezioni per bracci ad A posteriori</b>	715002445	715006976	715002445	715004388 (2022 e successivi)	715004388 (2022 e successivi)	715009405 (compatibile con i sistemi cingolati Apache XC LT)
• Protezione supplementare per le sospensioni (bracci ad A) del veicolo.				715006976 (solo 2020-2021)		
• Vendita in coppia.						
• Non compatibili con i sistemi cingolati Apache.						

# PARAURTI E PROTEZIONI

## PARAURTI

### NOVITÀ Paraurti anteriore grande rinforzato



- Struttura in acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro.
- Offre un livello di protezione elevato.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Punto di fissaggio integrato per barra di luci LED SMART da 25 cm (715008745).
- Di serie su modelli di abitacolo Lone Star e Limited Cab.

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715009164

### Paraurti anteriore



- Robusta struttura in acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro.
- Migliora la protezione.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Punti di fissaggio integrati per i fari.
- Necessario per l'installazione delle piastre paraurti anteriori Xtreme, del portapacchi anteriore e delle protezioni angolari anteriori.

Traxter G1, Traxter G1 MAX (2019 e precedenti)  
Traxter G1, Traxter G1 MAX (2020 e successivi)

715002418  
715005754

### Piastre paraurti anteriori Xtreme



- Realizzate in acciaio spesso ad alta resistenza con tamponi in gomma per una maggiore protezione.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Assicurano una maggiore protezione della sezione frontale del veicolo.

Traxter G1, Traxter G1 MAX (2019 e precedenti)<sup>†</sup>  
Traxter G1, Traxter G1 MAX (2020 e successivi)<sup>‡</sup>

715003005  
715005777

*<sup>†</sup>Per l'installazione è necessario il paraurti anteriore (715002418).*

*<sup>‡</sup>Per l'installazione è necessario il paraurti anteriore (715005754).*

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

### Protezioni angolari anteriori



- Robusta struttura tubolare in acciaio da 3,2 cm di diametro.
- Maggiore protezione per gli angoli anteriori del veicolo.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Vendita in coppia.

Traxter G1, Traxter G1 MAX (2019 e precedenti)<sup>†</sup>  
Traxter G1, Traxter G1 MAX (2020 e successivi)<sup>‡</sup>

715002833  
715005774

*<sup>†</sup>Per l'installazione è necessario il paraurti anteriore (715002418)*

*<sup>‡</sup>Per l'installazione è necessario il paraurti anteriore (715005754).*

### Paraurti anteriore Rancher



- Le protezioni e le piastre basse permettono di utilizzare il veicolo anche in mezzo ai bestiame, proteggendo sia il veicolo che gli animali.
- La protezione anteriore piatta permette di spronare con delicatezza il bestiame o spingere oggetti leggeri, come la porta di una recinzione.
- La copertura anteriore completa assicura un ulteriore livello di protezione per fari e radiatore.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.

Traxter G1, Traxter G1 MAX

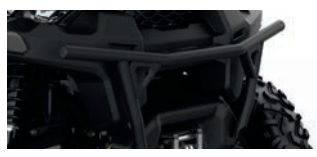
715005410

Traxter, Traxter MAX (2020 e successivi)

- Angolo di attacco migliorato.
- Compatibile con portapacchi anteriore, sgombraneve, kit di cingoli e pneumatici, verricelli.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

### Paraurti anteriore XT



- Struttura in acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro.
- Livello di protezione moderato.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Compatibile con il kit luci.

Traxter G1, Traxter G1 MAX (2019 e precedenti)

715004407

• Di serie sui modelli XT e XT Cab 2018 e 2019.

- Non compatibile con piastre paraurti anteriori Xtreme, protezioni angolari anteriori o portapacchi LinQ® anteriore.

### Paraurti anteriore X mr



- Robusta struttura in acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro.
- Rivestimento anticorrosione interno ed esterno con finitura resistente.
- Assicura una maggiore protezione della sezione frontale del veicolo.
- Piastra di supporto integrata per lo spostamento del verricello in posizione più elevata per facilitarne l'accesso in presenza di fango o per l'installazione di luci ausiliarie.
- Include un gancio di traino anteriore.
- Di serie sui modelli X mr.
- Verricello venduto separatamente.

Traxter G1, Traxter G1 MAX

■ 715006143 • Nero

## Protezioni per pianale di carico e rotaie di fissaggio

Traxter G1 (solo modelli 6x6 e PRO)

**715005415**



- Robusta struttura in acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro.
- Affidabile protezione per il vano di carico e punti di fissaggio per cinghie per assicurare il carico.

- Rivestimento anticorrosione con resistente verniciatura a polvere.
- Progettato per restare in posizione quando le sponde laterali del pianale di carico sono rimosse.

## NOVITÀ Paraurti posteriore

Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715009158**



- Robusta struttura in acciaio da 3,8 cm di diametro e design tubolare integrato.
- Scalino con maniglia inferiore e superiore integrato per agevolare l'accesso al contenuto sul pianale di carico.
- Maggiore protezione per il vano di carico posteriore e la parte inferiore del vano di carico, pur mantenendo la piena funzionalità della sponda posteriore.
- Rivestimento anticorrosione interno ed esterno con resistente verniciatura a polvere.

## Paraurti posteriore

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715008109**



- Robusta struttura in acciaio da 3,8 cm di diametro e design tubolare integrato.
- Maggiore protezione per il vano di carico posteriore e la parte inferiore del vano di carico, pur mantenendo la piena funzionalità della sponda posteriore.

- Rivestimento anticorrosione interno ed esterno con resistente verniciatura a polvere.
- Necessario per l'installazione delle protezioni laterali posteriori per scocca (715003055).

## Adattatore per paraurti posteriore

(Immagine non disponibile)

Traxter G1 (solo modelli 6x6 e PRO)

**715006060**

- Necessario per installare il paraurti posteriore sui modelli Traxter con cassone lungo.

## Protezioni laterali posteriori per scocca

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715003055**



- Robusta struttura in acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro.
- Protezione affidabile per il vano di carico.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.

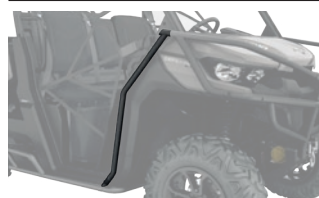
- Compatibili con le modanature parafango.
- Deflettore integrato per boscaglia e rami bassi.
- Paraurti posteriore necessario per l'installazione.
- Vendita in coppia.

## PROTEZIONI LATERALI PER SCOCCA

### Protezioni laterali anteriori per scocca

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715003450**



- Robusta struttura tubolare in acciaio da 3,2 cm di diametro.
- Protezione laterale anteriore ideale per fattorie, ranch e silvicoltura.
- Assicurano una protezione completa della parte anteriore della scocca.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.

- Vendita in coppia.
- Per l'installazione, sono necessari paraurti anteriore (715002418 o 715005754) con protezioni angolari anteriori (715002833 o 715005774) e protezioni laterali (715002569 o 715003040 per modelli MAX).

### Protezioni laterali anteriori Rancher per scocca

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715003617**

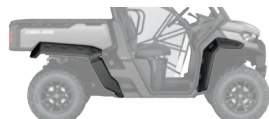


- Robusta struttura tubolare in acciaio da 3,2 cm di diametro.
- Protezione laterale anteriore ideale per fattorie, ranch e silvicoltura.
- Assicurano una protezione completa della parte anteriore della scocca.

- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Vendita in coppia.
- Per l'installazione sono necessari paraurti Rancher e protezioni laterali.

## MODANATURE PARAFANGO

### Modanature parafango



- Traxter G1 (eccetto 6x6 e PRO),  
Traxter G1 MAX
- Traxter G1 6x6
- Traxter G1 PRO
- Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715006821**

**715005409**

**715006001**

**715009177 NOVITÀ**



### Parafanghi sportivi



- Parafanghi essenziali, grandi il minimo indispensabile per limitare gli schizzi di fango e detriti dalle ruote.
- Struttura in robusto polipropilene stampato a iniezione.
- Il kit comprende le estensioni anteriori e posteriori e tutti i componenti per il montaggio.

Traxter G1 (eccetto 6x6 e PRO),  
Traxter G1 MAX

**715003898**

## PROTEZIONI LATERALI

### NOVITÀ Protezioni laterali X mr / Lone Star



- Protezioni laterali in acciaio verniciato da 2 mm con scalino integrato per agevolare l'accesso al vano di carico posteriore.
- Proteggono i fianchi del veicolo e il sottotelaio da ostacoli di grandi dimensioni.
- Si fissano a stretto contatto con il telaio del veicolo per ridurre gli ingombri e lasciare più spazio per superare gli ostacoli.
- Di serie sui modelli Traxter G2 X mr e Lone Star.
- Vendita in coppia.

Traxter G2  
Traxter G2 MAX

**715009421**  
**715010031**

### Protezioni laterali



- Robuste protezioni laterali inferiori in alluminio verniciato da 5 mm con scalino integrato per agevolare l'accesso al vano di carico posteriore.
- Proteggono i fianchi del veicolo e il sottotelaio da ostacoli di grandi dimensioni.
- Si fissano a stretto contatto con il telaio del veicolo per ridurre gli ingombri e lasciare più spazio per superare gli ostacoli.
- Non compatibili con altre protezioni parasassi.
- Vendita in coppia.
- Di serie sui modelli Traxter X mr, Traxter MAX X mr e Traxter XT-P.

Traxter G1  
Traxter G1 MAX, G1 PRO

**715006671 • Nero**  
**715006721 • Nero**

### Protezioni laterali



- Proteggono i fianchi del veicolo e il sottotelaio da ostacoli di grandi dimensioni.
- Realizzate in robusto acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Scalino integrato per agevolare l'accesso al vano di carico posteriore.
- Vendita in coppia.

Traxter G1, G1 6x6  
Traxter G1 MAX, G1 PRO

**715002569**  
**715003040**

## PARASPRUZZI

### Paraspruzzi



- Proteggono il vano di carico, il rimorchio e gli altri veicoli da fango e detriti.
- Rendono ancora più ricercato l'aspetto del veicolo.
- Realizzati in gomma EPDM.
- Paraurti posteriore necessario per l'installazione.
- Vendita in coppia.

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715003041**



## SISTEMA LINQ

Il sistema LinQ offre un fissaggio quasi istantaneo e senza attrezzi per un'ampia gamma di accessori. Adatta rapidamente il tuo side-by-side a qualsiasi avventura, sapendo che la tua attrezzatura resterà al sicuro, indipendentemente dalle asperità del sentiero.

## SPAZIO DI CARICO OTTIMIZZATO CON TRAXTER G2

Pronto per l'avventura, il bauletto per Traxter G2 offre punti di fissaggio strategicamente premarcati per una semplice personalizzazione dell'equipaggiamento, indipendentemente dal sistema scelto.



## INNUMEREVOLI OPZIONI

### SISTEMA LinQ ORIGINALE

compatibile con tutti gli accessori di medie e grandi dimensioni, comprese le unità base da 41 cm e 91 cm.

### LinQ LITE

progettato per una soluzione di trasporto compatta e mobile (max 2 kg per fissaggio). Consente di montare gli accessori su barre o superfici verticali.

# LINQ: SISTEMA DI TRASPORTO DI FACILE INSTALLAZIONE E RIMOZIONE

POSIZIONE E REQUISITI DI MONTAGGIO TRAXTER PER ACCESSORI LinQ

<ul style="list-style-type: none"> <li>Nessun attrezzo richiesto: Rapida installazione e rimozione manuale degli accessori.</li> <li>Equipaggia rapidamente il tuo Can-Am per compiti specializzati.</li> <li>Robusto sistema di montaggio in grado di resistere ai terreni più difficili.</li> </ul>		TRAXTER G1			TRAXTER G2	
		Pianale di carico (solo vano lungo LinQ) G1 6x6 e PRO	Portapacchi LinQ <b>715006140</b>	Portapacchi Adventure per tettuccio <b>715003870 / 715004391</b>	Portapacchi per attrezzature <b>715005447</b>	Pianale di carico (solo vano corto LinQ)
<b>ACCESSORI LinQ CON BASE DA 41 CM</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Ancoraggi LinQ installati a 41 cm di distanza, da centro a centro.</li> <li>Capacità di carico inferiore rispetto agli accessori con base LinQ da 91 cm.</li> <li>Utilizzabili su veicoli Can-Am ATV e SxS, veicoli Can-Am Spyder e Ryker, moto d'acqua Sea-Doo e motoslitte Ski-Doo.</li> </ul>				
<b>NOVITÀ</b> Tanica LinQ per carburante da 20 L 715007822		Kit di installazione base LinQ <b>715008125</b>	Non compatibile	Non compatibile		Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>
<b>NOVITÀ</b> Tanica LinQ per carburante da 14,5 L 295100950		Kit di installazione base LinQ <b>715008125</b>	Kit di installazione base LinQ <b>715008125</b>	Kit di installazione base LinQ <b>715008125</b>		Non compatibile
<b>NOVITÀ</b> Refrigeratore rigido LinQ da 18 L 715010491 - Nero		Non compatibile	Non compatibile	Non compatibile		Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>
<b>NOVITÀ</b> Refrigeratore LinQ da 20 L 295101257 - Grigio						
Refrigeratore LinQ - 43 L 715007825 - Nero 715009276 - Grigio		Kit di installazione base LinQ <b>715008125</b>	Kit di installazione base LinQ <b>715008125</b>	Kit di installazione base LinQ <b>715008125</b>		Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>
Kit di utensili LinQ 715006829		Kit di installazione base LinQ <b>715008125</b>	Kit di installazione base LinQ <b>715008125</b>	Kit di installazione base LinQ <b>715008125</b>		Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>
Cassetta degli attrezzi LinQ 715008111		Kit di installazione base LinQ <b>715008125</b>	Non compatibile	Nessun ulteriore requisito		Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>
Borsa SR LinQ da 21 L 860202449		Kit di installazione base LinQ <b>715008125</b>	Kit di installazione base LinQ <b>715008125</b>	Kit di installazione base LinQ <b>715008125</b>		Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>
Borsa sportiva LinQ da 17 L 860202447						
Bauletto modulare LinQ 715005494 - (10 L) 715007112 - (20 L) 715006830 - (30 L)						
Borsa LinQ Roll-Top da 40 L 715008110						
Borsa LinQ Explorer da 100 L 295101016						
Refrigeratore semirigido LinQ da 20 L 295101252		Kit di installazione base LinQ <b>715008125</b>	Kit di installazione base LinQ <b>715008125</b>	Kit di installazione base LinQ <b>715008125</b>		Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>
<b>ACCESSORI LinQ CON BASE DA 91 CM</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Installabili su portapacchi LinQ, spesso utilizzati con veicoli Can-Am ORV.</li> <li>Maggiore capacità di carico rispetto agli accessori con base LinQ da 41 cm.</li> <li>Utilizzo limitato a veicoli Can-Am ORV.</li> </ul>				
Vano di carico LinQ da 45 L 715003879		Non compatibile	Nessun ulteriore requisito	Nessun ulteriore requisito	Non compatibile	Non compatibile
Vano di carico LinQ da 86 L 715004923		Non compatibile	Nessun ulteriore requisito	Non compatibile	Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>	Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>
Vano di carico Audio LinQ da 43 L 715003018		Non compatibile	Nessun ulteriore requisito	Non compatibile	Non compatibile	
Vano di carico LinQ da 53 L 715006997		Non compatibile			Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>	Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>
Vano di carico refrigerato LinQ da 30 L 715004778 - Nero		Non compatibile	Nessun ulteriore requisito	Non compatibile	Non compatibile	
Vano di carico refrigerato LinQ da 35 L 715006998 - Nero		Non compatibile			Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>	
Borsa LinQ Premium di OGIO 715002923 - Nero		Non compatibile	Nessun ulteriore requisito	Nessun ulteriore requisito	Non compatibile	
Cestino rinforzato LinQ 715001215		Non compatibile	Nessun ulteriore requisito	Nessun ulteriore requisito	Non compatibile	
Vaschetta bassa LinQ 715004282		Non compatibile				
<b>NOVITÀ</b> Cestino di carico LinQ da 90 L 715005274		Non compatibile	Non compatibile	Non compatibile	Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>	Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>
<b>SUPPORTI LinQ</b>						
Supporti LinQ per attrezzature 715005340		Nessun ulteriore requisito	Nessun ulteriore requisito	Installazione su parete laterale Adattatori LinQ <b>715003058</b>	Installazione su parete laterale Adattatori LinQ <b>715003058</b>	Nessun ulteriore requisito
Portautensili LinQ 715007358						Nessun ulteriore requisito

## ACCESSORI LinQ CON BASE DA 41 CM

### NOVITÀ Tanica LinQ per carburante da 20 L

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

715007822



- Installazione rapida, semplice e sicura con sistema LinQ.
- Beccuccio antispandimento di facile utilizzo.
- Capacità di 20 L.
- Soddisfa i nuovi standard per i dispositivi di attenuazione delle fiamme (Flame Mitigation Device, FMD).
- Dimensioni: 30,5 cm lungh. x 48,3 cm largh. x 30,5 cm alt.
- Controllare le normative locali sul trasporto di carburante

### NOVITÀ Tanica LinQ per carburante da 14,5 L

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

295100950



- Installazione rapida, facile e sicura con il sistema di accessori LinQ.
- Beccuccio antispandimento progettato per facilitare il rabbocco.
- Capacità di 14,5 L.
- Dimensioni: 33 cm lungh. x 48,3 cm largh. x 22,9 cm alt.
- Nota: Non è possibile impilare le taniche di carburante.
- Controllare le normative locali sul trasporto di carburante

### NOVITÀ Refrigeratore rigido LinQ da 18 L

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

715010491



- La versatile configurazione LinQ da 40,6 cm si adatta a molti veicoli.
- Robusta struttura rigida rotostampata.
- Maniglie stampate per una rapida installazione e rimozione.
- Isolamento di alta qualità per una perfetta conservazione del ghiaccio.
- Coperchio sigillato per chiusura ermetica e resistente alle intemperie.
- Sistema di chiusura ergonomico e sicuro che offre un'eccellente tenuta.
- Capacità di 18 L.

### NOVITÀ Refrigeratore LinQ da 20 L

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

295101257



- Fissaggio LinQ per trasporto rapido, semplice e sicuro.
- Si blocca in posizione con un solo quarto di giro.
- Isolamento di alta qualità per una perfetta conservazione del ghiaccio.
- Mantiene il ghiaccio per 5 giorni.
- La struttura rotostampata assicura rigidità e resistenza eccezionali.
- Coperchio sigillato per chiusura ermetica e resistente alle intemperie.
- Le maniglie rigide facilitano il trasporto.
- Le maniglie di bloccaggio orizzontali consentono l'installazione degli accessori LinQ Lite.
- È in grado di contenere 34 lattine da 355 ml.
- Capacità di 20 L.
- Dimensioni esterne: Lungh. 52 cm x Largh. 38 cm x Alt. 35 cm.
- Dimensioni interne: Lungh. 39 cm x Largh. 26 cm x Alt. 23 cm.
- Per l'installazione è necessario il kit base LinQ (715008125).

*Nota: Non installabile sulla tanica LinQ impilabile per carburante.*

### NOVITÀ Refrigeratore semirigido LinQ da 20 L

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

295101252



- Spazio di 20 L isolato e impermeabile.
- Installazione rapida, semplice e sicura con sistema LinQ.
- Si installa con un set di dispositivi di fissaggio LinQ.
- Borsa termica morbida per gite di un giorno.
- Tasca in rete sulla parte superiore del coperchio.
- Tasca con zip sotto il coperchio per un accesso facile e veloce.
- Interno rimovibile per una facile pulizia.
- Maniglie per comodità di trasporto.
- Può contenere dodici lattine da 355 ml.
- Dimensioni: 48,3 cm lungh. x 33 cm largh. x 25,4 cm alt.

### Refrigeratore LinQ da 43 L

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

■ 715007825 • Nero  
■ 715009276 • Grigio



- La versatile configurazione LinQ da 40,6 cm si adatta a molti veicoli.
- Guscio esterno in polipropilene di alta qualità stampato a iniezione e resistente agli urti per una durata eccezionale.
- Isolamento di alta qualità per una perfetta conservazione del ghiaccio.
- Isolamento più spesso sul fondo per isolare dal calore del veicolo.
- Capacità di 43 L.
- Fissaggio LinQ per trasporto rapido semplice e sicuro.
- Si blocca in posizione con un solo quarto di giro.
- Le maniglie rigide facilitano il trasporto.
- Le maniglie di bloccaggio orizzontali consentono l'installazione degli accessori LinQ Lite.
- È incluso un cestino impermeabile per proteggere gli oggetti.
- Il tappo di scarico sul fondo consente di eliminare l'acqua.
- Nuovo sistema di chiusura ergonomico e sicuro che offre un'eccellente tenuta.
- Possibilità di chiudere il refrigeratore con un lucchetto.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Bauletto modulare LinQ**Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,  
Traxter G2 MAX**715005494** • (10 L)**715007112** • (20 L)**715006830** • (30 L)

- Consente l'impilamento di altri bauletti modulari per avere sempre accesso alle attrezzature necessarie.
- La corretta dimensione di bauletto sempre a disposizione.
- Installabile su qualsiasi base LinQ con larghezza 41 cm.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Inserto termico per bauletto modulare LinQ (10 L)**Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,  
Traxter G2 MAX**219401110**

- Fodera isolante.
- Perfetta adattabilità al bauletto modulare LinQ (10 L).
- Può contenere sette lattine da 355 ml.
- Mantiene il freddo per un giorno.
- Dimensioni interne: 22,9 cm lungh. x 43,2 cm largh. x 6,3 cm alt.

**Cassetta degli attrezzi LinQ**Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,  
Traxter G2 MAX**715008111**

- La struttura in HDPE stampato a iniezione ad alta precisione assicura rigidità e robustezza.
- Capacità massima di 19 L.
- Coperchio con serratura a chiave, resistente agli agenti atmosferici e a tenuta stagna.
- Sistema rapido di installazione/rimozione senza attrezzi.
- Tutti i vantaggi del sistema LinQ: semplice, veloce e sicuro.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Kit di attrezzi LinQ**Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,  
Traxter G2 MAX**715006829**

## Include:

- |   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| - Tronchesina   | - Bussola lunga, 19 mm,<br>attacco $\frac{3}{8}$ " – Esagonale | - Bussola T40,<br>attacco $\frac{3}{8}$ "      | - Chiave 13 mm   |
| - Pinza a becchi lunghi   | - Bussola 18 mm, attacco<br>$\frac{3}{8}$ "                    | - Bussola Torx T30,<br>attacco $\frac{3}{8}$ " | - Chiave 10 mm   |
| - Pinza di serraggio  | - Bussola lunga, 17 mm,<br>attacco $\frac{3}{8}$ " – Esagonale | - Bussola T20,<br>attacco $\frac{3}{8}$ "      | - Chiave 8 mm  |
| - Chiave a cricchetto,<br>attacco $\frac{3}{8}$ "                     | - Bussola 15 mm, attacco<br>$\frac{3}{8}$ "                    | - Chiave snodata, attacco<br>$\frac{3}{8}$ "   | • Per posizione e requisiti di<br>installazione, consultare la<br>tabella. |
| - Prolunga cricchetto da<br>152 mm                                    | - Bussola 13 mm, attacco<br>$\frac{3}{8}$ "                    | - Set di chiavi combinate:                     |  |
| - Alloggiamento integrato<br>per cinghia CVT (cinghia<br>non inclusa) | - Bussola 10 mm, attacco<br>$\frac{3}{8}$ "                    | - Chiave 19 mm                                 |  |
|   | - Bussola 8 mm, attacco<br>$\frac{3}{8}$ "                     | - Chiave 18 mm                                 |  |
|   |  | - Chiave 15 mm                                 |  |

**Borsa LinQ SR da 21 L**Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,  
Traxter G2 MAX**860202449**

- Borsa semirigida espandibile.
- Tutti i vantaggi del sistema LinQ: semplice, veloce e sicuro.
- Sistema rapido di installazione/rimozione senza attrezzi.
- Richiede kit di installazione base LinQ.
- Capacità massima di 21 L.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Borsa sportiva LinQ da 17 L**Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,  
Traxter G2 MAX**860202447**

- Tutti i vantaggi del sistema LinQ: semplice, veloce e sicuro.
- Capacità di 17 L.
- Base della borsa termoformata in HDPE (polietilene ad alta densità) per garantire rigidità e durata.
- Fondo rigido, parte superiore semirigida.
- Sistema rapido di installazione/rimozione senza attrezzi.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Borsa LinQ Roll-Top**Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,  
Traxter G2 MAX**715008110**

- Sacca completamente impermeabile con chiusura roll-top per custodire e assicurare l'attrezzatura.
- Installazione LinQ con base in plastica rigida per impieghi gravosi.
- Soluzione portaoggetti ad alta capacità (40 L).
- Fodera di fondo in materiale espanso per ulteriore protezione dell'attrezzatura.
- Maniglia integrata per un facile trasporto a bordo e sulla terraferma.
- Dimensioni: 35,6 cm lungh. x 48,3 cm largh. x alt. regolabile.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Borsa LinQ™ Explorer**Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,  
Traxter G2 MAX**295101016**

- Spazio di carico impermeabile da 100 L.
- Si installa in pochi secondi con il sistema di accessori LinQ che non richiede l'utilizzo di attrezzi.
- Scomparto dedicato ai documenti essenziali come certificato di registrazione, patente, assicurazione e altro ancora.
- Esclusiva custodia per chiavi D.E.S.S.
- Tasca esterna di rapido accesso per piccoli oggetti quali chiavi e portafogli.
- Si trasforma in uno zaino quando non utilizzato a bordo del veicolo.
- Ripiegabile quando non completamente riempita e con cinghie su entrambi i lati.
- Dimensioni: 66 cm lungh. x 45,7 cm largh. x 35,6 cm alt.

**ACCESSORI LinQ CON BASE DA 91 CM****Cesto di carico LinQ (90 L)**

Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715005274**

- Realizzato in polietilene.
- Capacità di carico di 90 L.
- Facile da installare e rimuovere grazie al sistema LinQ.
- 6 maniglie sul perimetro per un semplice fissaggio di funi elastiche.
- Possibilità di installare i portautensili (715008896) sul cesto.

**Bauletto posteriore LinQ da 45 L**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715003879**

- Mantiene il carico sicuro e protetto durante la marcia.
- Sistema di aggancio LinQ per facilitare installazione e rimozione.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Bauletto posteriore LinQ da 86 L**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715004923**

- Dotato di serratura e resistente alle intemperie.
- Mantiene il carico sicuro e protetto durante la marcia.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Bauletto posteriore LinQ da 43 L con impianto audio**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715003018**

- Una soluzione semplice e accessibile per avere al tempo stesso più spazio e un impianto audio.
- L'installazione posteriore non toglie spazio all'abitacolo e consente una buona qualità di ascolto a velocità medie.
- Si monta e si smonta facilmente, per trasportare o fissare bagagli in piena sicurezza.
- Il ricevitore con funzionalità Bluetooth e gli altoparlanti da 16,5 cm sono intelligentemente nascosti e integrati nel coperchio.
- La funzione di spegnimento automatico protegge la batteria spegnendo l'impianto dopo 10 minuti di inattività.
- Pannello di controllo retroilluminato perfetto per la guida notturna.
- Altoparlanti impermeabili.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Bauletto LinQ (53 L)**

Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715006997**

- Realizzato in polietilene.
- Capacità di carico di 53 L.
- Facile da installare e rimuovere grazie al sistema LinQ.
- Nuovo sistema di chiusura ergonomico e resistente che offre un'eccellente tenuta.
- Possibilità di installare accessori LinQ da 41 cm sulla copertura per aumentare la capacità di carico.
- Possibilità di installare i portautensili (715008896) sul bauletto.
- Bloccabile con lucchetto sulla parte anteriore del bauletto (2 chiavi incluse).

**Refrigeratore LinQ da 30 L**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715004778 • Nero**

- Si installa senza modificare il veicolo.
- La struttura rotostampata assicura rigidità e resistenza eccezionali.
- Isolamento in schiuma ad alta densità per una perfetta conservazione del ghiaccio.
- Scomparto integrato e rimovibile per proteggere gli alimenti.
- Robusti chiavistelli in gomma mantengono il coperchio perfettamente chiuso.
- Resistente agli agenti atmosferici.
- Pratico tappo di scarico.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Refrigeratore LinQ da 35 L**

Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715006998**

- Fissaggio LinQ per trasporto efficiente e sicuro, bloccato in posizione con un solo quarto di giro.
- Facile da installare e da rimuovere grazie al sistema LinQ.
- Installazione in configurazione LinQ da 91 cm.
- Realizzato in polietilene per rigidezza e resistenza eccezionali.
- Capacità di 35 L.
- È possibile assicurare il refrigeratore al veicolo con la serratura LinQ (860201968).
- Isolamento in schiuma ad alta densità per una perfetta conservazione del ghiaccio.
- Maniglie stampate per una rapida installazione e rimozione.
- Possibilità di aggiungere una rotaia LinQ Lite con 5 alloggiamenti sul lato e sul retro del refrigeratore.
- È incluso un cestino impermeabile per proteggere il cibo dall'acqua.
- Il tappo di scarico sul fondo consente di eliminare l'acqua in eccesso.
- Il nuovo sistema di chiusura ergonomico e resistente garantisce una perfetta tenuta del coperchio.
- Innovativo sistema per contenere 12 lattine (355 ml).
- Non installabile solo sul portapacchi anteriore.

**Borsa LinQ Premium di OGIO**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715002923** • Nero

- Installazione e rimozione senza necessità di attrezzi grazie al sistema LinQ.
- Borsone semirigido da 65 litri, ideale per trasportare tutto il necessario sul tuo veicolo.
- Fibbia e chiusura a elastico con una guarnizione di gomma che protegge l'interno del borsone dalla polvere.
- Coperchio in 3 sezioni per una maggiore versatilità di accesso al borsone.
- Separatori interni per un'organizzazione ottimale.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Cestino rinforzato LinQ**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715001215**

- Realizzato in acciaio microlegato ad alta resistenza.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Vaschetta bassa LinQ**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715004282**

- Vaschetta aperta poco profonda per aumentare lo spazio di carico.
- Ideale per garantire un facile accesso ad attrezzi, corde, verricello e accessori per sgombranve.
- Offre svariati punti di ancoraggio per funi elastiche e ganci.
- Realizzata in polipropilene stampato a iniezione antiurto.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**CARICO E PORTAPACCHI LinQ****NOVITÀ Bauletto LinQ per pianale di carico**

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715009165**

- Ampia cassetta degli attrezzi da 150 L, resistente alle intemperie, progettata per i pianali di carico.
- La struttura rotostampata assicura rigidezza e resistenza eccezionali.
- Sistema di aggancio LinQ per facilitare installazione e rimozione.
- Dotato di portabacchieri e scanalatura integrata per taglio di tubi o listelli 50x100 mm.
- Dimensionato per permettere di installare 2 cassette degli attrezzi sul pianale di carico (l'estensione per la sponda posteriore non è compatibile con 2 bauletti LinQ per pianale di carico).
- Aperture su ambo i lati con coperchi bloccabili e blocchi in gomma.

**Prolunga LinQ per sponda posteriore**

Traxter G1, Traxter G1 MAX (eccetto modelli 6x6 e PRO)

**715002464**

- Permette di aumentare la capacità di carico del cassone quando la sponda posteriore è aperta.
- La struttura in acciaio tubolare si installa senza attrezzi sulle sponde del pianale di carico, grazie al pratico sistema LinQ.
- Installabile in più posizioni, può essere utilizzata come divisorio per il vano di carico posteriore, evitando la caduta degli oggetti più grandi.
- Quando non serve, può essere comodamente montata sottosopra dietro l'abitacolo, fungendo da protezione supplementare per i passeggeri e pratico portapacchi.
- Rivestimento anticorrosione con resistente verniciatura a polvere.
- Non compatibile con lunotto posteriore rigido su Traxter MAX prodotti prima di gennaio 2021.

**Supporto per ruota LinQ**

Traxter G1, G2 (eccetto modelli 6x6 e PRO), Traxter G1 MAX, Traxter G2 MAX

**715003448**

- Supporto per ruota di scorta installabile nel vano di carico posteriore.
- Struttura rinforzata in acciaio.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Si installa senza attrezzi sulle sponde del pianale di carico, grazie al pratico sistema LinQ.
- Non compatibile con le prolunghe per le sponde del pianale di carico.
- Permette di fissare la ruota seguendo la configurazione dei bulloni standard BRP (dadi inclusi).
- Compatibile con pneumatici BRP fino a 28" di diametro (ruota non inclusa).
- Installabile rapidamente in diverse posizioni grazie al sistema LinQ.
- Non compatibile con il verricello per pianale di carico.

## Portapacchi LinQ

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715006140**



- Portapacchi in acciaio, solido e resistente.
- Installazione semplice, veloce e senza necessità di attrezzi grazie al sistema LinQ.
- Consente l'installazione di accessori LinQ.
- Possono essere installati 2 portapacchi contemporaneamente.
- Permette di organizzare il carico su più livelli nel pianale di carico posteriore e può ospitare un bauletto da 19 litri.

- Aiuta a mantenere il carico saldamente in posizione.
- Offre svariati punti di ancoraggio per funi elastiche e ganci.
- Il kit include la base LinQ.
- Estende lo spazio sfruttabile nel vano di carico posteriore.

## Portapacchi anteriore LinQ

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715006064**



- Un portapacchi anteriore dall'aspetto robusto che si installa sul cofano del veicolo per offrire spazio di carico extra.
- Robusta struttura tubolare in acciaio da 3,2 cm di diametro.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- La configurazione ribaltabile assicura un facile accesso all'area di manutenzione.

- Consente l'installazione degli accessori LinQ (in particolare la vaschetta bassa LinQ (715004282)).
- Il kit include la base LinQ.
- Offre svariati punti di ancoraggio per funi elastiche e ganci.
- L'installazione richiede il paraurti Rancher (715005410) o il paraurti anteriore (715002418 o 715005754).
- Il posto ideale dove riporre gli attrezzi quando si lavora all'aperto.

## SUPPORTI LinQ

### NOVITÀ Supporto LinQ Lite per dispositivo

Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715009201**



- Realizzato con potenti magneti efficaci anche durante la guida su terreni accidentati
- Include tutto quanto necessario per l'installazione sul proprio dispositivo elettronico preferito: 2 piastre Can-Am preassemblate con adesivo 3M multisuperficie.
- Regolazione a 360° per una migliore esperienza di guida e di immersione.
- Il fissaggio sicuro LinQ Lite consente di installare/rimuovere il supporto in pochi secondi.

- Robusta struttura in plastica e alluminio che consente piena adattabilità e installazione semplice.
- Compatibile con il supporto per telefono cellulare (715008786).
- Può adattarsi alla maggior parte dei tablet e degli smartphone da 5,1" (13 cm) a 10" (25,4 cm) (con custodia protettiva).

### NOVITÀ Supporto LinQ Lite per action camera

Traxter G2, Traxter G2 MAX

**295101139**



- Sistema di aggancio LinQ Lite per fotocamere.
- Fornisce ottimi punti di vista per fare foto e video.
- Offre un posizionamento a 360° ideale per filmare e scattare foto.
- Progettato per tenere i dispositivi in sicurezza.
- Fissaggio e rimozione facili e rapidi.

### Tazza LinQ Lite

Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715007804**



- Mantieni le bevande a portata di mano.
- Le alette flessibili si adattano alle varie dimensioni dei contenitori per bevande, per garantire la massima tenuta.
- L'assenza di un punto di installazione permanente significa che potrai spostarlo praticamente ovunque.
- Installazione senza utensili, facile da spostare in qualsiasi posizione.

### Portautensili LinQ

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715007358**



- Portautensili estremamente versatile.
- Il pratico snodo permette di posizionare gli attrezzi con qualsiasi orientamento.
- Installabile sulle sponde del pianale di carico, griglia protettiva Deluxe per lunotto, prolunga per sponde del pianale di carico, portapacchi Adventure per tettuccio e portapacchi LinQ per attrezzature.
- Per l'installazione sulla griglia protettiva per lunotto Deluxe o la prolunga per le sponde del pianale di carico è necessario l'adattatore LinQ.
- Vendita in coppia.

### Supporti LinQ per attrezzature

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715005340**



- Questi supporti flessibili e robusti proteggono le attrezzature e si adattano ad attrezzi di diametro compreso tra 2,5 e 10 cm.
- Sistema robusto per il trasporto di archi, canne da pesca, rastrelli, utensili agricoli e altro.
- Pulsante di sgancio che apre rapidamente il morsetto per un facile accesso all'attrezzatura.
- Base robusta, costruita per le avventure più dure.
- Rendono semplice il trasporto delle attrezzature grazie all'unione dei supporti per attrezzature con il sistema LinQ.
- Orientabili a 360°.
- Vendita in coppia.

## SUPPORTO LinQ

### Adattatore LinQ



- Consente l'installazione del portautensili LinQ sulla prolunga per le sponde del piano di carico, portapacchi Adventure per tettuccio o griglia protettiva per lunotto Deluxe.
- Vendita in confezione da 4 pezzi.

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715003058**

### Serratura LinQ



- Un modo semplice per bloccare in modo sicuro la maggior parte degli accessori LinQ.
- Il coperchio della serratura la protegge dagli elementi.
- Anticorrosione.
- Confezione da 1, include 2 chiavi.
- Non compatibile con il refrigeratore LinQ da 16 litri, la cassetta degli attrezzi LinQ, il portautensili LinQ oppure i supporti per attrezzature LinQ.

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

**860201968**

### Kit di installazione di base LinQ



- Supporti unici di fissaggio utilizzabili con qualsiasi accessorio per il sistema LinQ.
- Comprende: Due basi LinQ per vano di carico e materiale necessario per il montaggio.

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715008125**

### Parti di ricambio LinQ



- Supporti unici di fissaggio utilizzabili con qualsiasi accessorio per il sistema LinQ.
- Installazione e rimozione senza utilizzo di attrezzi.
- Vendita in coppia.

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715010798**

## ACCESSORI PER IL TRASPORTO

### NOVITÀ Portapacchi multiposizione



- Costruito in robusta lamiera d'acciaio stampata e verniciato a polvere.
- Fino a 32 kg di portata.
- Area del cesto di carico di 79 cm x 135 cm.
- 2 ancoraggi LinQ su ciascun lato esterno per il portautensili LinQ (715007358).
- Molti ancoraggi LinQ possono essere installati sul fondo del cestino di carico per utilizzare vari accessori LinQ. 7 cesto posizioni disponibili per LinQ 41 cm e 2 per LinQ 91 cm.
- Punti di montaggio integrati nella parte anteriore per barre luci LED (715008745 o 715008747).

Traxter G2

**715009148**

- Punti di fissaggio multipli sui lati per legare l'attrezzatura.
- Installabile sul tettuccio senza ulteriori requisiti se non quello di disporre di un tettuccio Sport.
- Installabile anche sopra la sponda del pianale di carico con il Kit di montaggio portapacchi (715010079) o prolunghe per sponde del pianale di carico con il Kit di montaggio portapacchi (715010078).
- Non compatibile con il tettuccio Bimini o Audio.

### NOVITÀ Portapacchi MAX



- Costruito in robusta lamiera d'acciaio stampata e verniciato a polvere.
- Fino a 32 kg di portata.
- Area del cesto di carico di 155 cm x 135 cm.
- 4 ancoraggi LinQ su ciascun lato esterno per il portautensili LinQ (715007358).
- Molti ancoraggi LinQ possono essere installati sul fondo del cestino di carico per utilizzare vari accessori LinQ. 14 differenti posizioni disponibili per disponibili per LinQ 41 cm e 4 per LinQ 91 cm

Traxter G2 MAX

**715009170**

- Punti di montaggio integrati nella parte anteriore per barre luci LED (715008745 o 715008747).
- Punti di fissaggio multipli sui lati per legare l'attrezzatura.
- Solo per montaggio sul tettuccio.
- È necessaria l'installazione del tettuccio Sport.
- Non compatibile con tettuccio Audio.

**NOVITÀ** Kit di montaggio portapacchi per prolunga sponda

Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715010078**

- Consente di installare il portapacchi multiposizione (715009148) sulla sponda bassa o alta del pianale (715009590, 715010833 o 715009166).

**NOVITÀ** Kit di montaggio per portapacchi LinQ per pianale di carico

Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715010079**

- Consente di installare il portapacchi multiposizione (715009148) sul pianale di carico.
- Consente un'altezza sotto di 40 cm.
- Sistema LinQ per facile installazione e rimozione.

**NOVITÀ** Estensione pieghevole per sponda posteriore

Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715009179**

- Estensione pieghevole per sponda posteriore che si ripone sul veicolo ed è sempre disponibile all'occorrenza.
- Installazione semplice grazie ai bulloni di fermo della sponda posteriore. Basta aprire ciascun lato e agganciarlo.
- Può essere rimossa rapidamente e completamente dal veicolo senza l'ausilio di attrezzi.
- Struttura in acciaio per una durata estrema.
- Permette di aumentare la capacità di carico del vano di carico quando la sponda posteriore è aperta.

**Portapacchi per attrezzature**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715005447**

- Portapacchi versatile con fissaggio LinQ che crea un secondo livello per il trasporto.
- Altezza regolabile che va dall'altezza intermedia dell'abitacolo fino alla linea superiore del tettuccio.
- La vaschetta modulare si adatta a carichi differenti ed è dotata di pannelli anteriore e posteriore ribaltabili.
- Vari ganci e fori consentono di appendere oggetti sia all'interno, sia all'esterno del portapacchi.
- La vaschetta può essere installata in più posizioni LinQ.
- Uniscilo alla rete di carico per creare una rete di carico sospesa sotto alla vaschetta e creare uno spazio aggiuntivo.
- Su Traxter Pro e Traxter 6x6 possono essere installati 2 portapacchi contemporaneamente.

**Kit vano portabagagli sospeso**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715005449**

- Versatile portapacchi progettato per supportare un vano portabagagli standard.
- Completamente regolabile, il portapacchi può essere adattato per contenere i contenitori in varie posizioni: nella posizione della griglia protettiva per lunotto, lungo la parete laterale all'interno del vano e lungo la parete laterale all'esterno del vano.
- Include vano portabagagli a marchio Can-Am.
- Il pannello di rinforzo esterno per vano di carico è consigliato se utilizzato all'esterno della parete del pianale.

**Bauletto Can-Am**

(Immagine non disponibile)

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**708303237**

- Bauletto convenzionale in plastica da 33 x 33 cm con marchio Can-Am.
- Il fondo perforato evita l'accumulo di acqua e detriti.

**Pannello di rinforzo esterno per vano di carico**

(Immagine non disponibile)

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715006198**

- Piastra che si fissa al lato del pianale di carico per ulteriore supporto e per proteggere la parete del pianale quando posizionata verso l'esterno.
- Consigliato per l'utilizzo del vano portabagagli sospeso e/o del portafucili e portautensili LinQ quando installati all'esterno della parete del vano di carico (eccetto Traxter 6x6 e PRO).

**NOVITÀ** Griglia protettiva per lunotto

Traxter G2, Traxter G2 MAX (eccetto modelli X mr)

**715009171**

- Protegge i componenti dell'abitacolo dal carico.
- 4 ancoraggi LinQ integrati nel telaio.
- Angoli in acciaio fucinato sui quali è possibile inserire cinghie per fissare il materiale.
- Completo di griglia metallica.
- Compatibile con il portafucili LinQ (715009240).
- Aumenta la capacità di carico se utilizzata insieme alla prolunga per le sponde del piano di carico (715009590 e 715009166).
- Necessaria per l'installazione della prolunga alta per le sponde del pianale di carico (715009590).
- Non compatibile con il kit snorkel (715009151).

**Griglia protettiva per lunotto Deluxe**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715002423**

- Protegge i componenti dell'abitacolo dal carico.
- Aumenta la capacità di carico se utilizzata insieme alla prolunga per le sponde del piano di carico (715002421).
- Necessaria per l'installazione della prolunga per le sponde del piano di carico (715002421).
- Utilizzabile con la rotaia per attrezzi.

**NOVITÀ Prolunga per sponde del pianale di carico – Bassa**

Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715009166**

- Questa prolunga per le sponde del piano di carico aggiunge 422 mm al pianale di carico.
- Consente l'installazione del portapacchi multiposizione sopra il pianale per creare un secondo livello per trasporto.
- Struttura in acciaio tubolare da 3,2 cm di diametro.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Angoli in acciaio fucinato sui quali è possibile inserire cinghie per fissare il materiale.
- Pannelli esterni in robusta fibra di vetro con ancoraggi LinQ Nano.
- 2 ancoraggi LinQ alle estremità di ciascun pannello per l'installazione dei portautensili LinQ (715007358).
- Ciascuna estremità superiore è dotata di un righello per facilitare la misurazione.
- Installazione rapida e semplice.
- Non compatibile con il verricello per il pianale di carico (715009419) o con il kit snorkel (715009151).

**NOVITÀ Prolunga per sponde del pianale di carico – Alta**

Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715010833**

- Questa prolunga per le sponde del piano di carico aggiunge 755 mm al pianale di carico.
- Consente l'installazione del portapacchi multiposizione sopra il pianale per creare un secondo livello per trasporto.
- Struttura in acciaio tubolare da 3,2 cm di diametro.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Angoli in acciaio fucinato sui quali è possibile inserire cinghie per fissare il materiale.
- Pannelli esterni in robusta fibra di vetro con ancoraggi LinQ Nano.
- 2 ancoraggi LinQ alle estremità di ciascun pannello per l'installazione dei portautensili LinQ (715007358).
- Ciascuna estremità superiore è dotata di un righello per facilitare la misurazione.
- Installazione rapida e semplice.
- Non compatibile con il verricello per il pianale di carico (715009419) o con il kit snorkel (715009151).

**NOVITÀ Prolunga per le sponde del pianale di carico – Alta (per griglia protettiva per lunotto)**

Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715009590**

- Questa prolunga per le sponde del piano di carico aggiunge 755 mm al pianale di carico.
- Consente l'installazione del portapacchi multiposizione sopra il pianale per creare un secondo livello per trasporto.
- Struttura in acciaio tubolare da 3,2 cm di diametro.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Angoli in acciaio fucinato sui quali è possibile inserire cinghie per fissare il materiale.
- Pannelli esterni in robusta fibra di vetro con ancoraggi LinQ Nano.
- 2 ancoraggi LinQ alle estremità di ciascun pannello per l'installazione dei portautensili LinQ (715007358).
- Ciascuna estremità superiore è dotata di un righello per facilitare la misurazione.
- Installazione rapida e semplice.
- Richiede la griglia protettiva per lunotto (715009171).
- La prolunga per le sponde del pianale di carico (715010833) può essere installata senza la griglia protettiva per lunotto.
- Non compatibile con il verricello per il pianale di carico (715009419) o con il kit snorkel (715009151).

**Prolunga per le sponde del pianale di carico**

Traxter G1, Traxter G1 MAX (eccetto G1 6x6 e G1 PRO)

Modelli Traxter G1 6x6 e PRO

**715002421****715005411**

- Aumenta la capacità del vano di carico.
- Installazione facile e veloce senza attrezzi.
- La porta posteriore è facile da rimuovere e può essere bloccata in posizione aperta.
- Regolabile su due diverse altezze.
- I pannelli superiori ripiegabili si rimuovono in pochi secondi.
- Richiede la griglia protettiva per lunotto Deluxe (715002423).

**Copertura cassone**Traxter G1 2018 e successivi (eccetto modelli Mossy Oak Break-Up Country Camo),  
Traxter G1 MAX (eccetto modelli 6x6 e PRO)**715008306**

- Permette di coprire completamente i bagagli trasportati.
- Impedisce infiltrazioni d'acqua nel vano di carico.
- Si avvolge verso la parte anteriore del vano di carico.
- Facilmente rimovibile per un accesso rapido.
- Non compatibile con gli accessori che superano l'altezza del vano di carico.

**Contenitore portaoggetti rimovibile**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715004344**

- Pratico contenitore rimovibile per cruscotto per tenere sempre a portata di mano tutta l'attrezzatura essenziale.
- Offre 6,3 L di spazio di carico e può essere installato e rimosso in un attimo.
- Impermeabile per tenere asciutto e al sicuro il contenuto.

**Contenitore portaoggetti rimovibile lato passeggero**

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715003314**

- Pratico contenitore portaoggetti installabile sotto il sedile del passeggero.
- Contenitore da 14 L in polipropilene stampato a iniezione.
- Facile da installare e da rimuovere e dotato di maniglia integrata.
- Impermeabile.

**Contenitore portaoggetti sotto il sedile del pilota**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715003399**

- Contenitore da 15 litri in polipropilene stampato a iniezione, installabile sotto il sedile del pilota.
- Apertura frontale per un accesso facile e veloce.
- Ideale per riporre oggetti resistenti alle intemperie, come corde, cinghie di traino e accessori per il vettore, che è bene avere sempre a portata di mano.

**NOVITÀ Contenitore portaoggetti sotto il sedile centrale (7 L)**

Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715009199**

- Contenitore portaoggetti da 7 litri in polipropilene stampato a iniezione.
- A tenuta stagna per mantenere al fresco ghiaccio e bevande.
- Facile da rimuovere e da lavare grazie alla maniglia integrata.
- Progettato per ricevere una seconda batteria quando utilizzato con il kit di installazione della batteria ausiliaria (715009473).
- Tappi di scarico integrati per facile drenaggio.
- Accessibile semplicemente sollevando la sezione centrale del sedile.

**Contenitore portaoggetti sotto il sedile centrale**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715003446**

- Contenitore da 8 litri in polipropilene stampato a iniezione.
- A tenuta stagna per mantenere al fresco ghiaccio e bevande.
- Facile da svuotare e da lavare rimuovendolo grazie alla maniglia integrata.
- Accessibile semplicemente sollevando la sezione centrale del sedile.

**Sponde tubolari per pianale di carico**

Traxter G1 (eccetto 6x6 e PRO), G1 MAX

**715003444**

- Offrono ulteriori punti di appiglio per fissare il carico al cassone e ne migliorano l'aspetto.
- Protezione aggiuntiva per il vano di carico.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Robusta struttura tubolare in acciaio da 2,5 cm di diametro.
- Aumentano l'altezza delle sponde laterali del pianale di carico e fungono da punto di appiglio per corde, cinghie o funi.
- Non compatibili con le prolunghe per le sponde del pianale di carico.
- Vendita in coppia.

**Rete per pianale di carico**

Traxter G1 (eccetto 6x6 e PRO), Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715003445**

- Solida rete progettata come ancoraggio sul fondo del vano di carico, per mantenere in posizione il carico in modo sicuro e ordinato.
- Mantiene il carico saldamente a contatto con il pianale di carico.

**Retina per vano portaoggetti del cruscotto compatibile con il sistema di riscaldamento**

Traxter G1, Traxter G1 MAX (solo modelli XU)

**715003544**

- Ideale per tenere al sicuro gli oggetti nel vano portaoggetti del cruscotto.
- Da installare insieme alla sezione inferiore del cruscotto compatibile con il sistema di riscaldamento.

**Sezione inferiore del cruscotto compatibile con il sistema di riscaldamento**

Traxter G1, G1 MAX (solo modelli XU)

**715003441**

- Sostituisce il cruscotto di serie ed è dotata di una pratica mensolina che permette a guidatore e passeggero di riporre comodamente piccoli oggetti nel cruscotto.
- Da installare insieme al sistema di sbrinamento, riscaldamento e ventilazione.
- Utilizzabile insieme alla retina per vano portaoggetti del cruscotto compatibile con il sistema di riscaldamento (715003544) per evitare la caduta di oggetti dal vano portaoggetti.

**Retine per il vano portaoggetti del cruscotto**

Traxter G1, Traxter G1 MAX (eccetto modelli Limited)

**715003129**

- Ideale per tenere al sicuro gli oggetti nel vano portaoggetti del cruscotto.
- Non compatibili con il sistema di sbrinamento, riscaldamento e ventilazione.
- Vendita in coppia.

**Tasca portaoggetti integrata nello schienale**

Traxter G1 MAX, Traxter G2 MAX

**715003019**

- La retina si installa facilmente.
- Realizzata in poliestere che non scolora.
- Vendita in coppia.

**Borsa da 10 L**

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

**269502121**

- Sacca impermeabile con chiusura Roll Top per proteggere efficacemente gli effetti personali dalle intemperie.

**Borsa portaoggetti lato passeggero**

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715008080**

- Questa borsa, resistente alle intemperie, custodisce l'attrezzatura in modo sicuro e protetto mentre si viaggia.
- Borsa che si installa sul sedile del passeggero per aumentare la capacità di carico del veicolo.
- Questa borsa ha una capacità di trasporto di 55 L ed è divisa in due scomparti.
- Lo scomparto superiore è isolato per mantenere le bevande fredde e comprende due portatazze.
- Tasca aggiuntiva interna per riporre altri oggetti, ad esempio un telefono cellulare.
- Lo scomparto inferiore è accessibile da entrambi i lati e funge da ampia tasca per riporre vari oggetti.
- La tasca staccabile nella parte anteriore della borsa può essere utilizzata come contenitore per i rifiuti.

# PORTAPACCHI E SUPPORTI

**Barra accessori posteriore**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715005450**

- Solida barra accessori che consente di fissare o appendere elementi sulla parte posteriore.
- Fori per moschettoni, appendini per richiami per anatre o altri oggetti.
- Ancoraggi LinQ che consentono l'installazione di molti accessori con il sistema LinQ.

**Portapacchi Adventure per tettuccio**Traxter G1  
Fino a 32 kg di portata.**715003870**Traxter G1 MAX  
Fino a 32 kg di portata.**715004391**

- Soluzione di carico ideale per trasportare tutto ciò che serve per vivere un'esperienza in fuori strada piena e completa.
- Realizzato in robusto acciaio tubolare da 3,2 cm di diametro.
- Le piastre di supporto modulari LinQ consentono l'installazione della maggior parte degli accessori di carico LinQ.
- Punti di fissaggio integrati per le luci, in grado di ospitare fino a 8 faretti LED (6 anteriori e 2 posteriori) o una barra LED da 99 cm (anteriore). Per la compatibilità, consultare la tabella.
- Punti di ancoraggio per la ruota di scorta.
- Cinghie di ancoraggio per ruota di scorta vendute separatamente.
- Utilizzare la rete per vano di carico o la rete elastica per vano di carico per assicurare e mantenere il carico sul portapacchi.
- Non compatibile con il tettuccio Bimini o Audio.

**Cinghie di ancoraggio con cricchetto per ruota di scorta**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**280000955**

- Cinghie di ancoraggio con cricchetto a 3 vie ed estremità ad anello.
- Progettate per fissare saldamente le ruote di scorta su accessori dotati di appositi punti di ancoraggio integrati.
- Regolabili per essere compatibili con le più comuni misure di pneumatici per UTV.
- Cricchetto e anello di giunzione in robusto acciaio zincato.
- Necessarie per il fissaggio della ruota di scorta sul portapacchi Adventure per tettuccio.

**Portautensili e portafucile LinQ**

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715005466**

- Il portapacchi 2 in 1 può essere utilizzato sia per il lavoro, sia per la caccia.
- Offre 5 postazioni per assicurare saldamente utensili e fucili grazie a supporti in gomma e cinghie di fissaggio nella parte superiore e ad un tappetino in gomma con sagomatura per il calcio delle armi nella parte inferiore.
- Facile da rimuovere, installare o riposizionare utilizzando il nostro semplice e sicuro sistema LinQ.
- Può essere fissato in più posizioni lungo le sponde del pianale di carico e rivolto verso l'interno o verso l'esterno.
- Consigliato per l'utilizzo con il pannello di rinforzo esterno per vano di carico (715006198) quando installato all'esterno della sponda.

**Portafucile LinQ**

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715009240**

- Il design pratico consente di riporre fucili e carabine fino a 132 cm, anche con la maggior parte delle ottiche installate.
- Adatto a forme e caratteristiche differenti di armi con cuscinetti in schiuma riposizionabili.
- Fissaggio LinQ per trasporto efficiente e sicuro, bloccato in posizione con un solo quarto di giro.
- Per l'installazione è richiesto il kit di montaggio per portafucili LinQ (715006443).

**Kit di montaggio per portafucili LinQ**

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715006443**

- Necessario per installare il portafucili LinQ su Traxter e Traxter MAX.
- Consente di installare fino a due portafucili LinQ.
- Include una coppia di elementi.

**Portafucile 6.0<sup>†</sup> Impact di Kolpin<sup>†</sup>**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715001419**

- Ulteriore spazio per armi con impugnatura di tipo pistola e piccoli bipiede.
- In grado di contenere armi da fuoco fino a 1,3 m di lunghezza totale.
- Ampio spazio per mirini da 60 mm.
- Design con apertura posteriore che consente comodo accesso.
- Chiusura a scatto con possibilità di bloccaggio.
- Maniglia dal design ergonomico e punti di attacco sagomati per tracolla.
- Progettato per contenere fucili e doppiette con otturatore con leva a sinistra o a destra.
- Necessita delle barre porta-accessori e portafucile Kolpin per l'installazione.
- Fornito con cuscinetti di schiuma rimovibili e fodera in nylon Impact per maggiore protezione interna.
- Compatibile con supporto doppio aggiungendo un altro supporto per portafucile.

**Supporto per portafucile Kolpin**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715001420**

- Compatibile con Gun Boot 6.0 Impact di Kolpin.
- Leggero ed estremamente resistente.
- Facilmente regolabile senza l'uso di attrezzi.
- Offre regolazione di precisione per il fucile.
- Per l'installazione è necessaria la barra porta accessori Gear Rail.

**Supporto doppio per fucili**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715005265**

- Adatto per fucili a canna liscia, a canna rigata o ad avancarica.
- Si installa nell'abitacolo, sul pavimento del veicolo tra guidatore e passeggero.
- Tamponi di gomma proteggono le armi.
- Rimovibile per consentire un passeggero centrale.
- Rivestimento anticorrosione con resistente verniciatura a polvere.
- Completo di tutti i necessari elementi di fissaggio per una facile installazione.
- Mantiene le armi a portata di mano e protette entro l'area dell'abitacolo.
- Prima dell'acquisto, consultare i regolamenti locali relativi al trasporto di armi da fuoco.

## Rotaia attrezzi



- Sistema di rotaie fisse progettate specificamente per il veicolo side by side.
- Soluzione di montaggio universale per numerosi accessori Kolpin, come supporti per attrezzi e supporto universale per motosega.
- La rotaia è costruita con alluminio estruso calibro 7 anodizzato nero.
- Si installa sul roll bar.
- Include un versatile supporto per barre porta accessori Kolpin.
- È necessaria la griglia protettiva per lunotto Deluxe (715002423) o l'adattatore per barra porta accessori (715003392).

**715003391**

## Adattatore per barra porta accessori



- Permette di installare le barre porta accessori direttamente sul vano di carico senza bisogno della griglia protettiva per il lunotto.

Traxter G1, Traxter G1 MAX (tranne modelli X mr)

**715003392**

## Supporto porta accessori Kolpin



- Staffa accessoria per il fissaggio di accessori aggiuntivi alla barra attrezzi.
- Include morsetto a C e staffe di montaggio in metallo.

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715001422**

## Borsa per due fucili



- Invólucro realizzato in robusto poliestere resistente alle intemperie per proteggere i fucili da polvere e altri agenti atmosferici, mentre le spesse imbottiture interne li proteggono dagli urti.
- Si adatta perfettamente alla parte posteriore del roll cage, permettendo di accedere facilmente alle armi da entrambi i lati del veicolo.
- È inclusa una tasca centrale rimovibile che può essere installata su ambo i lati della borsa e tasche portaoggetti anteriori per l'attrezzatura da caccia.
- Installazione rapida e sicura.
- Non compatibile con frangivento posteriori, griglie protettive per lunotto e rotaie attrezzi.
- Può interferire con la funzione di inclinazione del pianale nei modelli Traxter 6x6 o Traxter PRO.

Traxter G1 (eccetto modelli XT Cab, X mr),  
Traxter G1 MAX (eccetto pacchetti XT Cab e Limited)

**715003133 • Nero**

## Supporto universale Kolpin per motosega



- Creato specificamente per il trasporto sicuro di una motosega a bordo del veicolo side-by-side.
- Staffe nere in metallo per impieghi gravosi verniciate a polvere e progettate per il supporto di qualsiasi modello di motosega con barra fino a 51 cm.
- I cuscinetti in gomma garantiscono protezione e fissaggio sicuro.
- Design a cerniera per rimozione rapida.
- Mantiene la motosega in posizione verticale o inclinata di 45° in qualsiasi direzione.
- Richiede rotaia per attrezzi.
- Guaina protettiva inclusa.

Traxter G1, Traxter G1 MAX (tranne modelli X mr)

**715001423**

## Supporti LinQ per attrezzi



- Questi supporti flessibili e robusti proteggono le attrezzi e si adattano ad attrezzi di diametro compreso tra 2,5 e 10 cm.
- Sistema robusto per il trasporto di archi, canne da pesca, rastrelli, utensili agricoli e altro.
- Pulsante di sgancio che apre rapidamente il morsetto per un facile accesso all'attrezzatura.
- Base robusta, costruita per le avventure più dure.
- Installazione semplice su portapacchi tubolari, sponde rialzate, staffe o paraurti.
- Vendita in coppia.

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,  
Traxter G2 MAX

**715001421**



## ACCESSORI SMART

Controllati dall'ACM, gli accessori SMART rispondono automaticamente alla velocità, allo sterzo e ad altri dati dei sensori, regolando in tempo reale l'emissione luminosa, il comportamento e il funzionamento.

## UN SISTEMA DI RISPOSTA CHE PORTA LA GUIDA AD UN LIVELLO SUPERIORE.

### ACM

Il cervello di SMART Ecosystem. Legge più sensori sul veicolo e traduce le letture in azioni per gli accessori.



### SMART CONTROL CENTER

Consente di accedere rapidamente agli accessori SMART (può essere utilizzato con o senza il display touchscreen da 10,25").



### ACCESSORI SMART

Accessori Smart progettati in modo esclusivo per eseguire più funzioni in base agli input dell'ACM.



# ACCESSORI ACM E SMART

## NOVITÀ Modulo di controllo accessori (ACM)



- Portiamo l'innovazione SMART agli accessori utilizzando le informazioni in tempo reale della ECU del veicolo per massimizzare l'esperienza con gli accessori.
- Collega gli accessori al display touchscreen a colori da 10,25" (se presente).
- Facile installazione degli accessori (plug-and-play).

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715009121

- Crea un ecosistema che rende l'installazione degli accessori più semplice e rapida.
- Include il cablaggio ACM anteriore e per tettuccio per collegare al modulo di controllo accessori (sono disponibili cinque connettori ausiliari) gli accessori SMART installati anteriormente.
- Il Centro di controllo accessori (715010834) è necessario per i modelli senza display touchscreen a colori da 10,25".

## NOVITÀ Centro di controllo SMART per ACM



- Consente di controllare gli accessori selezionando varie modalità. L'area luminosa attorno al pulsante indica che la modalità è attiva.
- Le icone si illuminano quando gli accessori sono attivati.
- Per modificare i comandi degli accessori senza dover distogliere lo sguardo dal percorso, è sufficiente scegliere il pulsante dell'accessorio desiderato (accesso rapido).

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715010834

- Pulsante All Front LED Off per spegnere tutte le luci anteriori con un solo clic. Vengono richiamate le ultime impostazioni programmate quando si preme nuovamente questo pulsante.
- 6 pulsanti pre-programmati e 10 pulsanti programmabili da personalizzare in base agli accessori installati.

## NOVITÀ Barra di luci LED SMART da 25 cm



- La combinazione perfetta di potenti LED bianchi e gialli selettivi.
- I LED gialli selettivi sono ideali per la guida in condizioni di scarsa visibilità.
- La barra è costituita da 16 LED bianchi e 8 LED gialli.
- Fascio luminoso combinato spot e flood.
- Il design della lente laterale garantisce un'illuminazione grandangolare estremamente efficace.
- I LED bianchi producono 8.100 lumen nominali e quelli gialli selettivi 2.640 lumen nominali per prestazioni di illuminazione straordinarie.
- La lente è realizzata in policarbonato con rivestimento antigraffio.

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

715008745

- IP67 e IP69k, a prova d'immersione e idropulitrici.
- Opzioni di commutazione: Off, Low e High. Per cambiare colore basta premere rapidamente l'interruttore.
- Opzioni SMART: Off, Low, High, selezione colore e SMART Automatic Mode.
- MODALITÀ SMART: L'intensità aumenta o diminuisce e il rapporto Spot/Flood varia in base alla velocità del veicolo installando il modulo di controllo accessori (ACM).
- Il modulo di controllo accessori (715009121) è necessario per la funzionalità SMART.
- Il cablaggio (715009886) è necessario per la funzione on/off quando l'ACM non è installato. Venduto separatamente.
- Attenzione: per questi accessori è necessario un paraurti.
- Certificato ECE.

## NOVITÀ Barra di luci LED SMART da 102 cm



- La combinazione perfetta di potenti LED bianchi o gialli selettivi.
- I LED gialli selettivi sono ideali per la guida in condizioni di scarsa visibilità.
- La barra è costituita da 64 LED bianchi e 32 LED gialli.
- Fascio luminoso combinato spot e flood.
- Il design della lente laterale garantisce un'illuminazione grandangolare estremamente efficace.
- I LED bianchi producono 32.000 lumen nominali e quelli gialli selettivi 10.560 lumen nominali per prestazioni di illuminazione straordinarie.
- La lente è realizzata in policarbonato con rivestimento antigraffio.
- IP67 e IP69k, a prova d'immersione e idropulitrici.

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715008747

- Opzioni di commutazione: Off, Low e High. Per cambiare colore basta premere rapidamente l'interruttore.
- Opzioni SMART: Off, Low, High, selezione colore e SMART Automatic Mode.
- MODALITÀ SMART: L'intensità aumenta o diminuisce e il rapporto Spot/Flood varia in base alla velocità del veicolo installando il modulo di controllo accessori (ACM).
- Il modulo di controllo accessori (715009121) è necessario per la funzionalità SMART.
- Il cablaggio (715009930) è necessario per la funzione on/off quando l'ACM non è installato. Venduto separatamente.
- Richiede i supporti per barre di luci a LED (715009261) o si installa direttamente su alcuni tettucci audio Can-Am.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.
- Certificato ECE.

## NOVITÀ Luce SMART a LED integrata per cofano



- Semplice installazione sul cofano, non necessita di paraurti o staffe.
- Entrambe le estremità sono dotate di LED angolati per una maggiore diffusione della luce.
- La luce decorativa integrata migliora il look del veicolo e lo rende immediatamente riconoscibile.
- Valida opzione per i modelli X mr nei quali la piastra di montaggio del paraurti è utilizzata per il verricello o per qualsiasi altro modello con verricello riposizionato.
- Installazione più elevata, per ridurre la possibilità che venga bloccata da un altro accessorio.
- 10.500 lumen nominali per una luminosità eccezionale.
- La lente è realizzata in policarbonato con rivestimento antigraffio.

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715009299

- IP67 e IP69k, a prova d'immersione e idropulitrici.
- Opzioni di commutazione: Off, Low e High.
- Opzioni SMART: Modalità Off, Low, High e SMART Automatic.
- MODALITÀ SMART: Un'esclusiva sequenza di luci di avvio che aggiunge un tocco di stile ogni volta si avvia il veicolo. L'intensità aumenta o diminuisce e il rapporto Spot/Flood varia in base alla velocità del veicolo installando il modulo di controllo accessori (ACM).
- Il modulo di controllo accessori (715009121) è necessario per la funzionalità SMART.
- Il cablaggio (715009886) è necessario quando l'ACM non è installato. Venduto separatamente.
- Certificato ECE.

**NOVITÀ** Kit tergilavavetri e lavavetri intermittente  
**SMART**

Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715009441**



- Una soluzione ideale per mantenere il parabrezza pulito in caso di pioggia o quando si guida su fondi fangosi o bagnati.
- Comprende tergilavavetri a singola velocità, erogatore per liquido lavavetri e supporto per la cornice del parabrezza.
- Modalità di variazione automatica della velocità e funzione di velocità intermittente per il tergilavavetri disponibile quando il kit è installato in combinazione con l'ACM e varia in base alla velocità del veicolo.
- Da utilizzare con il parabrezza in vetro (715010876) o con il parabrezza regolabile in vetro (715009225).

- Richiede i cavi di alimentazione e il tergilavavetri quando l'ACM non è installato:
  - Se dotato di tettuccio Sport, sono necessari i cavi di alimentazione 715010489 e 715009756.
  - Se dotato di tettuccio Audio, sono necessari i cavi di alimentazione (715008781).
- Incluso con il parabrezza regolabile in vetro con kit SMART tergilavavetri e lavavetri (715009890).

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*



# ILLUMINAZIONE

## LUCI CAN-AM – TRAXTER G1

1 SCEGLI IL PUNTO DI MONTAGGIO	2 TROVA LA TUA PIATTAFORMA	3 SCEGLI LE LUCI							
		Doppia barra di luci LED da 25 cm <b>715002933</b>	Doppia barra di luci LED da 38 cm <b>715002934</b>	Barra di luci LED SMART da 25 cm <b>715008745</b>	Doppia barra di luci LED da 99 cm <b>715004007</b>	Luci rotonde a LED da 10 cm (vendita in coppia) <b>715002935</b>	Luci rotonde a LED da 9 cm (vendita in coppia) <b>715010093 e 715010094</b>		
Paraurti anteriore	Traxter Traxter MAX 2019 e precedenti	<b>715002454</b> (Cavo di alimentazione per luci)	<b>715002454</b> (Cavo di alimentazione per luci)	<b>715009886</b> (Cablaggio per luci)	Non compatibile	<b>715002454</b> (Cavo di alimentazione per luci) (1 cablaggio può supportare 2 luci)			
Paraurti Rancher Paraurti anteriore XT Paraurti anteriore X mr (senza vericello) Paraurti anteriore X-TP		<b>715006034</b> (Cavo di alimentazione per luci)	<b>715006034</b> (Cavo di alimentazione per luci)	<b>715009886</b> (Cablaggio per luci)		<b>715006034</b> (Cavo di alimentazione per luci) (1 cablaggio può supportare 2 luci)			
Supporto per luci o barra luci	Traxter e Traxter MAX (eccetto XT CAB)	<b>715002456</b> (Supporto per luci) + <b>715003094</b> (Cavo di alimentazione per tettuccio) + <b>715008226</b> (Rivestimento anteriore per tettuccio)	<b>715002456</b> (Supporto per luci) + <b>715003094</b> (Cavo di alimentazione per tettuccio) + <b>715008226</b> (Rivestimento anteriore per tettuccio) + <b>715009886</b> (Cablaggio per luci)	<b>715002456</b> (Supporto per luci) + <b>715003094</b> (Cavo di alimentazione per tettuccio) + <b>715008226</b> (Rivestimento anteriore per tettuccio) + <b>715009886</b> (Cablaggio per luci)	<b>715006226</b> (Supporto per luci) + <b>715005822</b> (Cavo di alimentazione) + <b>715008226</b> (Rivestimento anteriore per tettuccio)	<b>715009301</b> (Supporto per faretto) (solo per luci da 9 cm) + <b>715003094</b> (Cavo di alimentazione per tettuccio) + <b>715008226</b> (Rivestimento anteriore per tettuccio)			
		Nessun requisito	Nessun requisito	Non compatibile	<b>715006226</b> (Supporto per luci) + <b>715005822</b> (Cavo di alimentazione)	Nessun requisito			
Portapacchi Adventure per tettuccio	Traxter e Traxter MAX (eccetto XT CAB Limited)	N/D	Solo anteriore: <b>715003417</b> (Cavo di alimentazione) + <b>715003094</b> (Cavo di alimentazione per tettuccio) + <b>715008226</b> (Rivestimento anteriore per tettuccio)	N/D	Solo anteriore: <b>715005822</b> (Cavo di alimentazione) + <b>715003094</b> (Cavo di alimentazione per tettuccio) + <b>715008226</b> (Rivestimento anteriore per tettuccio)	Anteriore o posteriore: <b>715002935</b> (10 cm rotondo), <b>715010093</b> (9 cm luce diffusa) or <b>715010094</b> (9 cm spot) + <b>715003417</b> (Cavo di alimentazione) e <b>715003094</b> (Cavo di alimentazione per tettuccio) e <b>715008226</b> (Rivestimento anteriore per tettuccio)			
			Solo anteriore: <b>715003417</b> (cavo di alimentazione)		Solo anteriore: <b>715005822</b> (cavo di alimentazione)	Anteriore o posteriore: <b>715003417</b> (Cavo di alimentazione)			
4 ORDINE	ORDINARE TUTTI I NUMERI DI ACCESSORIO ALL'INTERSEZIONE DELLE CASELLE								
	*Nota: se si installano più kit di luci, sono necessari cavi di alimentazione per luci o kit di montaggio aggiuntivi.								

# LUCI CAN-AM – TRAXTER G2

## LUCI CAN-AM CON ACM

FUNZIONALITÀ SMART	1 SCEGLI IL PUNTO DI MONTAGGIO	2 SCEGLI LE LUCI									
	Integrato nel veicolo	Tettuccio Audio 715009224 / 715009223	Supporti per barra luci LED 715009261	Barra di supporto per faretti 715009301	Portapacchi multiposizione 715009148 / 715009170	Paraurti anteriore grande rinforzato 715009164	Barra di luci LED SMART da 102 cm 715008747	Barra di luci LED SMART da 25 cm 715008745	Luce LED per cofano 715009299	Luci diffuse a LED da 9 cm (2 x 14 W) 715010093	Luci di marcia a LED da 9 cm (2 x 14 W) 715010094
	Non compatibile								Modulo di controllo accessori 715009121		
		Modulo di controllo accessori 715009121								Non compatibile	Non compatibile
			Non compatibile								
					Non compatibile						
						Modulo di controllo accessori 715009121					
							Modulo di controllo accessori 715009121				
								Modulo di controllo accessori 715009121			
									Modulo di controllo accessori 715009121 + Cablaggio ACM luci rotonde 715009855 (1 cablaggio può supportare 4 luci)		

## LUCI CAN-AM SENZA ACM

FUNZIONALITÀ ON/OFF	1 SCEGLI IL PUNTO DI MONTAGGIO	2 SCEGLI LE LUCI									
	Integrato nel veicolo	Tettuccio Audio 715009224 / 715009223	Supporti per barra luci LED 715009261	Barra di supporto per faretti 715009301	Portapacchi multiposizione 715009148 / 715009170	Paraurti anteriore grande rinforzato 715009164	Barra di luci LED SMART da 102 cm 715008747	Barra di luci LED SMART da 25 cm 715008745	Luce LED per cofano 715009299	Luci diffuse a LED da 9 cm (2 x 14 W) 715010093	Luci di marcia a LED da 9 cm (2 x 14 W) 715010094
	Non compatibile		Non compatibile						Cablaggio per luci 715009886		
		Cablaggio per barra di luci LED SMART da 102 cm 715009930								Non compatibile	
			Non compatibile								
				Non compatibile							
					Cablaggio per barra di luci LED SMART da 102 cm 715009930						
						Cablaggio per luci 715009886					
	3 ORDINE	ORDINARE TUTTI I NUMERI DI ACCESSORIO ALL'INTERSEZIONE DELLE CASELLE									

\*Nota: se si installano più kit di luci, sono necessari cavi di alimentazione per luci o kit di montaggio aggiuntivi.

\*\*Per l'installazione è necessario il rivestimento anteriore per tettuccio (715009196).

### NOVITÀ Kit copricavo e cavo di alimentazione per tettuccio

Traxter G2, Traxter G2 MAX (modelli senza abitacolo)

715010489



- Progettato per organizzare i cavi e fornire un ambiente sicuro coprendo i cavi esposti.
- Necessario per l'installazione di alcuni accessori elettrici.
- Porta l'alimentazione dalla batteria.
- Il copricavo è realizzato in plastica iniettata.
- Cavo di alimentazione per tettuccio incluso.
- Combinato con il rivestimento anteriore per tettuccio (715009196) per un'integrazione ottimale.

**Cavo di alimentazione per tettuccio**  
(Immagine non disponibile)

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715003094**

- Necessario per l'installazione di alcuni accessori elettrici.
- Porta l'alimentazione dalla batteria.

**Cavo di alimentazione per kit fari**  
(Immagine non disponibile)

Traxter G1, Traxter G1 MAX (2019 e precedenti)

**715002454**

Traxter G1, Traxter G1 MAX (2020 e successivi), Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715006034**

- Cavo di alimentazione per l'installazione dei kit di fari Can-Am compatibili sul paraurti anteriore.

**NOVITÀ Luci LED posteriori**

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715008236**



- Questa luce a LED ad alte prestazioni fornisce un'illuminazione completa del vano di carico e dell'area circostante.
- Pratico interruttore frontale con 2 modalità: High e Low.
- La modalità abbagliante illumina fino a 15 m verso la parte posteriore del veicolo. Perfetto per quei momenti nei quali si fa retromarcia.
- La modalità anabbagliante illumina l'area di carico per facilitare il carico senza abbagliare.
- Per l'installazione è richiesto il tettuccio Sport Roof, il tettuccio Deluxe Sport, il tettuccio Sport Roof for MAX o il tettuccio Audio.
- Certificato ECE.
- Richiede il cablaggio per luci (715009886) e il Kit copricavo e cavo di alimentazione per tettuccio (715010489) e il rivestimento anteriore per tettuccio (715009196) per i veicoli non ancora equipaggiati.

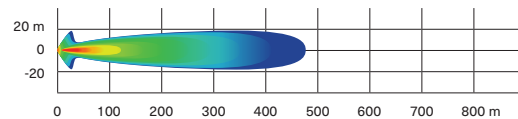
**Doppia barra di luci LED da 25 cm (60 W)**

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715010065**



5.400 lumen



- Dotata di 12 LED Cree da 5 W.
- 5.400 lumen.
- Grande potenza nonostante le dimensioni ridotte.
- Robusta e impermeabile.
- Può essere installata su paraurti anteriore, tettuccio Sport e tettuccio Bimini con parasole.
- Per l'installazione è necessario il cavo di alimentazione per fari.
- Illumina un'area di oltre 460 m davanti al veicolo, con un'ampiezza di circa 20 m per lato.
- Certificato ECE.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

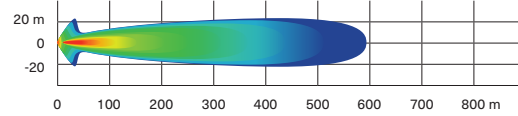
**Doppia barra di luci LED da 38 cm (90 W)**

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715010066**



8.400 lumen



- Dotata di 18 LED Cree da 5W.
- 8.400 lumen.
- Si integra perfettamente con i supporti per luci e la maggior parte dei paraurti.
- Robusta e impermeabile.
- Illumina un'area di oltre 580 m davanti al veicolo, con un'ampiezza di circa 20 m per lato.
- Certificato ECE.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

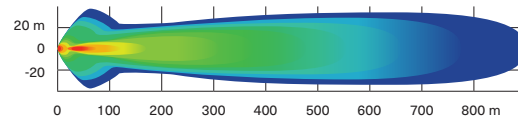
**Doppia barra di luci LED da 99 cm (270 W)**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715004007**



24.300 lumen



- Dotata di 54 LED Cree da 5W.
- 24.300 lumen.
- Illumina un'area di oltre 900 m davanti al veicolo, con un'ampiezza di circa 35 m per lato.
- Compatibile con portapacchi Adventure per tettuccio.
- Compatibile con parabrezza regolabili e parabrezza completi.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.
- Non omologata ECE.

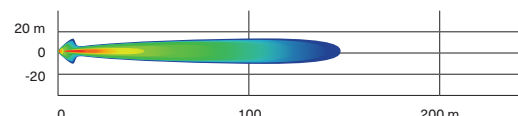
**Luci rotonde a LED da 10 cm (2 x 25 W)**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715002935**



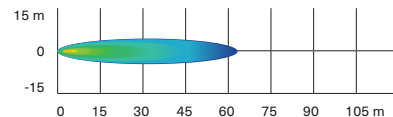
1.800 lumen



- Faretti a LED da 25 W.
- 1.800 lumen.
- Robusti e impermeabili.
- Cablaggio di base e interruttore in dotazione.
- Griglia con marchio Can-Am.
- Richiedono il cavo di alimentazione per fari.
- Vendita in coppia.
- Non omologate ECE.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Luci di marcia a LED da 9 cm (2 x 14 W)**

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

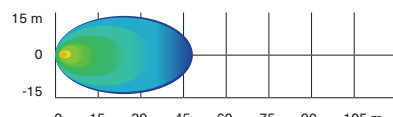
**715010094****1.260 lumen**

- Luci a LED da 14 W con un'emissione di 1.260 lumen ciascuna.
- Lente spot per un fascio di luce stretto e lungo, ideale per la guida a velocità più elevate.
- Dotate di sei LED ad alta potenza in un robusto involucro in alluminio pressofuso.

- Offrono due punti di fissaggio. Nel caso uno dei punti di fissaggio si sganciasse in seguito a collisione, ruotare verso il punto successivo del canale e reinstallare il faro.
- Vendita in coppia.
- Certificato ECE.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Fari a LED da 9 cm (2 x 14 W)**

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715010093****1.260 lumen**

- Luci a LED da 14 W con un'emissione di 1.260 lumen ciascuna.
- Lente a luce diffusa per un ampio fascio luminoso, ideale per applicazioni professionali quali sgombero neve o per cornering. Adatto per condizioni di guida polverose o nebbiose.
- Dotate di sei LED ad alta potenza in un robusto involucro in alluminio pressofuso.

- Offrono due punti di fissaggio. Nel caso uno dei punti di fissaggio si sganciasse in seguito a collisione, ruotare verso il punto successivo del canale e reinstallare il faro.
- Vendita in coppia.
- Certificato ECE.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**NOVITÀ Supporti per barra luci LED**

Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715009261**

- Struttura in alluminio pressofuso nero.
- Posizionamento ottimizzato della barra di luci a LED per funzionare con i parabrezza regolabili Can-Am.
- Installabile con o senza tettuccio.
- Necessari per la barra di luci LED SMART da 102 cm (715008747) o la barra di luci LED SMART da 25 cm (715008745).

**NOVITÀ Barra di supporto per faretti**

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715009301**

- Struttura in alluminio pressofuso nero ed estrusione in alluminio che fornisce un punto di montaggio per le luci.
- Installabili con o senza tettuccio.
- Necessaria per installare le luci rotonde da 9 cm sul tettuccio.

**Supporto per barra luci**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715006226**

- Staffa di montaggio che consente l'installazione della barra di luci Can-Am da 99 cm (715004007).
- Posizione di montaggio bassa e avanzata per un look elegante.
- Compatibile con tutti i parabrezza, tettucci e porte.
- Questo accessorio non è compatibile con il tettuccio Audio Can-Am (715005206) o il tettuccio Audio Can-Am Max (715006879).

**Supporto fari**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715002456**

- Robusta struttura in acciaio che funge da supporto e protezione dei sistemi di illuminazione accessori.
- Fari non inclusi.
- Per l'installazione sul tettuccio è necessario il rivestimento anteriore per tettuccio (eccetto i modelli Cab o dotati di tettuccio sportivo Deluxe).
- Per l'installazione è necessario il cavo di alimentazione, il tettuccio sportivo, il tettuccio sportivo Deluxe o il tettuccio sportivo per MAX.
- Si integra perfettamente ed elegantemente con tutti gli accessori per il tettuccio.

**Luce per vano di carico posteriore**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715007077**

- Potente illuminazione 55W H3 per l'area del vano di carico posteriore.
- Pratico interruttore sul cruscotto.
- Cablaggio incluso.
- Per l'installazione è richiesto il tettuccio sportivo (715002430) o il tettuccio sportivo per MAX (715003038).
- Non omologata ECE.
- Non compatibile con la griglia protettiva per lunotto su Traxter Pro e Traxter 6x6.

**Faretto LED RAM<sup>†</sup>**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**710005423**

- Robusto faretto a LED (9 W) da 540 lumen, dotato di serie di supporto da 2,5 cm di diametro a doppio snodo sferico rivestito in gomma.
- Non omologata ECE.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

**NOVITÀ Luce per padiglione**

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715009228**

- Offre visibilità ottimale nell'abitacolo e si integra perfettamente con il veicolo.
- 160 lumen di luce bianca morbida assicurano una chiara visibilità dell'ambiente circostante.
- Pulsante di accensione/spegnimento incorporato nella luce.
- Cablaggio incluso.
- Installabile su roll cage o sul tettuccio Sport.
- Non compatibile con tettucci Traxter Audio.

**Luci decorative a LED**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715006896**

- L'elegante set di LED dà il tocco finale al tuo Traxter, accentuando la sua posizione accattivante.
- Di serie sui modelli Limited e Lone Star.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

**NOVITÀ Cablaggio ACM per luci rotonde**

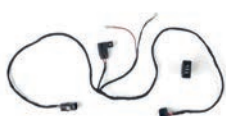
Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715009855**

- Necessario per collegare le luci diffuse a LED da 9 cm) e le luci di marcia a LED (715010093 e 715010094) al cablaggio ACM.

**NOVITÀ Cablaggio per luci**

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715009886**

- Cavo di alimentazione per l'installazione della luce SMART a LED per il cofano (715009299), la barra di luci LED SMART da 25 cm o la luce LED posteriore (715008236).

**NOVITÀ Cablaggio per barra di luci LED SMART da 102 cm**

Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715009930**

- Necessario per l'installazione della barra di luci LED SMART da 102 cm (715008747) se non è installato l'ACM.



Concediti un sound eccezionale anche in viaggio. Ottimizzati da esperti e calibrati con DSP, i sistemi JL Audio di Can-Am offrono equalizzazione precisa, allineamento temporale, filtraggio crossover, potenziamento dei bassi e molto altro, perfezionando ogni nota per un sound di grande impatto, indipendentemente dalla distanza del viaggio.

## SALI DI LIVELLO CON IL SOUND

Scegli la configurazione audio più adatta al tuo stile.



### LIVELLO 1

Soundbar Wet Sounds  
Stealth XT 6 Can-Am  
Edition livello 1.



### LIVELLO 2

Questa opzione\* include  
due altoparlanti da  
165 mm Frontliner PIU'  
l'amplificatore Can-Am  
JL Audio.



### LIVELLO 3

Questa opzione  
comprende quattro  
altoparlanti da 165 mm  
(due da cruscotto e  
due surround) PIU'  
l'amplificatore Can-Am  
JL Audio.



### LIVELLO 4

Questa opzione  
comprende un tettuccio  
completo con quattro o sei  
altoparlanti da 203 mm,  
uno da 400 W RMS e un  
amplificatore da 800 W di  
picco fornito da Rockford  
Fosgate audio.

## AUMENTA IL RITMO CON AGGIORNAMENTI

Gli impianti Traxter equipaggiati ai livelli 2-4 possono essere potenziati con un amplificatore, altoparlanti posteriori o un subwoofer, in modo da poter creare la configurazione perfetta per ogni viaggio.

\*Due diverse opzioni in funzione che sia presente o meno un display touchscreen da 10,25".

# SISTEMI AUDIO E DI COMUNICAZIONE

## NOVITÀ Sistema audio Can-Am JL – Livello 2



- Realizzato con componenti JL Audio di qualità superiore, fra i quali due altoparlanti da 165 mm e il rivestimento anteriore.
- Controlla la tua musica con la connettività Bluetooth.
- Amplificatore Can-Am JL Audio da 280 watt incluso (715009229).
- Compatibile con kit subwoofer e amplificatore JL Audio Can-Am precablati (715008094) per un'installazione facile e veloce.

Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715009192**

- Possibilità di aggiungere altoparlanti posteriori Kvit (715009193) e tettuccio audio per ottenere prestazioni superiori.
- Richiede l'unità sorgente Can-Am JL Audio (715010002) per i veicoli senza display touchscreen a colori da 10,25", installata nella parte centrale del cruscotto per un'esperienza simile a quella di un'auto.
- Per l'installazione sono necessari il copricavo e il kit di cavi di alimentazione del tettuccio (715010489).

## NOVITÀ Sistema Can-Am JL Audio – Livello 2 (con unità sorgente)

(Immagine non disponibile)

Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715009194**

- Realizzato con componenti JL Audio di qualità superiore, compresi due altoparlanti da 165 mm.
- In dotazione un'unità sorgente nautica resistente alle intemperie con display LCD a colori e amplificatore integrato da 100 watt.
- Aggiungi l'amplificatore da 280 W (715009229) per ottenere livelli di sound superiori e per consentire l'installazione del kit subwoofer e amplificatore (715008094).
- Kit di altoparlanti posteriori (715009193) aggiunto per offrire prestazioni superiori.
- Non compatibile con Sound Bar Wetsound Stealth XT 6 Can-Am Edition (715008282).
- Per l'installazione sono necessari il copricavo e il kit di cavi di alimentazione del tettuccio (715010489).

## NOVITÀ Kit di altoparlanti posteriori Can-Am JL Audio



- Realizzato con componenti JL Audio di qualità superiore, compresi due altoparlanti da 165 mm.
- Include casse nere per gli altoparlanti e cablaggi.
- Aggiungili al sistema audio Can-Am JL – Livello 2 (715009192 o 715009194) per migliorare ulteriormente le prestazioni.

**715009193**

## NOVITÀ Sistema audio Can-Am JL – Livello 3



- Realizzato con componenti JL Audio di qualità superiore, fra i quali quattro altoparlanti da 165 mm (due sul cruscotto e due surround).
- Controlla la tua musica con la connettività Bluetooth.
- Amplificatore Can-Am JL Audio da 280 watt incluso (715009229).
- Compatibile con kit subwoofer e amplificatore JL Audio Can-Am precablati (715008094) per un'installazione facile e veloce.

Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715009197**

- Aggiungi il tettuccio Audio Can-Am JL (715009224 o 715009223) per migliorare ulteriormente le prestazioni.
- Richiede l'unità sorgente Can-Am JL Audio (715010002) per i veicoli senza display touchscreen a colori da 10,25", installato nella parte centrale del cruscotto per un'esperienza simile a quella di un'auto.
- Per l'installazione sono necessari il copricavo e il kit di cavi di alimentazione del tettuccio (715010489).

## NOVITÀ Tettuccio audio JL Can-Am – Livello 4



- Tettuccio completo con sistema premium JL Audio.
- I componenti resistenti alle intemperie includono quattro altoparlanti (sei per MAX) coassiali da 19,6 cm e un amplificatore da 500 W (MX500/4).
- Gli altoparlanti offrono illuminazione RGB a LED regolabile del cono, controllata tramite un'app sullo smartphone.
- Controllato attraverso il display touchscreen a colori da 10,25".
- Facile da installare e connettere.
- Include la luce per padiglione. Se è stato installato un ACM, la modalità SMART abilita le funzioni di accensione e spegnimento automatico della luce.
- Compatibile con kit subwoofer e amplificatore JL Audio Can-Am precablati (715008094) per un'installazione facile e veloce.

Traxter G2

**715009224**

Traxter G2 MAX

**715009223**

- Quando abbinato al sistema audio Can-Am – Livello 3 (715009197) crea un'esperienza sonora di altissimo livello.
- Richiede l'unità sorgente Can-Am JL Audio (715010002) per i veicoli senza display touchscreen a colori da 10,25", installato nella parte centrale del cruscotto per un'esperienza simile a quella di un'auto.
- Per l'installazione sono necessari il copricavo e il kit di cavi di alimentazione del tettuccio (715010489).
- Non compatibile con il portapacchi multiposizione (715009148) o il portapacchi MAX (715009170).

## NOVITÀ Kit subwoofer e amplificatore JL Audio Can-Am



- Ottimizzato per offrire una qualità audio straordinaria e calibrato per migliorare l'esperienza con l'audio.
- L'installazione è semplice grazie al cablaggio plug-and-play specifico del veicolo.
- Include l'amplificatore MX300/1 fissato sul subwoofer per facilitare l'installazione.
- Progettato per solidità anche nelle condizioni di guida più difficili grazie alla classificazione IP166.
- Questo subwoofer da 254 mm e 250 W installato sotto il sedile migliora l'esperienza del pilota e del passeggero.

Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715008094**

- Installabile solo sotto il sedile del passeggero.
- Abbinato al sistema JL Audio dal Livello 2 al 4 per creare un'esperienza sonora di altissimo livello.
- Solo Traxter MAX: È possibile aggiungere un secondo subwoofer utilizzando il cablaggio per doppio subwoofer (715010858).
- Non compatibile con il sistema audio JL Can-Am – Livello 2 (con unità sorgente) (715009194).

**NOVITÀ** Amplificatore Can-Am JL Audio

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715009229



- Si tratta di un amplificatore JL Audio MX280/4 di qualità superiore utilizzato per potenziare a 280 W il sistema JL Audio Can-Am - Livello 2 (con unità sorgente) (715009194).
- Progettato per garantire la tipica robustezza Can-Am anche nelle condizioni di guida più difficili.

- È necessario per aggiungere un subwoofer al sistema Can-Am JL Audio - Livello 2 (715009194).
- Facile installazione, supporto di fissaggio incluso.
- Disponiamo sistema perfetto per il veicolo per una perfetta integrazione.

**NOVITÀ** Unità sorgente Can-Am JL Audio

Traxter G2, Traxter G2 MAX (senza display touchscreen)

715010002



- Unità sorgente resistente alle intemperie con display LCD a colori.
- Include un sintonizzatore digitale AM/FM e connettività Bluetooth®.
- La robusta custodia (classificata IP67) ospita un display LCD a colori da 2,8 pollici.
- Modalità Day/Night per favorire la visibilità, anche quando l'ambiente esterno è molto luminoso.

- Le opzioni di uscita audio includono un potente amplificatore integrato nel dispositivo. Questo amplificatore è in grado di alimentare gli altoparlanti con 100 watt.
- Necessaria per la maggior parte dei livelli Can-Am Audio JL installati su veicoli privi di display touchscreen a colori da 10,25".

**NOVITÀ** Cablaggio per doppio subwoofer

(Immagine non disponibile)

Traxter G2 MAX

715010858

- Necessario quando si installa un secondo subwoofer (715008094) per Traxter MAX.

**Tettuccio audio JL Can-Am - Livello 4**

Traxter G1

715005206



- Tettuccio completo con audio, elegante e integrato.
- Completamente sigillato e impermeabile.
- Facile da installare: un cavo collega il tettuccio all'elettronica del veicolo.
- Quattro altoparlanti da 20 cm, amplificatore da 280 watt e unità sorgente resistente alle intemperie forniti da JL Audio®.
- Gli altoparlanti includono l'illuminazione a LED integrata nella griglia, progettata per illuminare uniformemente con luminescenza RGB.
- Display LCD a colori da 3", con temi di illuminazione giorno/notte separati per perfetta visibilità, anche in pieno sole.
- Sintonizzatore AM/FM.

- Per installare il tettuccio audio con i seguenti accessori, sono necessari i cablaggi di alimentazione 715003094 e 715008781: Kit parabrezza regolabile in vetro con tergilavori e lavavetri (715002441), kit tergilavori e lavavetri (715001638), porte anteriori integrali Deluxe (715009906), porte posteriori integrali Deluxe (715009907).
- Non compatibile con portapacchi per tettuccio o griglia protettiva Adventure.
- Non compatibile con barra luci LED (270 W) da 99 cm (270 W) (715004007) e supporto per barra luci (715006226).

**Tettuccio Can-Am JL Audio - Livello 4 (MAX)**

Traxter G1 MAX

715006879



- Tettuccio completo con sistema premium JL Audio per Traxter MAX.
- Componenti e struttura completamente sigillati e impermeabili.
- Sempre da installare: un cavo collega il tettuccio all'impianto elettrico del veicolo.
- Componenti impermeabili: sei altoparlanti coassiali da 20 cm, amplificatore da 280 watt e unità sorgente Mediamester® da 70 watt.
- Sintonizzatore AM/FM.
- Calibrazione professionale per un suono eccezionale in movimento con il tuo Traxter MAX.
- Gli altoparlanti offrono illuminazione RGB a LED regolabile del cono, controllata tramite un'app sullo smartphone.
- Unità sorgente Mediamester® dotata di display LCD a colori da 3" con modalità di illuminazione giorno/notte.

- Progettato per non gravare sulla batteria.
- Specifico per il tipo di utilizzo.
- Sono necessari i cablaggi di alimentazione 715003094 e 715008781 per l'installazione dei seguenti componenti: kit parabrezza regolabile in vetro con tergilavori e lavavetri (715002441), kit tergilavori e lavavetri (715001638), porte anteriori integrali Deluxe (715009906), porte posteriori integrali Deluxe (715009907).
- Non compatibile con il portapacchi per tettuccio Adventure.
- Non compatibile con barra luci LED (270 W) da 99 cm (270 W) (715004007) e supporto per barra luci (715006226).

**Impianto audio per padiglione**

- Affidabile impianto audio stereo Jensen® Bluetooth con supporto per più sorgenti: AM/FM/WB e USB (predisposizione per iPod® e iPhone®).
- Pratico display LCD retroilluminato a LED e pulsanti bianchi.
- Riproduzione da qualsiasi dispositivo Bluetooth (smartphone, lettore MP3).
- Potente amplificatore 4x40 W con accensione a distanza.
- Comandi vocali per i dispositivi AVRCP.

- 30 stazioni AM/FM programmabili con scansione predefinita e memorizzazione automatica.
- Uscita e ingresso audio RCA separati.
- Finitura resistente ai raggi UV e componenti resistenti alla corrosione.
- Richiede il tettuccio sportivo (715002430) o il rivestimento anteriore per tettuccio (715008226) e il cavo di alimentazione (715003094).

**Impianto audio completo per padiglione**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715009764

- Completo di 4 altoparlanti ultraresistenti per esterni (2 anteriori e 2 posteriori) e 4 casse acustiche nere.

**Impianto audio anteriore per padiglione**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715009765

- Completo di 2 altoparlanti ultraresistenti per esterni e cassa acustica nera.

**Soundbar Wet Sounds Stealth XT 6 Can-Am Edition**

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715008282**

- Connnettività Bluetooth integrata con controllo della sorgente.
- Modalità di trasmissione integrata.
- Pannello di controllo retroilluminato con luci abitacolo LED RGB integrate.
- Padiglione LED integrato.
- Telecomando wireless RF classificato IP67.
- Ingresso/uscita Aux. 3,5 mm.
- Amplificatore integrato in classe D da 300 W.
- 4 driver full range da 7,5 cm per utilizzo marino.
- 2 tweeter da 2,5 cm per utilizzo marino.
- Tensione di esercizio: 12 V.
- Classificazione IP: IP67.
- Lunghezza: 541 mm
- Larghezza: 103 mm
- Altezza: 98 mm
- Per l'installazione è richiesto il kit di montaggio per soundbar.

**Kit subwoofer e amplificatore JL Audio Can-Am**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715010050****715010342** · Solo subwoofer

- Ottimizzato per offrire una qualità audio straordinaria e calibrato per migliorare l'esperienza con l'audio.
- Progettato per solidità anche nelle condizioni di guida più difficili.
- Facile da installare, questo subwoofer da 254 mm e 250 W si installa sotto al sedile e migliora l'esperienza del pilota e del passeggero.
- Amplificatore MX 500/1 incluso con 715010050.
- Quando abbinato al tettuccio audio Can-Am (715005206) o al tettuccio audio Can-Am MAX (715006879), questo componente premium JL Audio crea un'esperienza sonora di altissimo livello (compatibile solo con i tettucci JL Audio).

**Kit di apertura tettuccio Audio Can-Am**

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715007133**

- Associato ai tettucci audio Can-Am (715005206 e 715006879) per la possibilità di apertura.
- Non compatibile con il portapacchi per tettuccio.

**Kit di montaggio per soundbar**

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715007840**

- Necessario per installare la soundbar Wetsounds Stealth XT 6 Can-Am Edition su Traxter e Traxter MAX.



# ACCESSORI ELETTRONICI

**NOVITÀ Videocamera anteriore**

Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715009408**

- Consente una chiara visibilità delle condizioni in prossimità delle ruote anteriori.
- Utile per evitare gli ostacoli prima di scendere da colline ripide, durante lo sgombero della neve o le manovre in spazi ristretti.
- Offre un angolo di visione di 170 gradi.
- Trasmette un'immagine al display touchscreen.
- Richiede la telecamera posteriore e il monitor (715009407) nei modelli senza display touchscreen.

**NOVITÀ Videocamera posteriore e monitor**

Traxter G2, Traxter G2 MAX (senza display touchscreen)

**715009407**

- Kit specchietto posteriore e monitor completamente impermeabile.
- Osserva quello che ti serve vedere con le viste multiple della telecamera posteriore.
- L'unità è progettata come diretta sostituzione dello specchietto retrovisore di serie (lo schermo è integrato nello specchietto retrovisore sostitutivo dell'unità).
- La telecamera utilizza un illuminatore ad infrarossi per la visione notturna.
- Offre un angolo di visione di 170 gradi.
- Progettato solo per i modelli senza display touchscreen.
- Possibilità di aggiungere la telecamera anteriore (715009408) per una visione ottimale attorno al veicolo.

**Specchietto retrovisore e monitor telecamera**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715009410**

- Kit specchietto posteriore e monitor completamente impermeabile.
- Osserva quello che ti serve vedere con le viste multiple della telecamera posteriore.
- L'unità sostituisce lo specchietto retrovisore di serie (lo schermo è integrato nello specchietto retrovisore sostitutivo dell'unità).
- La telecamera utilizza un illuminatore ad infrarossi per la visione notturna.

**NOVITÀ** Pianale di carico con inclinazione servoassistita

Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715009452**

- Potente sistema per il ribaltamento del pianale di carico, con interruttore integrato sul cruscotto.
- Capacità di carico di 453,6 kg.
- Sistema idraulico ad azionamento elettrico per un sistema di ribaltamento robusto e rapido.

**Pianale di carico con inclinazione servoassistita**

Traxter G1 (eccetto 6x6), Traxter G1 MAX (2020 e successivi), Traxter G1 PRO

**715007096**

Traxter G1 6x6

**715007204**

- Potente sistema per il ribaltamento del pianale di carico, con interruttore integrato sul cruscotto.
- Sistema idraulico ad azionamento elettrico per un sistema di ribaltamento robusto e rapido.

**Supporto per cellulare**

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715008786**

- Lo sportello impermeabile consente un perfetto posizionamento del telefono.
- Offre tecnologia touch screen capacitiva e resistiva.
- Il sistema di molle nella piastra posteriore si regola automaticamente in base allo spessore.
- Si adatta a tutti i cellulari con dimensioni comprese entro 185 mm x 85 mm x 15 mm.
- Funziona con quasi tutti i cavi di ricarica.
- Non include cellulare o cavi di ricarica.
- Per il fissaggio del supporto per cellulare è necessario il supporto GPS RAM (715003325) avvitato direttamente sul cruscotto. Può essere installato con il supporto per dispositivi LinQ Lite (715009201).

**Supporto per GPS RAM**

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715003325**

- Permette di installare un GPS sul veicolo.
- Fori AMPS standard per staffa Garmin.

**Chiavi D.E.S.S.™ (Digitally Encoded Security System)**Traxter G1, Traxter G1 MAX (2023 e precedenti)  
Traxter G1, Traxter G1 MAX (2024 e successivi con motori HD9 e HD10 eccetto PRO XU HD10)**715002458**

- La protezione antifurto più sicura per il vostro veicolo.
- La tecnologia di cifratura su chip limita l'accesso al sistema di accensione elettronica del veicolo.
- A ogni veicolo è assegnato un codice univoco.
- Design a sfera resistente a urti e vibrazioni, per una connessione affidabile.

- 3 modalità programmabili:
  - Modalità Work: limite di velocità del veicolo configurabile tra 20 km/h e 100 km/h che non limita la coppia del motore (G1 HD7, HD8). Limita la velocità del veicolo a 40 km/h, ma non limita la coppia del motore (G1 HD9, HD10).
  - Modalità Normal: configurabile, limita la velocità del veicolo a 70 km/h e potrebbe ridurre la coppia.
  - Modalità Performance: nessuna limitazione.

**Digitally Encoded Security System (D.E.S.S) Chiavi**

Traxter G1 (2024 e successivi con motore HD7)

**715009300**

- La protezione antifurto più sicura per veicoli Can-Am.
- La tecnologia di cifratura su chip limita l'accesso al sistema di accensione elettronica del veicolo.
- A ogni veicolo è assegnato un codice univoco.
- Offre un design a sfera resistente a urti e vibrazioni, per una connessione affidabile.

- Fornito con tre chiavi programmabili, vale a dire:
  - Chiave Work: limite di velocità del veicolo configurabile tra 20 km/h e 100 km/h che non limita la coppia del motore.
  - Chiave Normal: configurabile, limita la velocità del veicolo a 70 km/h e potrebbe ridurre la coppia.
  - Chiave Performance: nessuna limitazione.

**Digitally Encoded Security System (D.E.S.S)  
Chiave verde**

Traxter G2, Traxter G2 MAX

**710005232**

- La protezione antifurto più sicura per il vostro veicolo.
- La tecnologia di cifratura su chip limita l'accesso al sistema di accensione elettronica del veicolo.
- A ogni veicolo è assegnato un codice univoco.
- Design a sfera resistente a urti e vibrazioni, per una connessione affidabile.

- 3 modalità programmabili:
  - Chiave Work: limite di velocità del veicolo configurabile tra 20 km/h e 100 km/h che non limita la coppia del motore.
  - Modalità Normal: configurabile, limita la velocità del veicolo a 70 km/h e potrebbe ridurre la coppia.
  - Modalità Performance: nessuna limitazione.

**NOVITÀ Kit di installazione batteria ausiliaria**

Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715009473**

- Consente di aggiungere una seconda batteria da 32 Ah per disporre dell'energia extra necessaria per alimentare componenti elettrici ausiliari quali un impianto audio o un verricello.
- Il kit include il cablaggio necessario e il supporto per la batteria.
- Batteria aggiuntiva venduta separatamente (710008836).
- Contenitore portaoggetti sotto il sedile centrale (715009199).

**Caricabatteria C-TEK****860200997**

- CTEK, produttore dei più avanzati caricabatterie al mondo, ha realizzato un caricabatterie specifico per tutti i prodotti BRP.
- Il caricabatterie è stato realizzato per resistere alle estreme condizioni artiche.
- Chiedere maggiori informazioni al proprio concessionario.

**Kit installazione batteria ausiliaria**

Traxter G1, Traxter G1 MAX (2020 e successivi)

**715006035**

- Consente di aggiungere una seconda batteria da 30 Ah per disporre dell'energia extra necessaria per alimentare componenti elettrici ausiliari quali un impianto audio o un verricello.
- Batteria aggiuntiva venduta separatamente (515176151).
- Dotato di isolatore intelligente per batteria integrato che impedisce ai componenti elettrici ausiliari di scaricare la batteria di avviamento.
- Il kit include una morsettiera aggiuntiva per la batteria, tutto il cablaggio necessario e il supporto per la batteria.

**Kit presa di alimentazione USB**

Traxter G1, Traxter G1 MAX (2020 e successivi)

**219400510**

- Consente di ricaricare i dispositivi elettronici (smartphone, MP3, riscaldatori e così via) durante la guida\*.
- Connettori con doppia porta USB.

\*La presa di alimentazione non è in grado di ricaricare tutti i tipi di dispositivo durante la guida.

**NOVITÀ Sistema di sbrinamento, riscaldamento e ventilazione**

Traxter G2, Traxter G2 MAX

In arrivo



- Il design del sistema di ventilazione e l'integrazione sul veicolo sono stati ripensati per migliorare significativamente i tempi di installazione.
- Il migliore sistema integrato sul mercato, con ventilazione a 3 velocità e temperatura regolabile.
- Il selettori di modalità consente di scegliere tra 5 selezioni di flusso d'aria.
- Bocchettoni di ventilazione regolabili/direzionali che possono essere chiusi per concentrare il calore in aree specifiche.
- Un totale di 10 bocchettoni di ventilazione posizionati specificamente per lo sbrinamento del parabrezza, lo sbrinamento dei finestrini e il riscaldamento degli occupanti.

- Filtro dell'aria di facile manutenzione.
- Include il cruscotto inferiore sostitutivo, compatibile con il sistema di riscaldamento.
- Per i modelli MAX, è possibile aggiungere le bocchette di riscaldamento posteriori per il passeggero per il comfort dei passeggeri posteriori.
- Se il veicolo non è già dotato di abitacolo, per lo sbrinamento dei finestrini sono necessari il kit copricavo e cavo di alimentazione del tettuccio (715010489).

**NOVITÀ Bocchette riscaldamento posteriore per il passeggero**

Traxter G2 MAX

In arrivo



- Situate sul pavimento per consentire all'aria riscaldata di circolare efficacemente verso i sedili posteriori.
- Bocchettoni di ventilazione regolabili/direzionali che possono essere chiusi per concentrare il calore in aree specifiche.
- Sono presenti due bocchette progettate per garantire il comfort dei passeggeri posteriori.
- Richiede il sistema di sbrinamento, riscaldamento e ventilazione.

## Sistema di sbrinamento, riscaldamento e ventilazione

Traxter G1, Traxter G1 MAX 2019 e precedenti (non compatibile con la motorizzazione HD5)

**715004917**



- Il migliore sistema integrato sul mercato, con ventilazione a 3 velocità e temperatura regolabile dal quadro strumenti.
- Bocchettoni direzionali regolabili.
- 10 bocchettoni di ventilazione strategicamente posizionati per ottimizzare lo sbrinamento/scongelamento del parabrezza e dei finestrini laterali e per il riscaldamento di piedi e mani.

- Filtro dell'aria facile da pulire.
- Una volta installato, è possibile aggiungere altri vani portaoggetti con la sezione inferiore del cruscotto compatibile con il sistema di riscaldamento e la retina per vano portaoggetti del cruscotto compatibile con il sistema di riscaldamento.

Traxter G1, Traxter G1 MAX 2020 (eccetto modelli G1 PRO e HD5)

**715005904**

Traxter G1, Traxter G1 MAX (2021 e successivi)

**715008093**

- Il migliore sistema integrato sul mercato, con ventilazione a 3 velocità e temperatura regolabile.
- Bocchettoni di ventilazione regolabili/direzionali che possono essere chiusi per concentrare il calore in aree specifiche.
- Un totale di 8 bocchettoni di ventilazione posizionati specificamente per il riscaldamento del parabrezza e degli occupanti.

- Filtro dell'aria di facile manutenzione.
- Include il vano portaoggetti sostitutivo per la sezione inferiore del cruscotto, adatto al sistema di riscaldamento.
- È consigliata la retina per vano portaoggetti del cruscotto compatibile con il sistema di riscaldamento.

## Sedile riscaldato

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715006112**



- Riscaldatore da 25 W per sedile che offre il massimo comfort di guida senza brividi di freddo.
- Le impostazioni di temperatura-alta/bassa permettono di controllare il livello di riscaldamento desiderato.
- Questo kit include un riscaldatore per sedile in fibra di carbonio, un foglio in materiale espanso e un interruttore per il quadro strumenti.
- Si installa direttamente nel cuscino del sedile originale.

- Per l'installazione sui sedili anteriori è necessario il cablaggio per accessori riscaldati (710005757 o 710006036).
- Per l'installazione sui sedili posteriori dei modelli MAX è necessario il cablaggio per accessori riscaldati (715006004).

## Cablaggio per sedili riscaldati anteriori

(Immagine non disponibile)

Traxter G1, Traxter G1 MAX (modelli con sistema di sbrinamento, riscaldamento e ventilazione), tutti i modelli Traxter PRO

**710006036**

Traxter G1, Traxter G1 MAX (modelli con sistema di sbrinamento, riscaldamento e ventilazione), tutti i modelli Traxter PRO

**710005757**

- Cablaggio elettrico necessario per collegare e azionare accessori riscaldati.
- In grado di alimentare fino a 4 accessori: 2 accessori per le mani (barra di appiglio/volante) e 2 coprisedili.

## Cablaggio per sedili riscaldati posteriori

(Immagine non disponibile)

Traxter G1 MAX, Traxter G2 MAX

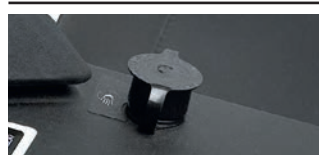
**715006004**

- Cablaggio elettrico necessario per collegare e utilizzare i sedili posteriori riscaldati.

## Presa per visiera riscaldata

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715001246**



- Posizionamento strategico sul veicolo per garantire la massima libertà di movimento.
- Presa opzionale per la visiera, che permette di prevenirne l'appannamento.
- Installazione rapida e semplice.
- Vendita singola.
- Visiera riscaldata non inclusa.

# VERRICELLI E GANCI DI TRAINO

## VERRICELLI CAN-AM HD

<b>Verricello Can-Am HD 4500</b>	Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX	<b>715006416</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>Maniglia della frizione dal design ergonomico.</li><li>Ingranaggi e supporti in robusto acciaio per una coppia superiore e una maggiore durata.</li><li>Freno automatico al 100%.</li><li>Solenoidi sigillati per la massima protezione in qualsiasi condizione meteo.</li><li>Telecomando cablato resistente alle intemperie e interruttore sul cruscotto.</li><li>Conformità CE.</li><li>Omologazione CE e UKCA.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Capacità di trazione di 2.041 kg.</li><li>13,1 m di cavo in acciaio da 6,3 mm.</li><li>Passacavo a rulli a 4 vie per impieghi gravosi.</li><li>Per l'installazione su Traxter 2021 e precedenti è necessario il cablaggio elettrico per verricello (715007078). Per l'installazione su Traxter Base e DPS™ 2022 e successivi è necessario il cablaggio elettrico per verricello (715008152).</li></ul>
<b>Verricello Can-Am HD 4500-S</b>	Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX	<b>715006417</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>Maniglia della frizione dal design ergonomico.</li><li>Ingranaggi e supporti in robusto acciaio per una coppia superiore e una maggiore durata.</li><li>Freno automatico al 100%.</li><li>Solenoidi sigillati per la massima protezione in qualsiasi condizione meteo.</li><li>Telecomando cablato resistente alle intemperie e interruttore sul cruscotto.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Capacità di trazione di 2.041 kg.</li><li>15,2 m di cavo sintetico da 6,35 mm.</li><li>Passacavo a cuba in alluminio anticorrosione.</li><li>Per l'installazione su Traxter 2021 e precedenti è necessario il cablaggio elettrico per verricello (715007078). Per l'installazione su Traxter Base, DPS, DPS Cab 2022 e successivi è necessario il cablaggio elettrico per verricello (715008152).</li><li>Omologazione CE e UKCA.</li></ul>
<b>Verricello per pianale di carico</b>	Traxter G2, Traxter G2 MAX Traxter G1, Traxter G1 MAX	<b>715009419 NOVITÀ</b> <b>715006355</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>Permette di trainare facilmente carichi pesanti sul pianale di carico.</li><li>Ideale per la caccia, quando è necessario caricare le prede.</li><li>Comprende base di supporto in robusto tubolare d'acciaio da 5 cm, verricello e telecomando cablato impermeabile.</li><li>Capacità massima di traino di 340 kg.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Il modulo di sicurezza elettronico evita possibili danni al veicolo derivanti da carichi superiori alla portata nominale indicata dal produttore.</li><li>Kit adattatore (715004709) necessario per l'installazione con adattatore per barra porta attrezzi (715003392).</li><li>Traxter 6x6 e PRO: Richiede il pianale di carico con inclinazione servoassistita (715009338).</li><li>Non omologato CE.</li><li>Non disponibile in Europa.</li></ul>
<b>NOVITÀ Kit fermo cavo per verricello</b>	Tutti i verricelli Can-Am HD	<b>715009921</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>Realizzato in EPDM, una gomma sintetica estremamente resistente.</li><li>Il fermo cavo per verricello non è solo estetico. Contribuisce a prolungare la vita del verricello, del cavo, del gancio e del passacavo.</li><li>Inoltre, la struttura separata lo rende facile da installare.</li></ul>	
<b>Cavo sintetico per verricello*</b>	Verricello Can-Am HD Verricelli WARN	<b>715006430</b> <b>715007783</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>15,2 m di cavo sintetico da 6,35 mm per verricello WARN.</li><li>Quando si passa a un cavo sintetico è necessario il passacavo a cuba WARN per evitare di danneggiarlo o usarlo prematuramente.</li></ul>	
<small>*Rivolgersi al proprio concessionario per i dettagli.</small>		
<b>Cavo metallico sostitutivo*</b>	Verricello Can-Am HD Verricelli WARN	<b>705014978</b> <b>715006699</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>13,1 m di cavo metallico da 6,3 mm.</li><li>2.041 kg di portata.</li></ul>	
<small>*Rivolgersi al proprio concessionario per i dettagli.</small>		
<b>Cavo sintetico di prolunga</b>		<b>715001120</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>6,35 mm di diametro, leggero, facile da utilizzare e silenzioso nel vano di carico.</li><li>Semplice da collegare al cavo del verricello per estenderne la lunghezza di ulteriori 15,2 m.</li><li>Capacità di trazione di 2.041 kg con cavo singolo.</li></ul>	

**Passacavo a cubia WARN\***

Con verricello WARN

**715007785**

- Doppia verniciatura a polvere.
- Necessario per utilizzare il cavo sintetico per verricello (715007783) sui verricelli WARN.
- Da utilizzare solo con cavi sintetici per verricello.

**Passacavo a cubia Can-Am HD**

Con verricello Can-Am HD

**715006426**

- Indispensabile quando si aggiorna il verricello con un cavo sintetico, questo passacavo in alluminio antiruggine evita che il cavo si impigli nei rulli e si usurri prematuramente a contatto con le guide consumate dei passacavo a rulli.
- Da utilizzare solo con cavi sintetici.

**Passacavo a rulli**

Con verricello Can-Am HD

**710007082**

- Consigliato quando si sostituisce il cavo metallico.
- Robusto passacavo sostitutivo per verricelli.

**NOVITÀ Telecomando wireless per verricello**

Con verricello Can-Am HD

**715008286**

- Pulsanti On/Off e Winch In / Winch Out con indicatore luminoso a LED.
- Pulsanti Winch In / Winch Out di grandi dimensioni per facilitare l'attivazione con i guanti.
- Impugnatura telecomando di forma ergonomica con sporgenza di presa simile a un grilletto.
- Installazione facile e veloce grazie al cablaggio con antenna integrata e a tutto il materiale necessario per il montaggio.
- Consente di controllare il verricello da qualsiasi posizione entro un raggio di 15,2 m, aumentando così le opzioni di recupero a disposizione.
- Tutti i componenti sono a tenuta IP67.
- Il telecomando galleggia anche in caso di caduta durante un recupero in acque profonde.
- Opzioni di installazione su cruscotto e manubrio.
- Compatibile con tutti i telecomandi Can-Am HD.

**Telecomando a fili**

Con verricello Can-Am HD

**715006504**

- Questo kit permette di aggiungere un telecomando portatile ai veicoli equipaggiati con un verricello di serie.
- Funziona insieme al mini interruttore a bilanciere.
- Il telecomando e la presa di collegamento sono inclusi con il verricello Can-Am HD.

**NOVITÀ Supporto a sfera per gancio di traino**

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715010023 (USA)  
715010617 (EU)**

- Progettato per adattarsi ai ganci di traino con un'apertura dell'attacco di 5 cm x 5 cm.
- Offre 1.590 kg di capacità di traino.
- Struttura in robusto acciaio fucinato.
- Dotato di un foro per accettare un supporto per sfera da 1,9 cm.
- Rialzato di 2,5 cm o ribassato di 5 cm per un livellamento preciso del rimorchio.
- Sfera del gancio traino non inclusa.

**Attacco basso per gancio di traino anteriore**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715002519**

- Robusto attacco per gancio di traino da 5 cm con capacità di 680 kg.
- Espande e migliora la funzionalità abbinandolo all'attacco alto per gancio traino anteriore e al kit di montaggio per verricello rimovibile (è necessario riposizionare il verricello dalla posizione di montaggio standard).

**Attacco alto per gancio di traino anteriore**

Traxter G1, Traxter G1 MAX (eccetto modelli Limited)

**715003109**

- Robusto attacco per gancio di traino da 5 cm con capacità di 680 kg.
- Non è necessario spostare il verricello dalla sua posizione originaria.

## Cablaggio elettrico per verricello

(Immagine non disponibile)

Traxter G1, Traxter G1 MAX (2019 e precedenti)

**715003093**

Traxter G1, Traxter G1 MAX (2020 e 2021)

**715007078**

Traxter G1, Traxter G1 MAX 2022

**715008152**

- Necessario per installare un verricello su un Traxter non dotato di verricello installato in fabbrica.

## Tappo in gomma per attacco

**705204503**

- Tappo in gomma per attacco per gancio di traino da 5 cm.



# PRESTAZIONI

## Semiasse Performance



Traxter G1, Traxter G1 MAX (2019 e precedenti, eccetto X mr, XT-P e XT CAB 2018-2019)

**705402353**

Traxter G1, Traxter G1 MAX XT Cab 2018-2019, Lone Star Edition 2019 e precedenti

**705402575**

- Soluzione ad alte prestazioni, ideale per l'uso fuoristrada, con potenza alle ruote e accelerazione superiori per competizione e guida su dune e nel deserto.
- Include giunti omocinetici, asse e manicotti con geometria ottimizzata per il vostro veicolo Can-Am.

## Dispositivo di blocco dei freni

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715004733**



- Mantiene una pressione costante sul pedale del freno per evitare che il veicolo si muova su terreni in pendenza, senza posizionare il cambio su P (parcheggio).
- Dotazione di serie sui modelli di categoria T

## Kit molle rinforzate



Traxter G1, Traxter G1 MAX 62" con sospensione anteriore con doppio braccio ad A

**715005084**

- Questo set di molle per impieghi gravosi rende più rigide le sospensioni.
- Perfetto per ridurre l'abbassamento totale del veicolo in caso di forti sollecitazioni: carichi pesanti e traino o per lo sgombero della neve.
- Kit completo con 4 molle.
- Non compatibile con modelli Traxter HD5, HD10, XT CAB, Mossy Oak Edition e X mr, Traxter MAX.

## NEW Kit statore per generatore (1.700 Watt)

Traxter G2, Traxter G2 MAX (solo con motore HD11)

**715009450**



- Aumenta la potenza del generatore a 1.700 W.
- Include rotore, statore e regolatore.
- Migliora la ricarica quando sono installati più accessori.
- Standard sui modelli con HVAC.

## Kit generatore da 850 W

Traxter G1, Traxter G1 MAX (2020 e successivi, eccetto HD5 e HD7)

**715007122**

- Aumenta la potenza del generatore a 850 W.
- Include rotore, statore e regolatore.



## Kit di emergenza

715006102



- Questo kit di emergenza completo mette a disposizione tutte le attrezzature e il materiale essenziali per affrontare la maggior parte degli imprevisti che gli appassionati di powersport possono incontrare.
- Comprende cavi di avviamento, compressore d'aria, kit di riparazione pneumatici, kit di pronto soccorso, cinghia con cricchetto, nastro adesivo, cinghia di traino da 1.500 kg, fascette, panni.

## PRESA D'ARIA

### NOVITÀ Kit snorkel

(Immagine non disponibile)

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715009151

- Permette di elevare le prese d'aria del motore e della CVT, così il veicolo può attraversare acqua o fango senza aspirarli nel motore.
- Non compatibile con lunotto posteriore in vetro (715007079), lunotto posteriore in vetro con pannello scorrevole (715007080), griglia protettiva per lunotto (715009171), prolunga per le sponde del pianale di carico (715009166, 715009590 e 715010833).
- Di serie sui modelli Traxter X mr.
- Non compatibile con i modelli con abitacolo.

### Kit snorkel

Traxter G1, Traxter G1 MAX 2018 e successivi (eccetto HD5, HD7, Limited e PRO)

715003727



- Permette di elevare le prese d'aria del motore e della CVT, così il veicolo può attraversare acqua o fango senza aspirarli nel motore.
- Non compatibile con griglie protettive per lunotto, accessori Gear Rail, roll-bar DragonFire per pianale di carico e kit tergilampi e lavavetri per parabrezza.
- È disponibile il kit di estensione per snorkel per portare aspirazione e scarico della CVT al livello del tettuccio.
- Di serie sui modelli Traxter X mr.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

### Scatola filtro aria sigillata

(Immagine non disponibile)

Traxter G1, Traxter G1 MAX (2017 e precedenti)

707801033

- Necessaria per l'installazione del kit snorkel (715003727) sui modelli Traxter e Traxter MAX 2017 e precedenti.
- Di serie sui modelli Traxter 2018 e successivi.

### Prefiltro snorkel

Traxter G1, Traxter G1 MAX (eccetto modelli PRO)

715005597



- Prefiltro specifico per snorkel.
- Assicura una protezione supplementare per il motore in condizioni di guida difficili.
- Permette di mantenere più pulito il filtro dell'aria.
- Il filtro blocca le particelle con granulometria superiore a 0,13 mm.
- Necessario per mantenere la garanzia del veicolo quando vengono montati i cingoli per l'utilizzo invernale.
- Per modelli Traxter HD10 2020 e successivi: sostituire l'aspirazione della CVT del kit snorkel con il kit di riposizionamento CVT 715008651 o 703501211.

### Prefiltro per presa d'aria

Traxter G1 (eccetto i modelli X mr), G1 MAX

715003483



- Assicura una protezione supplementare per il motore in condizioni di guida difficili.
- Permette di mantenere più pulito il filtro dell'aria.
- Il filtro blocca le particelle con granulometria superiore a 0,19 mm.
- Facile installazione senza utensili.
- Necessario per mantenere la garanzia del veicolo quando vengono montati i cingoli.
- Necessario per l'installazione dei sistemi cingolati Apache e Backcountry.
- Non compatibile con il kit snorkel.

### Filtro dell'aria in schiuma Twin AIR<sup>†</sup>

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715003630



- La scelta migliore per le condizioni più gravose.
- Schiuma filtrante multistadio a olio per una capacità superiore di ritenzione della polvere senza limitare il flusso d'aria.
- Lavabile e riutilizzabile.

Traxter G1, Traxter G1 MAX (senza kit snorkel)

703501210

Traxter G1, Traxter G1 MAX (modelli X mr o modelli con kit snorkel)

703501211<sup>\*\*</sup>

### Kit di aspirazione e prefiltro ausiliario per CVT



- Il kit con presa d'aria ausiliaria e prefiltro per CVT è NECESSARIO per i modelli dal 2020 al 2022 e per alcuni Traxter HD10 2023' dotati di cingoli utilizzati in condizioni di neve e altamente raccomandato per gli altri modelli.
- Questo kit è venduto separatamente.

*\*Fornito di fabbrica su alcuni MY23, controllare il veicolo per confermare.*

*Necessario per tutti i modelli Traxter HD10 MY20 e successivi dotati di snorkel.*

*\*\*Una volta installato sui modelli X mr o dotati di kit snorkel, riposiziona temporaneamente la presa d'aria della CVT nella posizione standard di fabbrica.*

Scarsa aderenza? Nessun problema. I cingoli Apache XC sono stati creati per terreni impegnativi. Con un galleggiamento e una stabilità migliorati, affrontano neve profonda, fango e qualsiasi altra condizione. Progettati per ottimizzare gli angoli di attacco, ridurre la rumorosità e garantire una durata ineguagliabile, questo sistema significa dominio in ogni stagione.

## PROGETTATO PER LE MASSIME PRESTAZIONI

I tasselli aggressivi offrono la massima trazione senza sacrificare la maneggevolezza. Il telaio in acciaio rinforzato aumenta la resistenza, mentre la slitta centrale migliora l'allineamento e riduce la deviazione. I livelli ridotti di NVH e il posizionamento delle ruote garantiscono un'erogazione di potenza fluida e silenziosa. Inoltre, la longevità delle ruote è aumentata grazie ai cuscinetti sostituibili.



## SISTEMI CINGOLATI APACHE

### APACHE XC LT

### GARANZIA LIMITATA\*

#### Sistema cingolato Apache XC LT

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX (eccetto 6x6)

**715007719**



- Versione con cingoli lunghi.
- Nuovissimo design dei cingoli per affrontare guida off-road e condizioni di neve profonda.
- Riduzione dello sforzo di sterzata grazie alle 4 ruote in tandem.
- Migliore precisione di sterzata grazie all'ottimizzazione dell'allineamento delle ruote e della banda di rotolamento.
- Tasselli da 3,175 cm nella parte anteriore e posteriore per migliore trazione e stabilità laterale.
- Larghezza cingoli: anteriore 31,75 cm e posteriore 38,1 cm.
- Aggiunge 7,62 cm di altezza da terra rispetto agli pneumatici da 27".
- Gli ammortizzatori supplementari per l'albero, gli ammortizzatori in tandem, il design dei cingoli e la disposizione delle ruote riducono significativamente l'NVH (rumorosità, vibrazioni e asprezza).

- Guida centrale per ottimizzare l'allineamento dei cingoli e ridurre i casi di deragliamento.
- Disposizione ottimizzata dei cingoli con un maggiore angolo di attacco per migliorare le prestazioni di attraversamento degli ostacoli e della neve.
- Telaio in acciaio stampato e saldato per una maggiore resistenza e durata.
- Manutenzione semplice grazie ai cuscinetti sostituibili per mozzo e ruote.
- Il mozzo principale è a bagno d'olio ed è dotato di 3 cuscinetti per una lubrificazione costante e una maggiore durata.
- Kit di montaggio venduto separatamente.
- Per integrazione, compatibilità e requisiti, consultare la tabella seguente.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

#### Kit di montaggio per Apache XC LT

**715006891**

**715008612**

**715009252 NOVITÀ**



- Necessario per l'installazione del sistema cingolato Apache XC LT.
- Modulo DPS e prefiltro motore non inclusi.
- Il kit con presa d'aria ausiliaria e prefiltro per CVT è NECESSARIO per i modelli Traxter HD10 2020 e successivi dotati di cingoli e utilizzati sulla neve e fortemente raccomandato per gli altri modelli.
- Questo kit è venduto separatamente.
- Per integrazione, compatibilità e requisiti, consultare la tabella seguente.

*\*Fornito di serie su alcuni modelli 2023 e successivi, controllare il veicolo per confermare.*

*Necessario per tutti i modelli Traxter HD10 2020 e successivi dotati di snorkel.*

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

\*La garanzia limitata è soggetta alle esclusioni, alle limitazioni di responsabilità e a tutti gli altri termini e condizioni della garanzia limitata standard di BRP.

## APACHE BACKCOUNTRY

## GARANZIA LIMITATA\*

### Kit di cingoli Apache Backcountry LT



- Cingoli progettati per offrire le migliori prestazioni del mercato sulla neve con un livello di galleggiamento e di trazione ineguagliati sulla superficie innevata.
- Area di contatto più ampia del 37% rispetto al sistema Apache 360 LT.
- L'altezza da terra aumentata di ben 18 cm, consente di mantenere il veicolo sopra la neve.
- Design delle guide ispirato alle motoslitte leggere.
- Disegno aggressivo dei cingoli, con tasselli alti 5 cm per una trazione ottimale sulla neve.
- Sono necessari il kit di montaggio per Apache Backcountry LT, il modulo DPS per sistemi cingolati e il prefiltrato per motore, venduti separatamente.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

Traxter G1, Traxter G1 MAX (eccetto 6x6)  
Traxter G2, Traxter G2 MAX (eccetto 6x6)

**715005891**  
**715004734**

- Il kit con presa d'aria ausiliaria e prefiltrato per CVT è NECESSARIO per i modelli dal 2020 al 2022 e per alcuni Traxter HD10 2023\* dotati di cingoli e altamente raccomandato per gli altri modelli. Questo kit è venduto separatamente.
- Solo per uso invernale.
- L'installazione dei cingoli modifica la larghezza e la lunghezza del veicolo.
- Consente di ottimizzare il sistema cingolato aggiungendo rulli di scorrimento, guide con inserti in Vespel e guide raschia ghiaccio.

*\*Fornito di fabbrica su alcuni MY23, controllare il veicolo per confermare. Necessario per tutti i modelli Traxter HD10 MY20 e successivi dotati di snorkel.*

## APACHE 360

## GARANZIA LIMITATA\*

### Kit di montaggio Apache Backcountry LT

*(Immagine non disponibile)*

Per integrazione, compatibilità e requisiti, consultare la tabella seguente.

**715009932 NOVITÀ**  
**715005888**  
**715005493**  
**715006196**

- Necessario per l'installazione del sistema cingolato Apache Backcountry LT.
- Sono necessari modulo DPS e prefiltrato motore, venduti separatamente.
- Il kit con presa d'aria ausiliaria e prefiltrato per CVT è NECESSARIO per i modelli dal 2020 al 2022 e per alcuni Traxter HD10 2023\* dotati di cingoli e altamente raccomandato per gli altri modelli. Questo kit è venduto separatamente.

*\*Fornito di fabbrica su alcuni MY23, ispezionare il veicolo per confermare.*

*Necessario per tutti i modelli Traxter HD10 MY20 e successivi dotati di snorkel.*

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

### Sistema cingolato Apache 360 LT



Traxter G1, Traxter G1 MAX (eccetto 6x6) **715005103**

- Cingoli polifunzionali progettati per sostenere carichi pesanti e adattarsi alla maggior parte dei veicoli fuoristrada Can-Am.
- Area di contatto regolabile per ottimizzare le prestazioni su superfici impegnative.
- Area di contatto più ampia dal 7 al 9% rispetto al sistema Apache 360.
- Altezza media da terra di 41 cm. Tasselli alti 2,5 cm davanti e 3,2 cm dietro.
- Conformità CE.

- Sono necessari il kit di montaggio per Apache 360 LT, il modulo DPS per sistemi cingolati e il prefiltrato per motore, venduti separatamente.
- Il kit con presa d'aria ausiliaria e prefiltrato per CVT è NECESSARIO per i modelli dal 2020 al 2022 e per alcuni Traxter HD10 2023\* dotati di cingoli utilizzati in condizioni di neve e altamente raccomandato per gli altri modelli. Questo kit è venduto separatamente.

*\*Fornito di fabbrica su alcuni MY23, controllare il veicolo per confermare. Necessario per tutti i modelli Traxter HD10 MY20 e successivi dotati di snorkel.*

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

### Kit di montaggio per Apache 360 LT

*(Immagine non disponibile)*

Per integrazione, compatibilità e requisiti, consultare la tabella seguente.

**715004832**

- Necessario per l'installazione del sistema cingolato Apache 360 LT.
- Modulo DPS e prefiltrato motore non inclusi.
- Il kit con presa d'aria ausiliaria e prefiltrato per CVT è NECESSARIO per i modelli dal 2020 al 2022 e per alcuni Traxter HD10 2023\* dotati di cingoli utilizzati in condizioni di neve e altamente raccomandato per gli altri modelli.

- Questo kit è venduto separatamente.

*\*Fornito di fabbrica su alcuni MY23, ispezionare il veicolo per confermare.*

*Necessario per tutti i modelli Traxter HD10 MY20 e successivi dotati di snorkel.*

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

## ACCESSORI APACHE

### Modulo DPS per sistemi cingolati

*(Immagine non disponibile)*

Per integrazione, compatibilità e requisiti, consultare la tabella seguente.

**715006266**  
**715007338**

- Un innovativo modulo DPS che garantisce la massima precisione del tachimetro e un'assistenza alla sterzata ottimizzata, massimizzando il controllo e la facilità di guida con i cingoli.
- Necessario per l'installazione dei sistemi cingolati Apache e Backcountry.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

### Raschiaghiaccio per guide



Sistemi cingolati Apache Backcountry e Backcountry LT

**860201728**

- Offrono ulteriore lubrificazione in caso di ghiaccio e condizioni estreme e prolungano la durata delle guide.
- Piccoli e leggeri: si installano sulle guide.
- Progettati per espandersi tramite molla, per evitare danni in retromarcia.
- Facile stoccaggio quando non utilizzati.



- Kit di ruote aggiuntive per cingoli posteriori Backcountry LT.
- Riduce la resistenza alla trazione e al rotolamento con neve compatta o durante il trasporto di carichi più pesanti.
- Prolunga la durata delle guide in condizioni di neve compatta.
- Include due ruote, albero trasversale e dispositivi di montaggio per kit per la manutenzione di un angolo del cingolo.
- Possono essere installati fino a due kit per cingolo posteriore.

## GUIDA ALL'INSTALLAZIONE DEI SISTEMI CINGOLATI APACHE

### APACHE XC LT

Model Year	Generazione	Tipo sospensioni anteriori	Cingolo	Supporto per cingoli	Modulo DPS per cingoli	Prefiltro CVT	Prefiltro motore
2024 e precedenti	Traxter G1	Doppio braccio ad A	715007719	715006891			
2020-2022	Traxter G1	Doppio braccio ad A arcuato senza barra antirollio		715008612	715007338	703501210 (senza kit snorkel)	715003483 (senza kit snorkel)
2023 e successivi	Traxter G1	Doppio braccio ad A arcuato con e senza barra antirollio				703501211 (con kit snorkel)	715005597 (con kit snorkel)
2024 e successivi	Traxter G1	Doppio braccio ad A		715006891	715006266		
2026	Traxter G2	Doppio braccio ad A arcuato con barra antirollio		715009252		Non richiesto	Non richiesto

### APACHE BACKCOUNTRY LT

Model Year	Generazione	Tipo sospensioni anteriori	Cingolo	Supporto per cingoli	Modulo DPS per cingoli	Prefiltro CVT	Prefiltro motore
2024 e precedenti	Traxter G1	Doppio braccio ad A	715005891	715005888			
2025 e precedenti	Traxter G1	Doppio braccio ad A arcuato con barra antirollio		715006196	715007338	703501210 (senza kit snorkel)	715003483 (senza kit snorkel)
2020 e successivi	Traxter G1	Doppio braccio ad A arcuato senza barra antirollio		715005493		703501211 (con kit snorkel)	715005597 (con kit snorkel)
2024 e successivi	Traxter G1	Doppio braccio ad A		715005888	715006266		
2026	Traxter G2	Doppio braccio ad A arcuato con barra antirollio	715004734	715009932		Non richiesto	Non richiesto

### APACHE 360 LT

Model Year	Generazione	Tipo sospensioni anteriori	Cingolo	Supporto per cingoli	Modulo DPS per cingoli	Prefiltro CVT	Prefiltro motore
2018-2022	Traxter G1	Doppio braccio ad A arcuato con barra antirollio	715005103	715004832	715007338	703501210 (senza kit snorkel) 703501211 (con kit snorkel)	715003483 (senza kit snorkel) 715005597 (con kit snorkel)

## GUIDA DI RIFERIMENTO ALLE SOSPENSIONI ANTERIORI TRAXTER

MY	Tipo sospensioni anteriori	
MY25	Traxter 6x6 DPS HD10	Doppio braccio ad A arcuato / Escursione sospensione 27,9 cm
	Traxter MAX XU HD10 T ABS	
	Traxter PRO XU HD10 T ABS	
	Traxter XU HD10 T ABS	
	Traxter XU HD9 T ABS	
MY26	Traxter 6x6 DPS HD10	
	Traxter PRO XU HD10 T ABS	
	Traxter XU HD9 T ABS	
MY25	Traxter DPS HD9	Doppio braccio ad A / Escursione sospensione 25,4 cm
	Traxter HD7 T	
	Traxter HD9 T	
	Traxter MAX DPS HD9	
	Traxter XU HD7 T	
MY26	Traxter DPS HD9	Doppio braccio ad A arcuato con barra stabilizzatrice / Escursione sospensione 30,5 cm
	Traxter HD7 T	
	Traxter HD9 T	
	Traxter MAX DPS HD9	
	Traxter XU HD7 T	
MY26	Traxter MAX XU HD11 T ABS	
	Traxter XU HD11 T ABS	

\*La garanzia limitata è soggetta alle esclusioni, alle limitazioni di responsabilità e a tutti gli altri termini e condizioni della garanzia limitata standard di BRP.

I modelli Traxter G2 sono ora pronti per installare lo sgombraneve, senza necessità di piastra di montaggio. Il telaio di spinta si monta direttamente sul telaio per una configurazione rapida e la massima potenza di spinta. Dalla prima nevicata della stagione all'ultima pulizia, sono progettati per offrire prestazioni potenti e precise in ogni occasione.

# TRAXTER G2: PRONTI A SGOMBRARE LA NEVE E A SPINGERE INTENSAMENTE

Inizia con una lama e un telaio di spinta, quindi completa il tutto con accessori quali indicatori di ingombro, sistema di angolatura sgombraneve e paratie laterali. Semplice installazione, progettata per durare nel tempo e sufficientemente resistente per i lavori invernali, questa linea copre ogni esigenza di sgombero neve.



## SGOMBRANEVE PROMOUNT

### KIT SGOMBRANEVE CAN-AM Promount FLEX2

Kit sgombraneve Can-Am Promount Flex2 con lama da 183 cm



Traxter G1, Traxter G1 MAX  
Traxter G2, Traxter G2 MAX

715008170  
715009134 **NOVITÀ**

- Questi kit comprendono:
  - Lama Can-Am Promount Flex2.
  - Telaio di spinta con sistema di aggancio rapido.
  - Piastra di montaggio (solo modelli Traxter G1).

### LAME CAN-AM Promount FLEX2

Lama Can-Am Promount Flex2 da 168 cm



Adatta al telaio di spinta Promount

715009883

- Lama sgombraneve in UHMWPE, materiale flessibile e in grado di assorbire gli urti, che protegge lo sgombraneve da eventuali danni in caso di urti accidentali.
- Bordo lama sostituibile.
- Perno di grandi dimensioni, progettato per un'agevole rotazione della lama, così da eliminare l'accumulo di neve nel punto di articolazione del perno.
- Il design della lama favorisce il rotolamento di neve con qualsiasi angolazione.
- Sgombra una fascia larga 152 cm quando lo sgombraneve è completamente angolato.
- Lama alta 43 cm.
- Compatibile con tutti gli accessori per lama Can-Am Promount per una versatilità ancora maggiore.

Lama Can-Am Promount Flex2 da 183 cm



Adatta al telaio di spinta Promount

715009868

- Lama sgombraneve in UHMWPE, materiale flessibile e in grado di assorbire gli urti, che protegge lo sgombraneve da eventuali danni in caso di urti accidentali.
- Bordo lama sostituibile.
- Perno di grandi dimensioni, progettato per un'agevole rotazione della lama, così da eliminare l'accumulo di neve nel punto di articolazione del perno.
- Il design della lama favorisce il rotolamento di neve con qualsiasi angolazione.
- Sgombra una fascia larga 168 cm quando completamente angolata.
- Lama alta 43 cm.
- Compatibile con tutti gli accessori per lama Can-Am Promount per una versatilità ancora maggiore.

## KIT SGOMBRANeve IN ACCIAIO CAN-AM ProMount

Kit sgombraneve Can-Am ProMount Steel con lama da 183 cm



Traxter G1, Traxter G1 MAX

■ 715008172

Traxter G2, Traxter G2 MAX

■ 715009135 NOVITÀ

- Questi kit comprendono:

- Lama in acciaio Can-Am ProMount.
- Telaio di spinta con sistema di aggancio rapido.
- Piastra di montaggio (solo modelli Traxter G1).

## LAME IN ACCIAIO CAN-AM ProMount

Lama Can-Am ProMount da 168 cm in acciaio



Adatta al telaio di spinta ProMount

■ 715009881 • Nero

- Lama sgombraneve in acciaio calibro 12.
- Bordo lama sostituibile.
- Perno di grandi dimensioni, progettato per un'agevole rotazione della lama, così da eliminare l'accumulo di neve nel punto di articolazione del perno.
- Il design della lama favorisce il rotolamento di neve con qualsiasi angolazione.
- Sgombra una fascia larga 152 cm quando lo sgombraneve è completamente angolato.
- Lama alta 43 cm.
- Compatibile con tutti gli accessori per lama Can-Am ProMount per una versatilità ancora maggiore.
- Non compatibile con braccio ad A anteriore S3 rialzato.

Lama Can-Am ProMount da 183 cm in acciaio



Adatta al telaio di spinta ProMount

■ 715009877 • Nero

- Lama sgombraneve in acciaio calibro 12.
- Bordo lama sostituibile.
- Perno di grandi dimensioni, progettato per un'agevole rotazione della lama, così da eliminare l'accumulo di neve nel punto di articolazione del perno.
- Il design della lama favorisce il rotolamento di neve con qualsiasi angolazione.
- Sgombra una fascia larga 168 cm quando lo sgombraneve è completamente angolato.
- Lama alta 43 cm.
- Compatibile con tutti gli accessori per lama Can-Am ProMount per una versatilità ancora maggiore.
- Non compatibile con braccio ad A anteriore S3 rialzato.

## KIT SGOMBRANeve ProMount – TABELLE DI RIFERIMENTO

### TRAXTER G1

	168 cm, acciaio, nero	168 cm, Flex2	183 cm, acciaio, nero	183 cm, Flex2
Kit sgombraneve	–	–	715008172	715008170
Lama	715009881	715009883	715009877	715009868
Telaio di spinta	715008116	715008116	715008116	715008888
Piastra di montaggio	715007745	715007745	715007745	715007745

### TRAXTER G2

	183 cm, Flex2	183 cm, acciaio, nero
Kit sgombraneve	715009134	715009135
Lama	715009868	715009877
Telaio di spinta	715008888	715008888
Piastra di montaggio	–	–

## SGOMBRANeve INCLINATI CAN-AM ProMount

Lama fissa a una via Can-Am ProMount da 168 cm in acciaio



Adatta al telaio di spinta ProMount

■ 715007263

- Semplifica il lavoro con gli strumenti giusti, libera lunghi vialetti e rende facile il compito allontanando ulteriormente la neve.
- L'estremità alata dello sgombraneve è alta 67 cm e si assottiglia fino a 41 cm.
- Sgombraneve fisso ad una via "con ali", progettato per lanciare la neve più in alto.
- L'alaletta in gomma (715007299), progettata per proteggere il conducente dalla neve, è disponibile come accessorio (venduta separatamente).
- Marchio Can-Am.

Lama Can-Am ProMount da 183 cm in acciaio fissa a una via



Adatta al telaio di spinta ProMount

■ 715009879

- Semplifica il lavoro con gli strumenti giusti, libera lunghi vialetti e rende facile il compito allontanando ulteriormente la neve.
- L'estremità alata dello sgombraneve è alta 67 cm e si assottiglia fino a 41 cm.
- Sgombraneve fisso ad una via "con ali", progettato per lanciare la neve più in alto.
- L'alaletta in gomma (715007299), progettata per proteggere il conducente dalla neve, è disponibile come accessorio (venduta separatamente).
- Marchio Can-Am.

## ACCESSORI PER SGOMBRANEEV CAN-AM ProMount

### NOVITÀ Telaio di spinta Can-Am ProMount con sistema di aggancio rapido



- Nuova piattaforma che offre un telaio del veicolo pronto allo sgombraneve con inserimento integrato, progettato per ricevere i ganci del telaio di spinta dello sgombraneve. non è necessaria una piastra di montaggio!
- Rullo regolabile e montante a gas per sostenere i ganci anteriori all'altezza appropriata per il tuo veicolo: non è necessario sollevare il telaio di spinta dello sgombraneve per agganciarlo.
- La posizione precisa dei ganci posteriori permette di agganciare ogni volta con sicurezza.
- Si innesta direttamente sul veicolo per una rapida installazione, senza bisogno di piastra di montaggio!
- Robusto tubolare in acciaio progettato per resistere all'utilizzo più intenso.
- La posizione di montaggio assicura livelli eccezionali di trazione e spinta.

Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715008888**

- È progettato per la massima altezza di sollevamento dello sgombraneve.
- Offre un sistema di aggancio rapido autoallineante, un semplice pedale di sgancio e un'impugnatura ergonomica per la regolazione dell'angolazione dello sgombraneve.
- Consente di orientare lama a sinistra o a destra, in cinque posizioni.
- Compatibile con tutte le lame Can-Am ProMount.
- È consigliato l'interruttore di fine corsa per sgombraneve per prolungare la durata del cavo del verricello.
- Passacavo a rulli per sgombraneve incluso.
- Verricello posteriore.

### Indicatori di ingombro per Can-Am ProMount



Adatti alle lame per sgombraneve ProMount

**715004206**

- Aiutano a individuare le estremità dello sgombraneve.
- Altezza: 60 cm.
- Vendita in coppia.
- Compatibili con le lame Can-Am ProMount con o senza estensioni (eccetto le lame Can-Am ProMount in acciaio da 137 cm).

### Bordo lama in plastica Can-Am ProMount da 168 cm

Adatti alle lame per sgombraneve ProMount

**715004482**

### Bordo lama in plastica Can-Am ProMount da 183 cm

Adatti alle lame per sgombraneve ProMount

**715004483**

- Aiuta a prevenire graffi su passi carrai lisci e superfici delicate.



### Paratie laterali per Can-Am ProMount



Adatti alle lame per sgombraneve ProMount

**715006258**

- Aiutano a trattenere la neve nello sgombraneve.
- Dimensioni: 43,2 cm x 33 cm.
- Vendita in coppia.
- Compatibili con le lame in acciaio Can-Am ProMount e Flex2 con o senza estensioni (eccetto le lame Can-Am ProMount in acciaio da 137 cm).

### Lama di trascinamento all'indietro

(Immagine non disponibile)

Sgombraneve ProMount (152 cm e superiore)

**715007794**

- Raschiatore snodato in acciaio da 6 mm.
- Si solleva quando il veicolo si muove in avanti per non intaccare il raschiamento.
- Maggiore capacità di trazione della neve.
- Raschiatura più aggressiva in modalità inversa.
- Solleva il raschiatore da terra in modo da raschiare in modo uniforme.
- Regolabile in lunghezza per compatibilità con lame da 152 cm, 168 cm e 183 cm.
- Compatibile con lame ProMount (Flex e acciaio).

### Telaio di spinta Can-Am ProMount con sistema di aggancio rapido



Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715008116**

- Robusto tubolare in acciaio progettato per resistere all'utilizzo più intenso.
- Il carrello montato centralmente fornisce forza di spinta e trazione.
- È progettato per la massima altezza di sollevamento dello sgombraneve.
- Offre un sistema di aggancio rapido autoallineante, un semplice pedale di sgancio e un'impugnatura ergonomica per la regolazione dell'angolazione dello sgombraneve.

- È consigliato l'interruttore di fine corsa per sgombraneve per prolungare la durata del cavo del verricello.
- Per l'installazione è necessaria la piastra di montaggio Can-Am ProMount.
- Lama orientabile a sinistra o a destra, in cinque posizioni.
- Perno di grandi dimensioni progettato per un'agevole rotazione delle lame per eliminare l'accumulo di sporcizia e neve nel punto di rotazione del perno.

### NEW Estensione per telaio di spinta Can-Am ProMount



Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715009461**

- Angolo migliorato per un migliore contatto con il terreno.
- Estensione di 35 cm del telaio di spinta, necessaria quando si installa lo sgombraneve con i sistemi cingolati Apache.
- Compatibile con il telaio di spinta Can-Am ProMount con sistema di aggancio rapido (715008888).

**Estensione per telaio di spinta Can-Am ProMount**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715006257**

- Estensione di 30 cm del telaio di spinta, necessaria quando si installa lo sgombraneve con i sistemi cingolati Apache.
- Compatibile con il telaio di spinta Can-Am ProMount con sistema di aggancio rapido (715008116).

**Piastra di montaggio Can-Am ProMount**

Traxter G1, Traxter G1 MAX (2021 e precedenti)

**715007743**

- È necessario installare il telaio di spinta Can-Am ProMount con sistema di aggancio rapido.
- Piastra di montaggio di precisione progettata per restare installata tutto l'anno senza compromettere l'altezza da terra.
- Non compatibile con braccio ad A anteriore S3 rialzato (715003784).

**Piastra di montaggio Can-Am ProMount**

Traxter G1, Traxter G1 MAX (2022 e successivi)

**715007745**

- È necessario installare il telaio di spinta Can-Am ProMount con sistema di aggancio rapido.
- Piastra di montaggio di precisione progettata per restare installata tutto l'anno senza compromettere l'altezza da terra.
- Fornita di passacavo a rulli per sgombraneve.
- Non compatibile con braccio ad A anteriore S3 rialzato (715003784).

**NOVITÀ Sistema di angolatura sgombraneve Can-Am ProMount**

Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715009133**

- Velocità di funzionamento migliorata per una più rapida regolazione dell'angolo dello sgombraneve.
- Converte il sistema sgombraneve in un accessorio di facile controllo dal posto di guida.
- Grazie al joystick in dotazione, consente di controllare i movimenti su/giù e destra/sinistra dello sgombraneve.
- Basta una sola mano per controllare tutti i movimenti dello sgombraneve, così da concentrarsi meglio sul lavoro da svolgere.
- Compatibile con telaio di spinta (715008888 o 715008116) e lama ProMount per SSV.
- Non compatibile con i sistemi cingolati Apache Backcountry LT.
- Verricello e sgombraneve venduti separatamente.

**Sistema di angolatura sgombraneve Can-Am ProMount**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715009241**

- Converte il sistema sgombraneve in un'unità di facile controllo dal posto di guida.
- Grazie al joystick in dotazione, consente di controllare i movimenti su/giù e destra/sinistra dello sgombraneve.
- Basta una sola mano per controllare tutti i movimenti dello sgombraneve, così da concentrarsi meglio sul lavoro da svolgere.
- Compatibile con telaio di spinta e lama ProMount per SxS.
- Non compatibile con i sistemi cingolati Apache Backcountry LT.
- L'estensione del telaio di spinta (715006257) è necessaria per l'installazione con il paraurti anteriore Rancher.
- Verricello e sgombraneve venduti separatamente.

**NOVITÀ Pattini a regolazione rapida per lama dello sgombraneve**

Lame ProMount in acciaio e Flex2 da 152 cm (tutti gli anni), 168 cm e 183 cm (2025 e precedenti)

**715009751**

- Struttura in acciaio zincato per una maggiore resistenza alla corrosione.
- Regolazione facile e veloce senza attrezzi.
- Regolazione preimpostata per più altezze.
- Diametro del pattino più ampio per un maggiore contatto con il terreno.
- Design perfezionato del pattino per un migliore galleggiamento.

**Interruttore di fine corsa per sgombraneve ProMount**

(Immagine non disponibile)

Traxter G1, Traxter G1 MAX

**715006259**

- Permette di tenere sotto controllo la tensione del cavo quando si solleva lo sgombraneve.
- Evita danni al verricello, al telaio di spinta dello sgombraneve e al veicolo.
- Sensore riposizionato per altezza di sollevamento ottimale.

**Passacavo a rulli per sgombraneve**

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

**715001223**

- Passacavo a rullo cilindrico.
- Il rullo inferiore di diametro maggiore riduce il consumo del cavo nelle applicazioni di sgombero neve.
- Compatibile con tutti gli sgombraneve ProMount.

## SISTEMA SGOMBRANEE SUPER-DUTY

### Kit sgombraneve Super-Duty con lama da 183 cm



- Sistema spazzaneve completo con sollevamento e inclinazione manuali.
- Lama ultra-resistente da 183 cm in acciaio calibro 12 con rinforzi integrati e robusto telaio tubolare di spinta per affrontare i lavori più impegnativi.
- Richiede un verricello per il sollevamento e l'abbassamento.
- Pratico sistema di attacco per installazione e rimozione facili e veloci.

- Il sistema di montaggio anteriore consente un sollevamento minimo di 28 cm.
  - Non compatibile con i cingoli Apache XC LT.
- Questo kit comprende:
- Sgombraneve Super-Duty da 183 cm.
  - Telaio di spinta per sgombraneve Super-Duty.
  - Kit di montaggio per sgombraneve Super-Duty.

**715003416**

### Kit idraulico di angolazione per sgombraneve Super-Duty



- Consente di controllare con facilità lo sgombraneve (su/giù e destra/sinistra).
- Pre-assemblato, dotato di tutto il necessario per trasformare lo sgombraneve Super-Duty in un'unità facile da controllare dal posto di guida.
- Basta una sola mano per controllare con il joystick in dotazione tutti i movimenti dello sgombraneve, consentendo di concentrarsi sulle attività dello sgombraneve.
- Con questo kit di qualità professionale, potrai spostare in modo affidabile la neve esattamente dove desideri per tutto l'inverno.
- Verricello e sgombraneve venduti separatamente.

Traxter G1, Traxter G1 MAX (2019 e precedenti) **715002840**  
Traxter G1, Traxter G1 MAX (2020 e successivi) **715006038**

### Estensione per telaio di spinta Super-Duty

(Immagine non disponibile)

Sgombraneve Super-Duty **715001221**

- Estensione che permette di utilizzare lo sgombraneve Super-Duty con il sistema cingolato Apache 360 LT.
- Completa di interruttore magnetico per sgombraneve e puleggia per sgombraneve.
- Richiede paraurti anteriore o barra porta accessori anteriore per l'installazione.
- Non compatibile con i cingoli Apache XC LT.

### Estensioni lama sgombraneve



Sgombraneve Super-Duty **715001217**

- Estensioni laterali per espandere la lama dello sgombraneve di 15 cm su ciascun lato.
- Comprendono deflettori in gomma per le estensioni.
- Vendita in coppia.

### Indicatori di ingombro per sgombraneve

(Immagine non disponibile)

Sgombraneve Super-Duty **715001216**

- Per una visualizzazione più accurata della larghezza dello sgombraneve.
- Consente di lavorare a distanza più ravvicinata attorno agli oggetti.

### Paratia laterale per sgombraneve

(Immagine non disponibile)

Sgombraneve Super-Duty **715001218**

- Aiuta a trattenere con sicurezza la neve nello sgombraneve.
- Consente di aprire un passaggio più netto.
- Vendita singola.

### Interruttore di fine corsa per sgombraneve

Traxter G1, Traxter G1 MAX **715006259**  
Traxter G2, Traxter G2 MAX **715009894 NOVITÀ**

- Permette di tenere sotto controllo la tensione del cavo quando si solleva lo sgombraneve.
- Evita danni al verricello, al telaio di spinta dello sgombraneve e al veicolo.



### Deflettore in gomma per sgombraneve

(Immagine non disponibile)

Sgombraneve Super-Duty **715001219**

- Protegge il pilota dalla neve e migliora il rotolamento della neve davanti allo sgombraneve.

### Puleggia per sgombraneve

(Immagine non disponibile)

Sgombraneve Super-Duty **715002042**

- Utilizzabile con lo sgombraneve Super-Duty.
- Aumenta l'efficienza del verricello.
- Richiede il paraurti anteriore XT.

- Interruttore magnetico che arresta il verricello per impedire il danneggiamento di cavo, verricello e telaio.
- Utilizzabile con lo sgombraneve Super-Duty.

# TELI PROTETTIVI E COMPONENTI AGGIUNTIVI

## Telo da rimorchio



- Robusta tela in poliestere tinto in massa, resistente ai raggi UV.
- La morbida fodera interna protegge dall'abrasione il parabrezza e i pannelli colorati.
- Tutte le aree soggette ad abrasione sono rinforzate con un doppio strato di tela.

Traxter G1

Traxter G1 MAX

**715004453**

**715004454**

- Questo telo da rimorchio resistente alle intemperie protegge il veicolo durante il rimessaggio e il trasporto.
- Apertura in corrispondenza del tappo del serbatoio del carburante.
- Installazione rapida e semplice.
- Progettato per adattarsi perfettamente al veicolo con o senza accessori Can-Am installati.
- Non utilizzabile con il portapacchi Adventure per tettuccio (715003870).

## Cinghie di fissaggio con cricchetto avvitabili<sup>†</sup> e retrattili



- Ideali per trasportare il vostro veicolo o fissare il carico.
- Si montano facilmente: possono essere fissate a qualsiasi superficie piana (ad esempio, al pianale o al telaio del rimorchio).
- Cinghia di fissaggio da 2,5 cm x 1,8 m con robusta cucitura che garantisce una resistenza ai carichi di lavoro di 226 kg e carico di rottura di 680 kg.

**295101072**

- Il pratico pulsante di avvolgimento allenta, avvolge e ripone automaticamente la cinghia, mentre il cricchetto tende la cinghia per fissare il veicolo o il carico in posizione.
- La maniglia in gomma del cricchetto assicura una presa salda e il gancio è rivestito in vinile per proteggere qualsiasi superficie a cui viene agganciato.
- Vendita in coppia.

## Cinghie di fissaggio con cricchetto



- Capacità di carico garantita di 181 kg.
- Cinghia da 2,5 cm x 3 m con loghi Sea-Doo, Ski-Doo e Can-Am.
- Cricchetto Deluxe con impugnatura in gomma.
- Ganci ad S rivestiti.
- Confezione da 2 pezzi.

**715008309** • Nero/  
Grigio

## Cinghie di fissaggio con cricchetto per impieghi gravosi

**715008308**



- Capacità di carico garantita di 454 kg.
- Cinghia da 38 mm x 1,8 m con marchi B.R.P.
- Cricchetto Deluxe con impugnatura in gomma.
- Ganci clip verniciati neri.
- Rete da 300 mm inclusa.
- Confezione da due pezzi.

# CAN-AM MAVERICK R



# CAN-AM MAVERICK R

## TABELLA DI CONFRONTO

### ACCESSORI

Tettucci	77
Parabrezza e protezioni antivento	77
Specchietti	79
Porte	79
Piastre salvatelaio in HMWPE	80
Paraurti e protezioni	81
LinQ: sistema di trasporto di facile installazione e rimozione	83
Portapacchi e trasporto	88
Accessori ACM e SMART	91
Illuminazione	94
Impianti audio	99
Accessori elettrici ed elettronici	100
Verricelli	101
Performance	102

74

76







MAVERICK R X RC 999T DCT SAS

MAVERICK R X RS 999T DCT

COLORI DISPONIBILI		LOFT GREEN SATIN	TRIPLE BLACK
MOTORE	<b>Tipo di motore</b>	Motore Rotax 999T, 240 hp, 999 cc a tre cilindri sovralimentato, raffreddato a liquido con intercooler integrato e filtro aria ad alte prestazioni	Motore Rotax 999T, 240 hp, 999 cc a tre cilindri sovralimentato, raffreddato a liquido con intercooler integrato e filtro aria ad alte prestazioni
	<b>Sistema di erogazione carburante</b>	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)
	<b>Trasmissione</b>	Rotax DCT, 7 rapporti con gamma alta e ridottissima	Rotax DCT, 7 rapporti con gamma alta e bassa
	<b>Trazione</b>	Differenziale anteriore bloccabile con tecnologia esclusiva Smart-Lok®, vero 2WD / 4WD con blocco del differenziale anteriore / 4WD TRAIL ACTIV / 4WD TRAIL / 4WD ROCK	Differenziale anteriore bloccabile con tecnologia esclusiva Smart-Lok®, vero 2WD/4WD con blocco del differenziale anteriore / 4WD TRAIL ACTIV / 4WD TRAIL
	<b>Servosterzo</b>	DPS Gen 2 a tre modalità con coppia elevata	DPS Gen 2 a tre modalità con coppia elevata
SOSPENSIONI	<b>Sospensione anteriore</b>	Articolazione alta rinforzata, in alluminio fucinato Doppio braccio ad A con barra stabilizzatrice / Escursione sospensione 63,5 cm	Articolazione alta per impieghi gravosi, in alluminio fucinato Doppio braccio ad A con barra stabilizzatrice / Escursione sospensione 63,5 cm
	<b>Ammortizzatori anteriori</b>	FOX® 2.5 PODIUM® Piggyback con bypass e tecnologia Smart-Shox con Live Valve Gen 3 (compressione e rimbalzo Dual Valve)	FOX® 2.5 PODIUM RC2® piggyback con bypass, regolazione della compressione e dell'estensione a due velocità
	<b>Sospensione posteriore</b>	Braccio longitudinale a 4 snodi con articolazione alta per impieghi gravosi, in alluminio fucinato / Escursione sospensione 66 cm	Braccio longitudinale a 4 snodi con articolazione alta per impieghi gravosi, in alluminio fucinato / Escursione sospensione 64,8 cm
	<b>Ammortizzatori posteriori</b>	FOX® 3.0 PODIUM® Piggyback con bypass e tecnologia Smart-Shox con Live Valve Gen 3 (compressione e rimbalzo Dual Valve)	FOX® 3.0 PODIUM RC2® piggyback con bypass, regolazione della compressione e dell'estensione a due velocità
PNEUMATICI/ CERCHI	<b>Pneumatici anteriori e posteriori</b>	XPS Hammer King 35 x 10 x 16"	ITP XNR Tenacity 32 x 10 x 16"
	<b>Cerchi</b>	Beadlock da 16" in alluminio fluoformato	Beadlock da 16" in alluminio fluoformato
FRENI	<b>Anteriori</b>	Pinza idraulica a tre pistoni da 32 mm con disco da 265 mm	Pinza idraulica a tre pistoni da 32 mm con disco da 265 mm
	<b>Posteriori</b>	Pinza idraulica a doppio pistone da 32 mm con disco da 255 mm	Pinza idraulica a doppio pistone da 30 mm con disco da 255 mm
DIMENSIONI/CAPACITA	<b>Roll-bar</b>	Tubolare e stampaggio in acciaio ad alta resistenza (bifasico)	Tubolare e stampaggio in acciaio ad alta resistenza (bifasico)
	<b>Peso a secco stimato*</b>	1.118 kg	1.016 kg
	<b>Lung. x Larg. x Alt.</b>	374,3 x 198,4 x 184,5 cm	355,6 x 198,5 x 181,5 cm
	<b>Passo</b>	279,1 cm	274,3 cm
	<b>Altezza da terra</b>	45,7 cm	43,2 cm
	<b>Capacità del vano di carico</b>	90 kg	90 kg
CARATTERISTICHE	<b>Capacità di carico</b>	Totale: 8,1 L	Totale: 8,1 L
	<b>Capacità del serbatoio</b>	50 L	50 L
	<b>Indicatore</b>	Display digitale panoramico da 4,5" con tastierino e display touchscreen da 10,25"	Display digitale panoramico da 4,5" con tastierino e display touchscreen da 10,25"
	<b>Alternatore</b>	1.700 W	1.700 W
	<b>Strumentazione</b>	USB A (porta di ricarica e porta di comunicazione) Uscita CC (10 A)	USB A (2 porte di ricarica e 1 porta di comunicazione) Uscita CC (10 A)
	<b>Illuminazione</b>	Fari a LED Premium ad alte prestazioni LED decorativi Can-Am con animazione all'accensione	Fari a LED premium ad alte prestazioni LED decorativi Can-Am
	<b>Verricello</b>	Verricello da 2.041 kg con cavo sintetico e passacavo a rulli	Paraurti predisposto per verricello da 2.041 kg (non installato)
	<b>Sistema antifurto</b>	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza con pulsante Start/Stop	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza con pulsante Start/Stop
	<b>Protezione</b>	Tettuccio rigido completo Mezze porte Premium Deflettore anteriore inferiore Ancoraggio anteriore/posteriore Piastra salvatelaio completa in plastica HD HMW Paraurti anteriori Barra antintrusione anteriore Protezioni laterali (UHMWPE) Protezione contro i sassi	Tettuccio rigido completo Mezze porte premium Deflettore anteriore inferiore Ancoraggio anteriore/posteriore Piastra salvatelaio completa in plastica



MAVERICK R X RS 999T DCT SAS

MAVERICK R MAX X RS 999T DCT SAS

COLORI DISPONIBILI		DUSTY NAVY	DUSTY NAVY
MOTORE	<b>Tipo di motore</b>	Motore Rotax 999T DCT, 240 hp, 999 cc a tre cilindri sovralimentato, raffreddato a liquido con intercooler integrato e filtro aria ad alte prestazioni	Motore Rotax 999T DCT, 240 hp, 999 cc a tre cilindri sovralimentato, raffreddato a liquido con intercooler integrato e filtro aria ad alte prestazioni
	<b>Sistema di erogazione carburante</b>	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)
	<b>Trasmissione</b>	Rotax DCT, 7 rapporti con gamma alta e bassa	Rotax DCT, 7 rapporti con gamma alta e ridottissima
	<b>Trazione</b>	Differenziale anteriore bloccabile con tecnologia esclusiva Smart-Lok, vero 2WD/4WD con blocco del differenziale anteriore / 4WD TRAIL ACTIV / 4WD TRAIL	Differenziale anteriore bloccabile con tecnologia esclusiva Smart-Lok, vero 2WD/4WD con blocco del differenziale anteriore / 4WD TRAIL ACTIV / 4WD TRAIL
	<b>Servosterzo</b>	DPS Gen 2 a tre modalità con coppia elevata	DPS Gen 2 a tre modalità con coppia elevata
SOSPENSIONI	<b>Sospensione anteriore</b>	Articolazione alta per impieghi gravosi, in alluminio fucinato Doppio braccio ad A con barra stabilizzatrice / Escursione sospensione 63,5 cm	Articolazione alta per impieghi gravosi, in alluminio fucinato Doppio braccio ad A con barra stabilizzatrice / Escursione sospensione 61 cm
	<b>Ammortizzatori anteriori</b>	FOX† 2.5 PODIUM† Piggyback con bypass e tecnologia Smart-Shox con Live Valve Gen 3 (compressione e rimbalzo Dual Valve)	FOX† 2.5 PODIUM† RC2† Piggyback con bypass e tecnologia Smart-Shox con Live Valve Gen 3 (compressione e rimbalzo Dual Valve)
	<b>Sospensione posteriore</b>	Braccio longitudinale a 4 snodi con articolazione alta per impieghi gravosi, in alluminio fucinato / Escursione sospensione 66 cm con Smart-Shox	Braccio longitudinale a 4 snodi con articolazione alta per impieghi gravosi, in alluminio fucinato / Escursione sospensione 61 cm
	<b>Ammortizzatori posteriori</b>	FOX† 3.0 PODIUM† Piggyback con bypass e tecnologia Smart-Shox con Live Valve Gen 3 (compressione e rimbalzo Dual Valve)	FOX† 3.0 PODIUM† Piggyback con bypass e tecnologia Smart-Shox con Live Valve Gen 3 (compressione e rimbalzo Dual Valve)
PNEUMATICI/ CERCHI	<b>Pneumatici anteriori e posteriori</b>	ITP XNR Tenacity 32 x 10 x 16"	XPS Trac Force 32 x 10 x 16"
	<b>Cerchi</b>	Beadlock da 16" in alluminio fluoformato	Cerchi beadlock da 16" in alluminio fluoformato
FRENI	<b>Anteriori</b>	Pinza idraulica a tre pistoni da 32 mm con disco da 265 mm	Pinza idraulica a tre pistoni da 32 mm con disco da 265 mm
	<b>Posteriori</b>	Pinza idraulica a doppio pistone da 30 mm con disco da 255 mm	Pinza idraulica a doppio pistone da 32 mm con disco da 255 mm
DIMENSIONI/CAPACITA'	<b>Roll-bar</b>	Tubolare e stampaggio in acciaio ad alta resistenza (bifasico)	Tubolare e stampaggio in acciaio ad alta resistenza (bifasico)
	<b>Peso a secco stimato*</b>	1.020 kg	1210 kg
	<b>Lung. x Larg. x Alt.</b>	355,6 x 198,5 x 181,5 cm	444,7 x 198,4 x 175,7 cm
	<b>Passo</b>	274,3 cm	365 cm
	<b>Altezza da terra</b>	43,2 cm	43,2 cm
	<b>Capacità del vano di carico</b>	90 kg	90 kg
CARATTERISTICHE	<b>Capacità di carico</b>	Totale: 8,1 L	Totale: 8,1 L
	<b>Capacità del serbatoio</b>	50 L	50 L
	<b>Indicatore</b>	Display digitale panoramico da 4,5" con tastierino e display touchscreen da 10,25"	Display digitale panoramico da 4,5" con tastierino e display touchscreen da 10,25"
	<b>Alternatore</b>	1.700 W	1.700 W
	<b>Strumentazione</b>	USB A (2 porte di ricarica e 1 porta di comunicazione) Uscita CC (10 A)	USB A (2 porte di ricarica e 1 porta di comunicazione) Uscita CC (10 A)
	<b>Illuminazione</b>	Fari a LED premium ad alte prestazioni LED decorativi Can-Am	Fari a LED premium ad alte prestazioni LED decorativi Can-Am
	<b>Verricello</b>	Paraurti predisposto per verricello da 2.041 kg (non installato)	Paraurti predisposto per verricello da 2.041 kg (non installato)
<b>Sistema antifurto</b>	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza con pulsante Start/Stop	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza con pulsante Start/Stop	
	<b>Protezione</b>	Tettuccio rigido completo Mezze porte premium Deflettore anteriore inferiore Ancoraggio anteriore/posteriore Piastra salvatelaio completa in plastica	Tettuccio rigido completo Mezze porte premium Deflettore anteriore inferiore Ancoraggio anteriore/posteriore Piastra salvatelaio completa in plastica Protezione contro i sassi

# PACCHETTI PER UNITÀ MAVERICK R HERO

## KIT ESSENZIALI

PACCHETTO	DESCRIZIONE	MAVERICK R
Base	Supporto per dispositivi elettronici	715007176
	Protezione display a colori touchscreen	860202680
	Tettuccio audio JL Can-Am - Livello 4	715007309 / 715007967
	Parabrezza in vetro	715010203
	Convogliatore Cold Air per tettuccio	715008280 / 715008301
	Pannelli superiori flessibili per porta	715007432 / 715007894
	Specchietti laterali in alluminio	715007363
	Kit di emergenza	715006102

\* Per completare il pacchetto si consiglia l'installazione di un verricello Can-Am HD, se non fornito con l'unità.

+

Protezione	Paraurti posteriori per deserto	715007172
	Protezioni laterali	715007170 / 715007922
	Kit di piastre salvatelaio in HMWPE	715007373

\* Per completare il pacchetto si consiglia l'installazione di un paraurti anteriore, se non fornito con l'unità.

+

Spazio di carico	Borse per parte superiore porta	715008065
	Borsa per schienale	715007371
	Bauletti laterali LinQ (13,5 L)	715007372
	Bauletto posteriore LinQ (96 L)	715007182

+

Intelligente	Modulo di controllo accessori	715010097*
	Cablaggio ACM posteriore	715009268
	Centro di controllo SMART per ACM	715010834
	Luci a LED SMART integrate per specchietti laterali	715007185
	Luce a LED SMART integrata per cofano	715007378
	Luce SMART a LED integrata sul tettuccio	715007322
	Kit tergilavavetri e lavavetri intermittente SMART	715007173

\* Eccetto i modelli X RC.

\*\* Nei modelli X RC è necessario il cablaggio per tettuccio X RC per installare la luce SMART a LED integrata sul tettuccio.

# TETTUCCI

## Tettuccio sportivo



- Polipropilene antiurto stampato a iniezione.
- Fornisce eccellente protezione dalle intemperie e visibilità in discesa.
- Progettato per funzionare con il convogliatore Cold Air per tettuccio.
- Compatibile con il parabrezza.

Maverick R  
Maverick R MAX

**715007364**  
**715008074**

## Convogliatore Cold Air per tettuccio



- Immette aria fresca nel vano motore.
- Design elegante per un look sportivo.
- Aumenta l'afflusso di aria fredda all'aspirazione per evitare perdita di potenza.
- Necessario quando si utilizza un parabrezza completo.
- Richiede un tettuccio sportivo o un tettuccio audio JL Can-Am – Livello 4.
- Non compatibile con il kit di apertura del tettuccio audio.

Maverick R  
Maverick R MAX

**715008280**  
**715008301**

# PARABREZZA E PROTEZIONI ANTIVENTO

## PARABREZZA

### Parabrezza PowerFlip



- Il parabrezza PowerFlip è dotato di cilindri elettrici che consentono al pilota di regolare l'apertura del parabrezza con il semplice tocco di un pulsante.
- Parabrezza completo in policarbonato Quantum<sup>†</sup> ad alta resistenza con rivestimento antigraffio, guarnizione in gomma ai bordi e fascia superiore oscurata.
- La facile regolazione manuale permette di adattare rapidamente il parabrezza alle mutevoli condizioni di guida.
- Può essere completamente aperto per visibilità e ventilazione ottimali, completamente chiuso per la massima protezione dagli agenti atmosferici o impostato su posizioni intermedie.

Maverick R, Maverick R MAX

**715009900**

- Le possibilità di apertura sono infinite, in funzione delle preferenze di protezione, visibilità e flusso d'aria.
- Richiede convogliatore Cold Air per tettuccio (715008280 o 715008301).
- Per l'installazione è necessario il modulo di controllo accessori (ACM) (715010097) o il cablaggio per parabrezza PowerFlip (715008854).
- Non compatibile con luce SMART a LED integrata sul tettuccio (715007322) e kit di apertura tettuccio audio (715008164).

### Parabrezza in vetro



- Parabrezza integrale curvo in vetro laminato.
- Si fissa saldamente al telaio e protegge guidatore e passeggero dalle intemperie.
- Garantisce massima visibilità e resistenza all'abrasione.
- Da utilizzare con il kit tergilavavetri per una visibilità perfetta anche in condizioni di guida difficili, compresa la guida sul fango.

Maverick R, Maverick R MAX

**715010203**

- Utilizzabile con il frangivento posteriore per migliorare il comfort del passeggero.
- Da utilizzare con il convogliatore Cold Air per tettuccio (715008280 o 715008301).
- Compatibile con luce SMART a LED integrata sul tettuccio.
- Non compatibile con il kit di apertura del tettuccio audio (715008164).

### Parabrezza completo - Antigraffio



- Parabrezza completo in policarbonato Quantum<sup>†</sup> resistente agli urti e con rivestimento antigraffio.
- Struttura in policarbonato formato per una maggiore rigidità.
- Garantisce una visibilità eccellente e una migliore resistenza all'abrasione.
- Protegge dalle intemperie il pilota e il passeggero.
- Rimozione facile e veloce senza attrezzi.

Maverick R, Maverick R MAX

**715007321**

- Da utilizzare con il frangivento posteriore per migliorare il comfort del passeggero.
- Utilizzabile con il kit tergilavavetri (715007173) (solo per uso leggero).
- Compatibile con luce SMART a LED integrata sul tettuccio.
- Da utilizzare con il convogliatore Cold Air per tettuccio (715008280 o 715008301).
- Non compatibile con il kit di apertura del tettuccio audio (715008164).

**Kit tergicristalli e lavavetri intermittente SMART PowerFlip**

Maverick R, Maverick R MAX

**715008555**

- Erogatore del liquido lavavetri perfettamente nascosto nel veicolo.
- Deve essere installato con il parabrezza PowerFlip (715009900) (venduto separatamente).
- Funzione di velocità intermittente SMART e fissa per il tergicristallo disponibile quando il kit è installato in combinazione con l'ACM.
- Cablaggio elettrico necessario (715008855) per collegare e far funzionare il kit tergicristalli e lavavetri intermittente SMART PowerFlip in modalità ON/OFF quando l'ACM non è installato (venduto separatamente).

**Cablaggio per parabrezza PowerFlip**

Maverick R, Maverick R MAX

**715008854**

- Cablaggio elettrico necessario per collegare e azionare il parabrezza PowerFlip (715009900), per accensione e spegnimento quando l'ACM non è installato.

**Kit tergicristalli e lavavetri intermittente SMART**

Maverick R, Maverick R MAX

**715007173**

- Una soluzione ideale per mantenere il parabrezza pulito in caso di pioggia o quando si guida su fondi fangosi o bagnati.
- Meccanismo del tergicristalli ed erogatore del liquido lavavetri perfettamente nascosti nel veicolo.
- Il tergicristalli e l'erogatore del liquido lavavetri si installano nella parte inferiore del parabrezza per garantire la massima visibilità.
- Per l'utilizzo con il parabrezza in vetro o con rivestimento antiriflesso.
- Funzione di velocità intermittente SMART e fissa per il tergicristallo disponibile quando il kit è installato in combinazione con l'ACM.
- Cablaggio elettrico necessario (715008855) per collegare e far funzionare il kit tergicristalli e lavavetri intermittente SMART in modalità ON/OFF quando l'ACM non è installato (venduto separatamente).

**Cablaggio per kit tergicristalli e lavavetri**

Maverick R, Maverick R MAX

**715008855**

- Cablaggio elettrico (715008855) necessario per collegare e azionare il kit tergicristalli e lavavetri intermittente SMART PowerFlip e il kit tergicristalli e lavavetri intermittente SMART.

**Kit per tergicristallo manuale**

Maverick R, Maverick R MAX

**715009424**

- Tergicristallo manuale singolo che può essere utilizzato per liberare il parabrezza dai detriti.
- Sistema facile da installare che non richiede alcun allacciamento elettrico.
- L'ampia impugnatura ergonomica garantisce una buona presa su tutta la superficie da pulire.
- Compatibile con il parabrezza in vetro e rivestimento antiriflesso che utilizzano tergicristalli montati in alto.

**FRANGIVENTO POSTERIORE****Lunotto posteriore in policarbonato**

Maverick R, Maverick R MAX

**715007315**

- Lunotto in policarbonato resistente agli urti, con rivestimento antiriflesso.
- Riduce le turbolenze create dal parabrezza e impedisce infiltrazioni di polvere e pioggia nell'abitacolo per ulteriore comfort.
- Installazione rapida e semplice.
- Progettato per funzionare con gli altoparlanti posteriori JL Audio Can-Am Livello – 3 e 5 e con tutti i tettucci.

**Schermo antivento posteriore per altoparlanti**

Maverick R, Maverick R MAX

**715009175**

- Copertura integrale posteriore in rete per ridurre le turbolenze create dal parabrezza e migliorare il comfort nell'abitacolo.
- Si installa in modo facile e veloce sul roll cage.
- Fori che consentono lo spazio per i diffusori audio surround.

**Frangivento posteriore**

Maverick R, Maverick R MAX

**715007317**

- Copertura integrale posteriore in rete per ridurre le turbolenze create dal parabrezza e migliorare il comfort nell'abitacolo.
- Si installa in modo facile e veloce sul roll cage.
- Non compatibile con il sistema audio JL Can-Am – Livello 3 (715007954) e livello 5 (715007957).

# SPECCHIETTI

## Specchietti laterali in alluminio



- Design elegante.
- Alluminio stampato nero di alta qualità per una durata estrema.
- La superficie convessa offre un campo visivo più ampio e una migliore visibilità attorno all'unità.
- Possono essere installati a qualsiasi altezza sul montante A della gabbia per una visione ottimizzata da parte del pilota.
- Possibilità di installare le luci a LED integrate per specchietti laterali (715007185).
- Specchietti regolabili su giunti a sfera regolabili.
- Possibilità di ripiegare gli specchietti (meccanismo fold-away).
- Compatibili con tutti i parabrezza e la rete per la parte superiore della porta.
- Vendita in coppia.

715007363

## Specchietti laterali



- Design elegante.
- Specchietti in plastica con elevata resistenza agli urti.
- La superficie convessa offre un campo visivo più ampio e una migliore visibilità attorno all'unità.
- Possono essere installati può essere installato a qualsiasi altezza sul montante A della gabbia per una visione ottimizzata da parte del pilota.
- Specchietti regolabili su giunti a sfera regolabili.
- Possibilità di ripiegare gli specchietti (meccanismo fold-away).
- Compatibili con tutti i parabrezza e la rete per la parte superiore della porta.
- Vendita in coppia.

Maverick R, Maverick R MAX

715007188

## Specchietto retrovisore e monitor telecamera



- Kit specchietto posteriore e monitor completamente impermeabile.
- Osserva quello che ti serve vedere con le viste multiple della telecamera posteriore.
- L'unità sostituisce lo specchietto retrovisore di serie (lo schermo è integrato nello specchietto retrovisore sostitutivo dell'unità).
- La telecamera utilizza un illuminatore ad infrarossi per la visione notturna.

Maverick R, Maverick R MAX

715009410

# PORTE

## NOVITÀ Pannelli superiori flessibili per porta



- Pannelli resistenti alle intemperie, rinforzati con un telaio di alluminio, che offrono una buona protezione dagli agenti atmosferici.
- Queste estensioni sono un'eccellente aggiunta alla mezza porta, per offrire una copertura completa.
- Realizzati in robusta tela in poliestere tinto in pasta, resistente ai raggi UV, per un'eccellente resistenza a strappi e abrasioni.

Maverick R

Maverick R MAX

715007432 2 porte

715007894 4 porte

## Reti antivento superiori



- Reti di protezione complete con telaio in acciaio che si fissano alle porte del veicolo per una maggiore protezione dal vento e dal fango.
- Di facile utilizzo, seguono i movimenti della porta per facilitare accesso e uscita.
- La rete si apre e chiude con una zip per aumentare la ventilazione quando necessario.
- Il finestrino può essere abbassato e fissato con una cinghia per mantenerlo in posizione.

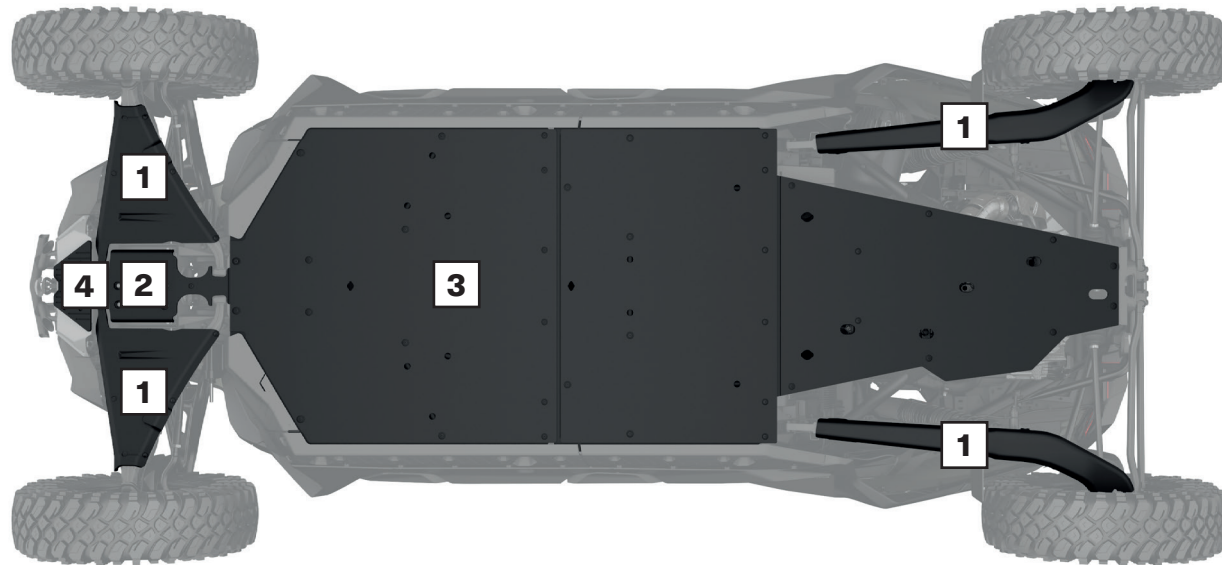
Maverick R

Maverick R MAX

715007376

715007962 NOVITÀ

# PIASTRE SALVATELAIO IN HMWPE



Le nostre piastre in plastica scivolano dolcemente e silenziosamente sugli ostacoli, offrendo una fantastica protezione su terreni accidentati. Realizzate in polietilene ad elevato peso molecolare (HMWPE) spesso 10 mm, termoformato e resistente all'abrasione.

- Materiale più leggero dell'alluminio.
- Superiore resistenza alla rottura da sollecitazioni.
- Grande resistenza agli urti.

**MAVERICK R**

**MAVERICK R  
MAX**

## KIT DI PIASTRE SALVATELAIO IN HMWPE

715007373

## SINGOLE PIASTRE SALVATELAIO IN HMWPE

<b>1</b> Protezioni in HMWPE per i bracci ad A anteriori e i bracci longitudinali	715007183	715007183
<b>2</b> Piastra salvatelaio anteriore in HMWPE	715007313	715007313
<b>3</b> Piastra sottoscocca in HMWPE	715007314	-
<b>4</b> Piastra salvatelaio anteriore (estremità) in HMWPE	715010009	715010009

# PARAURTI E PROTEZIONI

## PARAURTI

### NOVITÀ Paraurti anteriore



- Design elegante e solido.
- Offre maggiore protezione al veicolo senza sacrificare agilità e prestazioni.
- Realizzato in robusto tubolare in acciaio per proteggere la parte anteriore dell'unità.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Da abbinare ai parasassi e al paraurti posteriore per una protezione totale.
- Richiede l'installazione del supporto luci X rc (715010532) per paraurti anteriore.
- Compatibile con il verricello.

### Paraurti anteriori per sterrato



Maverick R, Maverick R MAX

■ 715010071 • Nero  
■ 715010072 • Giallo  
■ 715009925 • Legion Red

- Il più grande paraurti anteriore Can-Am, protegge i fari e l'area del radiatore dell'unità.
- Maggiore protezione in condizioni di guida estreme.
- Realizzato in acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro.
- Rivestimento anticorrosione con resistente verniciatura a polvere.
- Da abbinare ai parasassi e al paraurti posteriore per una protezione totale.
- Offre punti di fissaggio integrati per le luci.
- Compatibile con il verricello.

### Paraurti anteriori per deserto



Maverick R, Maverick R MAX

■ 715007311 • Nero  
■ 715007691 • Giallo  
■ 715009926 • Legion Red

- Design elegante e solido.
- Offre maggiore protezione al veicolo senza sacrificare agilità e prestazioni.
- Realizzato in robusto tubolare in acciaio profilato per proteggere la parte anteriore dell'unità.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Da abbinare ai parasassi e al paraurti posteriore per una protezione totale.
- Offre punti di fissaggio integrati per le luci.
- Compatibile con il verricello.

### Paraurti anteriori per dune



Maverick R, Maverick R MAX

■ 715007169 • Nero  
■ 715007305 • Metallo rezzo

- Paraurti altamente integrato che crea un angolo di attacco più pronunciato e fornisce una maggiore protezione per il veicolo.
- Consente una maggiore altezza da terra.
- Il design elegante conferisce all'unità un aspetto più sportivo.
- Realizzato in robusto acciaio, con una piastra in alluminio da 3 mm.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Offre un gancio di traino integrato.
- Non compatibile con verricello.

### Paraurti posteriori per deserto



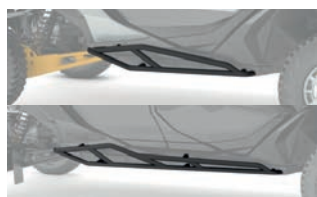
Maverick R, Maverick R MAX

■ 715007172 • Nero  
■ 715007694 • Giallo  
■ 715009924 • Legion Red

- Design solido.
- Offre maggiore protezione alla parte posteriore del veicolo senza sacrificare agilità e prestazioni.
- Offre ai piloti ulteriore presa sul paraurti e migliora l'accessibilità al vano di carico posteriore.
- Realizzato in robusto tubolare in acciaio profilato.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Da abbinare ai parasassi e al paraurti anteriore per una protezione totale.

## PROTEZIONI LATERALI

### Protezioni laterali



Maverick R

Maverick R MAX

- |             |              |
|-------------|--------------|
| ■ 715007170 | • Nero       |
| ■ 715007693 | • Giallo     |
| ■ 715009923 | • Legion Red |
| ■ 715007922 | • Nero       |
| ■ 715007923 | • Giallo     |
| ■ 715009922 | • Legion Red |

### Protezioni parasassi in HMW-HDPE



Maverick R

**715008142**

- Il design elegante conferisce al veicolo un aspetto più sportivo.
- La stretta integrazione con il corpo dell'unità garantisce la massima distanza dagli ostacoli e una protezione eccezionale.
- Realizzate con una combinazione di HMWPE e HDPE per una maggiore durata.
- Aggiungi il paraurti anteriore Dune per la massima protezione e le luci integrate per una visibilità ottimale.
- Vendita in coppia.

## BARRA ANTINTRUSIONE

### Barra antintrusione anteriore



Maverick R, Maverick R MAX

**■ 715007312** • Nero

- La barra antintrusione in acciaio si adatta allo stile del veicolo e ne migliora l'impatto visivo.
- Il design del tubolare non ostruisce la visuale del pilota e riduce gli angoli ciechi per una maggiore visibilità.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Compatibile con la barra di luci LED Baja Designs OnX6 Arc da 102 cm (710006818) e con la luce SMART a LED integrata sul tettuccio (715007322).
- Compatibile con tutti i parabrezza.

# LINQ: SISTEMA DI TRASPORTO DI FACILE INSTALLAZIONE E RIMOZIONE



## ACCESSORI LINQ PER MAVERICK R

### POSIZIONE E REQUISITI DI MONTAGGIO

<ul style="list-style-type: none"> <li>Nessun attrezzo richiesto: Rapida installazione e rimozione manuale degli accessori</li> <li>Equipaggia il tuo Can-Am per compiti specializzati in poco tempo</li> <li>Robusto sistema di montaggio in grado di resistere ai terreni più difficili</li> </ul>	Pianale di carico standard	Portapacchi inclinabile LinQ® <b>715009465</b>	Portapacchi Adventure per tettuccio <b>715007186</b>		
<b>ACCESSORI LinQ CON BASE DA 41 CM</b>					
<b>NOVITÀ Refrigeratore rigido LinQ da 18 L</b> 715010491	Posizione centrale: Nessun ulteriore requisito Altre posizioni: Kit di installazione base LinQ <b>715008125</b> (1 set richiesto/accessorio)	Kit di installazione base LinQ <b>715008125</b> (1 set richiesto/accessorio)	Kit di installazione base LinQ <b>715008125</b> (1 set richiesto/accessorio)		
<b>NOVITÀ Refrigeratore LinQ da 20 L</b> 295101257 • Grigio	Posizione centrale: Nessun ulteriore requisito	Non compatibile	Non compatibile		
<b>Refrigeratore LinQ da 43 L</b> 715007825 • Nero 715009276 • Grigio	Posizione centrale: Nessun ulteriore requisito	Non compatibile	Non compatibile		
<b>Bauletto isotermico LinQ da 16 litri</b> 295100698 • Bianco 219400964 • Nero	Posizione centrale: Nessun requisito ulteriore (installabile su ancoraggi LinQ di serie)  Altre posizioni: Kit di installazione base LinQ <b>715008125</b> (1 set richiesto/accessorio)	Kit di installazione base LinQ <b>715008125</b> (1 set richiesto/accessorio)	Kit di installazione base LinQ <b>715008125</b> (1 set richiesto/accessorio)		
<b>Kit di attrezzi LinQ</b> 715006829					
<b>Cassetta degli attrezzi LinQ</b> 715008111					
<b>Borsa LinQ SR da 21 L</b> 860202449					
<b>Borsa sportiva LinQ da 17 L</b> 860202447					
<b>Bauletto modulare LinQ</b> 715005494 • (10 L) 715007112 • (20 L) 715006830 • (30 L)					
<b>Borsa LinQ Roll-Top</b> 715008110					
<b>Borsa Explorer LinQ da 100 L</b> 295101016	<ul style="list-style-type: none"> <li>Installabili su portapacchi LinQ, spesso utilizzati con veicoli Can-Am ORV.</li> <li>Maggiore capacità di carico rispetto agli accessori con base LinQ da 41 cm.</li> <li>Utilizzo limitato a veicoli Can-Am ORV.</li> </ul>				
<b>ACCESSORI LinQ CON BASE DA 91 CM</b>					
<b>Bauletto posteriore LinQ (87 L) - G3L</b> 715009312	Nessun requisito ulteriore (installabile su ancoraggi LinQ di serie)	Kit di installazione base LinQ <b>715008125</b> (2 set richiesti/accessorio)	Kit di installazione base LinQ <b>715008125</b> (2 set richiesti/accessorio)		
<b>Bauletto LinQ (53 L)</b> 715006997					
<b>Bauletto a profilo basso LinQ (63 L)</b> 715007827					
<b>Cesto di carico LinQ (90 L)</b> 715005274					
<b>Refrigeratore LinQ da 35 L</b> 715006998					
<b>ACCESSORI DI CARICO LinQ</b>					
<b>Bauletto posteriore LinQ (96 L)</b> 715007182	Nessun requisito ulteriore (installabile su ancoraggi LinQ di serie)	Non compatibile	Non compatibile		
<b>Bauletti laterali LinQ (13,5 L)</b> 715007372					
<b>SUPPORTI LinQ</b>					
<b>Supporti LinQ per attrezzature</b> 715005340	Nessun ulteriore requisito	Kit di installazione base LinQ <b>715008125</b> (1 set richiesto)	Installazione su parete laterale adattatori LinQ <b>715003058</b>		
<b>Portautensili LinQ</b> 715007358					

Il sistema LinQ è la rivoluzionaria soluzione di carico di BRP che non richiede attrezzi.

L'attrezzatura è installabile o rimovibile in pochi secondi. Semplice, nessun rumore, solo un'installazione solida come una roccia su qualsiasi terreno.

# VANTAGGI SISTEMA LINQ

## SISTEMA LinQ ORIGINALE

Gestisce attrezzature di medie e grandi dimensioni grazie a due configurazioni di ancoraggio: la base da 41 cm per accessori standard e la base da 91 cm per portapacchi e carichi pesanti.

## LinQ LITE

Realizzato per oggetti più piccoli e gli attrezzi leggeri da appendere a barre o supporti verticali.



## ACCESSORI LinQ CON BASE DA 41 CM

### NOVITÀ Refrigeratore rigido LinQ da 18 L



Maverick R, Maverick R MAX

■ 715010491 • Nero

- La versatile configurazione LinQ da 40,6 cm si adatta a molti veicoli.
- Robusta struttura rigida rotostampata.
- Maniglie stampate per una rapida installazione e rimozione.
- Isolamento di alta qualità per una perfetta conservazione del ghiaccio.
- Coperchio sigillato per chiusura ermetica e resistente alle intemperie.

- Sistema di chiusura ergonomico e sicuro che offre un'eccellente tenuta.
- Capacità di 18 L.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

### NOVITÀ Refrigeratore LinQ da 20 L



Maverick R, Maverick R MAX

■ 295101257 • Grigio

- Fissaggio LinQ per trasporto rapido, semplice e sicuro.
- Si blocca in posizione con un solo quarto di giro.
- Isolamento di alta qualità per una perfetta conservazione del ghiaccio.
- Mantiene il ghiaccio per 5 giorni.
- La struttura rotostampata assicura rigidità e resistenza eccezionali.
- Coperchio sigillato per chiusura ermetica e resistente alle intemperie.
- Le maniglie rigide facilitano il trasporto.
- Le maniglie di bloccaggio orizzontali consentono l'installazione degli accessori LinQ Lite.

- È in grado contenere 34 lattine da 355 ml.
- Capacità di 20 L.
- Dimensioni esterne: Lungh. 52 cm x Largh. 38 cm x Alt. 35 cm.
- Dimensioni interne: Lungh. 39 cm x Largh. 26 cm x Alt. 23 cm.
- Per l'installazione è necessario il kit base LinQ (715008125).
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

### NOVITÀ Refrigeratore semirigido LinQ da 20 L



Maverick R, Maverick R MAX

■ 295101252

- Spazio di 20 L isolato e impermeabile.
- Installazione rapida, semplice e sicura con sistema LinQ.
- Si installa con un set di dispositivi di fissaggio LinQ.
- Borsa termica morbida per gite di un giorno.
- Tasca in rete sulla parte superiore del coperchio.

- Tasca con zip sotto il coperchio per un accesso facile e veloce.
- Interno rimovibile per una facile pulizia.
- Maniglie per comodità di trasporto.
- Può contenere dodici lattine da 355 ml.
- Dimensioni: 48,3 cm lungh. x 33 cm largh. x 25,4 cm alt.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

## Refrigeratore LinQ da 43 L



- La versatile configurazione LinQ da 40,6 cm si adatta a molti veicoli.
- Guscio esterno in polipropilene di alta qualità stampato a iniezione e resistente agli urti per una durata eccezionale.
- Isolamento di alta qualità per una perfetta conservazione del ghiaccio.
- Isolamento più spesso sul fondo per isolare dal calore del veicolo.
- Capacità di 43 L.
- Fissaggio LinQ per trasporto rapido semplice e sicuro.
- Si blocca in posizione con un solo quarto di giro.
- Le maniglie rigide facilitano il trasporto.

Maverick R, Maverick R MAX

■ 715007825 • Nero

■ 715009276 • Grigio

- Le maniglie di bloccaggio orizzontali consentono l'installazione degli accessori LinQ Lite.
- È incluso un cesto impermeabile per proteggere gli oggetti.
- Il tappo di scarico sul fondo consente di eliminare l'acqua.
- Nuovo sistema di chiusura ergonomico e sicuro che offre un'eccellente tenuta.
- Possibilità di chiudere il refrigeratore con un lucchetto.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

## Bauletto modulare LinQ



- Consente l'impilamento di altri bauletti modulari per avere sempre accesso alle attrezzature necessarie.
- La corretta dimensione di bauletto sempre a disposizione.
- Installabile su qualsiasi base LinQ con larghezza 41 cm.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Maverick R, Maverick R MAX

715005494 (10 L)

715007112 (20 L)

715006830 (30 L)

## Inserto termico per bauletto modulare LinQ (10 L)



- Fodera isolante.
- Perfetta adattabilità al bauletto modulare LinQ (10 L).
- Può contenere sette lattine da 355 ml.
- Mantiene il freddo per un giorno.
- Dimensioni interne: 22,9 cm lungh. x 43,2 cm largh. x 6,3 cm alt.

Maverick R, Maverick R MAX

219401110

## Cassetta degli attrezzi LinQ



- La struttura in HDPE stampato a iniezione ad alta precisione assicura rigidità e robustezza.
- Capacità massima di 19 L.
- Coperchio con serratura a chiave, resistente agli agenti atmosferici e a tenuta stagna.
- Sistema rapido di installazione/rimozione senza attrezzi.
- Tutti i vantaggi del sistema LinQ: semplice, veloce e sicuro.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Maverick R, Maverick R MAX

715008111

## Kit di attrezzi LinQ



- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| • Include:  |   |   |  |
| - Tronchesina   | - Bussola lunga, 19 mm, attacco $\frac{3}{8}$ " – Esagonale | - Bussola T40, attacco $\frac{3}{8}$ "    | - Chiave 13 mm   |
| - Pinza a becchi lunghi   | - Bussola 18 mm, attacco $\frac{3}{8}$ "                    | - Bussola T30, attacco $\frac{3}{8}$ "    | - Chiave 10 mm   |
| - Pinza di serraggio  | - Bussola lunga, 17 mm, attacco $\frac{3}{8}$ " – Esagonale | - Bussola T20, attacco $\frac{3}{8}$ "    | - Chiave 8 mm  |
| - Chiave a cricchetto, attacco $\frac{3}{8}$ "                  | - Bussola 15 mm, attacco $\frac{3}{8}$ "                    | - Chiave snodata, attacco $\frac{3}{8}$ " | • Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella. |
| - prolunga cricchetto da 152 mm                                 | - Bussola 13 mm, attacco $\frac{3}{8}$ "                    | - Set di chiavi combinate:                |  |
| - Alloggiamento integrato per cinghia CVT (cinghia non inclusa) | - Bussola 10 mm, attacco $\frac{3}{8}$ "                    | - Chiave 19 mm                            |  |
|   | - Bussola 8 mm, attacco $\frac{3}{8}$ "                     | - Chiave 18 mm                            |  |
|   |   | - Chiave 15 mm                            |  |

Maverick R, Maverick R MAX

715006829

## Borsa sportiva LinQ da 17 L



- Tutti i vantaggi del sistema LinQ: semplice, veloce e sicuro.
- Capacità di 17 L.
- Base della borsa termoformata in HDPE (polietilene ad alta densità) per garantire rigidità e durata.
- Fondo rigido, parte superiore semirigida.
- Sistema rapido di installazione/rimozione senza attrezzi.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Maverick R, Maverick R MAX

860202447

## Borsa LinQ SR da 21 L



- Tutti i vantaggi del sistema LinQ: semplice, veloce e sicuro.
- Borsa semirigida espandibile.
- Capacità massima di 21 L.
- Utilizza il sistema di montaggio LinQ (Brevetto US 8777531 e US 8875830).
- Sistema rapido di installazione/rimozione senza attrezzi.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Maverick R, Maverick R MAX

860202449

**Borsa LinQ Roll-Top**

Maverick R, Maverick R MAX

**715008110**

- Sacca completamente impermeabile con chiusura roll-top per custodire e assicurare l'attrezzatura.
- Installazione LinQ con base in plastica rigida per impieghi gravosi.
- Soluzione portaoggetti ad alta capacità (40 L).
- Fodera di fondo in materiale espanso per ulteriore protezione dell'attrezzatura.
- Maniglia integrata per un facile trasporto a bordo e sulla terraferma.
- Dimensioni: 35,6 cm lungh. x 48,3 cm largh. x alt. regolabile.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Borsa LinQ™ Explorer**

Maverick R, Maverick R MAX

**295101016**

- Spazio di carico impermeabile da 100 L.
- Si installa in pochi secondi con il sistema di accessori LinQ che non richiede l'utilizzo di attrezzi.
- Scomparto dedicato ai documenti essenziali come certificato di registrazione, patente, assicurazione e altro ancora.
- Esclusiva custodia per chiavi D.E.S.S.™.
- Tasca esterna di rapido accesso per piccoli oggetti quali chiavi e portafogli.
- Si trasforma in uno zaino quando non utilizzato a bordo del veicolo.
- Ripiegabile quando non completamente riempita e con cinghie su entrambi i lati.
- Dimensioni: 66 cm lungh. x 45,7 cm largh. x 35,6 cm alt.

**ACCESSORI LinQ CON BASE DA 91 CM****Bauletto posteriore LinQ (87 L) – G3L**

Maverick R, Maverick R MAX

**715009312**

- Bauletto posteriore resistente alle intemperie in polietilene, compatibile con il portapacchi posteriore.
- Capacità di carico di 87 L.
- Forma ottimizzata della base del cargo box per adattarsi al portapacchi posteriore del G3L.
- Bloccabile con lucchetto sulla parte anteriore del bauletto (2 chiavi incluse).
- Facile da installare e facile rimuovere grazie al sistema LinQ.
- Installazione in configurazione LinQ da 91 cm.
- Richiede l'installazione del Kit di arresto 715008895 incluso con l'accessorio.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Refrigeratore LinQ da 35 L**

Maverick R, Maverick R MAX

**715006998**

- Fissaggio LinQ per trasporto efficiente e sicuro, bloccato in posizione con un solo quarto di giro.
- Facile da installare e facile rimuovere grazie al sistema LinQ.
- Installazione in configurazione LinQ da 91 cm.
- Realizzato in polietilene per rigidezza e resistenza eccezionali.
- Capacità di 35 L.
- È possibile assicurare il refrigeratore al veicolo con la serratura LinQ (860201968).
- Isolamento in schiuma ad alta densità per una perfetta conservazione del ghiaccio.
- Possibilità di aggiungere una rotaia LinQ Lite con 5 alloggiamenti sul lato e sul retro del refrigeratore.
- È incluso un cesto impermeabile per proteggere il cibo dall'acqua.
- Il tappo di scarico sul fondo consente di eliminare l'acqua in eccesso.
- Il nuovo sistema di chiusura ergonomico e resistente garantisce una perfetta tenuta del coperchio.
- Innovativo sistema per contenere 12 lattine (355 ml).
- Maniglie stampate per una rapida installazione e rimozione.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Bauletto LinQ (53 L)**

Maverick R, Maverick R MAX

**715006997**

- Realizzato in polietilene.
- Capacità di carico di 53 L.
- Facile da installare e rimuovere grazie al sistema LinQ.
- Nuovo sistema di chiusura ergonomico e resistente che offre un'eccellente tenuta.
- Possibilità di installare accessori LinQ da 41 cm sulla copertura per aumentare la capacità di carico.
- Possibilità di installare i portautensili (715008896) sul bauletto.
- Bloccabile con lucchetto sulla parte anteriore del bauletto (2 chiavi incluse).
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Bauletto a profilo basso LinQ (63 L)**

Maverick R, Maverick R MAX

**715007827**

- Realizzato in polipropilene stampato a iniezione resistente agli urti e alle intemperie, questo bauletto offre una capacità di 63 L.
- Fissaggio LinQ per trasporto efficiente e sicuro, bloccato in posizione con un solo quarto di giro. Facile da installare e facile rimuovere grazie al sistema LinQ.
- Può essere installato in più configurazioni da 41 cm o da 91 cm.
- Gli accessori LinQ da 41 cm possono essere installati sul coperchio per aumentare la capacità di carico.
- Facilmente trasportabile grazie alla maniglia rigida. Il sistema antivibrazioni impedisce alla maniglia di muoversi durante la guida.
- I piedini di supporto a livello delle cerniere consentono al bauletto di stare in piedi da solo.
- Il design compatto consente di ottenere il massimo campo visivo posteriore.
- Serratura sulla parte anteriore del bauletto (due chiavi incluse).
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Cestino di carico LinQ (90 L)**

Maverick R, Maverick R MAX

**715005274**

- Realizzato in polietilene.
- Capacità di carico di 90 L.
- Facile da installare e rimuovere grazie al sistema LinQ.
- Può essere immediatamente installato sul veicolo grazie agli ancoraggi LinQ di serie.
- 6 maniglie sul perimetro per un semplice fissaggio di funi elastiche.
- Possibilità di installare i portautensili (715008896) sul cestino.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

## ACCESSORI DI CARICO LinQ

### Bauletto posteriore LinQ (96 L)

Maverick R, Maverick R MAX

**715007182**



- Bauletto resistente alle intemperie realizzato in polipropilene antiurto stampato a iniezione rinforzato con fibra di vetro.
- Offre una capacità massima di trasporto di 96 L e 15 kg.
- Facile da installare e da rimuovere grazie sistema LinQ.
- Può essere immediatamente installato sul veicolo grazie agli ancoraggi LinQ di serie.
- Possibilità di installazione in combinazione con i bauletti laterali LinQ (13,5 L) per una soluzione di carico completa.
- Non compatibile con portapacchi inclinabile LinQ (715009465) e portapacchi Adventure per tettuccio (715007186).
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

### Bauletti laterali LinQ (13,5 L)

Maverick R, Maverick R MAX

**715007372**



- Bauletti resistenti alle intemperie realizzati in polipropilene antiurto stampato a iniezione rinforzato con fibra di vetro.
- Offrono una capacità massima di trasporto di 13,5 L e 5 kg ciascuno.
- Facili da installare e da rimuovere grazie al sistema LinQ.
- Possibilità di installare fino a due accessori LinQ da 41 cm fra i bauletti laterali LinQ (13,5 L).
- Possibilità di installazione in combinazione con il bauletto LinQ (96 L) per una soluzione di carico completa.
- Non compatibili con portapacchi inclinabile LinQ (715009465) e portapacchi Adventure per tettuccio (715007186).
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

## SUPPORTI LinQ

### NOVITÀ Supporto LinQ Lite per action camera

Maverick R, Maverick R MAX

**295101139**



- Sistema di aggancio LinQ Lite per fotocamere.
- Fornisce ottimi punti di vista per fare foto e video.
- Offre un posizionamento a 360° ideale per filmare e scattare foto.
- Progettato per tenere i dispositivi in sicurezza.
- Fissaggio e rimozione facili e rapidi.

### NOVITÀ Supporto LinQ Lite per dispositivo

Maverick R, Maverick R MAX

**715009201**



- Realizzato con potenti magneti affidabili anche durante la guida su terreni accidentati.
- Include tutto quanto necessario per l'installazione sul proprio dispositivo elettronico preferito: 2 piastre Can-Am preassemblate con adesivo 3M multisuperficie.
- Regolazione a 360° per una migliore esperienza di guida e di immersione.
- Il fissaggio sicuro LinQ Lite consente di installare/rimuovere il supporto in pochi secondi.
- Robusta struttura in plastica e alluminio che consente piena adattabilità e installazione semplice.
- Compatibile con il supporto per telefono cellulare (715008786).
- Per mantenere una buona visione durante la guida, si consiglia di utilizzare questo dispositivo solo con smartphone.

### Portautensili LinQ

Maverick R, Maverick R MAX

**715007358**



- Portautensili estremamente versatili.
- Il pratico snodo permette di posizionare gli attrezzi con qualsiasi orientamento.
- Vendita in coppia.

### Supporti LinQ per attrezzature

Maverick R, Maverick R MAX

**715005340**



- Questi supporti flessibili e robusti proteggono le attrezzature e si adattano ad attrezzi di diametro compreso tra 2,5 e 10 cm.
- Sistema robusto per il trasporto di archi, canne da pesca, rastrelli, utensili agricoli e altro.
- Pulsante di sgancio che apre rapidamente il morsetto per un facile accesso all'attrezzatura.

- Base robusta, costruita per le avventure più dure.
- Facilitano il trasporto delle attrezzature combinando i supporti per attrezzature LinQ con il sistema LinQ.
- Orientabili a 360°.
- Vendita in coppia.

## SUPPORTO LinQ

### Adattatori LinQ

Maverick R, Maverick R MAX

**715003058**



- Vendita in confezioni da 4 pezzi.
- Consentono l'installazione del portautensili LinQ sul portapacchi Adventure per tettuccio.

**Kit di installazione di base LinQ**

Maverick R, Maverick R MAX

**715008125**

- Supporti unici di fissaggio utilizzabili con qualsiasi accessorio per il sistema LinQ.
- Il kit comprende: Due basi LinQ e il materiale necessario per il montaggio.

**Serratura LinQ**

Maverick R, Maverick R MAX

**860201968**

- Un modo semplice per bloccare in modo sicuro la maggior parte degli accessori LinQ.
- Il coperchio della serratura la protegge dagli elementi.
- Anticorrosione.
- Confezione da 1, include 2 chiavi.
- Non compatibile con il refrigeratore LinQ da 16 litri, la cassetta degli attrezzi LinQ, il portautensili LinQ oppure i supporti per attrezzature LinQ.

**Cinghie di ancoraggio con cricchetto per ruota di scorta**

Maverick R, Maverick R MAX

**280000955**

- Cinghie di ancoraggio con cricchetto a 3 vie ed estremità ad anello.
- Progettate per fissare saldamente le ruote di scorta su accessori dotati di appositi punti di ancoraggio integrati.
- Regolabili per essere compatibili con le più comuni misure di pneumatici per UTV.
- Cricchetto e anello di giunzione in robusto acciaio zincato.
- Necessarie per il fissaggio della ruota di scorta sul portapacchi Adventure per tettuccio.

# PORTAPACCHI E TRASPORTO

## PORTAPACCHI

**Portapacchi inclinabile LinQ**

Maverick R, Maverick R MAX

**715009465**

- Solido e resistente, il portapacchi inclinabile LinQ contribuisce a mantenere il carico saldamente in posizione.
- Rivestimento anticorrosione con resistente verniciatura a polvere.
- Azionabile tramite cilindri a gas, bloccabile in posizione aperta.
- Possibilità di installare fino a tre accessori LinQ da 41 cm sulla parte superiore del portapacchi.
- Compatibile con gli accessori LinQ per l'installazione sotto il portapacchi.
- Offre punti di ancoraggio per il supporto per la ruota di scorta.
- Cinghie di ancoraggio per ruota di scorta vendute separatamente.

**Portapacchi Adventure per tettuccio**

Maverick R

**715007186**

Maverick R MAX

**715008073**

- La soluzione ideale per il trasporto. Porta con te tutta l'attrezzatura che ti occorre per affrontare qualsiasi esperienza fuori strada.
- Realizzato in leggero acciaio tubolare da 3,2 cm di diametro.
- Portata massima di 34 kg.
- Questo portapacchi è dotato di una regolazione dell'altezza per adattarsi con precisione a un tettuccio di serie o a un tettuccio dotato di convogliatore Cold Air.
- Punti di fissaggio integrati per i fari.
- Offre punti di ancoraggio per la ruota di scorta.
- Può essere completato con l'adattatore LinQ (715003058) sul lato.
- Le cinghie di ancoraggio per ruota di scorta sono vendute separatamente.
- Per l'installazione su Maverick R MAX è necessario il tettuccio sportivo (715008074).

## SPAZIO DI CARICO

**Borsa per console centrale**

Maverick R MAX

**715007895**

- Queste borse, resistenti alle intemperie, custodiscono l'attrezzatura in modo sicuro e protetto mentre si viaggia.
- Soluzione di carico supplementare per il passeggero anteriore e posteriore.
- Accessibile dai sedili anteriori e posteriori.
- Fissare la borsa fra i sedili per massimizzare lo spazio inutilizzato e aumentare la capacità di carico del veicolo.
- Volume 23 L.
- Tasca dedicata per occhiali protettivi.
- Tasche laterali rimovibili per riporre ulteriori oggetti o rifiuti.
- Tasche laterali trasparenti per cellulari.

**Borsa per schienale**

Maverick R, Maverick R MAX

**715007371**

- Questa borsa, resistente alle intemperie, custodisce l'attrezzatura in modo sicuro e protetto mentre si viaggia.
- Fissare la borsa fra i sedili per massimizzare lo spazio inutilizzato e aumentare la capacità di carico del veicolo.
- Questa borsa ha una capacità di 6 L ed è dotata di scomparti esterni in rete e di una rete interna flessibile per tenere gli oggetti al loro posto.

- La base termoformata crea una struttura semirigida per facilitare l'installazione.
- La struttura morbida rende la borsa sufficientemente flessibile per contenere oggetti di forma irregolare.

**Borsa per tettuccio**

Maverick R, Maverick R MAX

**715007379**

- Questa borsa, resistente alle intemperie, custodisce l'attrezzatura in modo sicuro e protetto mentre si viaggia.
- Permette di sfruttare in modo intelligente lo spazio sopra la testa degli occupanti per aumentare di 9 L la capacità di carico del veicolo.
- La base termoformata si fissa al tettuccio per facilitare l'installazione della borsa e la struttura morbida rende la borsa abbastanza flessibile da adattarsi a carichi di forma irregolare.

- Dispone di una funzione di sospensione per un più facile accesso agli oggetti nella borsa e di una rete integrata per un maggiore spazio di trasporto.
- Contiene due sezioni: una borsa fissa e una borsa rimovibile che può essere trasportata.
- La tasca frontale trasparente compatibile con touchscreen consente di accedere facilmente allo smartphone.

**Borse per parte superiore porta posteriore**

Maverick R MAX

**715007893**

- Borse resistenti alle intemperie, che custodiscono l'attrezzatura in modo sicuro e protetto mentre si viaggia.
- Le borse per porta si inseriscono nell'apertura superiore della porta per aumentare lo spazio di carico del veicolo.
- Ogni borsa è progettata come una tasca da 5 litri con scomparti interni in rete.

- La base termoformata si fissa alle porte, consentendo l'installazione delle borse.
- La struttura morbida rende la borsa sufficientemente flessibile per contenere oggetti di forma irregolare.
- Imbottitura per i gomiti per un maggiore comfort.
- Vendita in coppia.

**Borse per parte superiore porta**

Maverick R, Maverick R MAX

**715008065**

- Queste borse, resistenti alle intemperie, custodiscono l'attrezzatura in modo sicuro e protetto mentre si viaggia.
- Le borse per porta si inseriscono nell'apertura superiore della porta per aumentare lo spazio di carico del veicolo.
- Ogni borsa è progettata come una tasca da 5 litri con scomparti interni in rete.

- La base termoformata si fissa alle porte, consentendo l'installazione delle borse.
- La struttura morbida rende la borsa sufficientemente flessibile per contenere oggetti di forma irregolare.
- Imbottitura per i gomiti per un maggiore comfort.
- Vendita in coppia.

**Borse per parte inferiore porta**

Maverick R, Maverick R MAX

**715007324**

- Queste borse, resistenti alle intemperie, custodiscono l'attrezzatura in modo sicuro e protetto mentre si viaggia.
- Le borse per porta si inseriscono nell'apertura inferiore della porta per aumentare lo spazio di carico del veicolo.
- Ogni borsa è progettata come una tasca da 5 litri con scomparti interni in rete.
- La base termoformata si fissa alle porte, consentendo l'installazione delle borse.

- La struttura morbida rende la borsa sufficientemente flessibile per contenere oggetti di forma irregolare.
- Imbottite per un maggiore comfort.
- Vendita in coppia.
- Non compatibile con gli altoparlanti per le porte (sistema audio di Livello 5).

**Borsa portaoggetti lato passeggero**

Maverick R, Maverick R MAX

**715008080**

- Questa borsa, resistente alle intemperie, custodisce l'attrezzatura in modo sicuro e protetto mentre si viaggia.
- Borsa che si installa sul sedile del passeggero per aumentare la capacità di carico del veicolo.
- Questa borsa ha una capacità di trasporto di 55 L ed è divisa in due scomparti.
- Lo scomparto superiore è isolato per mantenere le bevande fredde e comprende due portabicchieri.

- Tasca aggiuntiva interna per riporre altri oggetti, ad esempio un telefono cellulare.
- Lo scomparto inferiore è accessibile da entrambi i lati e funge da ampia tasca per riporre vari oggetti.
- La tasca staccabile nella parte anteriore della borsa può essere utilizzata come contenitore per i rifiuti.

**Rete portaoggetti per pannello posteriore**

Maverick R, Maverick R MAX

**715008312**

- Rete portaoggetti dietro il sedile del passeggero per un maggiore spazio di trasporto.

**Sportelli laterali per pianale di carico**

Maverick R, Maverick R MAX

**715009154**

- Creano una soluzione di trasporto dalle cavità del pianale posteriore dell'unità.
- Perfetti per alloggiare gli elementi per fuori strada e di sicurezza che rimangono sul veicolo.
- Include due sportelli laterali per pianale, uno per ciascun lato.



## ACCESSORI SMART

Controllati dall'ACM, gli accessori SMART rispondono automaticamente alla velocità, allo sterzo e ad altri dati dei sensori, regolando in tempo reale l'emissione luminosa, il comportamento e il funzionamento.

## UN SISTEMA DI RISPOSTA CHE PORTA LA GUIDA AD UN LIVELLO SUPERIORE.

### ACM

Il cervello di SMART Ecosystem. Legge più sensori sul veicolo e traduce le letture in azioni per gli accessori.

### DISPLAY TOUCHSCREEN DA 10,25"

Quando installato, il display touchscreen da 10,25" consente di controllare fino a 19 accessori contemporaneamente.

### SMART CONTROL CENTER

Consente di accedere rapidamente agli accessori SMART (può essere utilizzato con o senza il display touchscreen da 10,25").

### ACCESSORI SMART

Accessori Smart progettati in modo esclusivo per eseguire più funzioni in base agli input dell'ACM.



# ACCESSORI ACM E SMART

## MODULO DI CONTROLLO ACCESSORI (ACM)

### Modulo di controllo accessori



Maverick, Maverick MAX (eccetto i modelli X rc)

**715010097**

- Rendiamo SMART gli accessori utilizzando le informazioni in tempo reale della ECU del veicolo per massimizzare l'esperienza con gli accessori.
- Collega gli accessori al display touchscreen a colori da 10,25".
- Facile installazione degli accessori (plug-and-play).
- Crea un ecosistema che rende l'installazione degli accessori più semplice e rapida.
- Include il cablaggio anteriore ACM per collegare al modulo di controllo accessori (sono disponibili due connettori ausiliari) gli accessori SMART installati anteriormente.
- Richiede il cablaggio posteriore ACM (715009268) per collegare al modulo di controllo accessori gli accessori SMART montati posteriormente.

### Cablaggio ACM posteriore

(Immagine non disponibile)

Maverick R, Maverick R MAX

**715009268**

- Necessario per collegare gli accessori e le luci posteriori all'ACM.
- Crea un ecosistema che rende l'installazione degli accessori più semplice e rapida.
- Sono disponibili cinque connettori ausiliari.

### NOVITÀ Cablaggio X rc per tettuccio



Maverick R, Maverick R MAX (solo modelli X rc)

**715010620**

- Cablaggio elettrico necessario per collegare e utilizzare le luci sul tettuccio con l'ACM.
- Richiesto solo per Maverick R X rc.

### Centro di controllo SMART per ACM



Maverick R, Maverick R MAX

**715010834**

- Consente di controllare gli accessori selezionando varie modalità. L'area luminosa attorno al pulsante indica che la modalità è attiva.
- Le icone si illuminano quando gli accessori sono attivati.
- Per modificare i comandi degli accessori senza dover distogliere lo sguardo dal percorso, è sufficiente scegliere il pulsante dell'accessorio desiderato (accesso rapido).

- Pulsante All Front LED Off per spegnere tutte le luci anteriori con un solo clic. Vengono richiamate le ultime impostazioni programmate quando si preme nuovamente questo pulsante.
- 6 pulsanti pre-programmati (barre luci, parabrezza PowerFlip, tutti i LED anteriori spenti, luci di cornering) e 10 pulsanti programmabili da personalizzare in base agli accessori installati.
- Richiede il modulo di controllo accessori.

## ACCESSORI SMART

### NOVITÀ Barra di luci LED SMART da 25 cm



Maverick R, Maverick R MAX

**715008745**

- La combinazione perfetta di potenti LED bianchi e gialli selettivi.
- I LED gialli selettivi sono ideali per la guida in condizioni di scarsa visibilità.
- La barra è costituita da 16 LED bianchi e 8 LED gialli.
- Fascio luminoso combinato spot e flood.
- Il design della lente laterale garantisce un'illuminazione grandangolare estremamente efficace.
- I LED bianchi producono 8.100 lumen nominali e quelli gialli selettivi 2.640 lumen nominali per prestazioni di illuminazione straordinarie.
- La lente è realizzata in policarbonato con rivestimento antiriflesso.
- IP67 e IP69k, a prova di immersione e idropulitrici.
- Opzioni di commutazione: Off, Low e High. Per cambiare colore basta premere rapidamente l'interruttore.
- Opzioni SMART: Off, Low, High, selezione colore e SMART Automatic Mode.
- MODALITÀ SMART: L'intensità aumenta o diminuisce e il rapporto Spot/Flood varia in base alla velocità del veicolo installando il modulo di controllo accessori (ACM).
- Il modulo di controllo accessori (715010097) è necessario per la funzionalità SMART.
- Il cablaggio (715009886) è necessario per la funzione on/off quando l'ACM non è installato. Venduto separatamente.
- Per installazione e requisiti, consultare la tabella.
- Certificata ECE.

**NOVITÀ Barra di luci LED SMART da 102 cm**

Maverick R, Maverick R MAX

**715008747**

- La combinazione perfetta di potenti LED bianchi o gialli selettivi.
- I LED gialli selettivi sono ideali per la guida in condizioni di scarsa visibilità.
- La barra è costituita da 64 LED bianchi e 32 LED gialli.
- Fascio luminoso combinato spot e flood.
- Il design della lente laterale garantisce un'illuminazione grandangolare estremamente efficace.
- I LED bianchi producono 32.000 lumen nominali e quelli gialli selettivi 10.560 lumen nominali per prestazioni di illuminazione straordinarie.
- La lente è realizzata in policarbonato con rivestimento antigraffio.
- IP67 e IP69k, a prova di immersione e idropulitrice.

- Opzioni di commutazione: Off, Low e High. Per cambiare colore basta premere rapidamente l'interruttore.
- Opzioni SMART: Off, Low, High, selezione colore e SMART Automatic Mode.
- MODALITÀ SMART: L'intensità aumenta o diminuisce e il rapporto Spot/Flood varia in base alla velocità del veicolo installando il modulo di controllo accessori (ACM).
- Il modulo di controllo accessori (715010097 o 715010620) è necessario per la funzionalità SMART
- Richiede i supporti per barre di luci a LED (715003529) o si installa direttamente su alcuni tettucci audio Can-Am.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.
- Certificata ECE

**Separatore di particolato SMART**

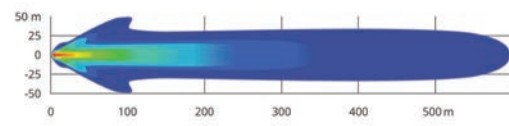
Maverick R, Maverick R MAX

**715007187**

- Filtra fino al 96% della polvere prima dell'aspirazione dell'aria.
- La velocità della ventola si regola con la velocità/il numero di giri del veicolo se dotato di ACM (Accessory Control Module).
- Si monta direttamente sul condotto di aspirazione dell'aria di serie.
- Per l'installazione è necessario il flessibile del sistema di aerazione (706600403).
- Ventola IP68.
- Richiede il cablaggio per separatore di particolato (715008890) quando non dotato di ACM.
- Mantiene il filtro dell'aria pulito più a lungo.
- Mantiene le prestazioni del motore.

**Luce SMART a LED integrata sul tettuccio**

Maverick R, Maverick R MAX

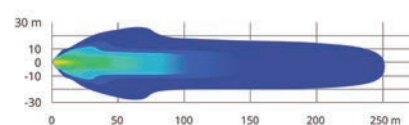
**715007322**22.100  
lumen

- Montato sotto il tettuccio per un look inconfondibile.
- Compatibile con il parabrezza, eccetto parabrezza PowerFlip (715009900).
- L'intensità varia (aumenta o diminuisce) in base alla velocità del veicolo con l'installazione del modulo di controllo accessori (ACM) (rapporto Spot/Flood).
- Fascio luminoso combinato Spot/Flood.

- 22.100 lumen.
- Spento/Anabbagliante/Abbagliante (interruttore attivato).
- Spento/Anabbagliante/Abbagliante/Modalità SMART automatica (modulo di controllo degli accessori (ACM) attivato).
- Il modulo di controllo accessori (715010097 o 715010620) è necessario per la funzionalità SMART.
- Cablaggio elettrico (715008209) necessario per collegare e azionare la luce a LED integrata per tettuccio (715007322), per accensione e spegnimento quando l'ACM non è installato. Venduto separatamente.
- Certificata ECE

**Luce a LED SMART integrata per cofano**

Maverick R, Maverick R MAX

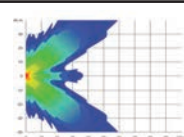
**715007378**5.250  
lumen

- Montata a filo della calotta del cofano per un look inconfondibile.
- L'intensità varia (aumenta o diminuisce) in base alla velocità del veicolo con l'installazione del modulo di controllo accessori (ACM) (rapporto Spot/Flood).
- Fascio luminoso combinato Spot/Flood.

- 5.250 lumen.
- Spento/Anabbagliante/Abbagliante (interruttore attivato).
- Spento/Anabbagliante/Abbagliante/Modalità SMART automatica (modulo di controllo degli accessori (ACM) attivato).
- Il modulo di controllo accessori (715010097) è necessario per la funzionalità SMART.
- Il cablaggio (715008211) necessario per la funzione on/off quando l'ACM non è installato. Venduto separatamente.
- Certificata ECE

**Luci a LED SMART integrate per specchietti laterali**

Maverick R, Maverick R MAX

**715007185**3.000  
lumen

- Illuminano gli angoli.
- Aumentano l'ampiezza dei fasci luminosi e illuminano le ruote per una maggiore visibilità.
- Ampio fascio luminoso.
- 3000 lumen per ciascun faro.

- Illuminazione dinamica destra e sinistra con installazione del modulo di controllo accessori (Accessory Control Module, ACM). Segue l'input del volante.
- Il modulo di controllo accessori (715010097) è necessario per la funzionalità SMART.
- Sono necessari gli specchietti laterali in alluminio (715007363).
- Cablaggio elettrico (715008212) necessario per collegare e azionare le luci a LED integrate per specchietti laterali, per accensione e spegnimento quando l'ACM non è installato. Venduto separatamente.

**Luci SMART a LED posteriori**

Maverick R, Maverick R MAX

**715007727**

- Progettate da Can-Am per rendersi visibili ai veicoli che seguono, specialmente in presenza di polvere o in condizioni difficili.
- Quattro modalità disponibili:
  - Modalità Trail: funge da luce posteriore e luce dei freni.
  - Modalità Chasing: mostra uno serie di luci ambra e funge da luce dei freni.
  - Modalità Work: luce bianca per illuminare il pianale di carico.
  - Modalità Reverse (se collegata al modulo di controllo accessori (ACM)): funge da luce di retromarcia.
- Modulari per consentire l'installazione in presenza di accessori montati sul roll cage posteriore.
- Installazione plug-and-play con il modulo di controllo accessori (ACM).
- Per la funzionalità SMART sono necessari il modulo di controllo accessori (715010097) e il cablaggio ACM posteriore (715009268).
- Cablaggio elettrico (715008210) necessario per collegare e azionare le luci LED posteriori (715007727), per accensione e spegnimento non smart quando l'ACM non è installato.
- Il convogliatore Cold Air per tettuccio limita le prestazioni delle luci posteriori alle sole due porzioni esterne e non al centro.
- Certificate ECE

**Kit tergicristalli e lavavetri intermittente SMART PowerFlip**

Maverick R, Maverick R MAX

**715008555**

- Erogatore del liquido lavavetri perfettamente nascosto nel veicolo.
- Deve essere installato con il parabrezza PowerFlip (venduto separatamente).
- Funzione di velocità intermittente SMART e fissa per il tergicristallo disponibile quando il kit è installato in combinazione con l'ACM.
- Cablaggio elettrico (715008855) necessario per collegare e azionare il kit tergicristalli e lavavetri quando l'ACM non è installato (venduto separatamente).

**Kit tergicristalli e lavavetri intermittente SMART**

Maverick R, Maverick R MAX

**715007173**

- Una soluzione ideale per mantenere il parabrezza pulito in caso di pioggia o quando si guida su fondi fangosi o bagnati.
- Meccanismo del tergicristalli ed erogatore del liquido lavavetri perfettamente nascosti nel veicolo.
- Il tergicristalli e l'erogatore del liquido lavavetri si installano nella parte inferiore del parabrezza per garantire la massima visibilità.
- Per l'utilizzo con il parabrezza in vetro o con rivestimento antiraffiglio.
- Funzione di velocità intermittente SMART e fissa per il tergicristallo disponibile quando il kit è installato in combinazione con l'ACM.
- Cablaggio elettrico (715008855) necessario per collegare e azionare il kit tergicristalli e lavavetri (715007173), per accensione e spegnimento quando l'ACM non è installato.

# ILLUMINAZIONE

## LUCI CAN-AM

### LUCI CAN-AM CON ACM

1 SCELTA DEL PUNTO DI MONTAGGIO		2 SCELTA DELLE LUCI				
		Luce SMART a LED integrata sul tettuccio <b>715007322</b>	Luce SMART a LED integrata sul cofano <b>715007378</b>	Luci a LED SMART integrate per specchietti laterali <b>715007185</b>	Luci SMART a LED posteriori <b>715007727</b>	Barra di luci LED SMART da 102 cm <b>715008747</b>
FUNZIONALITÀ SMART	<b>Integrato nel veicolo</b>	Modulo di controllo accessori <b>715010097</b> oppure Cablaggio per tettuccio X rc <b>715010620</b> (solo modelli X rc)	Modulo di controllo accessori <b>715010097</b>	Specchietti laterali in alluminio <b>715007363</b> + Modulo di controllo accessori <b>715010097</b>	Modulo di controllo accessori <b>715010097</b> + Cablaggio ACM posteriore <b>715009268</b>	Non compatibile
	<b>Paraurti anteriore Desert</b> (715007311, 715007691 o 715009926)					Non compatibile
	<b>Paraurti anteriore Trail</b> (715010071, 715010072 o 715009925)					Modulo di controllo accessori <b>715010097</b> *Non compatibile con il modulo di controllo accessori <b>715009796</b>
	<b>Tettuccio Sport con barra di supporto per luci</b> (715003529)	Non compatibile	Non compatibile	Non compatibile	Non compatibile	Modulo di controllo accessori <b>715010097</b> oppure cablaggio per tettuccio X rc <b>715010620</b> (solo modelli X rc) *Non compatibile con il modulo di controllo accessori <b>715009796</b>
	<b>Tettuccio audio (non è necessaria una staffa aggiuntiva)</b>					Non compatibile
	<b>Portapacchi Adventure per tettuccio</b> (715007186, 715008073)					Non compatibile

### LUCI CAN-AM SENZA ACM

1 SCELTA DEL PUNTO DI MONTAGGIO		2 SCELTA DELLE LUCI				
		Luce SMART a LED integrata sul tettuccio <b>715007322</b>	Luce SMART a LED integrata sul cofano <b>715007378</b>	Luci a LED SMART integrate per specchietti laterali <b>715007185</b>	Luci SMART a LED posteriori <b>715007727</b>	Barra di luci LED SMART da 102 cm <b>715008747</b>
FUNZIONALITÀ ON/OFF	<b>Integrato nel veicolo</b>	Cablaggio per luce a LED integrata per tettuccio <b>715008209</b>	Cablaggio per luce a LED integrata per cofano <b>715008211</b>	Specchietti laterali in alluminio <b>715007363</b> + Cablaggio per luci a LED integrate per specchietti laterali <b>715008212</b>	Cablaggio per luci LED posteriori <b>715008210</b>	Non compatibile
	<b>Paraurti anteriore Desert</b> (715007311, 715007691 o 715009926)					Cablaggio per luci <b>715009886</b>
	<b>Paraurti anteriore Trail</b> (715010071, 715010072 o 715009925)					Non compatibile
	<b>Tettuccio Sport con barra di supporto per luci</b> (715003529)			Non compatibile		Non compatibile
	<b>Tettuccio audio (non è necessaria una staffa aggiuntiva)</b>					
	<b>Portapacchi Adventure per tettuccio</b> (715007186, 715008073)					

\*Tutte le luci sono destinate solo all'uso fuoristrada.

# LUCI BAJA

## LUCI BAJA CON ACM

1 SCELTA DEL PUNTO DI MONTAGGIO	2 SCELTA DELLE LUCI				
	Barra di luci LED Baja Designs OnX6 Arc da 102 cm <b>710006818</b>	Barra di luci LED Baja Designs OnX6 da 25 cm <b>710006819</b>	Luci LED Baja Designs XL Sport <b>710006821</b>	Luci LED Baja Designs Squadron Sport <b>710006820</b>	Luci LED Baja Designs XL80 <b>710005041</b>
Paraurti anteriore X rc (71501008)		Supporto luci X rc per paraurti anteriore. <b>715010532</b> + Adattatore ACM per barra di luci LED <b>715008213</b>		Supporto luci X rc per paraurti anteriore. <b>715010532</b> + Adattatore ACM per luci LED <b>715007715</b>	
Paraurti anteriore Desert (715007311, 715007691 o 715009926)	Non compatibile	Adattatore ACM per barra di luci LED <b>715008213</b>		Adattatore ACM per luci LED <b>715007715</b>	
Paraurti anteriore Trail (715010071, 715010072 o 715009925)				Adattatore ACM per luci LED <b>715007715</b> + Cablaggio per tettuccio X rc <b>715010620</b> (solo modelli X rc)	
Tettuccio con barra di supporto per luci (715003529)				Non compatibile	
Kit di montaggio luci per tettuccio – Posizione bassa (715008585)	Non compatibile	Adattatore ACM per barre luminose a LED <b>715008213</b> + Cablaggio per tettuccio X rc <b>715010620</b> (solo modelli X rc)			
Kit di montaggio luci per tettuccio – Posizione alta (715007930)					

\*Nessuna fra le luci Baja è compatibile ACM con i modelli Maverick R X rc

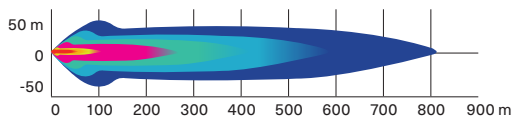
## LUCI BAJA SENZA ACM

1 SCELTA DEL PUNTO DI MONTAGGIO	2 SCELTA DELLE LUCI				
	Barra di luci LED Baja Designs OnX6 Arc da 102 cm <b>710006818</b>	Barra di luci LED Baja Designs OnX6 da 25 cm <b>710006819</b>	Luci LED Baja Designs XL Sport <b>710006821</b>	Luci LED Baja Designs Squadron Sport <b>710006820</b>	Luci LED Baja Designs XL80 <b>710005041</b>
Paraurti anteriore X rc (71501008)		Supporto luci X rc per paraurti anteriore. <b>715010532</b> + Cablaggio <b>715008863</b>	Supporto luci X rc per paraurti anteriore. <b>715010532</b> + Cablaggio <b>715008865</b>		Supporto luci X rc per paraurti anteriore. <b>715010532</b> + Cablaggio <b>715008863</b>
Paraurti anteriore Desert (715007311, 715007691 o 715009926)	Non compatibile	Cablaggio <b>715008863</b>	Cablaggio <b>715008865</b>	Cablaggio <b>715008865</b>	Cablaggio <b>715008863</b>
Paraurti anteriore Trail (715010071, 715010072 o 715009925)					
Tettuccio con barra di supporto per luci (715003529)					
Kit di montaggio luci per tettuccio – Posizione bassa (715008585)	Cablaggio <b>715008864</b>			Non compatibile	
Kit di montaggio luci per tettuccio – Posizione alta (715007930)					
4 ORDINE	ORDINARE TUTTI I NUMERI DI ACCESSORIO ALL'INTERSEZIONE DELLE CASELLE				
	*Nota: se si installano più kit di luci, sono necessari cavi di alimentazione per luci o kit di montaggio aggiuntivi.				

\*Tutte le luci sono destinate solo all'uso fuoristrada.

**Barra di luci LED Baja Designs OnX6 Arc da 102 cm**

Maverick R, Maverick R MAX

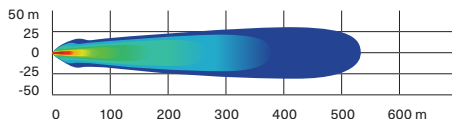
**710006818****29.000  
lumen**

- Barra di luci da 252 W con un'emissione di 29.000 lumen.
- Equipaggiata con 24 LED Cree XM-L2.
- Curva fotometrica guida/combo per un compromesso ideale tra illuminazione ravvicinata e a distanza.
- Progettata per essere installata sui tettucci dotati di barra di supporto per luci.
- Richiede il cavo di alimentazione per fari e la barra di supporto per luci.

- Adattatore ACM necessario (715008213) per collegare le barre di luci LED Baja Designs al cablaggio ACM.
- Cablaggio elettrico (715008864) necessario per collegare e azionare la barra luci LED Baja Designs OnX6 Arc da 102 cm (710006818), per accensione e spegnimento quando l'ACM non è installato.
- Per l'installazione è richiesto il kit di montaggio Baja Designs (715007930 o 715008585).
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Barra di fari a LED Baja Designs OnX6 da 25 cm**

Maverick R, Maverick R MAX

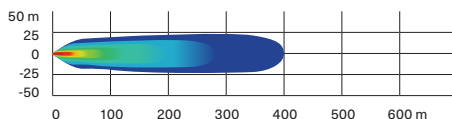
**710006819****12.460  
lumen**

- Barra di luci da 108 W con un'emissione di 12.460 lumen.
- Equipaggiata con 6 LED Cree XM-L2.
- Curva fotometrica guida/combo per un compromesso ideale tra illuminazione ravvicinata e a distanza.
- Due impostazioni di intensità (alta/bassa).

- Richiede il cavo di alimentazione per luci Baja Designs.
- Adattatore ACM necessario (715008213) per collegare le barre di luci LED Baja Designs al cablaggio ACM.
- Cablaggio elettrico (715008863) necessario per collegare e azionare la barra luci LED Baja Designs OnX6 Arc da 25 cm (710006819), per accensione e spegnimento quando l'ACM non è installato.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Luci LED Baja Designs XL80**

Maverick R, Maverick R MAX

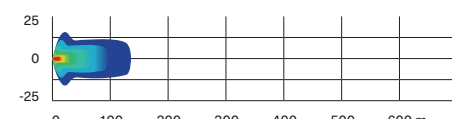
**710005041****9.500  
lumen**

- 80 W per faretto, per un'emissione di 9.500 lumen.
- 4 LED Cree XHP50 per faretto.
- Due impostazioni di intensità (alta/bassa).
- Curva fotometrica guida/combo per un compromesso ideale tra illuminazione ravvicinata e a distanza.
- Richiedono il cavo di alimentazione per luci Baja Designs.
- Vendita in coppia.

- Dimensioni: 11,4 cm x 11,4 cm.
- Adattatore ACM necessario (715007715) per collegare le luci LED Baja Designs al cablaggio ACM.
- Cablaggio elettrico (715008863) necessario per collegare e azionare le luci a LED Baja Designs (710005041), per accensione e spegnimento quando l'ACM non è installato.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Luci LED Baja Designs Squadron Sport**

Maverick R, Maverick R MAX

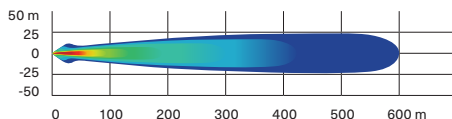
**710006820****3.150  
lumen**

- 26 W per faretto, per un'emissione di 3.150 lumen.
- 4 LED Cree XP-G2 per faretto.
- Ampia illuminazione angolare specificamente progettata per migliorare la visibilità in curva e in presenza di polvere e/o nebbia.
- Vendita in coppia.

- Dimensioni: 7,6 cm x 7,6 cm.
- Cablaggio elettrico (715008865) necessario per collegare e azionare le luci LED Baja Designs Squadron Sport (710006820), per accensione e spegnimento quando l'ACM non è installato.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Luci LED Baja Designs XL Sport**

Maverick R, Maverick R MAX

**710006821****3.150  
lumen**

- 26 W per faretto, per un'emissione di 3.150 lumen.
- 4 LED Cree XP-G2 per faretto.
- La luce spot per alta velocità proietta un fascio luminoso più lungo e stretto per illuminare a maggiore distanza.
- Richiedono il cavo di alimentazione per luci Baja Designs.
- Vendita in coppia.

- Dimensioni: 11,4 cm x 11,4 cm.
- Adattatore ACM necessario (715007715) per collegare le luci LED Baja Designs al cablaggio ACM.
- Cablaggio elettrico (715008865) necessario per collegare e azionare le luci a LED Baja Designs XL Sport (710006821), per accensione e spegnimento quando l'ACM non è installato.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**NOVITÀ** Luce per padiglione

Maverick R, Maverick R MAX

**715009228**

- Offre visibilità ottimale nell'abitacolo e si integra perfettamente con il veicolo.
- 160 lumen di luce bianca morbida assicurano una chiara visibilità dell'ambiente circostante.
- Pulsante di accensione/spegnimento incorporato nella luce.
- Cablaggio incluso.
- Installabile su roll cage o sul tettuccio Sport.
- Non compatibile con tettuccio Audio.

**NOVITÀ** Supporto luci X rc per paraurti anteriore

Maverick R, Maverick R MAX

**715010532**

- Necessario per le luci sul paraurti anteriore X rc (715010008).
- Le luci Baja Design non sono compatibili con il paraurti anteriore e il connettore ACM sui modelli X rc.

**Kit di montaggio luci Baja Designs – Posizione alta**

Maverick R, Maverick R MAX

**715007930**

- Sistema di montaggio per barra di luci LED Baja Designs OnX6 Arc da 102 cm.
- Compatibile con il convogliatore Cold Air per tettuccio.

**Kit di montaggio luci Baja Designs – Posizione bassa**

Maverick R, Maverick R MAX

**715008585**

- Sistema di montaggio per barra di luci LED Baja Designs OnX6 Arc da 102 cm.
- Non compatibile con il convogliatore Cold Air per tettuccio.

**NOVITÀ** Cablaggio per luci

Maverick R, Maverick R MAX

**715009886**

- Cavo di alimentazione per l'installazione della barra di luci LED SMART da 25 cm (715008745).





Essere resistenti sui sentieri non significa rinunciare alle cose più raffinate. Concediti un sound eccezionale anche in viaggio. Ottimizzati da esperti e calibrati con DSP, i sistemi JL Audio di Can-Am offrono equalizzazione precisa, allineamento temporale, filtraggio crossover, potenziamento dei bassi e molto altro.

## IL TUO SOUND: A MODO TUO

Scegli la configurazione audio più adatta al tuo stile.



### LIVELLO 3

Questa opzione comprende quattro altoparlanti da 165 mm (due sul cruscotto e due surround) PIÙ un subwoofer da 254 mm sotto il sedile e un amplificatore da 250 W



### LIVELLO 4

Questa opzione comprende un tettuccio completo con un sistema JL Audio premium che offre quattro o sei altoparlanti coassiali da 196 mm e un amplificatore da 500 W



### LIVELLO 5

Questa opzione comprende sei altoparlanti da 165 mm (due per il cruscotto, due per le porte e due surround) PIÙ due subwoofer da 254 mm sotto i sedili e un amplificatore da 250 W

## SALI DI LIVELLO CON GLI AGGIORNAMENTI

Porta la musica ovunque tu vada con amplificatore, altoparlanti posteriori o un subwoofer per un suono ancora più potente durante ogni uscita.

# IMPIANTI AUDIO

## Sistema audio JL Can-Am – Livello 5



- Ottimizzato per offrire una qualità audio straordinaria e calibrato per migliorare l'esperienza con l'audio.
- Progettato per adattarsi perfettamente al veicolo, per un look completamente integrato.
- Progettato per garantire la tipica robustezza Can-Am anche nelle condizioni di guida più difficili.
- Controllato attraverso il display touchscreen a colori da 10,25" o dall'unità sorgente Can-Am JL Audio.

Maverick R, Maverick R MAX

**715007957**

- Realizzato con componenti JL Audio di qualità superiore, fra i quali sei altoparlanti da 165 mm (due sul cruscotto, due nelle porte e due surround), nonché due subwoofer da 254 mm e 250 W sotto il sedile che migliorano l'esperienza per pilota e passeggero.
- Gli altoparlanti includono un'illuminazione del cono LED RGB regolabile.
- Utilizza un MX500/4 per alimentare i sei altoparlanti e un MX500/1 per alimentare i subwoofer sotto i sedili.
- Completa il tettuccio audio Can-Am – Livello 4 (715007309).

## Tettuccio audio JL Can-Am – Livello 4



- Tettuccio completo con sistema premium JL Audio per Maverick R.
- Componenti e struttura completamente sigillati e impermeabili.
- Facile da installare e connettere.
- Controllato attraverso il display touchscreen a colori da 10,25" o dall'unità sorgente Can-Am JL Audio.
- I componenti resistenti alle intemperie includono quattro altoparlanti coaxiali da 20 cm (6 altoparlanti per MAX) e un amplificatore da 500 W.
- Il sistema è calibrato in modo professionale per un suono eccezionale, anche quando sei in movimento con il tuo Maverick R.

Maverick R  
Maverick R MAX

**715007309**  
**715007967**

- Gli altoparlanti offrono illuminazione RGB a LED regolabile del cono, controllata tramite un'app sullo smartphone.
- Quando abbinato al sistema audio Can-Am – Livello 3 (715007954) o Livello 5 (715007957) offre un'esperienza sonora di altissimo livello.
- Non compatibile con il portapacchi per tettuccio Adventure (715008073 o 715007186).

## Sistema audio JL Can-Am – Livello 3



- Ottimizzato per offrire una qualità audio straordinaria e calibrato per migliorare l'esperienza con l'audio.
- Progettato per adattarsi perfettamente al veicolo, per un look completamente integrato.
- Progettato per garantire la tipica robustezza Can-Am anche nelle condizioni di guida più difficili.
- Controllato attraverso il display touchscreen a colori da 10,25" o dall'unità sorgente Can-Am JL Audio.

Maverick R, Maverick R MAX

**715007954**

- Realizzato con componenti JL Audio di qualità superiore, fra i quali quattro altoparlanti da 165 mm (due sul cruscotto e due surround) e un subwoofer da 254 mm e 250 W sotto il sedile che migliorano l'esperienza per pilota e passeggero.
- Utilizza un MX280/4 per alimentare i quattro altoparlanti e un MX500/1 per alimentare il subwoofer sotto il sedile.
- Facile da installare, con la possibilità di aggiungere un secondo subwoofer (715007310).
- Completa il tettuccio audio Can-Am – Livello 4 (715007309).

## Kit di apertura tettuccio Can-Am JL Audio



- Si associa al tettuccio Can-Am JL Audio – Livello 4 (715007309 o 715007967) per l'opzione di apertura.
- Non compatibile con il convogliatore Cold Air per tettuccio e il portapacchi per tettuccio.

Maverick R, Maverick R MAX

**715008164**

## Subwoofer Can-Am JL Audio



- Ottimizzato per offrire una qualità audio straordinaria e calibrato per migliorare l'esperienza con l'audio.
- Progettato per garantire la tipica robustezza Can-Am anche nelle condizioni di guida più difficili.
- Facile da installare, questo subwoofer da 254 mm e 250 W sotto il sedile migliora l'esperienza del pilota e del passeggero.

Maverick R, Maverick R MAX

**715007310**

- Quando abbinato al sistema audio Can-Am – Livello 3 (715007954) o al tettuccio audio Can-Am – Livello 4 (715007309), questo componente premium JL Audio crea un'esperienza sonora di altissimo livello.
- Per aggiungere uno o due subwoofer al tettuccio Can-Am JL Audio – Livello 4, è necessario un amplificatore Can-Am JL Audio (715007714).

## Amplificatore Can-Am JL Audio



- Ottimizzato per offrire una qualità audio straordinaria e calibrato per migliorare l'esperienza con l'audio.
- Progettato per adattarsi perfettamente al veicolo per un'integrazione completa.
- Progettato per garantire la tipica robustezza Can-Am anche nelle condizioni di guida più difficili.
- Questo MX500/1 è un componente JL Audio di qualità superiore ed è utilizzato per alimentare uno o due subwoofer da 250 W sotto i sedili.

Maverick R, Maverick R MAX

**715007714**

- Quando abbinato al tettuccio audio Can-Am – Livello 4 (715007309 o 715007967) crea un'esperienza sonora di altissimo livello.
- È necessario per aggiungere uno o due subwoofer al tettuccio JL Audio Can-Am – Livello 4.
- Facile installazione, supporto di fissaggio incluso.



- Necessaria con tutti i livelli Can-Am Audio JL installati su veicoli privi di display touchscreen a colori da 10,25".
- Progettato per adattarsi perfettamente al veicolo per un look completamente integrato.
- Compatibile AM/FM/Bluetooth.

# ACCESSORI ELETTRICI ED ELETTRONICI

## Supporto per dispositivi elettronici



- Estende di 4 L la capacità di carico del portaoggetti e include un sicuro supporto magnetico regolabile per i dispositivi elettronici.
- Robusta struttura in polipropilene rinforzato in fibra stampato a iniezione per un'installazione perfetta e semplice.
- Magnete con portata di 10 volte superiore del peso di qualsiasi dispositivo elettronico per affrontare con sicurezza anche i terreni più accidentati.
- 2 posizioni possibili per il dispositivo elettronico: verticale e orizzontale. Supporto regolabile in 2 posizioni: verso il passeggero o verso il conducente per una migliore esperienza di guida e immersione.
- Include tutto quanto necessario per l'installazione sul proprio dispositivo elettronico preferito: 2 piastre Can-Am preassemblate con adesivo 3M multisuperficie.

## Supporto per cellulare



- Lo sportello impermeabile consente un perfetto posizionamento del telefono.
- Offre tecnologia touch screen capacitiva e resistiva.
- Il sistema di molle nella piastra posteriore si regola automaticamente in base allo spessore.
- Si adatta a tutti i cellulari con dimensioni comprese entro 185 mm x 85 mm x 15 mm.
- Funziona con quasi tutti i cavi di ricarica.
- Non include cellulare o cavi di ricarica.
- Richiede il supporto per dispositivi elettronici (715007176) per il fissaggio del supporto per cellulari.

## Protezione display a colori touchscreen



Veicolo dotato di display a colori touchscreen da 10,25"

860202680

- Fornisce ulteriore protezione per il display digitale touchscreen da 10,25".
- Protegge da graffi provocati da ghiaccio, sassi, rami o altri detriti di piccole dimensioni.
- Trattamento anti-riflesso per garantire una visibilità ottima.
- Comprende strumenti per pulizia: salvietta umida, salvietta asciutta, assorbipolvere e panno morbido.

## Kit installazione batteria ausiliaria



Maverick R, Maverick R MAX

715007837

- Consente al pilota di aggiungere una seconda batteria o di sostituire la batteria originale (18 Ah o 30 Ah) per una configurazione con doppia batteria. Consigliato per alimentare componenti elettrici ausiliari quali impianti audio o verricelli.
- Protezione automatica contro il rischio di esaurimento.
- Si installa dietro al sedile per facile accesso.
- Richiede l'acquisto di una seconda batteria e della relativa minuteria (non inclusa e venduta separatamente).
- Dotata di modulo elettronico che impedisce ai componenti elettrici ausiliari di scaricare la batteria principale.

# VERRICELLI

## VERRICELLI CAN-AM HD

<b>Verricello Can-Am HD 4500</b>	Maverick R, Maverick R MAX	<b>715006416</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Maniglia della frizione dal design ergonomico.</li><li>• Ingranaggi e supporti in robusto acciaio per una coppia superiore e una maggiore durata.</li><li>• Freno automatico al 100%.</li><li>• Solenoide sigillato per la massima protezione in qualsiasi condizione meteo.</li><li>• Telecomando cablato resistente alle intemperie e interruttore sul cruscotto.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Capacità di trazione di 2.041 kg.</li><li>• 13,1 m di cavo in acciaio da 6,3 mm.</li><li>• Passacavo a rulli a 4 vie per impieghi gravosi.</li><li>• È richiesto il cablaggio elettrico per verricello (715008922), il distanziale per passacavo a rulli per verricello (715008922) e il paraurti anteriore compatibile.</li><li>• Omologazione CE e UKCA.</li></ul>

<b>Verricello Can-Am HD 4500-S</b>	Maverick R, Maverick R MAX	<b>715006417</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Maniglia della frizione dal design ergonomico.</li><li>• Ingranaggi e supporti in robusto acciaio per una coppia superiore e una maggiore durata.</li><li>• Freno automatico al 100%.</li><li>• Solenoide sigillato per la massima protezione in qualsiasi condizione meteo.</li><li>• Telecomando cablato resistente alle intemperie e interruttore sul cruscotto.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Capacità di trazione di 2.041 kg.</li><li>• 15,2 m di cavo sintetico da 6,35 mm.</li><li>• Passacavo a cubia in alluminio anticorrosione.</li><li>• È richiesto il cablaggio elettrico per verricello (715008850) e il paraurti anteriore compatibile.</li><li>• Omologazione CE e UKCA.</li></ul>

## ACCESSORI PER VERRICELLI

<b>NOVITÀ Kit fermacavo per verricello</b>	Tutti i verricelli Can-Am HD	<b>715009921</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Realizzato in EPDM, una gomma sintetica estremamente resistente.</li><li>• Il fermacavo per verricello non è solo estetico. Contribuisce a prolungare la vita del verricello, del cavo, del gancio e del passacavo.</li><li>• Inoltre, la struttura separata lo rende facile da installare.</li></ul>	

<b>Passacavo a cubia Can-Am HD</b>	Verricello Can-Am HD	<b>715006426</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Indispensabile quando si aggiorna il verricello con un cavo sintetico, questo passacavo in alluminio antiruggine evita che il cavo si impigli nei rulli e si usuri prematuramente a contatto con le guide consumate dei passacavo a rulli.</li><li>• Da utilizzare solo con cavi sintetici.</li></ul>	

<b>Passacavo a cubia WARN</b>	Verricelli WARN	<b>715007785</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Doppia verniciatura a polvere.</li><li>• Da utilizzare solo con cavi sintetici per verricello.</li></ul>	

<b>Distanziale per passacavo a rulli per verricello</b>	Maverick R, Maverick R MAX	<b>715008922</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Necessario quando si utilizza un verricello e un passacavo a rulli con un cavo metallico.</li><li>• Realizzato in alluminio, con finitura anti-corrosione.</li></ul>	

<b>Cavo sintetico per verricello</b>	Verricello Can-Am HD Verricelli WARN	<b>715006430</b> <b>715007783</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• 15,2 m di cavo sintetico da 6,35 mm per verricelli Can-Am.</li><li>• Quando si passa a un cavo sintetico è necessario il passacavo a cubia Can-Am HD (715006426) per evitare di danneggiarlo o usarlo prematuramente.</li><li>• Quando si passa a un cavo sintetico è necessario il passacavo a cubia WARN (715007785) per evitare di danneggiarlo o usarlo prematuramente.</li></ul>	

<b>Cavo metallico sostitutivo</b>	Verricello Can-Am HD Verricelli WARN	<b>705014978</b> <b>715006699</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• 14,3 m di cavo metallico da 6,3 mm per verricelli Can-Am HD.</li><li>• 16,8 m di cavo metallico da 6,35 mm per il kit verricello WARN.</li><li>• 2.041 kg di portata.</li></ul>	



- 6,35 mm di diametro, leggero, facile da utilizzare e silenzioso nel vano di carico.
- Semplice da collegare al cavo del verricello per estenderne la lunghezza di ulteriori 15,2 m.
- Capacità di trazione di 2.041 kg con cavo singolo.

#### Cablaggio elettrico per verricello

(Immagine non disponibile)

Maverick R, Maverick R MAX

715008850

- Necessario per l'installazione del verricello.

#### NOVITÀ Telecomando wireless per verricello



- Pulsanti On/Off e Winch In / Winch Out con indicatore luminoso a LED.
- Pulsanti Winch In / Winch Out di grandi dimensioni per facilitare l'attivazione con i guanti.
- Impugnatura telecomando di forma ergonomica con sporgenza di presa simile a un grilletto.
- Installazione facile e veloce grazie al cablaggio con antenna integrata e a tutto il materiale necessario per il montaggio.

715008286

- Consente di controllare il verricello da qualsiasi posizione entro un raggio di 15,2 m, aumentando così le opzioni di recupero a disposizione.
- Tutti i componenti sono a tenuta IP67.
- Il telecomando galleggia anche in caso di caduta durante un recupero in acque profonde.
- Opzioni di installazione su cruscotto e manubrio.
- Compatibile con tutti i telecomandi Can-Am HD.

#### Telecomando a fili



Verricello Can-Am HD<sup>†</sup>

715006504

- Questo kit permette di aggiungere un telecomando portatile ai veicoli equipaggiati con un verricello di serie.
- Il verricello di serie OEM è venduto separatamente.
- Conformità CE.

<sup>†</sup> È necessario il cablaggio (710001023) per utilizzare il telecomando sui veicoli equipaggiati con il verricello di serie.

<sup>‡</sup> Il telecomando (710007050) e la presa di collegamento sono inclusi.

## PERFORMANCE

#### Separatore di particolato SMART



- Filtra fino al 96% della polvere prima dell'aspirazione dell'aria.
- La velocità della ventola si regola con la velocità/il numero di giri del veicolo se dotato di ACM (Accessory Control Module).
- Si monta direttamente sul condotto di aspirazione dell'aria di serie.
- Per l'installazione è necessario il condotto di aspirazione dell'aria (706600403).

Maverick R, Maverick R MAX

715007187

- Ventola IP68.
- Richiede il cablaggio per separatore di particolato (715008890) quando non dotato di ACM.
- Mantiene il filtro dell'aria pulito più a lungo.
- Mantiene le prestazioni del motore.

#### Cablaggio per separatore di particolato

(Immagine non disponibile)

Maverick R, Maverick R MAX

715008890

- Cablaggio elettrico necessario per collegare e azionare il separatore di particolato per la presa d'aria motore (715007187), per accensione e spegnimento quando l'ACM non è installato.

#### Supporto per estintore Lonestar Racing



- Supporto a sgancio rapido che permette di estrarre l'estintore in pochi secondi in caso di emergenza.
- Realizzato dal pieno in alluminio anodizzato nero.
- Compatibile con tubi da 4,7 cm di diametro.
- Installabile ovunque sul roll cage.
- Offre la sicurezza di avere attrezzature di emergenza affidabili sempre a bordo.

Maverick R, Maverick R MAX

715007320

- Comprende supporti, perno a sgancio rapido, piastra di montaggio e due morsetti.
- Estintore venduto separatamente.
- Marchio "Lonestar Racing for Can-Am".
- Non compatibile con il portapacchi inclinabile LinQ (715009465).

#### Filtro dell'aria Performance Twin AIR<sup>†</sup>



Maverick R, Maverick R MAX

715002895

- La scelta migliore per le condizioni più gravose.
- Schiuma filtrante multistadio a olio per una capacità superiore di ritenzione della polvere senza limitare il flusso d'aria.
- Lavabile e riutilizzabile.

#### Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.) Chiave verde



- La protezione antifurto più sicura per il vostro veicolo.
- La tecnologia di cifratura su chip limita l'accesso al sistema di accensione elettronica del veicolo.
- A ogni veicolo è assegnato un codice univoco.
- Design a sfera resistente a urti e vibrazioni, per una connessione affidabile.

Maverick R, Maverick R MAX

710005232

- 2 modalità programmabili:
  - Modalità Normal: configurabile, limita la velocità del veicolo a 70 km/h e potrebbe ridurre la coppia.
  - Modalità Performance: Nessuna limitazione.

# CAN-AM MAVERICK



# CAN-AM MAVERICK

<b>TABELLA DI CONFRONTO</b>	106
<b>ACCESSORI</b>	108
Tettucci	109
Carenatura flessibile per abitacolo	110
Parabrezza e protezioni antivento	110
Specchietti	112
Porte	113
Accessori per sedile	114
Piastre salvatelaio in HMWPE	115
Paraurti e protezioni	116
LinQ: sistema di trasporto di facile installazione e rimozione	119
Portapacchi e trasporto	125
Accessori ACM e SMART	128
Illuminazione	129
Sistemi audio e di comunicazione	136
Accessori elettrici ed elettronici	137
Verricelli e ganci di traino	138
Performance	140
Sistemi cingolati Apache	143
Sgombraneve ProMount	146
Teli e trasporto	149







MAVERICK DS TURBO RR

MAVERICK X RC TURBO RR

MAVERICK X RS TURBO RR

COLORI DISPONIBILI		SCANDI BLUE ORANGE CRUSH	LOFT GREEN SATIN	TRIPLE BLACK
MOTORE	<b>Tipo di motore</b>	Motore 200 hp, Rotax ACE (Advanced Combustion Efficiency) 900 cc sovralimentato, tre cilindri, raffreddato a liquido con intercooler integrato e filtro aria ad alte prestazioni	Motore 200 hp, Rotax ACE (Advanced Combustion Efficiency) 900 cc sovralimentato, tre cilindri, raffreddato a liquido con intercooler integrato e filtro aria ad alte prestazioni	Motore 200 hp, Rotax ACE (Advanced Combustion Efficiency) 900 cc sovralimentato, tre cilindri, raffreddato a liquido con intercooler integrato e filtro aria ad alte prestazioni
	<b>Sistema di erogazione carburante</b>	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)
	<b>Trasmissione</b>	Primaria pDrive e CVT Quick Response System x (QRS-X) con elevato flusso d'aria L / H / N / R / P	Primaria pDrive e CVT Quick Response System x (QRS-X) con elevato flusso d'aria L / H / N / R / P	Primaria pDrive e CVT Quick Response System x (QRS-X) con elevato flusso d'aria L / H / N / R / P
	<b>Trazione</b>	Differenziale anteriore bloccabile con tecnologia esclusiva Smart-Lok, vero 2WD/4WD con blocco del differenziale anteriore / 4WD TRAIL ACTIV / 4WD TRAIL	Differenziale anteriore bloccabile con tecnologia esclusiva Smart-Lok*. Vero sistema di trazione a 4 modalità: 2WD / 4WD con blocco del differenziale anteriore / 4WD ROCK / 4WD TRAIL	Differenziale anteriore bloccabile con tecnologia esclusiva Smart-Lok*, vero 2WD/4WD con blocco del differenziale anteriore / 4WD TRAIL ACTIV / 4WD TRAIL
	<b>Servosterzo</b>	Dynamic Power Steering (DPS™) a tre modalità a coppia elevata	Dynamic Power Steering (DPS™) a tre modalità a coppia elevata	Dynamic Power Steering (DPS™) a tre modalità a coppia elevata
SOSPENSIONI	<b>Sospensione anteriore</b>	Doppio braccio ad A con barra stabilizzatrice / Escursione sospensione 50,8 cm	Doppio braccio ad A con barra stabilizzatrice ispirato ai trophy truck / Escursione sospensione 55,9 cm	Doppio braccio ad A con barra stabilizzatrice / Escursione sospensione 55,9 cm / Bracci di ispirazione autocarri Trophy
	<b>Ammortizzatori anteriori</b>	Piggyback SHOWA HPG 2,5 (compressione a doppia velocità, molla dual rate)	FOX 2,5 PODIUM RC2† piggyback con bypass, regolazione della compressione e dell'estensione a due velocità	FOX 2,5 PODIUM RC2† Piggyback con bypass, regolazione della compressione e dell'estensione a due velocità
	<b>Sospensione posteriore</b>	Torsional Trailing Arm X (TTX) a 4 bracci con barra stabilizzatrice da 50,8 cm di escursione	Torsional Trailing Arm X (TTX) a 4 bracci con barra stabilizzatrice e bracci inferiori arcuati da 61 cm di escursione della sospensione	Torsional Trailing X (TTX) a 4 bracci con barra stabilizzatrice / Escursione sospensione 61 cm
	<b>Ammortizzatori posteriori</b>	Piggyback SHOWA HPG 2,5 (compressione a doppia velocità, molla dual rate)	FOX 3,0 PODIUM RC2† con bypass, regolazione della compressione e dell'estensione a due velocità	FOX 3,0 PODIUM RC2† con bypass, regolazione della compressione e dell'estensione a due velocità
PNEUMATICI/ CERCHI	<b>Pneumatici anteriori e posteriori</b>	XPS Trac Force 30 x 10 x 14"	XPS Hammer King 32 x 10 x 15".	XPS Trac Force 32 x 10 x 15"
	<b>Cerchi</b>	Da 14" in alluminio pressofuso	Cerchi beadlock da 15" in alluminio pressofuso	Cerchi beadlock da 15" in alluminio pressofuso
FRENI	<b>Anteriori</b>	Dischi freno doppi da 262 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 262 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 262 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
	<b>Posteriori</b>	Dischi freno doppi da 248 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 248 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 248 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
DIMENSIONI/CAPACITÀ	<b>Roll-bar</b>	Acciaio 980 bifasico	Acciaio 980 bifasico	Acciaio 980 bifasico
	<b>Peso a secco stimato*</b>	701,3 kg	836 kg	762 kg
	<b>Lung. x Larg. x Alt.</b>	335,3 x 162,5 x 166,1 cm	341,6 x 184,9 x 174 cm	335,3 x 184,7 x 174 cm
	<b>Passo</b>	259,1 cm	259,1 cm	259,1 cm
	<b>Altezza da terra</b>	35,6 cm	40,6 cm	40,6 cm
	<b>Capacità del vano di carico</b>	91 kg con aggancio rapido LinQ™	91 kg con aggancio rapido LinQ™	91 kg con aggancio rapido LinQ™
	<b>Capacità di carico</b>	Totale: 9,4 L	Totale: 9,4 L	Totale: 9,4 L
CARATTERISTICHE	<b>Capacità del serbatoio</b>	40 L	40 L	40 L
	<b>Indicatore</b>	Display digitale panoramico da 4,5" con tastierino	Display digitale panoramico da 4,5" con tastierino e display touchscreen da 10,25"	Display digitale panoramico da 4,5" con tastierino e display touchscreen da 10,25"
	<b>Alternatore</b>	850 W	850 W	850 W
	<b>Strumentazione</b>	Uscita CC (10 A)	Uscita CC (10 A)	Uscita CC (10 A)
	<b>Illuminazione</b>	Fari a LED LED distintivi Luci posteriori a LED	Fari a LED LED decorativi Luci posteriori a LED	Fari a LED LED decorativi Luci posteriori a LED
	<b>Verricello</b>	N/D	Verricello da 2.041 kg con cavo sintetico	N/D
	<b>Sistema antifurto</b>	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza con pulsante Start/Stop	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza con pulsante Start/Stop	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza con pulsante Start/Stop
	<b>Protezione</b>	Paraurti anteriore integrato Quarti di porta Piastra salvatelaio rinforzata completa, in plastica HMW Gancio di traino posteriore	Paraurti anteriore Mezze porte Tettuccio in alluminio Barra antintrusione Cinture di sicurezza a 4 punti con imbottiture per le spalle Protezioni laterali in UHMWPE Piastre salvatelaio in HMWPE: Complete ad alta resistenza per differenziale / parte inferiore del paraurti / bracci sospensione anteriore e posteriore Gancio di traino posteriore Protezione per i bracci longitudinali	Paraurti anteriore integrato Quarti di porta Tettuccio rigido completo Cinture di sicurezza a 4 punti con imbottiture per le spalle Piastra salvatelaio completa in HMWPE Gancio di traino posteriore



MAVERICK X RS TURBO RR SAS

MAVERICK MAX X RS TURBO RR SAS

COLORI DISPONIBILI		DUSTY NAVY	DUSTY NAVY
MOTORE	<b>Tipo di motore</b>	Motore 200 hp, Rotax ACE (Advanced Combustion Efficiency) 900 cc sovralimentato, tre cilindri, raffreddato a liquido con intercooler integrato e filtro aria ad alte prestazioni	Motore 200 hp, Rotax ACE (Advanced Combustion Efficiency) 900 cc sovralimentato, tre cilindri, raffreddato a liquido con intercooler integrato e filtro aria ad alte prestazioni
	<b>Sistema di erogazione carburante</b>	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)
	<b>Trasmissione</b>	Primaria pDrive e CVT Quick Response System x (QRS-X) con elevato flusso d'aria L / H / N / R / P	Primaria pDrive e CVT Quick Response System X (QRS-X) con elevato flusso d'aria, L / H / N / R / P
	<b>Trazione</b>	Differenziale anteriore bloccabile con tecnologia esclusiva Smart-Lok, vero 2WD/4WD con blocco del differenziale anteriore / 4WD TRAIL ACTIV / 4WD TRAIL	Differenziale anteriore bloccabile con tecnologia esclusiva Smart-Lok, vero 2WD/4WD con blocco del differenziale anteriore / 4WD TRAIL ACTIV / 4WD TRAIL
	<b>Servosterzo</b>	Dynamic Power Steering (DPS™) a tre modalità a coppia elevata	Dynamic Power Steering (DPS™) a tre modalità a coppia elevata
SOSPENSIONI	<b>Sospensione anteriore</b>	Doppio braccio ad A con barra stabilizzatrice / Escursione sospensione 55,9 cm / Bracci di ispirazione trophy truck	Doppio braccio ad A con barra stabilizzatrice / Escursione sospensione 55,9 cm / Bracci di ispirazione autocarri Trophy
	<b>Ammortizzatori anteriori</b>	FOX† 2.5 PODIUM† Piggyback con bypass e tecnologia Smart-Shox con valvola DDA (Dynamic Damping Adjustment)	FOX† 2.5 PODIUM† Piggyback con bypass e tecnologia Smart-Shox con valvola DDA (Dynamic Damping Adjustment)
	<b>Sospensione posteriore</b>	Torsional Trailing X (TTX) a 4 bracci con barra stabilizzatrice / Escursione sospensione 61 cm	Torsional Trailing X (TTX) a 4 bracci con barra stabilizzatrice / Escursione sospensione 55,9 cm
	<b>Ammortizzatori posteriori</b>	FOX† 3.0 PODIUM† con bypass e tecnologia Smart-Shox con valvola DDA (Dynamic Damping Adjustment)	FOX† 3.0 PODIUM† con bypass e tecnologia Smart-Shox** con valvola DDA (Dynamic Damping Adjustment) **Smart-Shox è stato sviluppato in collaborazione con Tractive Industries, leader di mercato nel settore delle sospensioni
PNEUMATICI/ CERCHI	<b>Pneumatici anteriori e posteriori</b>	XPS Trac Force 32 x 10 x 15"	XPS Trac Force 32 x 10 x 15"
	<b>Cerchi</b>	Cerchi beadlock da 15" in alluminio pressofuso	Cerchi beadlock da 15" in alluminio pressofuso
FRENI	<b>Anteriori</b>	Dischi freno doppi da 262 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 262 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
	<b>Posteriori</b>	Dischi freno doppi da 248 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 248 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
DIMENSIONI/CAPACITÀ	<b>Roll-bar</b>	Acciaio 980 bifasico	Acciaio 980 bifasico
	<b>Peso a secco stimato*</b>	770,7 kg	880,9 kg
	<b>Lung. x Larg. x Alt.</b>	335,3 x 184,7 x 174 cm	419,1 x 184,7 x 174 cm
	<b>Passo</b>	259,1 cm	342,9 cm
	<b>Altezza da terra</b>	40,6 cm	40,6 cm
	<b>Capacità del vano di carico</b>	91 kg con aggancio rapido LinQ™	68 kg con aggancio rapido LinQ™
	<b>Capacità di carico</b>	Totale: 9,4 L	Totale: 11,4 L
CARATTERISTICHE	<b>Capacità del serbatoio</b>	40 L	40 L
	<b>Indicatore</b>	Display digitale panoramico da 4,5" con tastierino e display touchscreen da 10,25"	Display digitale panoramico da 4,5" con tastierino e display touchscreen da 10,25"
	<b>Alternatore</b>	850 W	850 W
	<b>Strumentazione</b>	Uscita CC (10 A)	Uscita CC (10 A)
	<b>Illuminazione</b>	Fari a LED LED decorativi Luci posteriori a LED	Fari a LED LED decorativi Luci posteriori a LED
	<b>Verricello</b>	N/D	N/D
	<b>Sistema antifurto</b>	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza con pulsante Start/Stop	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza con pulsante Start/Stop
	<b>Protezione</b>	Paraurti anteriore integrato Quarti di porta Tettuccio rigido completo Cinture di sicurezza a 4 punti con imbottiture per le spalle Piastra salvatelaio rinforzata completa, in plastica HMW Gancio di traino posteriore	Paraurti anteriore integrato Quarti di porta Tettuccio rigido completo Cinture di sicurezza a 4 punti con imbottiture per le spalle Piastra salvatelaio rinforzata completa, in plastica HMW Gancio di traino posteriore

# PACCHETTI PER UNITÀ MAVERICK HERO

## KIT ESSENZIALI

PACCHETTO	DESCRIZIONE	MAVERICK
Base	Supporto per dispositivi elettronici	715002874
	Protezione display a colori touchscreen	860202680*
	Tettuccio audio Can-Am Rockford Fosgate – Livello 4	715010098** / 715010099**
	Parabrezza in vetro	715008859
	Frangivento posteriore	715006701***
	Pannelli superiori flessibili per porta	715008091*** / 715008092***
	Specchietti laterali	715004236
	Kit di emergenza	715006102

\* Eccetto modelli senza display touchscreen.

\*\* Per i modelli senza display touchscreen passare alle SKU 715007130 e 715006709 (MAX).

\*\*\* Eccetto modelli X mr.

+

Protezione	Paraurti anteriore Pre-Runner	715002878
	Paraurti posteriore pre-runner	715002880
	Protezioni laterali	715002963* / 715003730

\* Eccetto i modelli X RC.

\*\* Per completare il pacchetto si consiglia l'installazione di un kit di protezione con piastra salvatelaio.

+

Spazio di carico	Borsa per tettuccio	715004275
	Borse per parte superiore porta	715004276
	Borsa per schienale	715004277*
	Portapacchi inclinabile LinQ	715010786**

\* Eccetto modelli X mr.

\*\* Eccetto modelli X mr e X RC con Smart-Shox.

+

Smart (modelli con display touch- screen)	Modulo di controllo accessori	715010097
	Cablaggio ACM posteriore	715009268
	Centro di controllo SMART per ACM	715010834
	Luce SMART a LED integrata sul tettuccio	715010102
	Barra di luci LED SMART da 25 cm	715008745
	Kit tergilicchetti e lavavetri SMART	715003282

# TETTUCCIO

## Tettuccio sportivo



- Polipropilene antiurto stampato a iniezione.
- Eccellente protezione dalle intemperie.
- Garantisce un'eccellente visibilità in discesa.
- Compatibile con il parabrezza.

Maverick **715005521**  
Maverick MAX **715003750**

- Di serie sui modelli X rs.
- Installazione e rimozione facili e senza attrezzi con sistema di fissaggio rapido e fascette in Velcro.

## Kit modulo tettuccio ProVent



- Offre aria fresca nell'area dell'abitacolo.
- Prestazioni ottimali con carenatura completa per abitacolo.
- 4 prese d'aria che forniscono infinite regolazioni del flusso d'aria per il pilota e il passeggero.
- Filtro e prefiltro per limitare l'infiltrazione di polvere.
- Facile pulizia del filtro e del prefiltro.
- Sistema dell'umidità in attesa di brevetto per evitare infiltrazioni di acqua nell'abitacolo mantenendo il flusso d'aria.

Maverick, Maverick MAX

**715005279**

- Presa d'aria esterna completamente chiudibile per l'inverno o in condizioni meteo estreme.
- Il tettuccio sportivo richiede il Kit adattatore modulo ProVent.
- Non compatibile con barre LED montate sul tettuccio, portapacchi (715006225/715003868) o rivestimenti per tettuccio, tettuccio Lonestar o top Bimini.

## Kit adattatore per tettuccio ProVent per tettuccio sportivo

(Immagine non disponibile)

Maverick  
Maverick MAX

**715006199**  
**715006371**

- Adattatore per l'installazione del kit modulo tettuccio ProVent su Maverick.
- Include l'adattatore e gli accessori di montaggio per il tettuccio.
- Richiede il kit per modulo tettuccio ProVent (715005279).

## Tettuccio in alluminio



- Tettuccio in alluminio stampato spesso 2,3 mm.
- Resistente e leggero.
- Look sportivo.
- Compatibile con il parabrezza.
- Facile installazione senza utensili.

Maverick

**715004224** • Nero  
**715002900** • Argento

## Tettuccio Bimini<sup>†</sup> con parasole



- Robusta tela in poliestere tinto in massa, resistente ai raggi UV.
- Innovativo tettuccio flessibile dotato di parasole rigido che permette di riporre il tettuccio quando viene arrotolato.
- Installazione e rimozione facili e senza attrezzi con sistema di fissaggio a sblocco rapido e fascette in Velcro.

Maverick  
Maverick MAX

**715002901**  
**715003749**

## Visiera parasole oscurata



- Struttura in policarbonato oscurato.
- Ulteriore protezione dal sole per pilota e passeggero.
- Non compatibile con il tettuccio in alluminio, il tettuccio audio e i parabrezza completi.

Maverick, Maverick MAX

**715007098**

## Tettuccio in alluminio Lonestar Racing



- Tettuccio in alluminio spesso 2,1 mm.
- Resistente e leggero.
- Dona un tocco racing al veicolo grazie a un look autenticamente sportivo combinato con esclusive grafiche.
- Protegge dalle intemperie personalizzando il design del veicolo.
- Profilo più basso rispetto agli altri tettucci.

Maverick prodotti dopo il 1° gennaio 2017  
Maverick MAX

**715005507** • Nero  
**715005515** • Nero

- Compatibile con i supporti per le barre di luci Lonestar Racing.
- Non compatibile con portapacchi inclinabile LinQ®, barra di supporto per fari e parabrezza completi.
- Marchio "Lonestar Racing for Can-Am".
- Include le barre antintrusione centrali.

# CARENATURA FLESSIBILE PER ABITACOLO

## Carenatura flessibile per abitacolo



Maverick (eccetto modelli X mr)

**715003754**

Maverick MAX (eccetto modelli X mr)

**715003755**

- Protezione dalle intemperie per guidatore e passeggero.
- Per il massimo comfort, completate il vostro abitacolo con il kit di guarnizioni per abitacolo.
- Include:
  - Tettuccio Bimini con parasole
  - Parabrezza completo con rivestimento antiriflesso
  - Pannelli superiori flessibili per porta
  - Pannelli inferiori per porte anteriori
  - Lunotto posteriore flessibile

## Kit di guarnizioni per abitacolo

(Immagine non disponibile)

Maverick

**715004433**

Maverick MAX

**715004434**

- Impedisce a polvere, sporcizia e vento di entrare nell'abitacolo.
- Migliora il comfort per guidatore e passeggero.
- Consigliato con gli abitacoli flessibili.

# PARABREZZA E PROTEZIONI ANTIVENTO

## PARABREZZA

### Parabrezza PowerFlip



Maverick, Maverick MAX

**715007097**

- Il parabrezza PowerFlip è dotato di cilindri elettrici che consentono al pilota di regolare l'apertura del parabrezza con il semplice tocco di un pulsante.
- Il parabrezza è realizzato in policarbonato con rivestimento antiriflesso e presenta una guarnizione in gomma ai bordi e una fascia superiore oscurata.
- La facile regolazione manuale permette di adattare rapidamente il parabrezza alle mutevoli condizioni di guida.
- Può essere completamente aperto per visibilità e ventilazione ottimali, completamente chiuso per la massima protezione dagli agenti atmosferici e, tra questi due estremi, offre un numero infinito di possibilità di apertura a seconda delle esigenze di protezione, visibilità e ventilazione.
- Compatibile con i tettucci Can-Am.

### Tergicristalli per parabrezza PowerFlip



Maverick, Maverick MAX

**715006310**

- Una soluzione ideale per mantenere il parabrezza pulito in caso di pioggia o quando si guida su fondi fangosi o bagnati.
- Tergicristallo in posizione superiore che consente la rotazione del parabrezza. Comprende tergilavavetri a singola velocità con erogatore per il liquido lavavetri.
- Meccanismo del tergilavavetri ed erogatore per il liquido lavavetri perfettamente nascosti nel veicolo.
- Deve essere installato con il parabrezza PowerFlip (venduto separatamente).

### Parabrezza Provent



Maverick, Maverick MAX

**715005277**

- Parabrezza completo in policarbonato Quantum resistente agli urti e con rivestimento antiriflesso.
- Prese d'aria regolabili per controllare il flusso d'aria.
- Prestazioni ottimali con carenatura completa per abitacolo.
- Incanala l'aria nell'abitacolo, disappanna il parabrezza ed è completamente chiudibile per bloccare il flusso d'aria.
- Una presa d'aria superiore e una inferiore con prefiltri.
- Struttura in policarbonato formato per una maggiore rigidezza.
- Protegge dalle intemperie guidatore e passeggero.
- Installazione e rimozione facili e veloci senza attrezzi.
- Non compatibile con i kit tergilavavetri e con la soundbar Wet Sounds Stealth 6 Ultra HD Can-Am Edition.
- La presa d'aria superiore convoglia l'aria nell'abitacolo.
- Prese d'aria inferiori per antiappannamento parabrezza.
- Garantisce una visibilità eccellente e una migliore resistenza all'abrasione.

### Parabrezza in vetro



Maverick, Maverick MAX

**715008859**

- Parabrezza integrale curvo in vetro laminato.
- Si fissa saldamente al telaio e protegge guidatore e passeggero dalle intemperie.
- Garantisce una visibilità ottimale e la massima resistenza all'abrasione.
- Da utilizzare con il kit tergilavavetri e lavavetri per mantenere una visibilità perfetta anche in condizioni di guida difficili, come sul fango.
- È consigliabile l'utilizzo con il frangivento posteriore per migliorare il comfort dei passeggeri.

**Parabrezza in vetro con kit tergicristalli e lavavetri SMART**

Maverick, Maverick MAX

**715008858**

- Kit completo che include un parabrezza in vetro laminato e curvo con tergicristalli a singola velocità ed erogatore di liquido lavavetri.
- Si fissa saldamente al telaio e protegge guidatore e passeggero dalle intemperie.
- Una soluzione ideale per mantenere il parabrezza pulito in caso di pioggia o quando si guida su fondi fangosi o bagnati.
- È consigliabile l'utilizzo con il frangivento posteriore per migliorare il comfort dei passeggeri.
- Funzione di velocità intermittente SMART e fissa per il tergicristallo disponibile quando il kit è installato in combinazione con l'ACM.

**Parabrezza completo**

Maverick, Maverick MAX

**715002907**

- Parabrezza completo in robusto policarbonato resistente agli urti con rivestimento antigraffio.
- Struttura in policarbonato formato per una maggiore rigidezza.
- Specificamente formulato per non ingiallire, non screpolarsi, non creparsi, resistere ai raggi UV e garantire la massima trasparenza.
- Protegge dalle intemperie guidatore e passeggero.
- Installazione e rimozione facili e veloci senza attrezzi.
- È consigliabile l'utilizzo con il frangivento posteriore per migliorare il comfort dei passeggeri.

**Parabrezza completo - Antigraffio**

Maverick, Maverick MAX

**715004417**

- Parabrezza completo in policarbonato Quantum resistente agli urti e con rivestimento antigraffio.
- Struttura in policarbonato formato per una maggiore rigidezza.
- Garantisce una visibilità eccellente e una migliore resistenza all'abrasione.
- Protegge dalle intemperie guidatore e passeggero.
- Installazione e rimozione facili e veloci senza attrezzi.
- È consigliabile l'utilizzo con il frangivento posteriore per migliorare il comfort dei passeggeri.
- Utilizzabile con il kit tergicristalli e lavavetri SMART (715004762).

**Mezzo parabrezza**

Maverick, Maverick MAX

 **715002909** • Neutro **715004291** • Oscurato

- Mezzo parabrezza in robusto policarbonato resistente agli urti con rivestimento antigraffio.
- Struttura in policarbonato formato per una maggiore rigidezza.
- Specificamente formulato per non ingiallire, non screpolarsi, non creparsi, resistere ai raggi UV e garantire la massima trasparenza.
- Protegge dalle intemperie guidatore e passeggero.
- Dotato di bordo piegato controvento per deviare il flusso d'aria.
- Installazione e rimozione facili e veloci senza attrezzi.

**Kit tergicristalli e lavavetri SMART**

Maverick, Maverick MAX Fit con parabrezza completo antigraffio (715004417)

**715004762**

Maverick, Maverick MAX Fit con parabrezza in vetro (715008858)

**715003282**

- Una soluzione ideale per mantenere il parabrezza pulito in caso di pioggia o quando si guida su fondi fangosi o bagnati.
- Comprende tergicristalli a singola velocità con erogatore per il liquido lavavetri.
- Meccanismo del tergicristalli ed erogatore per il liquido lavavetri perfettamente nascosti nel veicolo.
- Funzione di velocità intermittente SMART e fissa per il tergicristallo disponibile quando il kit è installato in combinazione con l'ACM.

**Kit per tergicristallo manuale**

Maverick, Maverick MAX

**715009424**

- Tergicristallo manuale singolo che può essere utilizzato per liberare il parabrezza dai detriti.
- Sistema facile da installare che non richiede alcun allacciamento elettrico.
- L'ampia impugnatura ergonomica garantisce una buona presa su tutta la superficie da pulire.
- Compatibile con i parabrezza in vetro e rivestimento antigraffio che utilizzano tergicristalli montati in alto.

**PROTEZIONE DAL VENTO****Frangivento posteriore**

Maverick e Maverick MAX (eccetto i modelli X mr)

**715006701**

- Copertura integrale posteriore in rete per ridurre le turbolenze create dal parabrezza e migliorare il comfort nell'abitacolo.
- Si installa in modo facile e veloce sul roll cage.
- Grande logo Can-Am bianco su rete nera.

**Lunotto posteriore in policarbonato**Maverick e Maverick MAX  
(eccetto i modelli X mr)**715006387**

- Lunotto in policarbonato resistente agli urti, con rivestimento antigraffio.
- Blocca le turbolenze create dal parabrezza e impedisce a polvere e pioggia di entrare nell'abitacolo, così da garantire il massimo comfort.
- Installazione facile e veloce senza attrezzi.
- Predisposto per gli altoparlanti posteriori per impianto audio MTX.

**Lunotto posteriore flessibile**Maverick e Maverick MAX  
(eccetto i modelli X mr)**715006702**

- Lunotto trasparente e flessibile in vinile.
- Resiste a temperature fino a -20 °C.
- Ideale per impedire l'ingresso di polvere o pioggia nell'abitacolo in condizioni estreme.
- Facile installazione senza attrezzi.

# SPECCHIETTI

**Specchietti laterali in alluminio**

Maverick, Maverick MAX

**715007363**

- Design elegante.
- Alluminio stampato nero di alta qualità per una durata estrema.
- La superficie convessa offre un campo visivo più ampio e una migliore visibilità attorno all'unità.
- Può essere installato a qualsiasi altezza sul montante A della gabbia per una visione ottimizzata da parte del pilota.
- Possibilità di installare le luci a LED SMART integrate per specchietti laterali (715007185).
- Specchietti regolabili su giunti a sfera regolabili.
- Possibilità di ripiegare gli specchietti (meccanismo fold-away).
- Non compatibile con parabrezza in vetro e pannelli porta superiori flessibili.
- Vendita in coppia.

**Specchietti laterali**

Maverick, Maverick MAX

**715007188**

- Design elegante.
- Specchietti in plastica con elevata resistenza agli urti.
- La superficie convessa offre un campo visivo più ampio e una migliore visibilità attorno all'unità.
- Può essere installato a qualsiasi altezza sul montante A della gabbia per una visione ottimizzata da parte del pilota.
- Specchietti regolabili su giunti a sfera regolabili.
- Possibilità di ripiegare gli specchietti (meccanismo fold-away).
- Non compatibile con parabrezza in vetro e pannelli porta superiori flessibili.
- Vendita in coppia.

**Specchietti laterali**

Maverick, Maverick MAX

**715004236**  
• Per quarti di porta di serie  
**715005315**  
• Per porte in alluminio

- Robusto supporto in alluminio pressofuso con copertura in nylon nero.
- Specchietti multiposizione montati su giunti a sfera regolabili.
- Ottica convessa per un ampio angolo di visuale.
- Perni a molla che consentono agli specchietti di ripiegarsi completamente.
- Si montano sulle porte.
- Compatibili con i pannelli superiori delle porte flessibili.
- Vendita in coppia.

**Specchietti laterali racing**

Maverick, Maverick MAX

**715002898**

- Design ispirato dalle competizioni con robusta struttura in nylon nero % e supporti in alluminio pressofuso rivestiti.
- La doppia regolazione garantisce una visuale ottimale (FOV).
- Specchietti multiposizione montati su giunti a sfera regolabili.
- Le ottiche piatte assicurano una migliore percezione delle distanze.
- Perni a molla che consentono agli specchietti di ripiegarsi completamente.
- Non compatibili con i supporti per luci Lonestar Racing, i pannelli porta superiori flessibili o il kit di apertura tettuccio Audio (715007131).
- Vendita in coppia.

## Specchietti laterali Rally

Maverick, Maverick MAX

**715005262**



- Design elegante con stile racing unico.
- Alluminio stampato nero di alta qualità per una durata estrema.
- La superficie convessa da 10 cm offre un campo visivo più ampio e una migliore visibilità attorno all'unità.
- Può essere installato a qualsiasi altezza sul montante A della gabbia per una visione ottimizzata da parte del pilota.
- Specchietti multiposizione montati su giunti a sfera regolabili.
- Perni a molla che consentono agli specchietti di ripiegarsi completamente.
- Vendita in coppia.
- Non compatibili con il parabrezza in vetro.

## Specchietto retrovisore e monitor telecamera

Maverick, Maverick MAX

**715009410**



- Kit specchietto posteriore e monitor completamente impermeabile.
- Osserva quello che ti serve vedere con le viste multiple della telecamera posteriore.
- L'unità sostituisce lo specchietto retrovisore di serie (lo schermo è integrato nello specchietto retrovisore sostitutivo dell'unità).
- La telecamera utilizza un illuminatore ad infrarossi per la visione notturna.

# PORTE

## Mezze porte sportive in alluminio

Maverick, Maverick MAX  
Maverick MAX

**715007971** • Anteriore  
**715007972** • Posteriore



- Leggere mezze porte realizzate con alluminio sagomato spesso 2 mm.
- Finitura liscia.
- Progettate per la massima rigidità e durata.
- Progettate per un perfetto inserimento e una uniforme integrazione con le linee del veicolo.
- Sagomate e dotate di una spessa guarnizione per una migliore protezione dalle intemperie.

- Facile installazione utilizzando i telai delle porte di serie.
- Include le maniglie porta Deluxe, di facile utilizzo.
- Compatibili con i pannelli porta superiori flessibili, i finestrini in rete e le borse per parte superiore porta.
- Non compatibili con le borse per parte inferiore porta.
- Vendita in coppia.

## Maniglie porta Deluxe

Maverick, Maverick MAX  
Maverick MAX

**715004758** • Anteriore  
**715004860** • Posteriore

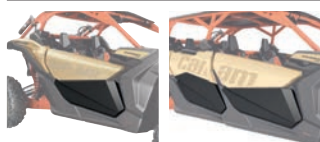


- Converte i tiranti porte di serie in maniglie della porta di facile accesso.
- Include maniglie interne ed esterne per ciascuna porta.
- Facilita enormemente l'apertura della porta.
- Di serie con le mezze porte accessorie in alluminio.
- Vendita in coppia.

## Pannelli inferiori per porte

Maverick, Maverick MAX

**715002903** • Anteriore  
**715003751** • Posteriore



- Struttura in robusto polipropilene stampato a iniezione, progettata per integrarsi perfettamente con il veicolo.
- Estendono le porte di serie nella parte inferiore per proteggere dalle intemperie.
- Un'aggiunta dal grande valore estetico.
- Installazione rapida e semplice.
- Vendita in coppia.

## Finestrini in rete

Maverick  
Maverick MAX  
Maverick MAX

**715006693** • Anteriore  
**715004694** • Anteriore  
**715006700** • Posteriore



- Finestrini in rete per una maggiore protezione dal vento.
- Possono essere facilmente abbassati in pochi secondi.
- Vendita in coppia.
- Non compatibile con il tettuccio Can-Am Audio.

## Pannelli superiori flessibili per porta



- Pannelli resistenti alle intemperie, rinforzati con un telaio di alluminio, che offrono una buona protezione dagli agenti atmosferici.
- Estendono superiormente le porte piccole di serie.
- Realizzati in robusta tela in poliestere tinto in pasta, resistente ai raggi UV, per un'eccellente resistenza a strappi e abrasioni.
- Finestrini con zip realizzati in vinile laminato e lucidato per una maggiore ventilazione.
- Da combinare con i pannelli inferiori per porta per ottenere kit porta completi.
- Non compatibile con specchietti laterali Racing, specchietti laterali, specchietti laterali in alluminio e tettuccio audio Can-Am.

Maverick (eccetto modelli X mr)

Maverick MAX (eccetto modelli X mr)

**715008091** • 2 porte

**715008092** • 4 porte

# ACCESSORI PER SEDILE

## Cinture a 4 punti



- Esclusivo dispositivo a decelerazione controllata (in attesa di brevetto) per assorbire più energia in caso di incidente.
- Progettate per offrire il massimo comfort di bordo.
- Semplice aggancio e sgancio a scatto.
- In attesa di brevetto.
- Non conformi CE.

Maverick, Maverick MAX

**715008033** • Pilota

**715008034** • Passeggero

## Cinture di sicurezza retrattili a 4 punti di attacco



- Pratiche cinture di sicurezza che garantiscono piena libertà di movimento sul sedile e, al tempo stesso, offrono il supporto extra dei 4 punti di attacco.
- Facili da allacciare e più facili da regolare.
- Per l'installazione sui sedili anteriori dei modelli MAX è necessaria la protezione per l'avvolgitore (707900653).
- Compatibili con i sedili posteriori per i passeggeri dei modelli MAX.
- Di serie su tutti i modelli Maverick.

Maverick, Maverick MAX

**715005021** • Pilota

**715005022** • Passeggero

## Protezione per avvolgitore

(Immagine non disponibile)

Maverick MAX

**707900653**

- Imbottitura protettiva necessaria per l'installazione delle cinture di sicurezza retrattili a 4 punti di attacco sui sedili anteriori dei modelli MAX.
- Proteggi i passeggeri dal meccanismo dell'avvolgitore.
- Vendita singola.

## Imbottiture per cinture di sicurezza

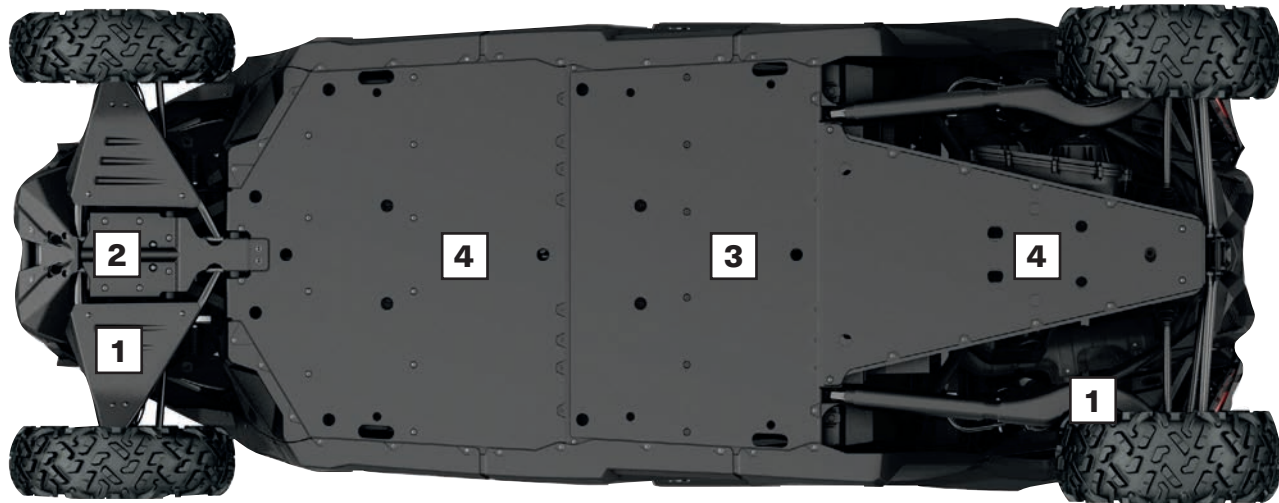


Maverick, Maverick MAX

**715002894**

- Assicurano un maggiore comfort di guida evitando che le cinture sfreghino contro collo e spalle.
- Compatibili con le cinture di sicurezza a 3 punti di attacco di serie e le cinture di sicurezza a 4 punti.
- Installazione facile con Velcro.
- Marchio Can-Am.
- Vendute a coppia per guidatore e passeggero.

# PIASTRE SALVATELAIO IN HMWPE



Le nostre piastre in plastica scivolano dolcemente e silenziosamente sugli ostacoli, offrendo una fantastica protezione su terreni accidentati.

Realizzate in polietilene ad elevato peso molecolare (HMWPE) spesso 10 mm, termoformato e resistente all'abrasione.

- Materiale più leggero dell'alluminio.
- Superiore resistenza alla rottura da sollecitazioni.
- Grande resistenza agli urti.

## MAVERICK, MAVERICK MAX

Le piastre salvatelaio in HMWPE sono di serie solo sui modelli X rs (dal 2019 al 2021) e X rc (2022 e successivi).	Maverick Modelli 163 cm	Maverick Max Modelli 163 cm	Maverick, Maverick Max Modelli 183 cm (eccetto modelli Base)	Maverick Modelli Base 183 cm	Maverick Max Modelli Base 183 cm
<strong>KIT DI PIASTRE SALVATELAIO IN HMWPE</strong>					
	715003713	715003747	715003718	715006767	715006769
<strong>SINGOLE PIASTRE SALVATELAIO IN HMWPE</strong>					
<strong>1</strong> Protezioni in HMWPE per i bracci ad A anteriori e i bracci longitudinali	715002905	715002905	715003552	715003552	715003552
<strong>2</strong> Piastra salvatelaio anteriore in HMWPE	715003933	715003933	715003933	715003933	715003933
<strong>3</strong> Piastra salvatelaio centrale in HMWPE	—	715003731	Di serie solo sui modelli X rc	—	715003731
<strong>4</strong> Piastra sottoscocca in HMWPE	715004904	715004904	Di serie solo sui modelli X rc	715004904	715004904

# PARAURTI E PROTEZIONI

## PARAURTI

### Paraurti anteriore Pre-Runner



Maverick, Maverick MAX

■ 715002878 • Nero  
■ 715003433 • Can-Am Red

- Realizzato in resistente acciaio tubolare da 3,8 cm, con piastra in alluminio spessa 3 mm.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Maggiore protezione in condizioni di guida estreme.
- Piastra di montaggio per verricello e punti di montaggio per le luci integrati.

### Paraurti posteriore pre-runner



Maverick, Maverick MAX

■ 715002880 • Nero  
■ 715003436 • Can-Am Red

- Resistente acciaio tubolare da 3,8 cm, con piastra in alluminio spessa 3 mm.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Protegge la carrozzeria e gli scarichi del veicolo.
- Compatibile con l'attacco per gancio di traino posteriore.
- Necessario per l'installazione dell'estensione posteriore per telaio.

### Paraurti anteriore Dune



Maverick, Maverick MAX

■ 715002961 • Nero  
■ 715003432 • Can-Am Red

- Realizzato in alluminio tubolare da 3,8 cm, con piastra in alluminio spessa 3 mm.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Assicura una maggiore protezione senza sacrificare agilità e prestazioni.
- Presenta un angolo di attacco più pronunciato e punti di montaggio integrati per i fari.
- Non compatibile con verricello.

### Paraurti posteriore Dune



Maverick, Maverick MAX 2021 e precedenti

■ 715002962 • Nero  
■ 715003437 • Can-Am Red

Maverick, Maverick MAX 2022 e modelli successivi

■ 715009242 • Nero

- Realizzato in alluminio tubolare da 3,8 cm, con piastra in alluminio spessa 3 mm.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Assicura una maggiore protezione senza sacrificare agilità e prestazioni.
- Protegge la carrozzeria e gli scarichi del veicolo.
- Compatibile con il gancio di traino posteriore.
- Non compatibile con l'estensione posteriore per telaio e il supporto per ruota di scorta Lonestar Racing.

### Paraurti anteriore X rc / X mr



Maverick, Maverick MAX

■ 715004788 • Nero

- Realizzato in acciaio tubolare da 3,8 cm, con piastra in alluminio spessa 3 mm.
- Rivestimento anticorrosione interno ed esterno con resistente verniciatura a polvere sui tubi d'acciaio.
- Offre tutte le caratteristiche essenziali per la guida tecnica: protezione della parte inferiore dell'avantreno, base di supporto per l'installazione del verricello e gancio di traino integrato.
- Di serie sui modelli Maverick X rc e X mr.
- Non compatibile con verricelli dotati di cavo d'acciaio.

### Paraurti anteriore Lonestar Racing



Maverick, Maverick MAX (non compatibile con i modelli X mr e X rc)

■ 715005510 • Hyper Silver

■ 715005509 • Nero

- Realizzato in acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro con robusta finitura a polvere e piastra in alluminio spessa 3 mm per una maggiore protezione della parte anteriore del veicolo in condizioni di guida estreme.
- Il design dinamico accentua il look di ispirazione racing del veicolo.
- Non compatibile con verricello.
- Non compatibile con la barra di luci LED Baja Designs OnX6 da 25 cm e con la barra di luci LED SMART da 25 cm (715008745).
- Non compatibile con Smart-Shox di serie.

## Paraurti posteriore Lonestar Racing

Maverick, Maverick MAX 2021 e precedenti

■ 715005512 • Hyper Silver

■ 715005511 • Nero

■ 715004162 • Can-Am Red



- Struttura in acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro con robusto rivestimento a polvere.
- Aumenta la protezione della carrozzeria e del sistema di scarico nella parte posteriore del veicolo in condizioni di guida estreme.
- Il design dinamico accentua il look di ispirazione racing del veicolo.
- Compatibile con supporto per ruota di scorta Lonestar Racing.
- Non compatibile con il gancio di traino.

## Paraurti anteriore S3<sup>†</sup>

Maverick, Maverick MAX

■ 715004867 • Nero



- Realizzato in resistente acciaio tubolare da 3,8 cm, con piastra in alluminio spessa 3 mm.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Maggiore protezione in condizioni di guida estreme.
- Piastra di supporto per verricello e punti di montaggio per le luci integrati.
- Ancora di supporto per il gancio che consente di mantenere il gancio del verricello a portata di mano durante l'utilizzo in fango profondo.
- Marchio "S3 for Can-Am".
- Verricello non incluso.

## Paraurti posteriore S3

Maverick, Maverick MAX 2021 e precedenti

■ 715004869 • Nero



- Realizzato in robusto acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Ulteriore robusta protezione per utilizzo in condizioni estreme: protegge la carrozzeria del veicolo e il sistema di scarico.
- Permette l'installazione del verricello in posizione più elevata per migliorare l'accessibilità nel fango.
- Marchio "S3 for Can-Am".
- Progettato per supportare carichi pesanti sul verricello senza danneggiare il telaio del veicolo.
- Compatibile con i verricelli Can-Am HD e WARN VRX. È necessario il cablaggio per verricello posteriore 715006007 per installare il verricello sul paraurti.
- Comprende un robusto gancio di recupero per facilitare il recupero del veicolo.
- Verricello non incluso.
- Non conforme CE.

## PROTEZIONI LATERALI

Maverick (eccetto X rc)

■ 715002963 • Nero

■ 715003438 • Can-Am Red

Maverick MAX

■ 715003730 • Nero

■ 715003888 • Can-Am Red

## Protezioni laterali



- Realizzate in robusto acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Proteggono i fianchi del veicolo e il sottotelaio da ostacoli di grandi dimensioni.
- La piastra di supporto ottimizza rigidità ed estetica.
- Vendita in coppia.

Maverick (eccetto i modelli X rc)

■ 715005514 • Hyper Silver

■ 715008845 • Nero

■ 715008846 • Can-Am Red

Maverick MAX

■ 715008847 • Nero

■ 715008848 • Can-Am Red

## Protezioni parasassi Lonestar Racing



- Progettati per le competizioni da Lonestar Racing secondo i suoi noti standard di robustezza, questi eleganti accessori migliorano il vostro veicolo anche nell'estetica.
- Struttura in acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro con robusto rivestimento a polvere.
- Protezione essenziale dai grandi ostacoli per le fiancate del veicolo.
- Vendita in coppia.
- Maverick MAX: Non compatibile con mezze porte posteriori in alluminio (715007972).

## BARRE ANTINTRUSIONE

### Barra antintrusione anteriore



Maverick, Maverick MAX

■ 715002889 • Nero  
■ 715003435 • Can-Am Red

- Coerente con lo stile del veicolo.
- Barra antintrusione in acciaio con rivestimento anticorrosione interno ed esterno e resistente verniciatura a polveri.
- Il design tubolare riduce gli angoli ciechi e gli ostacoli visivi per migliorare la visibilità.
- Non compatibile con parabrezza o tettuccio in alluminio Lonestar Racing.

### Barra antintrusione anteriore Lonestar Racing



Maverick, Maverick MAX

■ 715003916 • Nero

- Struttura in acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro con robusto rivestimento a polvere.
- Rende più sportivo il design del veicolo.
- Compatibile con tettuccio in alluminio Lonestar Racing e tettucci in alluminio.
- Non compatibile con i parabrezza.

### Barra antintrusione posteriore Lonestar Racing



Maverick (eccetto modelli X mr),  
Maverick MAX

■ 715003918 • Nero

- Struttura in acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro con robusto rivestimento a polvere.
- Il design dinamico accentua il look di ispirazione racing del veicolo.
- Necessaria per l'installazione del supporto per ruota di scorta Lonestar Racing.
- Non compatibile con accessori LinQ o prefiltro installati sul pianale di carico.

## ALTRI ACCESSORI

### Modanature parafango



Maverick, Maverick MAX

■ 715002973

- Parafanghi maggiorati in polipropilene stampato a iniezione.
- Per proteggere il veicolo da fango e detriti.
- Progettati per un'installazione facile e veloce.
- Il kit comprende le estensioni anteriori e posteriori e i componenti per il montaggio.

### Supporto per ruota di scorta Lonestar Racing



Maverick, Maverick MAX 2021 e precedenti  
(eccetto modelli X mr)

■ 715003922 • Nero

- Struttura in acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro con robusto rivestimento a polvere.
- Altezza regolabile per adattarsi a pneumatici Can-Am fino a 30 pollici.
- Richiede paraurti posteriore Lonestar Racing e barra antintrusione posteriore Lonestar Racing per l'installazione.
- Non è compatibile con il martinetto di sollevamento Pro Armor Quickshot e il martinetto a vite per fuoristrada.
- Ruota non inclusa.
- Non compatibile con il filtro antiparticolato S&B o con accessori LinQ da installare nella parte posteriore del veicolo.

### Portanumero Lonestar Racing



Maverick, Maverick MAX

■ 715003943

- Il kit comprende una coppia di robuste piastre in alluminio installabili su ambo i lati nella parte posteriore del veicolo.
- Non compatibile con il portapacchi inclinabile LinQ.
- I numeri adesivi sono forniti da SCS Unlimited.
- Accentua il look di ispirazione racing del veicolo aggiungendo un tocco personale.
- Sfondo nero.

### Piastra di trazione posteriore S3



Maverick, Maverick MAX 2021 e precedenti

■ 715004870 • Nero  
■ 715005233 • Can-Am Red

- Offre un solido punto di aggancio nel caso in cui si renda necessario trainare il veicolo.
- Consente di fissare la maggior parte delle cinghie e dei ganci.
- Marchio "S3 for Can-Am".

# LINQ: SISTEMA DI TRASPORTO DI FACILE INSTALLAZIONE E RIMOZIONE

## ACCESSORI LINQ PER MAVERICK

### POSIZIONE E REQUISITI DI MONTAGGIO

<ul style="list-style-type: none"><li>• Nessun attrezzo richiesto: Rapida installazione e rimozione manuale degli accessori</li><li>• Equipaggia il tuo Can-Am per compiti specializzati in poco tempo</li><li>• Robusto sistema di montaggio in grado di resistere ai terreni più difficili</li></ul>			
<b>ACCESSORI LinQ CON BASE DA 41 CM</b>	Pianale di carico standard	Portapacchi inclinabile LinQ 715010786/715008296	Portapacchi Adventure per tettuccio 715003868/715006225
<b>Novità Refrigeratore rigido LinQ da 18 L</b> 715010491	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ancoraggi LinQ installati a 41 cm di distanza, da centro a centro.</li><li>• Capacità di carico inferiore rispetto agli accessori con base LinQ da 91 cm.</li><li>• Utilizzabili su veicoli Can-Am ATV e SxS, veicoli Can-Am Spyder e Ryker, moto d'acqua Sea-Doo e motoslitte Ski-Doo.</li></ul>		
<b>Novità Refrigeratore LinQ da 20 L</b> 295101257 • Grigio			
<b>Bauletto isotermico LinQ da 16 L</b> 295100698 • Bianco 219400964 • Nero			
<b>Kit di attrezzi LinQ</b> 715006829			
<b>Cassetta degli attrezzi LinQ</b> 715008111			
<b>Borsa LinQ SR da 21 L</b> 860202449	Kit di adattatori per ancoraggi LinQ 715004960	Kit di adattatori per ancoraggi LinQ 715004960	Kit di installazione di base LinQ 715008125
<b>Borsa sportiva LinQ da 17 L</b> 860202447			
<b>Bauletto modulare LinQ</b> 715005494 • (10 L) 715007112 • (20 L) 715006830 • (30 L)			
<b>Borsa LinQ Roll-Top</b> 715008110			
<b>Refrigeratore semirigido LinQ da 20 L</b> 295101252			
<b>ACCESSORI LinQ CON BASE DA 91 CM</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Installabili su portapacchi LinQ, spesso utilizzati con veicoli Can-Am ORV.</li><li>• Maggiore capacità di carico rispetto agli accessori con base LinQ da 41 cm.</li><li>• Utilizzo limitato a veicoli Can-Am ORV.</li></ul>		
<b>Bauletto posteriore LinQ da 45 L</b> 715003879	Nessun ulteriore requisito		
<b>Bauletto posteriore LinQ da 86 L</b> 715004923	Nessun ulteriore requisito *Non compatibile se è installato il portapacchi inclinabile LinQ.		
<b>Bauletto LinQ da 121 L</b> 715001748			
<b>Bauletto posteriore LinQ da 43 L con impianto audio</b> 715003018			
<b>Refrigeratore LinQ da 30 L</b> 715004778 • Nero			
<b>Borsa di carico LinQ Premium di OGIO<sup>†</sup></b> 715002923 • Nero	Nessun ulteriore requisito		
<b>Cestino rinforzato LinQ</b> 715001215			
<b>Vaschetta bassa LinQ</b> 715004282			
<b>SUPPORTI LinQ</b>			
<b>Supporti LinQ per attrezzature</b> 715005340	Nessun ulteriore requisito	Nessun ulteriore requisito	Installazione su parete laterale adattatori LinQ 715003058
<b>Portautensili LinQ</b> 715007358			

Il sistema LinQ è la rivoluzionaria soluzione di carico di BRP che non richiede attrezzi.

L'attrezzatura è installabile o rimovibile in pochi secondi. Semplice, nessun rumore, solo un'installazione solida come una roccia su qualsiasi terreno.

# VANTAGGI SISTEMA LINQ

## SISTEMA LinQ ORIGINALE

Gestisce attrezzature di medie e grandi dimensioni grazie a due configurazioni di ancoraggio: la base da 41 cm per accessori standard e la base da 91 cm per portapacchi e carichi pesanti.

## LinQ LITE

Realizzato per oggetti più piccoli e gli attrezzi leggeri da appendere a barre o supporti verticali.



## ACCESSORI LinQ CON BASE DA 41 CM

### NOVITÀ Refrigeratore rigido LinQ da 18 L

Maverick, Maverick MAX

715010491



- La versatile configurazione LinQ da 40,6 cm si adatta a molti veicoli.
- Robusta struttura rigida rotostampata.
- Maniglie stampate per una rapida installazione e rimozione.
- Isolamento di alta qualità per una perfetta conservazione del ghiaccio.
- Coperchio sigillato per chiusura ermetica e resistente alle intemperie.
- Sistema di chiusura ergonomico e sicuro che offre un'eccellente tenuta.
- Capacità di 18 L.
- Non compatibile sotto al portapacchi inclinabile LinQ (715010786 o 715008296).
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

### NOVITÀ Refrigeratore LinQ da 20 L

Maverick, Maverick MAX

295101257



- Fissaggio LinQ per trasporto rapido, semplice e sicuro.
- Si blocca in posizione con un solo quarto di giro.
- Isolamento di alta qualità per una perfetta conservazione del ghiaccio.
- Mantiene il ghiaccio per 5 giorni.
- La struttura rotostampata assicura rigidezza e resistenza eccezionali.
- Coperchio sigillato per chiusura ermetica e resistente alle intemperie.
- Le maniglie rigide facilitano il trasporto.
- Le maniglie di bloccaggio orizzontali consentono l'installazione degli accessori LinQ Lite.
- È in grado contenere 34 lattine da 355 ml.
- Capacità di 20 L.
- Dimensioni esterne: Lungh. 52 cm x Largh. 38 cm x Alt. 35 cm
- Dimensioni interne: Lungh. 39 cm x Largh. 26 cm x Alt. 23 cm
- Per l'installazione è necessario il kit base LinQ (715008125).
- Non compatibile sotto al portapacchi inclinabile LinQ (715010786 o 715008296).

*Nota: Non installabile sulla tanica LinQ impilabile per carburante.*

**Bauletto modulare LinQ**

Maverick, Maverick MAX

**715005494** • (10 L)**715007112** • (20 L)**715006830** • (30 L)

- Consente l'impilamento di altri bauletti modulari per avere sempre accesso alle attrezzature necessarie.
- La corretta dimensione di bauletto sempre a disposizione.
- Installabile su qualsiasi base LinQ con larghezza 41 cm.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Inserto termico per bauletto modulare LinQ (10 L)**

Maverick, Maverick MAX

**219401110**

- Fodera isolante.
- Perfetta adattabilità al bauletto modulare LinQ (10 L).
- Può contenere sette lattine da 355 ml.
- Mantiene il freddo per un giorno.
- Dimensioni interne: 22,9 cm lungh. x 43,2 cm largh. x 6,3 cm alt.

**Cassetta degli attrezzi LinQ**

Maverick, Maverick MAX

**715008111**

- La struttura in HDPE stampato a iniezione ad alta precisione assicura rigidità e robustezza.
- Capacità massima di 19 L.
- Coperchio con serratura a chiave, resistente agli agenti atmosferici e a tenuta stagna.
- Sistema rapido di installazione/rimozione senza attrezzi.
- Tutti i vantaggi del sistema LinQ: semplice, veloce e sicuro.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Kit di attrezzi LinQ**

Maverick, Maverick MAX

**715006829**

## Include:

- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| - Tronchesina   | - Bussola lunga, 19 mm, attacco $\frac{3}{8}$ " – Esagonale | - Bussola T40, attacco $\frac{3}{8}$ "    | - Chiave 13 mm   |
| - Pinza a becchi lunghi   | - Bussola 18 mm, attacco $\frac{3}{8}$ "                    | - Bussola T30, attacco $\frac{3}{8}$ "    | - Chiave 10 mm   |
| - Pinza di serraggio  | - Bussola lunga, 17 mm, attacco $\frac{3}{8}$ " – Esagonale | - Bussola T20, attacco $\frac{3}{8}$ "    | - Chiave 8 mm  |
| - Chiave a cricchetto, attacco $\frac{3}{8}$ "                  | - Bussola 15 mm, attacco $\frac{3}{8}$ "                    | - Chiave snodata, attacco $\frac{3}{8}$ " | • Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella. |
| - Prolunga cricchetto da 152 mm                                 | - Bussola 13 mm, attacco $\frac{3}{8}$ "                    | - Set di chiavi combinate:                |  |
| - Alloggiamento integrato per cinghia CVT (cinghia non inclusa) | - Bussola 10 mm, attacco $\frac{3}{8}$ "                    | - Chiave 19 mm                            |  |
|   | - Bussola 8 mm, attacco $\frac{3}{8}$ "                     | - Chiave 18 mm                            |  |
|   |   | - Chiave 15 mm                            |  |

**Refrigeratore LinQ da 16 L**

Maverick, Maverick MAX

**219400964** • Nero**295100698** • Bianco

- Tutti i vantaggi del sistema LinQ: semplice, veloce e sicuro.
- La struttura rotostampata assicura rigidità e resistenza eccezionali.
- Isolamento in schiuma ad alta densità per una perfetta conservazione del ghiaccio.
- Utilizza il sistema di montaggio LinQ (Brevetto US 8777531 e US 8875830).

- Sistema rapido di installazione/rimozione senza attrezzi.
- Può contenere venti lattine da 355 ml.
- Mantiene il freddo per tre giorni.
- Dimensioni esterne: 33 cm lungh. x 50,8 cm largh. x 25,4 cm alt.
- Dimensioni interne: 22,9 cm lungh. x 43,2 cm largh. x 17,8 cm alt.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**NOVITÀ Refrigeratore semirigido LinQ da 20 L**

Maverick, Maverick MAX

**295101252**

- Spazio di 51 L isolato e impermeabile.
- Installazione rapida, semplice e sicura con sistema LinQ.
- Si installa con un set di dispositivi di fissaggio LinQ.
- Borsa termica morbida per gite di un giorno.
- Tasca in rete sulla parte superiore del coperchio.

- Tasca con zip sotto il coperchio per un accesso facile e veloce.
- Interno rimovibile per una facile pulizia.
- Maniglie per comodità di trasporto.
- Può contenere dodici lattine da 355 ml.
- Dimensioni: 48,3 cm lungh. x 33 cm largh. x 25,4 cm alt.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Borsa sportiva LinQ da 17 L**

Maverick, Maverick MAX

**860202447**

- Tutti i vantaggi del sistema LinQ: semplice, veloce e sicuro.
- Capacità di 17 L.
- Base della borsa termoformata in HDPE (polietilene ad alta densità) per garantire rigidità e durata.
- Fondo rigido, parte superiore semirigida.

- Sistema rapido di installazione/rimozione senza attrezzi.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Borsa LinQ SR da 21 L**

Maverick, Maverick MAX

**860202449**

- Tutti i vantaggi del sistema LinQ: semplice, veloce e sicuro.
- Borsa semirigida espandibile.
- Capacità massima di 21 L.
- Utilizza il sistema di montaggio LinQ (Brevetto US 8777531 e US 8875830).
- Sistema rapido di installazione/rimozione senza attrezzi.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Borsa LinQ Roll-Top**

Maverick, Maverick MAX

**715008110**

- Sacca completamente impermeabile con chiusura roll-top per custodire e assicurare l'attrezzatura.
- Installazione LinQ con base in plastica rigida per impieghi gravosi.
- Soluzione portaoggetti ad alta capacità (40 L).
- Fodera di fondo in materiale espanso per ulteriore protezione dell'attrezzatura.
- Maniglia integrata per un facile trasporto a bordo e sulla terraferma.
- Dimensioni: 35,6 cm lungh. x 48,3 cm largh. x alt. regolabile.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**ACCESSORI LinQ CON BASE DA 91 CM****Bauletto posteriore LinQ da 45 L**

Maverick, Maverick MAX

**715003879**

- Sistema di aggancio LinQ per facilitare installazione e rimozione.
- Mantiene il carico sicuro e protetto durante la marcia.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Bauletto posteriore LinQ da 86 L**Maverick (eccetto modelli X mr),  
Maverick MAX**715004923**

- Sistema di aggancio LinQ per facilitare installazione e rimozione.
- Mantiene il carico sicuro e protetto durante la marcia.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Bauletto LinQ da 121 L**Maverick (eccetto modelli X mr),  
Maverick MAX**715001748** • (Senza luce  
posteriore)

- Dotato del sistema LinQ, il bauletto posteriore si installa e si disinstalla in pochi secondi.
- Capacità di carico di 121 litri, senza limitazioni e ostacoli per massimizzare lo spazio di carico e facilitare l'accesso all'interno del baule.
- Realizzato in polietilene stampato a iniezione, a doppio strato nei punti più critici.
- La copertura completamente sigillata protegge gli effetti personali da polvere, umidità e agenti atmosferici.
- Luce posteriore non inclusa.
- Pannelli disponibili in vari colori per un perfetto abbinamento con il veicolo (venduti separatamente).
- Per posizione e requisiti di installazione, consultate la tabella.

**Pannelli per bauletto LinQ da 121 litri**

Utilizzabile con bauletto LinQ da 121 litri

VERSIONE EUROPEA (omologato CE)



- Pannelli colorati per coordinare il bauletto LinQ da 121 L con il veicolo.
- Luce posteriore non inclusa

- 715001397 • Nero
- 715001398 • Giallo
- 715002483 • Bianco

- 715006121 • Can-Am Red
- 715006123 • Orange Crush
- 715006124 • Viper Red

**Refrigeratore LinQ da 30 L**

Maverick, Maverick MAX

**715004778** • Nero

- Sistema di aggancio LinQ per facilitare installazione e rimozione.
- La struttura rotostampata assicura rigidità e resistenza eccezionali.
- Isolamento in schiuma ad alta densità per una perfetta conservazione del ghiaccio.
- Scomparto integrato e rimovibile per proteggere gli alimenti.
- Robusti chavistelli in gomma mantengono il coperchio perfettamente chiuso.
- Resistente agli agenti atmosferici.
- Pratico tappo di scarico.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Bauletto posteriore LinQ da 43 L con impianto audio**

Maverick, Maverick MAX

**715003018**

- Una soluzione semplice e accessibile per avere al tempo stesso più spazio e un impianto audio.
- L'installazione posteriore non toglie spazio all'abitacolo e consente una buona qualità di ascolto a velocità medie.
- Si monta e si smonta facilmente, per trasportare o fissare bagagli in piena sicurezza.
- Pannello di controllo retroilluminato perfetto per la guida notturna.
- Altoparlanti impermeabili.
- Il ricevitore con funzionalità Bluetooth<sup>†</sup> e gli altoparlanti da 16,5 cm sono intelligentemente nascosti e integrati nel coperchio.
- La funzione di spegnimento automatico protegge la batteria spegnendo l'impianto dopo 10 minuti di inattività.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultate la tabella.

**Cesto rinforzato LinQ**

Maverick, Maverick MAX

**715001215**

- Realizzato in acciaio microlegato ad alta resistenza.
- Sistema di aggancio LinQ per facilitare installazione e rimozione.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Baule LinQ Premium di OGIO**

Maverick, Maverick MAX

**■ 715002923 • Nero**

- Installazione e rimozione senza necessità di attrezzi grazie al sistema LinQ.
- Borsone semirigido da 65 litri, ideale per trasportare tutto il necessario sul tuo veicolo.
- Fibbia e chiusura a elastico con una guarnizione di gomma che protegge l'interno del borsone dalla polvere.
- Coperchio in 3 sezioni per una maggiore versatilità di accesso al borsone.
- Separatori interni per un'organizzazione ottimale.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Vaschetta bassa LinQ**

Maverick, Maverick MAX

**715004282**

- Vaschetta aperta poco profonda per aumentare lo spazio di carico.
- Ideale per garantire un facile accesso ad attrezzi, corde, verricello e accessori per sgombraneve.
- Offre svariati punti di ancoraggio per funi elastiche e ganci.
- Realizzata in polipropilene stampato a iniezione antiurto.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**SUPPORTI LinQ****NOVITÀ** Supporto LinQ Lite per action camera

Maverick, Maverick MAX 2026

**295101139**

- Sistema di aggancio LinQ Lite per fotocamere.
- Fornisce ottimi punti di vista per fare foto e video.
- Offre un posizionamento a 360° ideale per filmare e scattare foto.
- Progettato per tenere i dispositivi in sicurezza.
- Fissaggio e rimozione facili e rapidi.

**NOVITÀ** Supporto LinQ Lite per dispositivo

Maverick, Maverick MAX 2026

**715009201**

- Realizzato con potenti magneti sicuri anche durante la guida su terreni accidentati
- Include tutto quanto necessario per l'installazione del proprio dispositivo elettronico preferito: 2 piastre Can-Am preassemblate con adesivo 3M multisuperficie.
- Regolazione a 360° per una migliore esperienza di guida e di immersione.
- Il fissaggio sicuro LinQ Lite consente di installare/rimuovere il supporto in pochi secondi.
- Robusta struttura in plastica e alluminio che consente piena adattabilità e installazione semplice.
- Compatibile con il supporto per telefono cellulare (715008786).
- Per mantenere una buona visione durante la guida, si consiglia di utilizzare questo dispositivo solo con smartphone.

**Portautensili LinQ**

Maverick, Maverick MAX

**715007358**

- Portautensili estremamente versatile.
- Il pratico snodo permette di posizionare gli attrezzi con qualsiasi orientamento.
- Vendita in coppia.



- Questi supporti flessibili e robusti proteggono le attrezzature e si adattano ad attrezzi di diametro compreso tra 2,5 e 10 cm.
- Sistema robusto per il trasporto di archi, canne da pesca, rastrelli, utensili agricoli e altro.
- Pulsante di sgancio che apre rapidamente il morsetto per un facile accesso all'attrezzatura.
- Base robusta, costruita per le avventure più dure.
- Facilitano il trasporto delle attrezzature combinando i supporti per attrezzature LinQ con il sistema LinQ.
- Orientabili a 360°.
- Vendita in coppia.

## SUPPORTO LinQ

### Kit di adattatori per ancoraggi LinQ

Maverick, Maverick MAX

715004960



- Consente l'installazione di accessori con base LinQ da 41 cm su portapacchi LinQ.
- Installazione e rimozione senza utilizzo di attrezzi.

### Kit di installazione di base LinQ

Maverick, Maverick MAX

715008125



- Consente l'installazione di accessori compatibili con il sistema LinQ.
- Comprende: Due basi LinQ per cassone e materiale necessario per il montaggio.

### Serratura LinQ

Maverick, Maverick MAX

860201968



- Un modo semplice per bloccare in modo sicuro la maggior parte degli accessori LinQ.
- Il coperchio della serratura la protegge dagli elementi.
- Anticorrosione.
- Confezione da 1, include 2 chiavi.
- Non compatibile con il refrigeratore LinQ da 16 litri, la cassetta degli attrezzi LinQ, il portautensili LinQ oppure i supporti per attrezzature LinQ.

### Parti di ricambio LinQ

Maverick, Maverick MAX

715010798



- Supporti unici di fissaggio utilizzabili con qualsiasi accessorio per il sistema LinQ.
- Installazione e rimozione senza utilizzo di attrezzi.
- Vendita in coppia.

### Adattatore LinQ

Maverick MAX

715003058

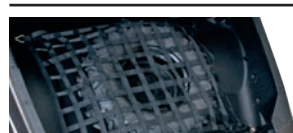


- Consente l'installazione del portautensili LinQ sul portapacchi Adventure per tettuccio.
- Vendita in confezioni da 4 pezzi.

### Rete per vano di carico

Maverick, Maverick MAX

715001371



- Solida rete progettata per mantenere in posizione il carico sul portapacchi Adventure per tettuccio in modo sicuro.

### Cinghie di ancoraggio con cricchetto per ruota di scorta

Maverick, Maverick MAX

280000955



- Cinghie di ancoraggio con cricchetto a 3 vie ed estremità ad anello.
- Progettate per fissare saldamente le ruote di scorta su accessori dotati di appositi punti di ancoraggio integrati.
- Regolabili per essere compatibili con le più comuni misure di pneumatici per UTV.
- Cricchetto e anello di giunzione in robusto acciaio zincato.
- Necessarie per il fissaggio della ruota di scorta sul portapacchi Adventure per tettuccio.

# PORTAPACCHI E TRASPORTO

## PORTAPACCHI

### Portapacchi inclinabile LinQ



Maverick, Maverick MAX (eccetto modelli X mr e X rc con Smart-Shox)

■ 715010786 • Nero

■ 715008296 • Can-Am Red

- Il portapacchi LinQ incernierato permette di installare accessori LinQ aggiuntivi o trasportare una ruota di scorta (pneumatico non incluso).
- Include un ancoraggio speciale per rendere più veloce installazione e rimozione della ruota di scorta (pneumatico non incluso).
- Si inclina grazie a cilindri a gas e si blocca nella posizione sollevata.
- I bauli da oltre 74 litri di capacità non possono essere installati sul veicolo in presenza di questo portapacchi.
- Non compatibile con barre antintrusione posteriori, estensione posteriore per telaio e tettucci in alluminio Lonestar Racing.
- Non compatibile con snorkel e riposizionamento radiatore.

### Portapacchi Adventure per tettuccio



Maverick

715006225

Maverick MAX

715003868

- Soluzione di carico ideale per trasportare tutto ciò che serve per vivere un'esperienza fuori strada piena e completa.
- Realizzato in leggero acciaio tubolare da 3,2 cm di diametro.
- Punti di fissaggio integrati per le luci in grado di ospitare fino a otto faretti LED (sei anteriori e due posteriori) o una barra LED da 102 cm (anteriore).
- Punti di ancoraggio per la ruota di scorta.
- Ancoraggi LinQ su entrambi i lati.
- Cinghie di ancoraggio per ruota di scorta vendute separatamente.
- Per assicurare ulteriormente e contenere il carico nel portapacchi è possibile aggiungere la rete per il vano di carico.
- Portata massima di 34 kg.

### Portapacchi Adventure per tettuccio



Maverick

715007186

Maverick MAX

715008073

- La soluzione ideale per il trasporto. Porta con te tutto tutta l'attrezzatura che ti occorre per affrontare qualsiasi esperienza fuori strada.
- Realizzato in leggero acciaio tubolare da 3,2 cm di diametro.
- Portata massima di 34 kg.
- Questo portapacchi è dotato di una regolazione dell'altezza per adattarsi con precisione a un tettuccio di serie.
- Punti di fissaggio integrati per i fari.
- Offre punti di ancoraggio per la ruota di scorta.
- Ancoraggi LinQ su entrambi i lati.
- Le cinghie di ancoraggio per ruota di scorta sono vendute separatamente.
- Per l'installazione è necessario il tettuccio in alluminio o il tettuccio sportivo.

## SPAZIO DI CARICO

### Borsa portaoggetti lato passeggero



Maverick, Maverick MAX

715008080

- Questa borsa, resistente alle intemperie, custodisce l'attrezzatura in modo sicuro e protetto mentre si viaggia.
- Borsa che si installa sul sedile del passeggero per aumentare la capacità di carico del veicolo.
- Questa borsa ha una capacità di trasporto di 55 L ed è divisa in due scomparti.
- Lo scomparto superiore è isolato per mantenere le bevande fredde e comprende due portabicchieri.
- Tasca aggiuntiva interna per riporre altri oggetti, ad esempio un telefono cellulare.
- Lo scomparto inferiore è accessibile da entrambi i lati e funge da ampia tasca per riporre vari oggetti.
- La tasca staccabile nella parte anteriore della borsa può essere utilizzata come contenitore per i rifiuti.

### Borsa per schienale



Maverick (eccetto i modelli X mr),  
Maverick MAX (solo posteriore)

715004277

- La borsa si installa nello spazio inutilizzato tra i sedili per aumentare la capacità di carico del veicolo.
- Si installa tra i sedili posteriori dei modelli MAX.

### Borsa per schienale anteriore



Maverick MAX

715004888

- Si apre su ogni lato in modo che i passeggeri anteriori e posteriori possano accedere al contenuto della borsa.
- Si installa tra i sedili di conducente e passeggero sui modelli MAX.

**Borsa per tettuccio**

Maverick, Maverick MAX

**715004275**

- Borsa impermeabile, contiene l'abbigliamento in sicurezza durante la guida.
- Permette di sfruttare lo spazio sopra la testa degli occupanti per aumentare la capacità di carico di 10 litri.
- La struttura semi-rigida la rende sufficientemente flessibile per contenere oggetti non uniformi.
- Tasca anteriore trasparente per touchscreen per un facile accesso allo smartphone.
- Non compatibile con il tettuccio Bimini.

**Borse per parte superiore porta**

Maverick, Maverick MAX

**715004276**

- Borse resistenti alle intemperie per custodire le attrezzature durante la guida.
- Si agganciano alle porte piccole di serie per aumentare la capacità di carico del veicolo.
- Ogni borsa è progettata come una tasca da 5 litri con scomparti interni in rete.
- La struttura semirigida le rende sufficientemente flessibili da adattarsi anche ai carichi dalle forme più irregolari.
- Vendita in coppia.

**Borse per pannelli porta inferiori**

Maverick, Maverick MAX

**715004355**

- Borse resistenti alle intemperie per custodire le attrezzature durante la guida.
- Si agganciano ai pannelli inferiori per porte per aumentare la capacità di carico del veicolo.
- Ciascuna borsa è progettata come una tasca da 6 litri con scomparti interni in rete.
- La struttura semirigida le rende sufficientemente flessibili da adattarsi anche ai carichi dalle forme più irregolari.
- Vendita in coppia.
- Non compatibili con le mezze porte in alluminio.
- Per l'installazione sono necessari i pannelli inferiori per porte.

**Borsa morbida**

Maverick, Maverick MAX

**715003759**

- Borsa morbida da 45 L progettata per massimizzare la capacità di carico ed essere perfettamente compatibile con il posteriore del veicolo.
- 3 sezioni.
- Impermeabile.

**Sacca da 10 L**

Maverick, Maverick MAX

**269502121**

- Sacca impermeabile con chiusura Roll Top per proteggere efficacemente gli effetti personali dalle intemperie.



# ACCESSORI SMART

Controllati dall'ACM, gli accessori SMART rispondono automaticamente alla velocità, allo sterzo e ad altri dati dei sensori, regolando in tempo reale l'emissione luminosa, il comportamento e il funzionamento.

## UN SISTEMA DI RISPOSTA CHE PORTA LA GUIDA AD UN LIVELLO SUPERIORE.

### ACM

Il cervello di SMART Ecosystem. Legge più sensori sul veicolo e traduce le letture in azioni per gli accessori.

### DISPLAY TOUCHSCREEN DA 10,25"

Quando installato, il display touchscreen da 10,25" consente di controllare fino a 19 accessori contemporaneamente.

### SMART CONTROL CENTER

Consente di accedere rapidamente agli accessori SMART (può essere utilizzato con o senza il display touchscreen da 10,25").

### ACCESSORI SMART

Accessori Smart progettati in modo esclusivo per eseguire più funzioni in base agli input dell'ACM.



# ACCESSORI ACM E SMART

## MODULO DI CONTROLLO ACCESSORI (ACM)

<b>Nuovo Modulo di controllo accessori (ACM)</b>	Maverick, Maverick MAX (con display touchscreen)	<b>715010097</b>
--	--	------------------



- Rende SMART gli accessori utilizzando le informazioni in tempo reale della ECU del veicolo per massimizzare l'esperienza con gli accessori.
- Collega gli accessori al display touchscreen a colori da 10,25".
- Facile installazione degli accessori (plug-and-play).
- Crea un ecosistema che rende l'installazione degli accessori più semplice e rapida.
- Include il cablaggio anteriore ACM per collegare al modulo di controllo accessori (sono disponibili due connettori ausiliari) gli accessori SMART installati anteriormente.

<b>Nuovo cablaggio ACM posteriore</b> (Immagine non disponibile)	Maverick, Maverick MAX (con display touchscreen)	<b>715009268</b>
---	--	------------------

- Necessario per collegare gli accessori e le luci posteriori all'ACM.
- Crea un ecosistema che rende l'installazione degli accessori più semplice e rapida.
- Sono disponibili cinque connettori ausiliari.

<b>Nuovo centro di controllo SMART per ACM</b>	Maverick, Maverick MAX (con display touchscreen)	<b>715010834</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Consente di controllare gli accessori selezionando varie modalità. L'area luminosa attorno al pulsante indica che la modalità è attiva.</li><li>• Le icone si illuminano quando gli accessori sono attivati.</li><li>• Per modificare i comandi degli accessori senza dover distogliere lo sguardo dal percorso, è sufficiente scegliere il pulsante dell'accessorio desiderato (accesso rapido).</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>• Pulsante All Front LED Off per spegnere tutte le luci anteriori con un solo clic. Vengono richiamate le ultime impostazioni programmate quando si preme nuovamente questo pulsante.</li><li>• 6 pulsanti pre-programmati (barre luci, parabrezza PowerFlip, tutti i LED anteriori spenti, luci di cornering) e 10 pulsanti programmabili da personalizzare in base agli accessori installati.</li><li>• Richiede il modulo di controllo accessori.</li></ul>	

## ACCESSORI SMART

<b>Nuova luce SMART a LED integrata sul tettuccio</b>	Maverick, Maverick MAX (2020 e successivi)	<b>715010102</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Montato sotto il tettuccio per un look inconfondibile.</li><li>• Compatibile con il parabrezza, eccetto parabrezza PowerFlip.</li><li>• L'intensità varia (aumenta o diminuisce) in base alla velocità del veicolo con l'installazione del modulo di controllo accessori (ACM) (rapporto Spot/Flood).</li><li>• Fascio luminoso combinato Spot/Flood.</li><li>• 22.100 lumen.</li><li>• Spento/Anabbagliante/Abbagliante (interruttore attivato).</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>• Spento/Anabbagliante/Abbagliante/Modalità SMART automatica (modulo di controllo degli accessori (ACM) attivato).</li><li>• Il modulo di controllo accessori (715010097) è necessario per la funzionalità SMART.</li><li>• È necessario il cablaggio per luce a LED integrata per tettuccio (715008209) per la funzione on/off quando l'ACM non è installato. Venduto separatamente.</li><li>• Non compatibile con il parabrezza PowerFlip (715007097).</li><li>• Certificata ECE.</li></ul>	

<b>NOVITÀ Barra di luci LED SMART da 25 cm</b>	Maverick, Maverick MAX	<b>715008745</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• La combinazione perfetta di potenti LED bianchi e gialli selettivi.</li><li>• I LED gialli selettivi sono ideali per la guida in condizioni di scarsa visibilità.</li><li>• La barra è costituita da 16 LED bianchi e 8 LED gialli.</li><li>• Fascio luminoso combinato spot e flood.</li><li>• Il design della lente laterale garantisce un'illuminazione grandangolare estremamente efficace.</li><li>• I LED bianchi producono 8.100 lumen nominali e quelli gialli selettivi 2.640 lumen nominali per prestazioni di illuminazione straordinarie.</li><li>• La lente è realizzata in policarbonato con rivestimento antiraffiglio.</li><li>• IP67 e IP69k, a prova di immersione e idropulitrici.</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>• Opzioni di commutazione: Off, Low e High. Per cambiare colore basta premere rapidamente l'interruttore.</li><li>• Opzioni SMART: Off, Low, High, selezione colore e SMART Automatic Mode.</li><li>• MODALITÀ SMART: L'intensità aumenta o diminuisce e il rapporto Spot/Flood varia in base alla velocità del veicolo installando il modulo di controllo accessori (ACM).</li><li>• Il modulo di controllo accessori (715010097) è necessario per la funzionalità SMART.</li><li>• Il cablaggio (715009886) è necessario per la funzione on/off quando l'ACM non è installato. Venduto separatamente.</li><li>• Attenzione: per questo accessorio è necessario un paraurti.</li><li>• Certificata ECE.</li></ul>	

**NOVITÀ Barra di luci LED SMART da 102 cm**

Maverick, Maverick MAX

**715008747**

- La combinazione perfetta di potenti LED bianchi o gialli selettivi.
- I LED gialli selettivi sono ideali per la guida in condizioni di scarsa visibilità.
- La barra è costituita da 64 LED bianchi e 32 LED gialli.
- Fascio luminoso combinato spot e flood.
- Il design della lente laterale garantisce un'illuminazione grandangolare estremamente efficace.
- I LED bianchi producono 32.000 lumen nominali e quelli gialli selettivi 10.560 lumen nominali per prestazioni di illuminazione straordinarie.
- La lente è realizzata in policarbonato con rivestimento antigraffio.
- IP67 e IP69k, a prova di immersione e idropulitrici.
- Opzioni di commutazione: Off, Low e High. Per cambiare colore basta premere rapidamente l'interruttore.
- Opzioni SMART: Off, Low, High, selezione colore e SMART Automatic Mode.
- MODALITÀ SMART: L'intensità aumenta o diminuisce e il rapporto Spot/Flood varia in base alla velocità del veicolo installando il modulo di controllo accessori (ACM).
- Il modulo di controllo accessori (715010097) è necessario per la funzionalità SMART.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.
- Certificato ECE.

**Nuove luci SMART a LED posteriori**

Maverick, Maverick MAX

**715007727**

- Progettate da Can-Am per rendersi visibili ai veicoli che seguono, specialmente in presenza di polvere o in condizioni difficili.
- Quattro modalità disponibili:
  - Modalità Trail: funge da luce posteriore e luce dei freni.
  - Modalità Chasing: mostra una serie di luci ambra e funge da luce dei freni.
  - Modalità Work: Luce bianca per illuminare il pianale di carico.
  - Modalità Reverse (se collegata al modulo di controllo accessori (ACM)): funge da luce di retromarcia.
- Modulari per consentire l'installazione in presenza di accessori montati sul roll cage posteriore.
- Installazione plug-and-play con il modulo di controllo accessori (ACM).
- Per la funzionalità SMART sono necessari il modulo di controllo accessori (715010097) e il cablaggio ACM posteriore (715009268).
- Cablaggio necessario per funzioni non SMART quando l'ACM non è installato. Venduto separatamente.
- Certificate ECE.

**Luci a LED integrate per specchietti laterali**

Maverick, Maverick MAX

**715007185**

- Illuminano gli angoli.
- Aumentano l'ampiezza dei fasci luminosi e illuminano le ruote per una maggiore visibilità.
- Ampio fascio luminoso.
- 3000 lumen per ciascun faro.
- Illuminazione dinamica destra e sinistra con installazione del modulo di controllo accessori (Accessory Control Module, ACM). Segue l'input del volante.
- Il modulo di controllo accessori (715010097) è necessario per la funzionalità SMART.
- Sono necessari gli specchietti laterali in alluminio (715007363).
- Cablaggio elettrico (715008212) necessario per collegare e azionare le luci a LED integrate per specchietti laterali, per accensione e spegnimento quando l'ACM non è installato. Venduto separatamente.

# ILLUMINAZIONE

**LUCI CAN-AM CON ACM**

	<b>1 SCELTA DEL PUNTO DI MONTAGGIO</b>	<b>2 SCELTA DELLE LUCI</b>				
<b>FUNZIONALITÀ SMART</b>	<b>Integrato nel veicolo</b>	Luce SMART a LED integrata sul tettuccio <b>715010102</b>	Luci a LED SMART integrate per specchietti laterali <b>715007185</b>	Luci SMART a LED posteriori <b>715007727</b>	Barra di luci LED SMART da 102 cm <b>715008747</b>	Barra di luci LED SMART da 25 cm <b>715008745</b>
	<b>Paraurti anteriore (eccetto XMR/XRC e Lonestar)</b>	Modulo di controllo accessori <b>715010097</b>	Specchietti laterali in alluminio <b>715007363</b> + Modulo di controllo accessori <b>715010097</b>	Modulo di controllo accessori <b>715010097</b> + Cablaggio ACM posteriore <b>715009268</b>	Non compatibile	Non compatibile
	<b>Tettuccio Sport con barra di supporto per luci</b> 715003529					Modulo di controllo accessori <b>715010097</b>
	<b>Tettuccio audio (non è necessaria una staffa aggiuntiva)</b>		Non compatibile		Modulo di controllo accessori <b>715010097</b>	Non compatibile
	<b>Portapacchi Adventure per tettuccio</b> 715006225, 715003868, 715007186					

## LUCI CAN-AM SENZA ACM

FUNZIONALITÀ ON/OFF	1 SCELTA DEL PUNTO DI MONTAGGIO	2 SCELTA DELLE LUCI					
		Luce SMART a LED integrata sul tettuccio <b>715010102</b>	Luci a LED SMART integrate per specchietti laterali <b>715007185</b>	Luci SMART a LED posteriori <b>715007727</b>	Barra di luci LED SMART da 102 cm <b>715008747</b>	Barra di luci LED SMART da 25 cm <b>715008745</b>	
Integrato nel veicolo	Integrato nel veicolo	Cablaggio <b>715008209</b>	Specchietti laterali in alluminio <b>715007363</b> + Cablaggio <b>715008212</b>	Cablaggio <b>715008210</b>	Non compatibile	Non compatibile	
	Paraurti anteriore (eccetto XMR/XRC e Lonestar)	Non compatibile				Cablaggio per luci <b>715009886</b>	
	Tettuccio Sport con barra di supporto per luci <b>715003529</b>					Non compatibile	

## 2 SCELTA DELLE LUCI

1 SCELTA DEL PUNTO DI MONTAGGIO	LUCI BAJA DESIGNS <sup>†</sup>					LUCI CAN-AM							
	Barra di luci LED da 25 cm	Barra di luci LED Baja Design OnX6 Arc da 102 cm	Luci LED XL Sport (vendita in coppia)	Luci LED Squadron Sport (vendita in coppia)	Luci LED XL80 (vendita in coppia)	Doppia barra di luci LED da 25 cm	Doppia barra di luci LED da 38 cm	Doppia barra di luci LED da 99 cm	Fari tondi da 10 cm a LED (vendita in coppia)	Faretti spot o luce diffusa a LED da 9 cm (vendita in coppia)			
Paraurti anterioresi Pre-Runner o Dune	710006819 + 715007049 (cavo di alimentazione)	710006818 + 715008864 (cavo di alimentazione)	710006821 + 715008865 (cavo di alimentazione)	710006820 + 715008865 (cavo di alimentazione)	710005041 + 715007049 (cavo di alimentazione)	715002933 + 715003417 (cavo di alimentazione) + 715003417 (cavo di alimentazione)	715002934 (non compatibile con il paraurti Pre-Runner) + 715003417 (cavo di alimentazione)	Non compatibile	715002935 (10 cm rotondo), 715010093 (9 cm luce diffusa) o 715010094 (9 cm spot) + 715003417 (cavo di alimentazione)				
Paraurti anteriore Lonestar Racing	N/D	710006821 + 715008865 (cavo di alimentazione)	710006820 + 715008865 (cavo di alimentazione)	710005041 + 715007049 (cavo di alimentazione)	Non compatibile								
Barra di supporto per fari o portapacchi Adventure per tettuccio	710006818 + 715008864 (cavo di alimentazione)	710006821 + 715008865 (cavo di alimentazione)	710006820 + 715008865 (cavo di alimentazione)	710005041 + 715007049 (cavo di alimentazione)	N/D	715002934 + 715003417 (cavo di alimentazione)	715004007 + 715005822 (kit di montaggio luci)						
Supporto per barra di luci LED Lonestar Racing da 102 cm	710006818 + 715008864 (cavo di alimentazione)	N/D		N/D		N/D	N/D	N/D	N/D	N/D			
Supporto per luci Lonestar Racing	N/D	710006821 + 715008865 (cavo di alimentazione)		710005041 + 715007049 (cavo di alimentazione)	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D			

## 3 ORDINE

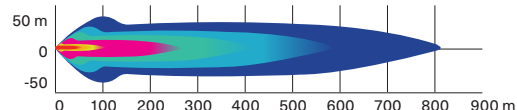
## ORDINARE TUTTI I NUMERI DI ACCESSORIO ALL'INTERSEZIONE DELLE CASELLE

\*Nota: se si installano più kit di luci, sono necessari cavi di alimentazione per luci o kit di montaggio aggiuntivi.

\*Tutte le luci sono destinate solo all'uso fuoristrada.

**Barra di luci LED Baja Designs OnX6 Arc da 102 cm**

Maverick, Maverick MAX

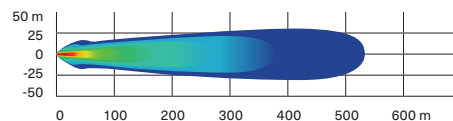
**710006818****29.000  
lumen**

- Barra di luci da 252 W con un'emissione di 29.000 lumen.
- Equipaggiata con 24 LED Cree XM-L2.
- Curva fotometrica guida/combo per un compromesso ideale tra illuminazione ravvicinata e a distanza.

- Progettata per essere installata sui tettucci dotati di barra di supporto per luci.
- Richiede il cavo di alimentazione per fari e la barra di supporto per luci.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Barra di fari a LED Baja Designs OnX6 da 25 cm**

Maverick, Maverick MAX

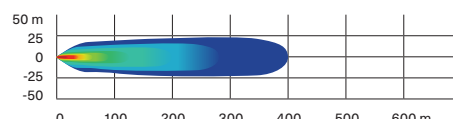
**710006819****12.460  
lumen**

- Barra di luci da 108 W con un'emissione di 12.460 lumen.
- Equipaggiata con 6 LED Cree XM-L2.
- Curva fotometrica guida/combo per un compromesso ideale tra illuminazione ravvicinata e a distanza.

- Due impostazioni di intensità (alta/bassa).
- Richiede il cavo di alimentazione per luci Baja Designs.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Luci LED Baja Designs XL80**

Maverick, Maverick MAX

**710005041****9.500  
lumen**

- 80 W per faretto, per un'emissione di 9.500 lumen.
- 4 LED Cree XHP50 per faretto.
- Due impostazioni di intensità (alta/bassa).
- Curva fotometrica guida/combo per un compromesso ideale tra illuminazione ravvicinata e a distanza.

- Richiedono il cavo di alimentazione per luci Baja Designs.
- Vendita in coppia.
- Dimensioni: 11,4 cm x 11,4 cm.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Luci LED Baja Designs Squadron Sport**

Maverick, Maverick MAX

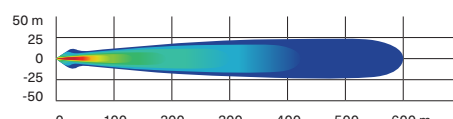
**710006820****3.150  
lumen**

- 26 W per faretto, per un'emissione di 3.150 lumen.
- 4 LED Cree XP-G2 per faretto.
- Ampia illuminazione angolare specificamente progettata per migliorare la visibilità in curva e in presenza di polvere e/o nebbia.

- Richiedono il cavo di alimentazione per luci Baja Designs.
- Vendita in coppia.
- Dimensioni: 7,6 cm x 7,6 cm.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Luci LED Baja Designs XL Sport**

Maverick, Maverick MAX

**710006821****3.150  
lumen**

- 26 W per faretto, per un'emissione di 3.150 lumen.
- 4 LED Cree XP-G2 per faretto.
- La luce spot per alta velocità proietta un fascio luminoso più lungo e stretto per illuminare a maggiore distanza.

- Richiedono il cavo di alimentazione per luci Baja Designs.
- Vendita in coppia.
- Dimensioni: 11,4 cm x 11,4 cm.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Cavo di alimentazione luci***(Immagine non disponibile)*

Maverick, Maverick MAX

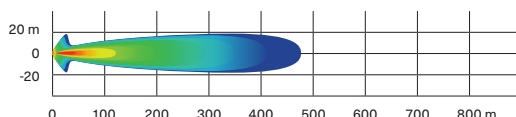
**715003417****715007049****715008865****715008864**

- Necessario per l'installazione delle luci a LED Baja Designs su tettuccio o paraurti.
- Barre da 25 cm di LED Baja Designs OnX6 e fari LED Baja Designs XL80 (715007049).
- Fari a LED Baja Designs XL Sport e fari a LED Baja Designs Squadron Sport (715008865).
- Barra di fari a LED Arc da 102 cm ONX6 (715008864).

**Doppia barra di luci LED da 25 cm (60 W)**

Maverick, Maverick MAX

715002933

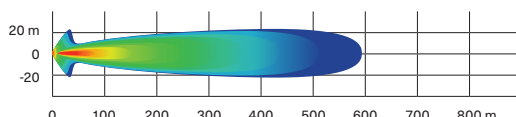
5.400  
lumen

- Dotata di 12 LED Cree da 5 W.
- 5.400 lumen.
- Grande potenza nonostante le dimensioni ridotte.
- Robusti e impermeabili.
- Per l'installazione è necessario il cavo di alimentazione per fari.
- Illumina un'area di oltre 460 m davanti al veicolo, con un'ampiezza di circa 20 m per lato.
- Certificata ECE.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Doppia barra di luci LED da 38 cm (90 W)**

Maverick, Maverick MAX

715002934

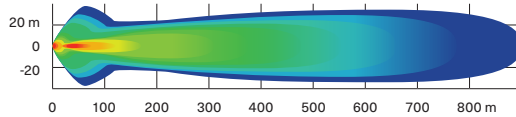
8.400  
lumen

- Dotata di 18 LED Cree da 5W.
- 8.400 lumen.
- Si integra perfettamente con i supporti per luci e la maggior parte dei paraurti.
- Robusti e impermeabili.
- Illumina un'area di oltre 580 m davanti al veicolo, con un'ampiezza di circa 20 m per lato.
- Certificata ECE.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Doppia barra di luci LED da 99 cm (270 W)**

Maverick, Maverick MAX

715004007

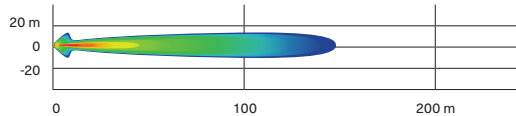
24.300  
lumen

- Dotata di 54 LED Cree da 5W.
- 24.300 lumen.
- Illumina un'area di oltre 900 m davanti al veicolo, con un'ampiezza di circa 35 m per lato.
- Compatibile con portapacchi Adventure per tettuccio.
- Per l'installazione è necessario il cavo di alimentazione per fari.
- Non omologata ECE.

**Luci rotonde a LED da 10 cm (2 x 25 W)**

Maverick, Maverick MAX

715002935

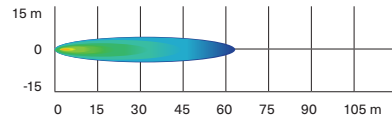
1.800  
lumen

- Faretti a LED da 25 W.
- 1.800 lumen.
- Robusti e impermeabili.
- Cablaggio di base e interruttore in dotazione.
- Griglia con marchio Can-Am.
- Richiedono il cavo di alimentazione per fari.
- Vendita in coppia.
- Non conformi CE.
- Per l'installazione è necessario il cavo di alimentazione per fari.

**Luci di marcia a LED da 9 cm (2 x 14 W)**

Maverick, Maverick MAX

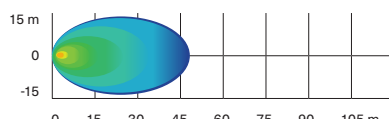
715010094

1.260  
lumen

- Luci a LED da 14 W con un'emissione di 1.260 lumen ciascuna.
- Lente spot per un fascio di luce stretto e lungo, ideale per la guida a velocità più elevate.
- Dotate di sei LED ad alta potenza in un robusto involucro in alluminio pressofuso.
- Offrono due punti di fissaggio. Nel caso uno dei punti di fissaggio si sganciasse in seguito a collisione, ruotare verso il punto successivo del canale e reinstallare il faro.
- Vendita in coppia.
- Certificate ECE.
- Per l'installazione è necessario il cavo di alimentazione per fari.

**Fari a LED da 9 cm (2 x 14 W)**

Maverick, Maverick MAX

**715010093****1.260 lumen**

- Luci a LED da 14 W con un'emissione di 1.260 lumen ciascuna.
- Lente a luce diffusa per un ampio fascio luminoso, ideale per applicazioni professionali quali sgombero neve o per cornering. Adatto per condizioni di guida polverose o nebbiose.
- Dotate di sei LED ad alta potenza in un robusto involucro in alluminio pressofuso.

- Offrono due punti di fissaggio. Nel caso uno dei punti di fissaggio si sganciasse in seguito a collisione, ruotare verso il punto successivo del canale e reinstallare il faro.
- Vendita in coppia.
- Certificati ECE.
- Per l'installazione è necessario il cavo di alimentazione per fari.

**Luci decorative a LED Can-Am**

Maverick, Maverick MAX

**715003673**

- Più stile e un look più aggressivo.
- LED brillanti e ad alta efficienza energetica.
- Non forniscono illuminazione supplementare per la guida.

**NOVITÀ Luce per padiglione**

Maverick, Maverick MAX

**715009228**

- Offre visibilità ottimale nell'abitacolo e si integra perfettamente con il veicolo.
- 160 lumen di luce bianca morbida assicurano una chiara visibilità dell'ambiente circostante.
- Pulsante di accensione/spegnimento incorporato nella luce.
- Cablaggio incluso.
- Può essere installata su roll cage, tettuccio sportivo o copertura fuoristrada per bagagliaio.
- Non compatibile con tettuccio Audio.

**Supporto per barra di luci LED Lonestar Racing da 102 cm**

Maverick, Maverick MAX

**715003920**

- Progettato per l'uso con la barra di fari a LED Baja Designs OnX6 Arc da 102 cm.
- Accentua il look di ispirazione racing del veicolo.
- Compatibile con tettuccio in alluminio, tettuccio in alluminio Lonestar Racing e tettuccio sportivo.
- Non compatibile con gli specchietti laterali Racing e il parabrezza PowerFlip.
- Fari venduti separatamente.

**Supporto per luci Lonestar Racing**

Maverick, Maverick MAX

**715003948**

- Progettato per l'uso con la luce LED Baja Designs XL80 e luce LED Baja Designs XL Sport.
- Può ospitare fino a due paia di luci XL.
- Non compatibile con gli specchietti laterali Racing e il parabrezza PowerFlip.
- Compatibile con tettuccio in alluminio, tettuccio in alluminio Lonestar Racing e tettuccio sportivo.
- Fari venduti separatamente.

**Luci posteriori**

Maverick, Maverick MAX

**715002887**

- Progettate da Can-Am per rendersi visibili ai veicoli che seguono, specialmente in presenza di polvere o in condizioni difficili.
- Con interruttori sul cruscotto per attivare una delle due modalità e scegliere tra 11 differenti schemi colorati di illuminazione ad alta visibilità (blu, rosso e giallo).
- Modalità Trail: fungono da luce posteriore e luce dei freni.
- Modalità Chasing: mostrano motivi luminosi ambra e blu e fungono da luce dei freni (quest'ultima funzione può essere disattivata per le gare).
- Modulari per consentire l'installazione in presenza di accessori montati sul roll cage posteriore.
- Installazione plug and play.
- Verificare le norme locali sull'utilizzo di luci blu.

**Luci a LED posteriori**

Maverick, Maverick MAX

**715009887**

- Progettate da Can-Am per rendersi visibili ai veicoli che seguono, specialmente in presenza di polvere o in condizioni difficili.
- Motivi luminosi colorati ad alta visibilità (rosso, giallo, bianco).
- Tre modalità disponibili:
  - Modalità Trail: fungono da luce posteriore e luce dei freni.
  - Modalità Chasing: mostrano un motivo luminoso color ambra.
  - Modalità Work: luce bianca per illuminare il pianale di carico.
- Modulari per consentire l'installazione in presenza di accessori montati sul roll cage posteriore.
- Installazione plug and play.
- Cablaggio richiesto (715008210). Venduto separatamente.
- Può essere installato con il convogliatore per tettuccio, ma solo con la luce laterale.

**Barra di supporto per luci**

Maverick, Maverick MAX

**715003529**

- Robusta struttura in alluminio dal design curato.
- Ospita barre di luci e faretti con o senza tettuccio e parabrezza.
- Larga quanto il veicolo per consentire l'installazione di barre di luci LED di qualsiasi dimensione.

- Necessaria per l'installazione di luci sul tettuccio del veicolo.
- Non compatibile con il tettuccio in alluminio Lonestar Racing.
- Fari venduti separatamente.

**Kit di montaggio per barra di luci LED da 99 cm***(Immagine non disponibile)*

Maverick, Maverick MAX

**715005822**

- Necessario per l'installazione della doppia barra di fari a LED da 99 cm.
- Include cablaggio e staffa di supporto.
- Per l'installazione è necessaria la barra di supporto per luci.

**NOVITÀ Cablaggio per luci**

Maverick, Maverick MAX

**715009886**

- Cavo di alimentazione per l'installazione della barra di luci LED SMART da 25 cm (715008745).

**Cavo di alimentazione luci***(Immagine non disponibile)*

Maverick, Maverick MAX

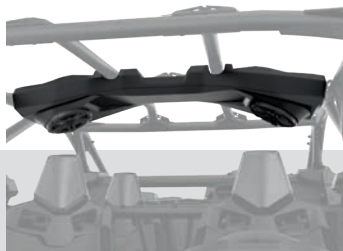
**715003417**

- Necessario per l'installazione delle barre singole e doppie di fari a LED da 25 e 38 cm e delle luci LED rotonde da 10 cm.
- Per il montaggio su paraurti e tettuccio.



## IL TUO SOUND: A MODO TUO

Scegli la configurazione audio più adatta al tuo stile.



### ALTOPARLANTI CENTRALI MTX

Questa opzione comprende una cassa con altoparlante centrale in alto e due altoparlanti da 165 mm da 100 W PIÙ un subwoofer da 254 mm sotto il sedile e un amplificatore da 250 W.



### TETTUCCIO AUDIO

Questa opzione comprende un tettuccio completo con quattro o sei altoparlanti da 203 mm, uno da 400 W RMS e un amplificatore da 800 W di picco fornito da Rockford Fosgate audio.



### IMPIANTO AUDIO MTX COMPLETO

Questa opzione comprende altoparlanti stereo montati sul cruscotto anteriore e sul roll cage posteriore e unità superiore con subwoofer integrato da 16,5 cm.

## SALI DI LIVELLO CON GLI AGGIORNAMENTI

Porta la musica ovunque tu vada con un amplificatore o un subwoofer, per un suono ancora più potente durante ogni uscita.

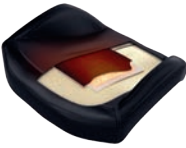
# SISTEMI AUDIO E DI COMUNICAZIONE

## AUDIO

<b>Tettuccio audio Can-Am Rockford Fosgate – Livello 4</b>	Maverick (con display touchscreen) Maverick	<b>715010098 NOVITÀ</b> <b>715007130</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tettuccio completo con audio, elegante e integrato.</li> <li>Completamente sigillato e impermeabile.</li> <li>Facile da installare: un conduttore collega il tettuccio all'elettronica del veicolo.</li> <li>8 altoparlanti da 20 cm, amplificatore da 400 W RMS e 800 W di picco calibrati da Rockford Fosgate Audio.</li> <li>Illuminazione decorativa RGB multicolore attorno a ciascun altoparlante.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Display a colori da 2,7" con connettività Bluetooth e Pandora.</li> <li>Controllato attraverso il display touchscreen a colori da 10,25" (715010098).</li> <li>Compatibile con kit di apertura.</li> <li>Non compatibile con il portapacchi Adventure per tettuccio se il kit di apertura è installato.</li> <li>Non compatibile con i pannelli porta superiori flessibili.</li> </ul>
<b>Tettuccio audio Can-Am Rockford Fosgate MAX – Livello 4</b>	Maverick MAX (con display touchscreen) Maverick MAX	<b>715010099 NOVITÀ</b> <b>715006709</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tettuccio completo con audio integrato.</li> <li>Completamente sigillato e impermeabile.</li> <li>Facile da installare: un conduttore collega il tettuccio all'impianto elettrico del veicolo.</li> <li>Sei altoparlanti da 20 cm, amplificatore da 400 W RMS e 800 W di picco e unità principale calibrati da Rockford Fosgate Audio.</li> <li>Illuminazione decorativa RGB multicolore attorno a ciascun altoparlante.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Display a colori da 2,7" con connettività Bluetooth e Pandora (715007130).</li> <li>Controllato attraverso il display touchscreen a colori da 10,25" (715010099).</li> <li>Non compatibile con il portapacchi Adventure per tettuccio se il kit di apertura è installato.</li> <li>Non compatibile con i pannelli porta superiori flessibili.</li> </ul>
<b>Kit di apertura tettuccio Audio Can-Am</b>	Maverick, Maverick MAX	<b>715007131</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Associato al tettuccio audio (715007130 o 715006709) per l'opzione di apertura.</li> <li>Non compatibile con gli specchietti laterali Racing (715002898).</li> </ul>	
<b>Altoparlanti centrali MTX</b>	Maverick MAX	<b>715004748</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cassa montata in alto al centro con due altoparlanti da 16,5 cm / 100 W.</li> <li>Progettata per garantire la tipica robustezza Can-Am anche nelle condizioni di guida più difficili.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Perfetto accessorio aggiuntivo per il sistema audio Complete MTX per un sistema a 7 altoparlanti o come sistema indipendente collegando il jack di ingresso AUX direttamente al proprio dispositivo musicale.</li> <li>Non compatibile con tettucci Lonestar.</li> </ul>
<b>Impianto audio MTX completo</b>	Maverick, Maverick MAX	<b>715002873</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Impianto audio MTX da 400 W RMS/800 W di picco con Bluetooth 5<sup>1</sup>.</li> <li>Progettato per garantire la tipica robustezza Can-Am anche nelle condizioni di guida più difficili.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Comprende altoparlanti stereo montati sul cruscotto anteriore e sul roll cage posteriore e unità superiore con subwoofer integrato da 16,5 cm.</li> <li>Aggiungere il supporto per dispositivi elettronici per fissare saldamente un dispositivo Bluetooth e riprodurre la propria musica preferita.</li> </ul>
<b>Subwoofer Can-Am</b>	Maverick, Maverick MAX	<b>715004956</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Potente cassa subwoofer da 25,4 cm Rockford Fosgate sotto il sedile.</li> <li>Facili connessioni plug-and-play al sistema del tettuccio audio.</li> <li>Struttura sufficientemente robusta per resistere ad ambienti difficili e sigillata contro umidità e sporcizia.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Richiede 1 kit amplificatore (715007227) per 1 o 2 subwoofer.</li> <li>Due per veicolo: sotto il sedile del conducente o del passeggero.</li> </ul>
<b>Kit amplificatore Can-Am</b>	Maverick, Maverick MAX	<b>715007227</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Un potente amplificatore da 400 W per alimentare fino a due subwoofer sotto il sedile.</li> <li>Facili connessioni plug-and-play al sistema del tettuccio audio e al subwoofer.</li> <li>Piastra di installazione e cablaggio inclusi.</li> </ul>	
<b>Supporto per dispositivi elettronici</b>	Maverick, Maverick MAX	<b>715002874</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Una straordinaria piattaforma per l'intrattenimento di bordo.</li> <li>Robusta struttura in polipropilene stampato a iniezione per un'installazione facile e senza problemi.</li> <li>Il sistema regolabile può adattarsi alla maggior parte dei tablet e degli smartphone da 5,1" (13 cm) a 10" (25,4 cm) (con custodia protettiva).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Si combina perfettamente con l'impianto audio MTX completo e il sistema di comunicazione Rugged Radios.</li> <li>Consente l'installazione del GPS Garmin Montana 680T.</li> <li>Vano portaoggetti integrato da 3,8 litri con accesso alla presa da 12 V per la ricarica dei dispositivi.</li> </ul>

# ACCESSORI ELETTRICI ED ELETTRONICI

## IMPIANTO ELETTRICO

<b>Riscaldatore per sedile</b> 	Maverick, Maverick MAX	<b>715006112</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>Riscaldatore da 25 W per sedile che offre il massimo comfort di guida senza brividi di freddo.</li><li>Le impostazioni di temperatura alta/bassa permettono di controllare il livello di riscaldamento desiderato.</li><li>Questo kit include un riscaldatore per sedile in fibra di carbonio, un foglio in materiale espanso e un interruttore per il quadro strumenti.</li><li>Si installa direttamente nel cuscino del sedile originale.</li><li>Per l'installazione sui sedili anteriori è necessario il cablaggio per accessori riscaldati (710005757).</li><li>Per l'installazione sui sedili posteriori è necessario il cablaggio per accessori riscaldati (715006004).</li></ul>		
<b>Presa per visiera riscaldata</b> 	Maverick, Maverick MAX	<b>715001246</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>Posizionamento strategico sul veicolo per garantire la massima libertà di movimento.</li><li>Presa opzionale per la visiera, che permette di prevenirne l'appannamento.</li><li>Installazione rapida e semplice.</li><li>Vendita singola.</li><li>Visiera riscaldata non inclusa.</li></ul>		
<b>Cablaggio per accessori riscaldati</b> <small>(Immagine non disponibile)</small>	Maverick, Maverick MAX Maverick MAX	<b>710005757</b> <b>715006004</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>Il cablaggio è necessario per connettere e utilizzare i sedili anteriori, il volante e la barra di appiglio riscaldati.</li><li>Per l'installazione sui sedili posteriori è necessario il cablaggio per accessori riscaldati (715006004).</li></ul>		
<b>Kit installazione batteria ausiliaria</b> <small>(Immagine non disponibile)</small>	Maverick, Maverick MAX	<b>715006315</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>Consente di aggiungere una seconda batteria da 18 Ah per una configurazione con due batterie, necessaria per alimentare componenti elettrici ausiliari quali un sistema audio o verricelli.</li><li>Dotato di un modulo elettronico impermeabile con classificazione IP67 che impedisce ai componenti elettrici ausiliari di scaricare la batteria di avviamento.</li><li>Il kit include una morsettiera aggiuntiva per la batteria, tutto il cablaggio necessario e il supporto per la batteria.</li><li>Entrambe le batterie sono perfettamente integrate, in posizione predeterminata dietro il sedile del passeggero.</li><li>Batteria ausiliaria (410301203) e accessori per l'installazione (250000282) venduti separatamente.</li></ul>		

## ELETTRONICA

<b>Supporto per cellulare</b> 	Maverick, Maverick MAX	<b>715008786</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>Lo sportello impermeabile consente un perfetto posizionamento del telefono.</li><li>Offre tecnologia touch screen capacitiva e resistiva.</li><li>Il sistema di molle nella piastra posteriore si regola automaticamente in base allo spessore.</li><li>Si adatta a tutti i cellulari con dimensioni comprese entro 185 mm x 85 mm x 15 mm.</li><li>Funziona con quasi tutti i cavi di ricarica.</li><li>Non include cellulare o cavi di ricarica.</li><li>Richiede il supporto per dispositivi elettronici (715002874) per il fissaggio del supporto per cellulare sulla porta.</li></ul>		
<b>Bandierina con asta illuminata</b> 	Maverick, Maverick MAX	<b>715002886</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>Indispensabile per guidare tra le dune.</li><li>LED Cree da 5 W.</li><li>5 lenti colorate per la massima personalizzazione.</li><li>Asta luminosa, facilmente rimovibile e sostituibile.</li><li>Aumenta la visibilità del veicolo.</li><li>Soddisfa i requisiti della maggior parte delle aree sabbiose.</li><li>Base in alluminio pressofuso, dado in acetale.</li><li>Include staffe di montaggio e cablaggio.</li><li>La bandiera da 1,2 m si installa sopra il roll cage.</li><li>Installabile su entrambi i lati del veicolo.</li></ul>		
<b>Chiave Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) verde</b> 	Maverick (eccetto 900 HO)	<b>710005232</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>La protezione antifurto più sicura per il vostro veicolo.</li><li>La tecnologia di cifratura su chip limita l'accesso al sistema di accensione elettronica del veicolo.</li><li>A ogni veicolo è assegnato un codice univoco.</li><li>Design a sfera resistente a urti e vibrazioni, per una connessione affidabile.</li><li>2 modalità programmabili:<ul style="list-style-type: none"><li>Modalità Normal: limite di velocità del veicolo configurabile tra 50 km/h e 136 km/h, potrebbe ridurre la coppia del motore.</li><li>Modalità Performance: Nessuna limitazione.</li></ul></li></ul>		

# VERRICELLI E GANCI DI TRAINO

## VERRICELLI CAN-AM HD

Verricello Can-Am HD 4500	Maverick, Maverick MAX	715006416
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Maniglia della frizione dal design ergonomico.</li><li>• Ingranaggi e supporti in robusto acciaio per una coppia superiore e una maggiore durata.</li><li>• Freno automatico al 100%.</li><li>• Solenoide sigillato per la massima protezione in qualsiasi condizione meteo.</li><li>• Telecomando cablato resistente alle intemperie e interruttore sul cruscotto.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Capacità di trazione di 2.041 kg.</li><li>• 13,1 m di cavo in acciaio da 6,3 mm.</li><li>• Passacavo a rulli a 4 vie per impieghi gravosi.</li><li>• È richiesto il cablaggio elettrico per verricello (715003585) e il paraurti anteriore compatibile.</li><li>• Omologazione CE e UKCA</li></ul>
Verricello Can-Am HD 4500-S	Maverick, Maverick MAX	715006417
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Maniglia della frizione dal design ergonomico.</li><li>• Ingranaggi e supporti in robusto acciaio per una coppia superiore e una maggiore durata.</li><li>• Freno automatico al 100%.</li><li>• Solenoide sigillato per la massima protezione in qualsiasi condizione meteo.</li><li>• Telecomando cablato resistente alle intemperie e interruttore sul cruscotto.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Capacità di trazione di 2.041 kg.</li><li>• 15,2 m di cavo sintetico da 6,35 mm.</li><li>• Passacavo a cubia in alluminio antiruggine.</li><li>• È richiesto il cablaggio elettrico per verricello (715003585) e il paraurti anteriore compatibile.</li><li>• Omologazione CE e UKCA</li></ul>

## ACCESSORI PER VERRICELLI

NOVITÀ Kit fermacavo per verricello	Tutti i verricelli Can-Am HD	715009921
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Realizzato in EPDM, una gomma sintetica estremamente resistente.</li><li>• Il fermacavo per verricello non è solo estetico. Contribuisce a prolungare la vita del verricello, del cavo, del gancio e del passacavo.</li><li>• Inoltre, la struttura separata lo rende facile da installare.</li></ul>	
Passacavo a cubia Can-Am HD	Verricello Can-Am HD	715006426
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Indispensabile quando si aggiorna il verricello con un cavo sintetico, questo passacavo in alluminio antiruggine evita che il cavo si impigli nei rulli e si usuri prematuramente a contatto con le guide consumate dei passacavo a rulli.</li><li>• Da utilizzare solo con cavi sintetici.</li></ul>	
Passacavo a cubia WARN	Verricelli WARN	715007785
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Doppia verniciatura a polvere.</li><li>• Da utilizzare solo con cavi sintetici per verricello.</li></ul>	
Cavo sintetico per verricello	Verricello Can-Am HD	715006430
	<ul style="list-style-type: none"><li>• 15,2 m di cavo sintetico da 6,35 mm per verricelli Can-Am.</li><li>• Quando si passa a un cavo sintetico è necessario il passacavo a cubia Can-Am HD (715006426) per evitare di danneggiarlo o usarlo prematuramente.</li><li>• Quando si passa a un cavo sintetico è necessario il passacavo a cubia WARN (715007785) per evitare di danneggiarlo o usarlo prematuramente.</li></ul>	715007783

<b>Cavo metallico sostitutivo</b>	Verricello Can-Am HD Verricelli WARN	<b>705014978</b> <b>715006699</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 14,3 m di cavo metallico da 6,3 mm per verricello Can-Am HD.</li> <li>• 16,8 m di cavo metallico da 6,35 mm per il kit verricello WARN.</li> <li>• 2.041 kg di portata.</li> </ul>	
<b>Cavo sintetico di prolunga</b>		<b>715001120</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 6,35 mm di diametro, leggero, facile da utilizzare e non causa rumori nel vano di carico.</li> <li>• Semplice da collegare al cavo del verricello per estenderne la lunghezza di ulteriori 15,2 m.</li> <li>• Capacità di trazione di 2.041 kg con cavo singolo.</li> </ul>	
<b>Cablaggio elettrico per verricello</b> <small>(Immagine non disponibile)</small>	Maverick, Maverick MAX	<b>715003585</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Necessario per l'installazione del verricello.</li> </ul>	
<b>Cablaggio per verricello posteriore</b> <small>(Immagine non disponibile)</small>		<b>715006007</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Necessario per l'installazione del verricello S3 sul paraurti posteriore.</li> </ul>	
<b>NOVITÀ</b> <b>Telecomando wireless per verricello</b>	Con verricello Can-Am HD	<b>715008286</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pulsanti On/Off e Winch In / Winch Out con indicatore luminoso a LED.</li> <li>• Pulsanti Winch In / Winch Out di grandi dimensioni per facilitare l'attivazione con i guanti.</li> <li>• Impugnatura telecomando di forma ergonomica con sporgenza di presa simile a un grilletto.</li> <li>• Installazione facile e veloce grazie al cablaggio con antenna integrata e a tutto il materiale necessario per il montaggio.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Consente di controllare il verricello da qualsiasi posizione entro un raggio di 15,2 m, aumentando così le opzioni di recupero a disposizione.</li> <li>• Tutti i componenti sono a tenuta IP67.</li> <li>• Il telecomando galleggia anche in caso di caduta durante un recupero in acque profonde.</li> <li>• Opzioni di installazione su cruscotto e manubrio.</li> <li>• Compatibile con tutti i telecomandi Can-Am HD.</li> </ul>
<b>Telecomando a fili</b>	Verricello Can-Am HD <sup>†</sup>	<b>715006504</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Questo kit permette di aggiungere un telecomando portatile ai veicoli equipaggiati con un verricello di serie.</li> <li>• Il verricello di serie OEM è venduto separatamente.</li> <li>• Conformità CE.</li> </ul>	<p><sup>†</sup> È necessario il cablaggio (710001023) per utilizzare il telecomando sui veicoli equipaggiati con il verricello di serie.</p> <p><sup>‡</sup> Il telecomando (710007050) e la presa di collegamento sono inclusi.</p>
<b>Gancio di traino posteriore X rc / X mr</b>	Maverick, Maverick MAX 2021 e precedenti	<b>715004450</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Offre un solido punto di aggancio nel caso in cui si renda necessario trainare il veicolo.</li> <li>• Consente di fissare la maggior parte delle cinghie e dei ganci.</li> <li>• Robusta piastra metallica da 5 mm e acciaio tubolare di aggancio da 16 mm.</li> <li>• Di serie sui modelli Maverick X rc e X mr.</li> </ul>	
<b>GANCI DI TRAINO</b>		
<b>Gancio di traino posteriore</b>	Maverick, Maverick MAX 2021 e precedenti	<span style="color: black;">■</span> <b>715002883</b> • Nero <span style="color: red;">■</span> <b>715003938</b> • Can-Am Red
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Struttura in acciaio robusta e leggera.</li> <li>• Verniciatura elettroforetica (E-Coat).</li> <li>• Punto di attacco sicuro per l'uso del gancio di traino.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Questo gancio ha una capacità di traino di 590 kg.</li> <li>• Sfera del gancio traino non inclusa.</li> </ul>
<b>Barra di connessione per gancio di traino anteriore e posteriore</b>	Maverick, Maverick MAX	<b>715008350</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Di serie con l'attacco per gancio di traino da 5 cm.</li> <li>• Offre 750 kg di capacità di traino.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sfera del gancio traino non inclusa.</li> <li>• Acciaio fucinato.</li> </ul>

# PERFORMANCE

## Semiasse Performance



- Soluzione ad alte prestazioni ideale per l'utilizzo fuoristrada, con protezione superiore in qualsiasi situazione di guida.  
• Include giunti omocinetici, asse e manicotti con geometria ottimizzata per il vostro veicolo Can-Am.  
• Necessario per installare il kit differenziale Smart-Lok™.

Maverick, Maverick MAX  
Maverick, Maverick MAX

**705401634** · 163 cm  
**705402048** · 183 cm

## Modulo per Smart Mode Mud

(Immagine non disponibile)

Maverick, Maverick MAX con differenziale  
Smart-Lok (eccetto modelli Turbo RR 2021 e  
successivi)

**715005282**

- Questo modulo permette di aggiungere Smart Mode Mud ai veicoli equipaggiati con il kit differenziale Smart-Lok, venduto come accessorio, o di passare alla Smart Mode Mud nei veicoli con Smart-Lok di serie.  
• La modalità Mud è stata appositamente sviluppata per garantire una trazione ottimale in presenza di fango.  
• Quando viene rilevata una coppia motrice elevata e/o uno slittamento, lo Smart-Lok blocca completamente l'avantreno.  
• Il sistema rimane bloccato fino al rilascio dell'acceleratore.  
• È possibile installare un solo modulo Smart Mode alla volta.

## Modulo per Smart Mode Rock

(Immagine non disponibile)

Maverick, Maverick MAX con differenziale  
Smart-Lok (eccetto modelli Turbo RR 2021 e  
successivi)

**715005283**

- Questo modulo permette di aggiungere la Smart Mode Rock ai veicoli equipaggiati con il kit differenziale Smart-Lok, venduto come accessorio, o di passare alla Smart Mode Rock nei veicoli con Smart-Lok di serie.  
• La modalità Rock è stata appositamente sviluppata per aiutare a superare i tratti rocciosi più impegnativi.  
• Quando viene rilevata un'elevata coppia motrice a bassa velocità, Smart-Lok blocca progressivamente l'avantreno e rimane innestato fino al rilascio dell'acceleratore per impedire lo slittamento delle ruote e garantire una trazione ottimale.  
• L'inserimento progressivo contribuisce a sterzare più facilmente durante le manovre del veicolo.  
• È possibile installare un solo modulo Smart Mode alla volta.

## Modulo per Smart Mode Trail Activ

(Immagine non disponibile)

Maverick, Maverick MAX con differenziale  
Smart-Lok (eccetto modelli Turbo RR 2021 e  
successivi)

**715005284**

- Questo modulo permette di aggiungere la Smart Mode Trail Active ai veicoli equipaggiati con il kit differenziale Smart-Lok, venduto come accessorio, o di passare alla Smart Mode Trail Active nei veicoli con Smart-Lok di serie.  
• La modalità Trail Active è stata sviluppata per la guida aggressiva, garantendo la massima precisione in curva.  
• Quando viene rilevata un'elevata coppia motrice e/o un aumento della velocità del veicolo, Smart-Lok si inserisce progressivamente all'avantreno e rimane innestato fino al rilascio dell'acceleratore o alla riduzione della velocità del veicolo.  
• L'innesto progressivo rende lo sterzo più fluido e leggero.  
• È possibile installare un solo modulo Smart Mode alla volta.

## Paraspruzzi Lonestar Racing con staffe



Maverick, Maverick MAX

**715004865**

- Questi paraspruzzi, fissati con viti, sono un accessorio davvero utile.  
• Robuste staffe in Chromoly.  
• Proteggono bracci longitudinali, rotori e giunti omocinetici da rocce e detriti.  
• Vendita in coppia.  
• Non compatibili con protezioni in HMWPE per i bracci ad A anteriori e i bracci longitudinali (715002905 e 715003552).

## Piastra e pomello del cambio rinforzati Lonestar Racing



Maverick, Maverick MAX

**715004866**

- La piastra del cambio è realizzata in robusto acciaio inossidabile e avvitata in sede per la massima stabilità.  
• Il kit comprende anche un pomello del cambio Lonestar Racing realizzato dal pieno in alluminio.  
• Assicura una maggiore durata ai piloti più attenti alle prestazioni.

## Piastrine di protezione Lonestar Racing per i braccetti esterni di regolazione della convergenza Passacavo a rullo



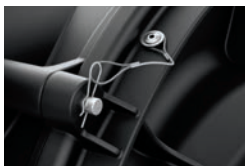
Maverick, Maverick MAX 2021 e precedenti

**715004868**

- Il kit protegge e rinforza le barre di torsione mediane in condizioni di guida impegnative.  
• Include bulloni in acciaio di alta qualità.

**Perni Lonestar Racing a sgancio rapido per copertura frizione**

Maverick, Maverick MAX

**715005045**

- Questo kit permette di smontare il carter della frizione in pochi secondi e di accedere alla cinghia senza attrezzi.
- Comprende quattro perni a sgancio rapido in acciaio inossidabile con fermagli e cordini.
- Sostituiscono tutte le viti del carter della frizione.
- Questo prodotto influisce sulla tenuta della guarnizione del carter della frizione.  
Si consiglia vivamente di utilizzare questo prodotto solo in condizioni di asciutto.

**Piastra di supporto rinforzata Lonestar Racing per le barre di reazione posteriori**

Maverick, Maverick MAX 2021 e precedenti

**715005046**

- Piastra di supporto a doppio strato in acciaio di alta qualità per bracci di reazione.
- Rinforza la posizione di montaggio dei bracci sul telaio e conferisce un look da corsa al veicolo.
- Facile installazione.

**Scarico slip-on Yoshimura<sup>†</sup>**

Maverick, Maverick MAX

**715002882**

- Sviluppato in collaborazione con Yoshimura.
- Realizzato in acciaio inossidabile 304 con terminale in alluminio spazzolato.
- Un sound migliore, un aspetto più sportivo e un peso ridotto del 19% rispetto al silenziatore di serie.
- Parascintille con approvazione USDF/USDA.
- Regolazione del sistema di iniezione del carburante non necessaria.
- Conforme ROHVA ed EPA.
- Non omologato CE.

**Filtro dell'aria Performance Twin AIR<sup>†</sup>**

Maverick, Maverick MAX

**715002895**

- La scelta migliore per le condizioni più gravose.
- Schiuma filtrante multistadio a olio per una capacità superiore di ritenzione della polvere senza limitare il flusso d'aria.
- Lavabile e riutilizzabile.

**Prefiltro snorkel**

Maverick, Maverick MAX (con kit Snorkel)

**715005599**

- Prefiltro specifico per snorkel.
- Assicura una protezione supplementare per il motore in condizioni di guida difficili.
- Permette di mantenere più pulito il filtro dell'aria.
- Il filtro blocca le particelle con granulometria superiore a 0,13 mm.
- Necessario per mantenere la garanzia del veicolo quando vengono montati i cingoli.

**Kit snorkel**

Maverick, Maverick MAX (2019 e precedenti)

**715003733**

Maverick, Maverick MAX (2020 e successivi)

**715007110**

- Permette di sollevare le prese d'aria del motore e della CVT, così il veicolo può attraversare acqua o fango senza aspirarli nel motore.
- Non compatibile con filtro antiparticolato S&B, portapacchi inclinabile LinQ, barra antintrusione posteriore Lonestar Racing o qualsiasi pannello o lunotto posteriore.
- La scatola filtro aria sigillata 707800780 (venduta separatamente) deve essere installata sui modelli prodotti prima del 1° gennaio 2018.
- Di serie sui modelli Maverick X mr.
- Non omologato CE.
- Non si adatta ai modelli dotati di ammortizzatori con serbatoio separato installato sul montante C.

**Kit di riposizionamento del radiatore**

Maverick, Maverick MAX

**715004937**

- Riposiziona il radiatore di serie sul retro del roll cage.
- Consente la protezione da detriti e sassi.
- Previene eventuali problemi di raffreddamento in ambienti fangosi.
- Riduce l'aria calda nell'abitacolo.
- Facile da pulire.
- Include gli elementi di supporto e i flessibili.
- Non compatibile con alcun accessorio per il piano di carico, accessori installati sulla parte posteriore della gabbia, sistema audio MTX completo e porte flessibili superiori (tranne bauletto isotermico LinQ da 30 L).
- Per l'installazione sui modelli 2017 è necessario il radiatore (709200703).
- Non compatibile con il parabrezza completo.

**Kit generatore da 850 W**

Maverick, Maverick MAX (2021 e successivi)

**715006279**

- Aumenta la potenza del generatore a 850 W.
- Include rotore, statore e regolatore.

**AVVERTENZA:** Qualsiasi modifica o aggiunta di accessori può influire sulla maneggevolezza del veicolo. È importante riprendere confidenza con il veicolo dopo ogni modifica, per capire come adattare il vostro stile di guida alla nuova configurazione. Non manomettere il veicolo con modifiche non autorizzate e non installare attrezzi non specificamente certificate da BRP per il veicolo. Queste modifiche non sono state testate da BRP e possono aumentare il rischio di infortuni o perdita di controllo e persino rendere il veicolo illegale da guidare. Chiedete al vostro concessionario autorizzato BRP quali sono gli accessori adatti al vostro veicolo.

## ACCESSORI DI EMERGENZA

### Supporto per estintore Lonestar Racing



Maverick, Maverick MAX

**715007320**

- Supporto a sgancio rapido che permette di estrarre l'estintore in pochi secondi in caso di emergenza.
- Realizzato dal pieno in alluminio anodizzato nero.
- Compatibile con tubi da 4,7 cm di diametro.
- Installabile ovunque sul roll cage.
- Offre la sicurezza di avere attrezzature di emergenza affidabili sempre a bordo.

- Comprende supporti, perno a sgancio rapido, piastra di montaggio e due morsetti.
- Estintore venduto separatamente.
- Marchio "Lonestar Racing for Can-Am".

### Estintore



**295100833**

- Ideale per incendi di natura elettrica o causati da grasso e olio.
- Compatibile con il kit di supporto per estintore Lonestar Racing.
- Non conforme CE.

### Kit di emergenza



Maverick, Maverick MAX

**715006102**

- Questo kit di emergenza completo mette a disposizione tutte le attrezzature e il materiale essenziali per affrontare la maggior parte degli imprevisti che gli appassionati di powersport possono incontrare.
- Comprende: cavi di avviamento, compressore d'aria, kit di riparazione pneumatici, cinghia con cricchetto, nastro adesivo, cinghia di traino da 1.500 kg, fascette, panni.

**AVVERTENZA:** Qualsiasi modifica o aggiunta di accessori può influire sulla maneggevolezza del veicolo. È importante riprendere confidenza con il veicolo dopo ogni modifica, per capire come adattare lo stile di guida alla nuova configurazione. Non manomettere il veicolo con modifiche non autorizzate e non installare attrezzature non specificamente certificate da BRP per il veicolo. Queste modifiche non sono state testate da BRP e possono aumentare il rischio di infortuni o perdita di controllo e persino rendere il veicolo illegale da guidare. Chiedete al vostro concessionario autorizzato BRP quali sono gli accessori adatti al vostro veicolo.

Scarsa aderenza? Nessun problema. I cingoli Apache XC sono stati creati per terreni impegnativi. Con un galleggiamento e una stabilità migliorati, affrontano neve profonda, fango e qualsiasi altra condizione. Progettati per ottimizzare gli angoli di attacco, ridurre la rumorosità e garantire una durata ineguagliabile, significano dominio in ogni stagione.

## PROGETTATI PER LE MASSIME PRESTAZIONI

I tasselli aggressivi offrono la massima trazione senza sacrificare la maneggevolezza.

Il telaio in acciaio rinforzato aumenta la resistenza, mentre la slitta centrale migliora l'allineamento e riduce la deviazione. I livelli ridotti di NVH e il posizionamento delle ruote garantiscono un'erogazione di potenza fluida e silenziosa.

Inoltre, la longevità delle ruote è aumentata grazie ai cuscinetti sostituibili.



## SISTEMI CINGOLATI APACHE

### CINGOLI PER TUTTO L'ANNO

### GARANZIA LIMITATA\*

#### Sistema cingolato Apache XC LT

Maverick, Maverick MAX

**715007719**



- Versione con cingoli lunghi.
- Nuovissimo design dei cingoli ottimizzato per affrontare condizioni di neve profonda.
- Riduzione dello sforzo di sterzata grazie alle 4 ruote in tandem.
- Le vibrazioni sono ridotte grazie all'allineamento delle ruote con la fascia di rotolamento del cingolo e allo smorzatore dell'albero montato in tandem.
- Migliore precisione di sterzata grazie all'allineamento delle ruote e dei cingoli e al contatto ottimale con il suolo.
- Tasselli da 3,175 cm nella parte anteriore e posteriore per migliore trazione e stabilità laterale.
- Larghezza cingoli: anteriore 31,75 cm e posteriore 38,1 cm.
- Aggiunge 7,62 cm di altezza da terra rispetto agli pneumatici da 27".

- Gli ammortizzatori supplementari per l'albero, gli ammortizzatori in tandem, il design dei cingoli e la disposizione delle ruote riducono significativamente l'NVH (rumorosità, vibrazioni e asprezza).
- Guida centrale per ottimizzare l'allineamento dei cingoli e ridurre i casi di deragliamento.
- Disposizione ottimizzata dei cingoli con un maggiore angolo di attacco per migliorare le prestazioni di attraversamento degli ostacoli e della neve.
- Telaio in acciaio stampato e saldato per una maggiore resistenza e durata.
- Manutenzione semplice grazie ai cuscinetti sostituibili per mozzo e ruote.
- Il mozzo principale è a bagno d'olio con 3 cuscinetti interni per una lubrificazione costante.
- Sono necessari il modulo DPS e il prefiltro motore e CVT.
- Kit di montaggio venduto separatamente.

#### NOVITÀ Kit di montaggio per Apache XC LT

Maverick, Maverick MAX (modelli da 163 cm)

**715008873**

Maverick, Maverick MAX (modelli da 183 cm)

**715008614**



- Necessario per l'installazione del sistema cingolato Apache XC LT.
- Modulo DPS e prefiltro motore non inclusi.

\*La garanzia limitata è soggetta alle esclusioni, alle limitazioni di responsabilità e a tutti gli altri termini e condizioni della garanzia limitata standard di BRP.

## Sistema cingolato Apache Backcountry LT



Maverick, Maverick MAX

715004734

- Cingoli progettati per offrire le migliori prestazioni del mercato sulla neve con un livello di galleggiamento e di trazione ineguagliati sulla superficie innevata.
- Area di contatto più ampia del 37% rispetto al sistema Apache 360 LT.
- L'altezza da terra aumentata di ben 18 cm, consente di mantenere il veicolo sopra la neve.
- Design delle guide ispirato alle motoslitte leggere.
- Design aggressivo dei cingoli, con tasselli alti 5 cm per una trazione ottimale sulla neve.
- Sono necessari il kit di montaggio per Apache Backcountry LT, il modulo DPS per sistemi cingolati e i prefiltri per motore e CVT.
- Consente di ottimizzare il sistema cingolato aggiungendo rulli di scorrimento, guide con inserti in Vespel e guide raschia ghiaccio.
- Solo per uso invernale.
- L'installazione dei cingoli modifica la larghezza e la lunghezza del veicolo.

\*La garanzia limitata è soggetta alle esclusioni, alle limitazioni di responsabilità e a tutti gli altri termini e condizioni della garanzia limitata standard di BRP.

## Kit di montaggio Apache Backcountry LT

(Immagine non disponibile)

Maverick, Maverick MAX

715004397 · Modelli  
163 cm715004394 · Modelli  
183 cm

- Necessario per l'installazione del sistema cingolato Apache Backcountry LT.
- Sono necessari modulo DPS™ e prefiltro, venduti separatamente.

## ACCESSORI APACHE

## Raschiaghiaccio per guide

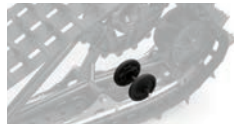


Sistema cingolato Apache Backcountry LT

860201728

- Offrono ulteriore lubrificazione in caso di ghiaccio e condizioni estreme.
- Piccoli e leggeri: si installano sulle guide.
- Progettati per espandersi tramite molla, per evitare danni in retromarcia.
- Facile stoccaggio quando non utilizzati.
- Estendono la vita della protezione.

## Kit di ruote Apache Backcountry LT



Sistema cingolato Apache Backcountry LT

715006293

- Kit di ruote aggiuntive per cingoli posteriori Backcountry LT.
- Riduce la resistenza alla trazione e al rotolamento con neve compatta o durante il trasporto di carichi più pesanti.
- Prolunga la durata delle guide in condizioni di neve compatta.
- Include due ruote, albero trasversale e dispositivi di montaggio per kit per la manutenzione di un angolo del cingolo.
- Possono essere installati fino a due kit per cingolo posteriore.

Guide con inserti in Vespel<sup>†</sup>

Sistemi cingolati Apache Backcountry LT

503194815

- Utilizzano inserti DuPont in Vespel per ridurre l'attrito.
- Maggiore durata.
- Possono essere tagliate alla lunghezza desiderata.
- Ne servono 8 per ogni veicolo.
- Vendita singola.

## Modulo DPS per sistemi cingolati

(Immagine non disponibile)

Maverick, Maverick MAX (solo motore Turbo RR)

715006266

Maverick, Maverick MAX (2022 e precedenti, eccetto motore Turbo RR)

715007338

- Innovativo modulo DPS che garantisce la massima precisione del tachimetro e un'assistenza allo sterzo ottimizzata, massimizzando il controllo e la facilità di guida con i cingoli.
- Necessario per l'installazione dei sistemi cingolati Apache.
- Per integrazione, compatibilità e requisiti, consultare la tabella seguente.

## Prefiltro per presa d'aria del motore e della CVT



Maverick, Maverick MAX (eccetto i modelli X mr)

715005600

- Assicura una protezione supplementare per il motore in condizioni di guida difficili.
- Permette di mantenere più pulito il filtro dell'aria.
- Il filtro blocca le particelle con granulometria superiore a 0,19 mm.
- Facile installazione.
- Non compatibile con il filtro antiparticolato S&B.
- Necessario per mantenere la garanzia del veicolo quando vengono montati i cingoli.

Necessario per l'installazione dei sistemi cingolati Apache Backcountry LT e Apache 360 LT.

\*La garanzia limitata è soggetta alle esclusioni, alle limitazioni di responsabilità e a tutti gli altri termini e condizioni della garanzia limitata standard di BRP.

# GUIDA ALL'INSTALLAZIONE DEI SISTEMI CINGOLATI APACHE

## APACHE BACKCOUNTRY LT

Model Year / Modello	Cingolo	Supporto per cingoli	Modulo DPS per cingoli	Prefiltro senza snorkel	Prefiltro con snorkel
2017 e successivi Maverick, Maverick MAX (modelli 163 cm)		<b>715004397</b>	<b>715007338</b> Maverick, Maverick Max 2022 e precedenti (eccetto motore Turbo RR)  OPPURE <b>715006266</b> Maverick, Maverick Max 2023 e successivi e 2022 e precedenti con motori Turbo RR		
2017 e successivi Maverick, Maverick MAX (modelli 183 cm)	<b>715004734</b>	<b>715004394</b>		<b>715005600</b> (eccetto X mr)	<b>715005599</b>

## APACHE XC LT

Model Year / Modello	Cingolo	Supporto per cingoli	Modulo DPS per cingoli	Prefiltro senza snorkel	Prefiltro con snorkel
2017 e successivi Maverick, Maverick MAX (modelli 163 cm)		<b>715008873</b>	<b>715007338</b> Maverick, Maverick Max 2022 e precedenti (eccetto motore Turbo RR)  OPPURE <b>715006266</b> Tutti i Maverick, Maverick Max 2023 e successivi e 2022 e precedenti con motori Turbo RR		
2017 e successivi Maverick, Maverick MAX (modelli 183 cm)	<b>715007719</b>	<b>715008614</b>		<b>715005600</b> (eccetto X mr)	<b>715005599</b>

\*La garanzia limitata è soggetta alle esclusioni, alle limitazioni di responsabilità e a tutti gli altri termini e condizioni della garanzia limitata standard di BRP.



# CREA UN KIT CHE LAVORA INTENSAMENTE.

Unisci kit di installazione, telaio di spinta e lama. Quindi, personalizza con accessori quali il kit di angolazione per sgombraneve, le estensioni della lama o gli indicatori di ingombro. Facile da installare, progettata per durare nel tempo e sufficientemente resistente per i lavori invernali più impegnativi, questa gamma copre ogni esigenza di sgombero neve.



## SGOMBRANEVE PROMOUNT

### KIT SGOMBRANEVE ProMount – TABELLE DI RIFERIMENTO

	183 cm, acciaio, nero	183 cm, Flex2
Kit sgombraneve	<b>715008176</b>	<b>715008175</b>
Lama	<b>715009877</b>	<b>715009868</b>
Telaio di spinta	<b>715008116</b>	<b>715008116</b>
Piastra di montaggio	<b>715008197</b>	<b>715008197</b>

### KIT SGOMBRANEVE CAN-AM ProMount IN ACCIAIO

<b>Kit sgombraneve Can-Am ProMount da 183 cm in acciaio</b>	Maverick, Maverick MAX	<b>■ 715008176</b> • Nero

- Questi kit comprendono:
- Lama in acciaio Can-Am ProMount
- Telaio di spinta con sistema di aggancio rapido
- Piastra di montaggio Can-Am ProMount

## LAME IN ACCIAIO CAN-AM ProMount

### Lama Can-Am ProMount da 183 cm in acciaio



- Lama sgombraneve in acciaio calibro 12.
- Bordo lama sostituibile.
- Perno di grandi dimensioni, progettato per un'agevole rotazione della lama, così da eliminare l'accumulo di neve nel punto di articolazione del perno.
- Il design della lama favorisce il rotolamento di neve con qualsiasi angolazione.

Adatta al telaio di spinta ProMount

■ 715009877 • Nero

- Sgombrava una fascia larga 168 cm quando completamente angolata.
- Lama alta 43 cm.
- Compatibile con tutti gli accessori per lama Can-Am ProMount per una versatilità ancora maggiore.
- Non compatibile con braccio ad A anteriore S3 rialzato.

## SGOMBRANEVE INCLINATI CAN-AM ProMount

### Lama Can-Am ProMount da 183 cm in acciaio fissa a una via



- Semplifica il lavoro con gli strumenti giusti, libera lunghi vialetti e semplifica il compito allontanando ulteriormente la neve.
- L'estremità alata dello sgombraneve è alta 67 cm e si assottiglia fino a 41 cm.

Adatta al telaio di spinta ProMount

■ 715009879

- Sgombraneve fisso a una via "con ali", progettato per lanciare la neve più in alto.
- L'aletta in gomma (715007299), progettata per proteggere il conducente dalla neve, è disponibile come accessorio (venduta separatamente).
- Marchio Can-Am.

## KIT SGOMBRANEVE CAN-AM ProMount FLEX2

### Lama Can-Am ProMount Flex2 da 183 cm



- Questo kit comprende:
- Lama Can-Am ProMount Flex2
- Telaio di spinta con sistema di aggancio rapido
- Piastra di montaggio Can-Am ProMount

Maverick, Maverick MAX

■ 715008175

## LAME CAN-AM ProMount FLEX2

### Lama Can-Am ProMount Flex2 da 183 cm



- Lama sgombraneve in UHMWPE, materiale flessibile e in grado di assorbire gli urti, che protegge lo sgombraneve da eventuali danni in caso di urti accidentali.
- Bordo lama sostituibile.
- Perno di grandi dimensioni, progettato per un'agevole rotazione della lama, così da eliminare l'accumulo di neve nel punto di articolazione del perno.

Adatta al telaio di spinta ProMount

■ 715009868

- Il design della lama favorisce il rotolamento di neve con qualsiasi angolazione.
- Sgombrava una fascia larga 168 cm quando completamente angolata.
- Lama alta 43 cm.
- Compatibile con tutti gli accessori per lama Can-Am ProMount per una versatilità ancora maggiore.

## ACCESSORI PER SGOMBRANEVE CAN-AM ProMount

### Indicatori di ingombro per Can-Am ProMount



- Aiutano a individuare le estremità dello sgombraneve.
- Altezza: 60 cm.
- Vendita in coppia.
- Compatibili con le lame Can-Am ProMount con o senza estensioni (eccetto le lame Can-Am ProMount in acciaio da 137 cm).

Adatti alle lame per sgombraneve ProMount

■ 715004206

### Bordo lama in plastica Can-Am ProMount da 183 cm



- Ideale per evitare segni sul vialetto carrabile.
- Compatibile con le lame Can-Am ProMount da 183 cm.

Adatti alle lame per sgombraneve ProMount

■ 715004483

**Paratie laterali per Can-Am ProMount**

Adatti alle lame per sgombraneve ProMount

**715006258**

- Aiutano a trattenere la neve nello sgombraneve.
- Dimensioni: 43,2 cm x 33 cm.
- Vendita in coppia.
- Compatibili con le lame in acciaio Can-Am ProMount e Flex2 con o senza estensioni (eccetto le lame Can-Am ProMount in acciaio da 137 cm).

**Estensioni per lama Can-Am ProMount**

Adatti alle lame per sgombraneve ProMount

**715004205** • Nero**715005319** • Giallo

- Ampliano le lame Can-Am ProMount per una maggiore praticità.
- 8 cm in più per lato.
- Compatibili con le lame Can-Am ProMount (eccetto le lame Can-Am ProMount in acciaio da 137 cm).
- È possibile installare un bordo lama più lungo per sfruttare la maggiore ampiezza offerta dalle estensioni.

**Lama di trascinamento all'indietro**

(Immagine non disponibile)

Sgombraneve ProMount (152 cm e superiore)

**715007794**

- Raschiatore snodato in acciaio da 6 mm.
- Si solleva quando il veicolo si muove in avanti per non intaccare il raschiamento.
- Maggiore capacità di trazione della neve.
- Raschiatura più aggressiva in modalità inversa.
- Solleva il raschietto da terra in modo da raschiare in modo uniforme.
- Regolabile in lunghezza per compatibilità con lame da 152 cm, 168 cm e 183 cm.
- Compatibile con lame ProMount (Flex e acciaio).
- Non compatibile con i sistemi cingolati Backcountry.

**Bordo lama arcuato**

(Immagine non disponibile)

Maverick, Maverick MAX

**715007793** • 183 cm

- Bordo lama progettato con un labbro inferiore ripiegato.
- La maggiore superficie consente di scavare meno durante lo sgombro di superfici irregolari.
- Ideale per ghiaia innevata, erba, pavimentazione in pietra e altre superfici morbide.

**SOLUZIONI PERSONALIZZATE CAN-AM ProMount****Telaio di spinta Can-Am ProMount con sistema di aggancio rapido**

Maverick, Maverick MAX

**715008116**

- Robusto tubolare in acciaio progettato per resistere all'utilizzo più intenso.
- Il carrello a montaggio centrale assicura livelli eccezionali di trazione e spinta.
- È progettato per la massima altezza di sollevamento dello sgombraneve.
- Dotato di sistema di aggancio rapido ad allineamento automatico, un pratico pedale di sganciamento e una maniglia ergonomica per la regolazione dell'inclinazione dello sgombraneve.
- È consigliato l'interruttore di fine corsa per sgombraneve per prolungare la durata del cavo del verricello.
- Per l'installazione è necessaria la piastra di montaggio per Can-Am ProMount.
- Le lame sono orientabili a sinistra o a destra, in cinque posizioni.
- Perno di grandi dimensioni progettato per un'agevole rotazione delle lame per eliminare l'accumulo di sporcizia e neve nel punto di rotazione del perno.
- Passacavo a rulli per sgombraneve incluso.

**Estensione per telaio di spinta Can-Am ProMount**

Maverick, Maverick MAX

**715006257**

- Estensione di 30 cm del telaio di spinta, necessaria quando si installa lo sgombraneve con i sistemi cingolati Apache.

**Piastra di montaggio Can-Am ProMount**

Maverick, Maverick MAX

**715008197**

- È necessario installare il telaio di spinta Can-Am ProMount con sistema di aggancio rapido.
- Piastra di montaggio di precisione progettata per restare installata tutto l'anno senza compromettere l'altezza da terra.
- Fornita di passacavo a rulli per sgombraneve.
- Non compatibile con braccio ad A anteriore S3 rialzato.

**Sistema di angolatura sgombraneve Can-Am ProMount**

Maverick, Maverick MAX

**715009241**

- Converte il sistema sgombraneve in un'unità di facile controllo dal posto di guida.
- Grazie al joystick in dotazione, consente di controllare i movimenti su/giù e destra/sinistra dello sgombraneve.
- Basta una sola mano per controllare tutti i movimenti dello sgombraneve, così da concentrarsi meglio sul lavoro da svolgere.
- Compatibile con telaio di spinta e lama ProMount per SxS.
- Non compatibile con i sistemi cingolati Apache Backcountry LT.
- L'estensione del telaio di spinta (715006257) è necessaria per l'installazione con il paraurti anteriore Rancher.
- Verricello e sgombraneve venduti separatamente.

**NOVITÀ** Pattini a regolazione rapida per lama dello sgombraneve

Lame ProMount in acciaio e Flex2 da 152 cm (tutti gli anni), 168 cm e 183 cm (2025 e precedenti)

**715009751**

- Struttura in acciaio zincato per una maggiore resistenza alla corrosione.
- Regolazione facile e veloce senza attrezzi.
- Regolazione preimpostata per più altezze.
- Diametro del pattino più ampio per un maggiore contatto con il terreno.
- Design perfezionato del pattino per un migliore galleggiamento.

**Interruttore di fine corsa per sgombraneve ProMount**

Maverick, Maverick MAX

**715006259**

- Permette di tenere sotto controllo la tensione del cavo quando si solleva lo sgombraneve.
- Evita danni al verricello, al telaio di spinta dello sgombraneve e al veicolo.
- Sensore riposizionato per altezza di sollevamento ottimale.

**Passacavo a rulli per sgombraneve**

Maverick, Maverick MAX

**715001223**

• Passacavo a rullo cilindrico



- Il rullo inferiore di diametro maggiore riduce il consumo del cavo nelle applicazioni di sgombero neve.
- Compatibile con tutti gli sgombraneve ProMount.

# TELI E TRASPORTO

**Telo da rimorchio**

(Immagine non disponibile)

Maverick

**715005813**

Maverick MAX

**715005814**

- Robusta tela in poliestere tinto in massa, resistente ai raggi UV.
- La morbida fodera interna protegge dall'abrasione il parabrezza e i pannelli colorati.
- Tutte le aree soggette ad abrasione sono rinforzate con un doppio strato di tela.
- Questo telo da rimorchio resistente alle intemperie protegge il veicolo durante il rimessaggio e il trasporto.
- Aperture per il tappo del serbatoio del carburante e per l'accesso all'abitacolo lato passeggero.
- Installazione rapida e semplice.
- Progettato per adattarsi perfettamente al veicolo con o senza accessori Can-Am installati.

**Cinghie di fissaggio con cricchetto avvitabili<sup>†</sup> e retrattili****295101072**

- Ideali per trasportare il vostro veicolo o fissare il carico.
- Facilità di installazione: si avvitano a qualsiasi superficie piana (ad esempio, al telaio o al pianale del rimorchio).
- Cinghia di fissaggio da 2,5 cm x 1,8 m con robusta cucitura che garantisce una resistenza ai carichi di lavoro di 226 kg e carico di rottura di 680 kg.
- Il pratico pulsante di avvolgimento allenta, avvolge e ripone automaticamente la cinghia, mentre il cricchetto tende la cinghia per fissare il veicolo o il carico in posizione.
- La maniglia in gomma del cricchetto assicura una presa salda e il gancio è rivestito in vinile per proteggere qualsiasi superficie a cui viene agganciato.
- Vendita in coppia.

**Cinghie di fissaggio con cricchetto****715008309** • Nero/Grigio

- Capacità di carico garantita di 181 kg.
- Cinghia da 2,5 cm x 3 m con loghi Sea-Doo, Ski-Doo e Can-Am.
- Cricchetto Deluxe con impugnatura in gomma.
- Ganci ad S rivestiti.
- Confezione da 2 pezzi.

**Cinghie di fissaggio con cricchetto per impieghi gravosi****715008308**

- Capacità di carico garantita di 454 kg.
- Cinghia da 38 mm x 1,8 mm con marchi BRP.
- Cricchette Deluxe con impugnatura in gomma.
- Ganci clip verniciati neri.
- Rete da 300 mm inclusa.
- Confezione da due pezzi.

# CAN-AM MAVERICK TRAIL E MAVERICK SPORT





# ACCESSORI MAVERICK TRAIL E MAVERICK SPORT

## MAVERICK TRAIL E MAVERICK SPORT TABELLA DI CONFRONTO

### ACCESSORI

Tettucci	157
Carenatura flessibile per abitacolo	157
Parabrezza e protezioni antivento	158
Specchietti	160
Porte	161
Accessori per sedile	162
Piastre salvatelaio per Maverick Trail e Maverick Sport	163
Paraurti e protezioni	164
LinQ: sistema di trasporto di facile installazione e rimozione	166
Accessori per il trasporto	172
Portapacchi e supporti	173
Illuminazione	175
Sistemi audio e di comunicazione	180
Accessori elettrici ed elettronici	181
Verricelli e ganci di traino	183
Performance	184
Sistemi cingolati Apache	186
Sgombraneve ProMount	189
Teli protettivi	192





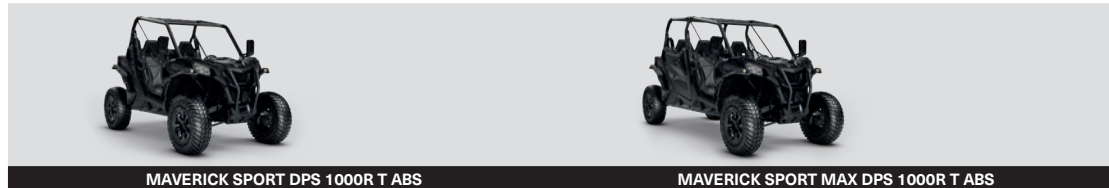


MAVERICK TRAIL 700 T

MAVERICK TRAIL DPS 700 T ABS

MAVERICK TRAIL DPS 1000 T ABS

COLORI DISPONIBILI		CATALYST GREY	TRIPLE BLACK	TRIPLE BLACK
MOTORE	<b>Tipo di motore</b>	52 hp / 56,9 Nm, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 cc monocilindrico, raffreddato a liquido, convertitore catalitico	52 hp / 56,9 Nm, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 cc monocilindrico, raffreddato a liquido, convertitore catalitico	75 hp, Rotax® 976 cc V-twin, raffreddato a liquido, convertitore catalitico
	<b>Sistema di erogazione carburante</b>	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)
	<b>Trasmissione</b>	CVT primaria pDrive con freno motore e protezione elettronica della cinghia L / H / N / R / P	CVT primaria pDrive con freno motore e protezione elettronica della cinghia L / H / N / R / P	CVT Quick Response System (QRS), ventilazione con elevato flusso d'aria e protezione elettronica della cinghia di trasmissione Ridottissima L / H / N / R / P
	<b>Trazione</b>	2WD / 4WD selezionabile con differenziale anteriore autobloccante Visco-Lok†	Modalità Turf / 2WD / 4WD selezionabile con differenziale anteriore non bloccabile e sistema ABS	Modalità Turf / 2WD / 4WD selezionabile con differenziale anteriore aperto e sistema ABS
	<b>Assistente di guida</b>	Controllo discesa elettronico Modalità SPORT / ECO™	Controllo discesa elettronico Modalità SPORT / ECO™	Controllo discesa elettronico Modalità SPORT / ECO™
SOSPENSIONI	<b>Servosterzo</b>		Dynamic Power Steering (DPS)	Dynamic Power Steering (DPS)
	<b>Sospensione anteriore</b>	Doppio braccio ad A con barra stabilizzatrice / Escursione sospensione 25,4 cm	Doppio braccio ad A con barra stabilizzatrice / Escursione sospensione 25,4 cm	Doppio braccio ad A con barra stabilizzatrice / Escursione sospensione 25,4 cm
	<b>Ammortizzatori anteriori</b>	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio
	<b>Sospensione posteriore</b>	TTA con barra stabilizzatrice / Escursione sospensione 26,7 cm	TTA con barra stabilizzatrice / Escursione sospensione 26,7 cm	TTA con barra stabilizzatrice / Escursione sospensione 26,7 cm
PNEUMATICI/ CERCHI	<b>Ammortizzatori posteriori</b>	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio	Ammortizzatori a gas con tubolare doppio
	<b>Pneumatici anteriori e posteriori</b>	Carlisle ACT 26 x 8/9 x 12"	Carlisle ACT 26 x 8/9 x 12"	Carlisle ACT 26 x 8/9 x 12"
	<b>Cerchi</b>	12" in acciaio	Da 12" in alluminio pressofuso	Da 12" in alluminio pressofuso
FRENI	<b>Anteriori</b>	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
	<b>Posteriori</b>			
DIMENSIONI/CAPACITA'	<b>Roll-bar</b>	Struttura profilata Omologata ROPS	Struttura profilata Omologata ROPS	Struttura profilata Omologata ROPS
	<b>Peso a secco stimato*</b>	569,7 kg	576,5 kg	618,7 kg
	<b>Lung. x Larg. x Alt.</b>	300,5 x 159,6 x 175,3 cm	300,5 x 159,6 x 175,3 cm	300,5 x 159,6 x 175,3 cm
	<b>Passo</b>	230,1 cm	230,1 cm	230,1 cm
	<b>Altezza da terra</b>	25,4 cm	25,4 cm	25,4 cm
	<b>Capacità del vano di carico</b>	136 kg	136 kg	136 kg
	<b>Capacità di traino</b>	680 kg	680 kg	680 kg
	<b>Capacità di carico</b>	Totale: 20,2 L	Totale: 20,2 L	Totale: 20,2 L
CARATTERISTICHE	<b>Capacità del serbatoio</b>	38 L	38 L	38 L
	<b>Posti a sedere</b>	2	2	2
	<b>Indicatore</b>	Display digitale panoramico da 7,6" con tastierino	Display digitale panoramico da 7,6" con tastierino	Display digitale panoramico da 7,6" con tastierino
	<b>Alternatore</b>	650 W	650 W	650 W
	<b>Strumentazione</b>	Uscita CC (10 A)	Uscita CC (10 A)	Uscita CC (10 A)
	<b>Sistema antifurto</b>	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza con pulsante Start/Stop	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza con pulsante Start/Stop	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza con pulsante Start/Stop
	<b>Illuminazione</b>	Potenza illuminazione anteriore 110 W Fari e luci posteriori Premium a LED	Potenza illuminazione anteriore 110 W Fari e luci posteriori Premium a LED	Potenza illuminazione anteriore 110 W Fari e luci posteriori Premium a LED
	<b>Verricello</b>			
	<b>Sterzo</b>	Regolazione sterzo inclinabile	Regolazione sterzo inclinabile	Regolazione sterzo inclinabile
	<b>Protezione</b>	Paraurti anteriore integrato in acciaio Piastra salvatelaio completa Parafanghi	Paraurti anteriore integrato in acciaio T-Net (pilota), rete normale (passeggero anteriore) Piastra salvatelaio completa Parafanghi	Paraurti anteriore integrato in acciaio T-Net (pilota), rete normale (passeggero anteriore) Piastra salvatelaio completa Parafanghi
	<b>Tipo di gancio di traino</b>	Attacco gancio di traino da 5 cm con gancio posteriore, sfera per traino e connessione per rimorchio	Attacco gancio di traino da 5 cm con gancio posteriore, sfera per traino e connessione per rimorchio	Attacco gancio di traino da 5 cm con gancio posteriore, sfera per traino e connessione per rimorchio



MAVERICK SPORT DPS 1000R T ABS

MAVERICK SPORT MAX DPS 1000R T ABS

COLORI DISPONIBILI		TRIPLE BLACK	TRIPLE BLACK
MOTORE	<b>Tipo di motore</b>	95 hp, Rotax® 976 cc V-twin, raffreddato a liquido, convertitore catalitico	95 hp, Rotax® 976 cc V-twin, raffreddato a liquido, convertitore catalitico
	<b>Sistema di erogazione carburante</b>	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)
	<b>Trasmissione</b>	CVT Quick Response System (QRS), ventilazione con elevato flusso d'aria e protezione elettronica della cinghia di trasmissione Ridottissima L / H / N / R / P	CVT Quick Response System (QRS), ventilazione con elevato flusso d'aria e protezione elettronica della cinghia di trasmissione Ridottissima L / H / N / R / P
	<b>Trazione</b>	Modalità Turf / 2WD / 4WD selezionabile con differenziale anteriore non bloccabile e sistema ABS	Modalità Turf / 2WD / 4WD selezionabile con differenziale anteriore aperto e sistema ABS
	<b>Assistente di guida</b>	Controllo discesa elettronico Modalità SPORT / ECO™	Controllo discesa elettronico Modalità SPORT / ECO™
SOSPENSIONI	<b>Servosterzo</b>	Dynamic Power Steering (DPS)	Dynamic Power Steering (DPS)
	<b>Sospensione anteriore</b>	Doppio braccio ad A con barra stabilizzatrice / Escursione sospensione 29,2 cm	Doppio braccio ad A con barra stabilizzatrice / Escursione sospensione 29,2 cm
	<b>Ammortizzatori anteriori</b>	SHOWA 2.0	SHOWA 2.0
	<b>Sospensione posteriore</b>	TTA con barra stabilizzatrice / Escursione sospensione 30,5 cm	TTA con barra stabilizzatrice / Escursione sospensione 30,5 cm
PNEUMATICI/CERCHI	<b>Ammortizzatori posteriori</b>	SHOWA 2.0	SHOWA 2.0
	<b>Pneumatici anteriori e posteriori</b>	Maxxis Liberty† 28 x 10 x 14".	Maxxis Liberty† 28 x 10 x 14".
	<b>Cerchi</b>	Da 14" in alluminio pressofuso	Da 14" in alluminio pressofuso
FRENI	<b>Anteriori</b>	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
	<b>Posteriori</b>		
DIMENSIONI/CAPACITÀ	<b>Roll-bar</b>	Struttura profilata. Omologata ROPS	Struttura profilata. Omologata ROPS
	<b>Peso a secco stimato*</b>	637,3 kg	769,7 kg
	<b>Lung. x Larg. x Alt.</b>	302,2 x 157,8 x 180,6 cm	378,4 x 157,8 x 206,2 cm
	<b>Passo</b>	230,1 cm	306,3 cm
	<b>Altezza da terra</b>	30,5 cm	30,5 cm
	<b>Capacità del vano di carico</b>	136 kg	136 kg
	<b>Capacità di traino</b>	680 kg	680 kg
	<b>Capacità di carico</b>	Totale: 20,2 L	Totale: 24,7 L
	<b>Capacità del serbatoio</b>	38 L	38 L
CARATTERISTICHE	<b>Posti a sedere</b>	2	4
	<b>Indicatore</b>	Display digitale panoramico da 7,6" con tastierino	Display digitale panoramico da 7,6" con tastierino
	<b>Alternatore</b>	650 W	650 W
	<b>Strumentazione</b>	Uscita CC (10 A)	Uscita CC (10 A)
	<b>Sistema antifurto</b>	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza con pulsante Start/Stop	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza con pulsante Start/Stop
	<b>Illuminazione</b>	Potenza illuminazione anteriore 110 W Fari e luci posteriori Premium a LED	Potenza illuminazione anteriore 110 W Fari e luci posteriori Premium a LED
	<b>Verricello</b>		
	<b>Sterzo</b>	Regolazione sterzo inclinabile	Regolazione sterzo inclinabile
	<b>Protezione</b>	Paraurti anteriore integrato in acciaio T-Net (pilota), rete normale (passeggero anteriore) Piastra salvatelaio completa Parafanghi	Paraurti anteriore integrato in acciaio T-Net (pilota), rete normale (passeggero anteriore) e mezze porte (solo posteriori) Piastra salvatelaio completa Parafanghi
	<b>Tipo di gancio di traino</b>	Attacco gancio di traino da 5 cm con gancio posteriore, sfera per traino e connessione per rimorchio	Attacco gancio di traino da 5 cm con gancio posteriore, sfera per traino e connessione per rimorchio

# PACCHETTI PER UNITÀ MAVERICK TRAIL/SPORT HERO

## KIT ESSENZIALI

PACCHETTO	DESCRIZIONE	MAVERICK TRAIL/SPORT
Base	Parabrezza in vetro	715003653
	Kit per tergilavoro manuale	715009423
	Tettuccio sportivo	715006218 / 715007272
	Lunotto posteriore in policarbonato	715010803
	Supporto per dispositivi elettronici	715005212
	Kit di emergenza	715006102

\* Per completare il pacchetto si consiglia l'installazione di un verricello Can-Am HD, se non fornito con l'unità.

+

Protezione	Paraurti anteriore Trail	715003680
	Paraurti posteriore Trail	715007109
	Portatarga	715007006
	Protezioni laterali	715003689 / 715004754

\* Per completare il pacchetto si consiglia l'installazione di un kit di protezione con piastra salvatelaio.

+

Audio	Impianto audio completo Wet Sounds	715003672
	Subwoofer Can-Am	715006359

+

Spazio di carico	Borsa per schienale	715005019
	Copertura fuoristrada per bagagliaio	715003701
	Portapacchi inclinabile LinQ	715010787

+

Winter	Pannelli superiori flessibili per porta – Anteriori	715004718
	Pannelli superiori flessibili per porta – Posteriori	715004726
	Sistema di sbrinamento, riscaldamento e ventilazione	715003678
	Scaldamani per barra di appiglio	715004500
	Riscaldatore per sedile	715006112
	Cablaggio per accessori riscaldati anteriori	715005757
	Cablaggio per accessori riscaldati posteriori	715006004

\* Per completare il pacchetto si consiglia l'installazione di un sistema cingolato Apache XC LT.

# TETTUCCI

## Tettuccio sportivo



- Struttura in robusto polipropilene stampato a iniezione.
- Eccellente protezione dalle intemperie.
- Consente l'installazione di luci sulla sommità del tettuccio.
- Compatibile con tutti i parabrezza.

Maverick Sport MAX

Maverick Trail, Maverick Sport

**715007272**

**715006218**

## Kit modulo tettuccio ProVent



- Fornisce aria fresca nell'area dell'abitacolo.
- Prestazioni ottimali con carenatura completa per abitacolo.
- 4 prese d'aria che forniscono infinite regolazioni del flusso d'aria per il pilota e il passeggero.
- Filtro e prefiltro per limitare l'infiltrazione di polvere.
- Facile pulizia del filtro e del prefiltro.
- Sistema dell'umidità in attesa di brevetto per evitare infiltrazioni di acqua nell'abitacolo mantenendo il flusso d'aria.

Maverick Trail, Maverick Sport

**715005279**

- Presa d'aria esterna completamente chiudibile per l'inverno o in condizioni meteo estreme.
- Richiede il kit adattatore per il modulo tettuccio ProVent per tettuccio sportivo.
- Non compatibile con barre LED installate sul tettuccio, portapacchi, rivestimenti per tettuccio, tettuccio Bimini, tettuccio DragonFire o tettuccio Lonestar Racing.

## Kit adattatore per tettuccio ProVent per tettuccio sportivo

(Immagine non disponibile)

Maverick Trail, Maverick Sport

**715005213**

- Adattatore per l'installazione del kit per modulo tettuccio ProVent sul tettuccio sportivo Maverick o Maverick Trail.
- Include l'adattatore e gli accessori di montaggio per il tettuccio.
- Richiede il kit per modulo tettuccio ProVent (715005279).

## Tettuccio Bimini<sup>†</sup> con parasole



- Robusta tela in poliestere tinto in massa, resistente ai raggi UV.
- Tettuccio flessibile dotato di parasole rigido che permette di riporre il tettuccio quando arrotolato e di installare luci ausiliarie.

Maverick Trail, Maverick Sport<sup>†</sup>

**715003661**

Maverick Sport MAX

**715004792**

- #Non compatibile con il parabrezza in vetro con tergilustranti.
- Profilo ribassato da vero racer, con parasole anteriore integrato per prestazioni strabilianti e una protezione di livello superiore.
  - Tettuccio robusto e leggero in alluminio spesso 2,1 mm per proteggere dagli elementi.
  - Non compatibile con parabrezza completi, lunotto posteriore rigido, barre antintrusione Can-Am e pannello interruttore per padiglione.

## Tettuccio in alluminio Lonestar Racing<sup>†</sup>

Maverick Trail, Maverick Sport<sup>†</sup>

**715005137** • Nero



# CARENATURA FLESSIBILE PER ABITACOLO

## Carenatura flessibile per abitacolo



Include:

- Tettuccio sportivo
- Parabrezza completo - Antigraffio
- Pannelli superiori flessibili per porta
- Pannello posteriore flessibile
- Kit di guarnizioni per porta

- Le motorizzazioni 700 e 800 richiedono le mezze porte Trail.
- Non compatibile con le mezze porte sportive

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

**Carenatura flessibile per abitacolo**

Maverick Trail, Maverick Sport (eccetto modelli X mr)

**715004724**

- Installabile su Maverick Trail equipaggiato con mezze porte sportive o sui modelli Maverick Sport.

Include:

- Tettuccio sportivo
- Parabrezza completo - Antigraffio
- Pannelli superiori flessibili per porta
- Pannello posteriore flessibile

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

**Carenatura flessibile per abitacolo**

Maverick Sport MAX (eccetto modelli X mr)

**715004725**

Include:

- Tettuccio sportivo
- Parabrezza completo - Antigraffio
- Pannelli superiori flessibili per porta
- Pannello posteriore flessibile

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

# PARABREZZA E PROTEZIONI ANTIVENTO

## PARABREZZA

**Parabrezza in vetro**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715003653**

- Parabrezza integrale curvo in vetro laminato con cornice in metallo.
- Non limita minimamente la visibilità.
- Si fissa saldamente al telaio e protegge guidatore e passeggero dalle intemperie.
- Da utilizzare con il frangivento posteriore.
- Non compatibile con i veicoli dotati di ABS.
- Da utilizzare con il kit tergilicristalli per mantenere una visibilità perfetta anche in condizioni di guida difficili, come sul fango.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

**Parabrezza in vetro con tergilicristalli**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715003652**

- |   |   |
|---|---|
| • Parabrezza integrale curvo in vetro laminato con cornice in metallo.              | • Tergicristalli a singola velocità con erogatore per il liquido lavavetri.             |
| • Non limita minimamente la visibilità.   | • Per l'installazione è necessario il pannello interruttori per padiglione (715003669). |
| • Si fissa saldamente al telaio e protegge guidatore e passeggero dalle intemperie. | • Da utilizzare con il frangivento posteriore.  |
|   | • Non compatibile con i veicoli dotati di ABS.  |

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

**Mezzo parabrezza**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

 **715003657** • Neutro **715005280** • Oscurato

- Struttura in policarbonato formato per una maggiore rigidezza.
- Specificamente formulato per non ingiallire, non screpolarsi, non crepersi, resistere ai raggi UV e garantire la massima trasparenza.
- Protegge dalle intemperie guidatore e passeggero.
- Dotato di bordo piegato controvento per deviare il flusso d'aria.
- Installazione e rimozione facili e veloci senza attrezzi.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

**Parabrezza completo**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715003655**

- Parabrezza completo in robusto policarbonato resistente agli urti con rivestimento antigraffio.
- Struttura in policarbonato formato per una maggiore rigidezza.
- Specificamente formulato per non ingiallire, non screpolarsi, non crepersi, resistere ai raggi UV e garantire la massima trasparenza.
- Si fissa saldamente al telaio e protegge guidatore e passeggero dalle intemperie.
- Da utilizzare con il frangivento posteriore.
- Installazione e rimozione facili e veloci senza attrezzi.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

**Parabrezza completo - Antigraffio**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715003656**

- Parabrezza completo in policarbonato Quantum<sup>†</sup> resistente agli urti e con rivestimento antigraffio.
- Struttura in policarbonato formato per una maggiore rigidezza.
- Garantisce una visibilità eccellente e una migliore resistenza all'abrasione.
- Si fissa saldamente al telaio e protegge guidatore e passeggero dalle intemperie.
- Da utilizzare con il frangivento posteriore.
- Installazione e rimozione facili e veloci senza attrezzi.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

**Parabrezza ProVent**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715005210**

- Parabrezza completo in policarbonato Quantum<sup>†</sup> resistente agli urti e con rivestimento antigraffio.
- Prese d'aria regolabili per controllare il flusso d'aria.
- Le prese incanalano l'aria nell'abitacolo, disappannano il parabrezza e possono essere chiuse completamente per bloccare il flusso d'aria.
- Una presa d'aria superiore e una inferiore con prefiltri.
- Da utilizzare con il frangivento posteriore.

- Garantisce una visibilità eccellente e una migliore resistenza all'abrasione.
- Protegge dalle intemperie guidatore e passeggero.
- Installazione e rimozione facili e veloci senza attrezzi.
- Non compatibile con i kit tergicristallo e con la soundbar Wet Sounds Stealth 6 Ultra HD Can-Am Edition.
- Non compatibile con il sistema di sbrinamento, riscaldamento e ventilazione.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

**Parabrezza PowerFlip**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715003658**

- Il parabrezza PowerFlip è dotato di cilindri elettrici che consentono al pilota di regolare l'apertura del parabrezza con il semplice tocco di un pulsante.
- Il parabrezza è realizzato in policarbonato con rivestimento antigraffio e presenta una guarnizione in gomma ai bordi e una fascia superiore oscurata.
- La facile regolazione manuale permette di adattare rapidamente il parabrezza alle mutevoli condizioni di guida.
- Può essere completamente aperto per visibilità e ventilazione ottimali, completamente chiuso per la massima protezione dagli agenti atmosferici e, tra questi due estremi, offre un numero infinito di possibilità di apertura.
- Da utilizzare con il frangivento posteriore.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

**Kit tergicristalli e lavavetri**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715003654**

- Una soluzione ideale per mantenere il parabrezza pulito in caso di pioggia o quando si guida su fondi fangosi o bagnati.
- Comprende tergicristallo a singola velocità, erogatore per liquido lavavetri e supporto per la cornice del parabrezza.
- Da utilizzare con il parabrezza in vetro (715003653).
- Per l'installazione è necessario il pannello interruttori per padiglione (715003669).
- Non compatibili con i veicoli omologati CE.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

**Kit per tergicristallo manuale**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715009423**

- Tergicristallo manuale singolo che può essere utilizzato per liberare il parabrezza dai detriti.
- Sistema facile da installare che non richiede alcun allacciamento elettrico.
- L'ampia impugnatura ergonomica garantisce una buona presa su tutta la superficie da pulire.
- Compatibile con i parabrezza in vetro e rivestimento antigraffio che utilizzano tergicristalli montati in alto.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

**PROTEZIONE DAL VENTO****Deflettori antivento laterali**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715008632**

- Deflettori aria in policarbonato trasparente installati su ciascun lato del roll cage.
- Possono essere regolati in tre posizioni differenti per controllare il flusso d'aria nell'abitacolo quando è installato il parabrezza completo:
  - 1) Deflessione verso l'esterno per ridurre il flusso d'aria e la turbolenza nell'abitacolo.
  - 2) Deflessione verso l'interno per incrementare il flusso d'aria nell'abitacolo.
  - 3) Ventilazione verso il parabrezza per ridurre l'appannamento.
- Compatibile con tutti i parabrezza.
- Non compatibile con le porte integrali.
- Vendita in coppia.

**Lunotto posteriore in policarbonato**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX (eccetto modelli X mr)

**715010803**

- Lunotto in policarbonato resistente agli urti, con rivestimento antigraffio.
- Blocca le turbolenze create dal parabrezza e impedisce a polvere e pioggia di entrare nell'abitacolo, così da garantire il massimo comfort.
- Per l'installazione è necessario il tettuccio sportivo.
- Non compatibile con tettuccio Bimini con parasole, tettuccio in alluminio DragonFire e tettuccio in alluminio Lonestar Racing.

**Frangivento posteriore**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX (eccetto modelli X mr)

**715003664**

- Copertura integrale posteriore in rete per ridurre le turbolenze create dal parabrezza e migliorare il comfort nell'abitacolo.
- Si installa in modo facile e veloce sul roll cage.
- Grande logo Can-Am.

**Pannello posteriore flessibile**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX (eccetto modelli X mr)

**715005887**

- Pannello posteriore rinforzato in plastica e resistente agli agenti atmosferici, per una maggiore protezione dagli elementi.
- Realizzato in robusta tela in poliestere tinto in pasta, resistente ai raggi UV, per un'eccellente resistenza a strappi e abrasioni.
- Lunotto trasparente realizzato in vinile lucido laminato.
- Resistente alle rotture dovute al gelo.
- Si installa in modo facile e veloce sul roll cage.

# SPECCHIETTI

**Specchietti laterali**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715003639**

- Robusta struttura in nylon nero % e supporti in alluminio pressofuso rivestiti.
- Doppia regolazione (orizzontale e verticale) per adattarsi a ogni pilota.
- L'ottica convessa garantisce una visuale ottimale.
- Perni a molla che consentono agli specchietti di ripiegarsi completamente.
- Vendita in coppia.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

**Specchietto centrale panoramico**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715003638**

- Specchietto convesso grandangolare.
- Migliora la visibilità.
- Può essere utilizzato con o senza tettuccio o parabrezza e carenatura per abitacolo.

**Specchietto panoramico centrale sportivo**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715004924**

- Specchio convesso per una maggiore visibilità posteriore.
- Giunto sferico con manopola di serraggio per una regolazione stabile e precisa.
- Può essere utilizzato con o senza tettuccio o parabrezza.
- Non utilizzabile su strada.

**Specchietto retrovisore e monitor telecamera**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715009410**

- Kit specchietto posteriore e monitor completamente impermeabile.
- Osserva quello che ti serve vedere con le viste multiple della telecamera posteriore.
- L'unità sostituisce lo specchietto retrovisore di serie (lo schermo è integrato nello specchietto retrovisore sostitutivo dell'unità).
- La telecamera utilizza un illuminatore ad infrarossi per la visione notturna.

# PORTE

## Mezze porte Trail



- Mezze porte realizzate in polipropilene stampato per adattarsi allo stile del veicolo.
- Telaio in acciaio per massimizzare la rigidezza.
- Accessorio irrinunciabile per un maggior comfort nell'abitacolo.
- Limita la larghezza del veicolo per garantire la massima agilità anche negli spazi più angusti.
- Per completare il kit porta è necessaria la finitura per porta (venduta separatamente).
- Di serie sui modelli 1000 Base e 1000 DPS™.
- Vendita in coppia.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

Maverick Trail

■ Can-Am Red
■ Timeless Black
■ Octane Blue

Sinistra
<b>705012419</b>
<b>705015607</b>
<b>705016447</b>

Destra
<b>705012420</b>
<b>705015613</b>
<b>705016449</b>

## Finitura per porta



- Pannello colorato coordinato per mezze porte Trail.
- Necessario per completare le mezze porte Trail (vendute separatamente).

## Mezze porte sportive



Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715006217**

- Mezze porte realizzate in polipropilene stampato per adattarsi allo stile del veicolo.
- Accessorio irrinunciabile per un maggior comfort nell'abitacolo.
- Presentano una forma arrotondata per massimizzare lo spazio nell'abitacolo.
- Di serie su tutti i modelli Maverick Sport.
- Possono essere installate su modelli Maverick Trail per aumentare lo spazio nell'abitacolo.
- Per completare il kit porta è necessaria la finitura per porta (venduta separatamente).
- Vendita in coppia.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

Maverick Trail,  
Maverick Sport,  
Maverick Sport MAX

■ Can-Am Red
■ Timeless Black
■ Octane Blue

Sinistra
<b>705015464</b>
<b>705015608</b>
<b>705016448</b>

Destra
<b>705015465</b>
<b>705015615</b>
<b>705016450</b>

## Finitura per porta



- Pannello colorato coordinato per le mezze porte sportive.
- Necessario per completare le mezze porte sportive (vendute separatamente).
- Vendita in coppia.

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715004718** • Anteriore

Maverick Sport MAX

**715004726** • Posteriore

## Pannelli superiori flessibili per porta



- Porzione superiore delle porte in tela con robusto telaio in acciaio.
- Si fissano saldamente al telaio e proteggono guidatore e passeggero dalle intemperie.
- Permettono di convertire una mezza porta in una porta completa per realizzare un abitacolo completamente chiuso.
- Finestrini con zip realizzati in vinile laminato e lucidato per una maggiore ventilazione.
- Facili da rimuovere quando fa più caldo.
- Per l'installazione è necessario il tettuccio sportivo.
- Installabili su Maverick Trail dotato di mezze porte Sport (715006217) o sui modelli Maverick Sport dotati di mezze porte di serie.

*Non compatibili con mezze porte Trail o con le mezze porte di serie sui modelli Maverick Trail.*

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

## Pannelli superiori flessibili per porta

*(Immagine non disponibile)*

Maverick Trail

**715003620**

- Possono essere installati solo con le mezze porte Trail o con le mezze porte di serie sui modelli Maverick Trail.
- Non compatibili con mezze porte sportive o con le mezze porte di serie sui modelli Maverick Sport.
- Per l'installazione è necessario il tettuccio sportivo.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

**Kit di guarnizioni per porta**  
(Immagine non disponibile)

Maverick Trail

**715004773**

- Aumenta la tenuta della porta agli elementi e migliora il comfort dell'abitacolo.
- Incluso nel kit abitacolo flessibile (715003618).
- Non compatibile con le mezze porte sportive.
- Compatibile con mezze porte Trail o con le mezze porte di serie sui modelli Maverick Trail.

**Ginocchiere con vano portaoggetti per porte**

Maverick Trail

**715003635**

- Imbottitura per porte sportive con tasca portaoggetti integrata.
- Proteggono le gambe di passeggero e conducente dal contatto diretto con le porte durante la guida.
- Aumentano il comfort dell'abitacolo.
- I modelli 800 Base e 800 DPS richiedono le mezze porte Trail (715004418).
- Offrono spazio per custodire piccoli oggetti.
- Vendita in coppia.
- Non compatibili con le mezze porte sportive.

**Portaoggetti per porta con imbottitura**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715004914**

- Borse portaoggetti resistenti alle intemperie con imbottitura integrata.
- Tengono al sicuro gli effetti personali e proteggono le gambe del pilota e del passeggero in caso di contatto diretto con le porte durante la guida.
- Ciascuna borsa è progettata come una tasca da 2 litri con scomparti interni in rete.
- La struttura semirigida le rende sufficientemente flessibili da adattarsi anche ai carichi dalle forme più irregolari.
- Di facile installazione.
- Vendita in coppia.
- Le borse sono compatibili con le porte di serie di Maverick Sport o Maverick Trail con mezze porte sportive (715006217).
- Non compatibili con le porte di serie di Maverick Trail o con le mezze porte Trail.

# ACCESSORI PER SEDILE

**Cinture a 4 punti**

Maverick Trail, Maverick Sport

**715008035** • Pilota**715008036** • Passeggero

- Esclusivo dispositivo a decelerazione controllata (in attesa di brevetto) per assorbire più energia in caso di incidente.
- Progettate per offrire il massimo comfort di bordo.
- Semplice aggancio e sgancio a scatto.
- Non conformi CE.
- Conformi ROHVA.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

**Barra per cinture a 4 punti di attacco**

Maverick Sport MAX

**715004847**

- Struttura tubolare da 3,8 cm in acciaio a parete spessa.
- Progettata per l'utilizzo con cinture di sicurezza Can-Am a 4 punti di attacco.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

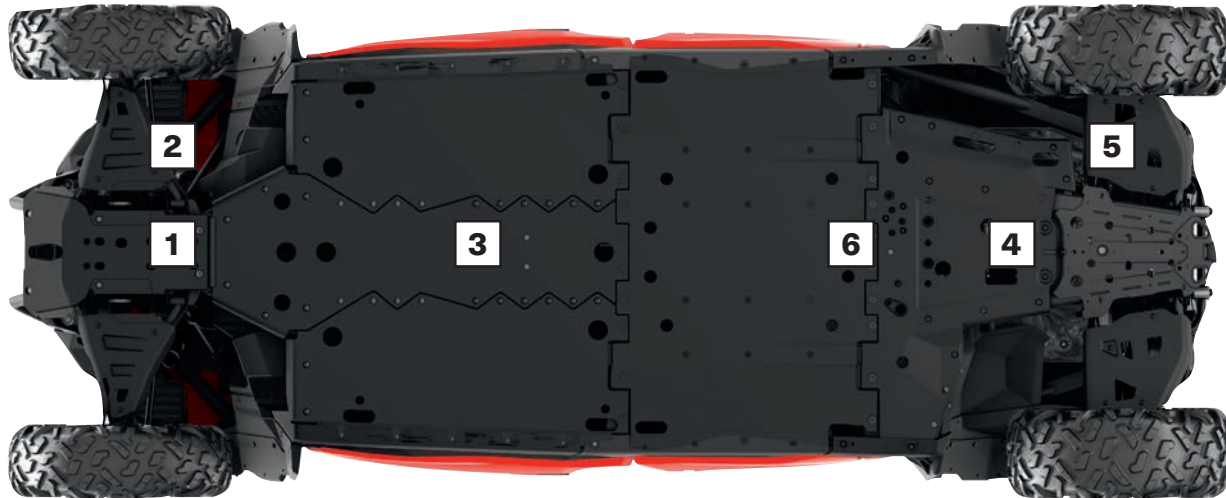
**Imbottiture per cinture di sicurezza**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715002894**

- Assicurano un maggiore comfort di guida evitando che le cinture sfregino contro collo e spalle.
- Compatibili con le cinture di sicurezza a 3 punti di attacco di serie e le cinture di sicurezza a 4 punti.
- Installazione facile con Velcro.
- Marchio Can-Am.
- Vendute a coppie per guidatore e passeggero.

# PIASTRE SALVATELAIO PER MAVERICK TRAIL E MAVERICK SPORT



Le nostre piastre in plastica scivolano dolcemente e silenziosamente sugli ostacoli, offrendo una fantastica protezione su terreni accidentati.

- Realizzate in polietilene ad elevato peso molecolare (HMWPE) termoformato e resistente all'abrasione.
- Materiale più leggero dell'alluminio.
- Superiore resistenza alla rottura da sollecitazioni.
- Alta resistenza agli urti.
- Ultra resistente con uno spessore di 10 mm.

## MAVERICK SPORT E MAVERICK SPORT MAX

## MAVERICK TRAIL

Equipaggiate il vostro Maverick con il kit di protezione completo o ottenete le singole parti

Base e DPS  
2019

Base e DPS  
2020 e  
successivi

2020 e  
successivi

### KIT DI PIASTRE SALVATELAIO IN HMWPE

Include:

- Piastra salvatelaio anteriore in HMWPE.
- Protezioni in HMWPE per bracci ad A anteriori.
- Piastra salvatelaio posteriore in HMWPE.
- Protezioni in HMWPE per bracci ad A posteriori.
- Piastre sottoscocca in HMWPE.
- Piastra salvatelaio centrale in HMWPE.

715006348  
(eccetto MAX)

715006349  
(eccetto MAX)

715006346  
(2019 e precedenti)

715006352  
(Solo MAX)

715006351  
(Solo MAX)

715006347  
(2020 e successivi)

715006350

### SINGOLE PIASTRE SALVATELAIO IN HMWPE

<b>1</b> Piastra salvatelaio anteriore in HMWPE	715008279	715008279	715008279	715008279
<b>2</b> Protezioni in HMWPE per bracci ad A anteriori	715008276	715008276	715008277	715008278
<b>3</b> Piastre sottoscocca in HMWPE <small>Mantengono inalterata l'altezza da terra.</small>	715006339	715006273	715006273	<b>715006339</b> (2019 e precedenti) <b>715006273</b> (2020 e successivi)
<b>4</b> Piastra salvatelaio posteriore in HMWPE	715007302	715007302	715007302	715007302
<b>5</b> Protezioni in HMWPE per bracci ad A posteriori	715004271	715004271	715006341	715003699
<b>6</b> Piastra salvatelaio centrale in HMWPE <small>Offre protezione centrale per i modelli MAX.</small>	715004272 (solo MAX)	715004272 (solo MAX)	—	—

# PARAURTI E PROTEZIONI

## PARAURTI MAVERICK TRAIL E MAVERICK SPORT

### Paraurti anteriore Trail



- Paraurti anteriore realizzato in robusto acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro.
- Completa il paraurti di serie per offrire una maggiore copertura anteriore e una protezione essenziale per affrontare i sentieri più impegnativi.
- Rivestimento anticorrosione interno ed esterno con resistente finitura a polvere.
- Offre punti di fissaggio integrati per l'installazione delle luci.

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ 715003680 • Nero  
■ 715003681 • Sunburst Yellow

### Paraurti posteriore Trail



- Paraurti posteriore realizzato in robusto acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro.
- Protegge la carrozzeria del veicolo e il sistema di scarico.
- Rivestimento anticorrosione interno ed esterno con resistente finitura a polvere.

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ 715007109 • Nero

### Protezioni angolari anteriori



- Robusto acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro.
- Rivestimento anticorrosione interno ed esterno con resistente finitura a polvere.
- Offrono maggiore protezione per gli angoli anteriori del veicolo.
- Per l'installazione è necessario il paraurti Trail anteriore (715003680 / 715003681).
- Vendita in coppia.

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ 715004912 • Nero

### Paraurti posteriore Rancher



- Robusta struttura tubolare in acciaio da 3,8 cm di diametro, ideale per fattorie, ranch e silvicoltura.
- Rivestimento anticorrosione interno ed esterno con resistente finitura a polvere.

• Assicura una copertura completa della parte posteriore del veicolo grazie alle protezioni integrate per i fari.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ 715004304

## PROTEZIONI LATERALI

### Protezioni laterali



- Realizzate in robusto acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Proteggono i pannelli inferiori e il sottotelaio del veicolo dagli ostacoli di grandi dimensioni.
- Vendita in coppia.

Maverick Trail, Maverick Sport (eccetto X rc)  
(2025 e precedenti)

■ 715003689 • Nero

Maverick Sport MAX (2025 e precedenti)

■ 715004754 • Nero

## BARRE ANTINTRUSIONE

### Barra antintrusione anteriore



- Barra antintrusione in acciaio perfettamente coordinata con lo stile del veicolo.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Assicura un livello superiore di protezione impedendo l'ingresso accidentale di grandi oggetti nell'abitacolo.
- Il design tubolare riduce gli angoli ciechi e gli ostacoli visivi per migliorare la visibilità.
- Non compatibile con parabrezza e pannelli porta flessibili.

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ 715003872

**Barra antintrusione posteriore Lonestar Racing**

Maverick Trail, Maverick Sport

**■ 715005134** • Nero  
**■ 715004874** • Can-Am Red

- Progettati per le competizioni da Lonestar Racing secondo i suoi noti standard di robustezza, questi accessori dal design inconfondibile migliorano le prestazioni del tuo veicolo e ne accentueranno l'impatto visivo.
- Struttura in acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro con robusto rivestimento a polvere.

- Protezione di livello superiore per pilota e passeggero.
- Non compatibile con tettuccio sportivo, pannelli e lunotto posteriore e copertura fuoristrada per bagagliaio.
- Non compatibile con modelli X mr e kit snorkel.
- Non compatibile con il filtro antiparticolato S&B.

**Modanature da 51 mm per parafanghi**

Maverick Trail

**715004958**

- Modanature per parafanghi maggiorate in polipropilene stampato a iniezione.
- Proteggono il veicolo da fango e detriti.
- Progettate per un'installazione facile e veloce.

- Includono estensioni anteriori e posteriori, dispositivi di fissaggio ed estensioni per modanature per parafanghi posteriori (715004404).
- Aumentano la larghezza totale del veicolo di 8,9 cm.

**Modanature da 76 mm per parafanghi**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715004959**

- Modanature per parafanghi in polipropilene stampato a iniezione.
- Proteggono il veicolo da fango e detriti.
- Progettate per un'installazione facile e veloce.
- Comprendono le estensioni anteriori e posteriori e i componenti per il montaggio.

- Aumentano la larghezza totale del veicolo di 15,3 cm sui modelli Maverick Trail.

**Estensioni per parafanghi posteriori**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715004462**

- Queste grandi estensioni per le modanature dei parafanghi, complete di estensioni posteriori (715004404) per una protezione extra da fango e neve, specialmente in presenza di sistemi cingolati, sono ideali per proteggere veicolo e conducente dai detriti scagliati dalle ruote durante la guida.
- Realizzate in polipropilene stampato ad iniezione per una qualità ottimale.

- Non compatibili con le modanature da 51 mm per parafango.
- Includono le estensioni anteriori e posteriori.
- Per Maverick Trail, devono essere utilizzate con le modanature parafango da 76 mm (715004959).
- Di serie sui modelli Maverick Sport X mr.

**ALTRÒ****Portatarga**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715007006**

- Consente di installare la targa di circolazione sul paraurti Trail posteriore.
- Le luci targa possono essere riposizionate sul paraurti per illuminare la targa.
- L'installazione richiede il paraurti Trail posteriore (715007109).
- Conformità CE.

**Protezioni per luci posteriori**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715003692**

- Rivestimento anticorrosivo con resistente verniciatura a polvere.
- Stile incisivo, look aggressivo.
- Vendita in coppia.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

**Protezione radiatore**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715003700**

- Piastra perforata in acciaio da installare davanti al radiatore per proteggerlo da rami e sassi.
- Non consigliata per l'uso invernale.

# LINQ: SISTEMA DI TRASPORTO DI FACILE INSTALLAZIONE E RIMOZIONE

## ACCESSORI LINQ PER MAVERICK

### POSIZIONE E REQUISITI DI MONTAGGIO

<ul style="list-style-type: none"> <li>Nessun attrezzo richiesto: Rapida installazione e rimozione manuale degli accessori.</li> <li>Equipaggia rapidamente il tuo Can-Am per compiti specializzati.</li> <li>Robusto sistema di montaggio in grado di resistere ai terreni più difficili.</li> </ul>	Bauletto standard	Portapacchi LinQ <b>715003702</b>	Portapacchi Adventure per tettuccio <b>715004095</b>	Portapacchi inclinabile LinQ <b>715010787</b>	Copertura fuoristrada per bagagliaio <b>715003701</b>	Borsa per il sedile del passeggero
<b>ACCESSORI LinQ CON BASE DA 41 CM</b>						
<b>NOVITÀ</b> Refrigeratore rigido LinQ da 18 L 715010491	Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>	Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>	Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>	Non compatibile	Non compatibile	Non compatibile
<b>NOVITÀ</b> Refrigeratore LinQ da 20 L 295101257 • Grigio	È necessario rimuovere i piedini inutilizzati del refrigeratore per fissarlo correttamente (fare riferimento al foglio di istruzioni)	Non compatibile	Non compatibile	Non compatibile	Non compatibile	Non compatibile
Refrigeratore LinQ da 43 L 715007825 • Nero 715009276 • Grigio	Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>	Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>	Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>	Kit di adattatori per ancoraggi LinQ <b>715004960</b>	Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>	Kit di fissaggi LinQ per sella del passeggero <b>715003951</b>
Bauletto isotermino LinQ da 16 L 295100698 • Bianco 219400964 • Nero	Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>	Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>	Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>	Kit di adattatori per ancoraggi LinQ <b>715004960</b>	Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>	Kit di fissaggi LinQ per sella del passeggero <b>715003951</b>
Kit di attrezzi LinQ 715006829	Nessun ulteriore requisito					
Cassetta degli attrezzi LinQ 715008111	Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>	Non compatibile	Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>	Kit di adattatori per ancoraggi LinQ <b>715004960</b>	Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>	Kit di fissaggi LinQ per sella del passeggero <b>715003951</b>
Borsa LinQ SR da 21 L 860202449	Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>	Non compatibile	Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>	Kit di adattatori per ancoraggi LinQ <b>715004960</b>	Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>	Kit di fissaggi LinQ per sella del passeggero <b>715003951</b>
Borsa sportiva LinQ da 17 L 860202447	Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>	Non compatibile	Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>	Kit di adattatori per ancoraggi LinQ <b>715004960</b>	Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>	Kit di fissaggi LinQ per sella del passeggero <b>715003951</b>
Bauletto modulare LinQ 715005494 • (10 L) 715007112 • (20 L) 715006830 • (30 L)	Nessun ulteriore requisito					
Borsa LinQ Roll-Top 715008110	Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>	Non compatibile	Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>	Kit di adattatori per ancoraggi LinQ <b>715004960</b>	Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>	Kit di fissaggi LinQ per sella del passeggero <b>715003951</b>
Borsa Explorer LinQ da 100 L 295101016	Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>	Non compatibile	Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>	Kit di adattatori per ancoraggi LinQ <b>715004960</b>	Non compatibile	Kit di fissaggi LinQ per sella del passeggero <b>715003951</b>
Refrigeratore semirigido LinQ da 20 L 295101252	Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>	Non compatibile	Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>	Kit di adattatori per ancoraggi LinQ <b>715004960</b>	Non compatibile	Kit di fissaggi LinQ per sella del passeggero <b>715003951</b>
<b>ACCESSORI LinQ CON BASE DA 91 CM</b>						
Bauletto posteriore LinQ da 45 L 715003879	Non compatibile	Nessun ulteriore requisito	Non compatibile	Nessun ulteriore requisito	Non compatibile	Non compatibile
Bauletto posteriore LinQ da 86 L 715004923	Non compatibile	Non compatibile	Non compatibile	Non compatibile	Non compatibile	Non compatibile
Bauletto LinQ da 121 L 715001747	Non compatibile	Nessun ulteriore requisito	Non compatibile	Nessun ulteriore requisito	Non compatibile	Non compatibile
Bauletto LinQ con impianto audio 715003018	Non compatibile	Non compatibile	Non compatibile	Non compatibile	Non compatibile	Non compatibile
Refrigeratore LinQ 715004778 • Nero	Non compatibile	Non compatibile	Non compatibile	Non compatibile	Non compatibile	Non compatibile
Borsa LinQ OGIO 715002923 • Nero	Non compatibile	Nessun ulteriore requisito	Non compatibile	Nessun ulteriore requisito	Non compatibile	Non compatibile
Cestino rinforzato LinQ 715001215	Non compatibile	Nessun ulteriore requisito	Non compatibile	Nessun ulteriore requisito	Non compatibile	Non compatibile
Vaschetta bassa LinQ 715004282	Non compatibile	Nessun ulteriore requisito	Non compatibile	Nessun ulteriore requisito	Non compatibile	Non compatibile
<b>SUPPORTI LinQ</b>						
Supporti LinQ per attrezzature 715005340	Nessun ulteriore requisito (quando installato sulle pareti laterali)	Non compatibile	Installazione su parete laterale adattatori LinQ <b>715003058</b>	Nessun ulteriore requisito	Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>	Nessun ulteriore requisito
Portautensili LinQ 715007358	Nessun ulteriore requisito (quando installato sulle pareti laterali)	Non compatibile	Installazione su parete laterale adattatori LinQ <b>715003058</b>	Nessun ulteriore requisito	Kit di installazione di base LinQ <b>715008125</b>	Nessun ulteriore requisito

Il sistema LinQ è la rivoluzionaria soluzione di carico di BRP che non richiede attrezzi.

L'attrezzatura è installabile o rimovibile in pochi secondi.

Semplice, nessun rumore, solo un'installazione solida come una roccia su qualsiasi terreno.

## VANTAGGI SISTEMA LINQ

### SISTEMA LinQ ORIGINALE

Gestisce attrezzature di medie e grandi dimensioni grazie a due configurazioni di ancoraggio: la base da 41 cm per accessori standard e la base da 91 cm per portapacchi e carichi pesanti.

### LinQ LITE

Realizzato per oggetti più piccoli e gli attrezzi leggeri da appendere a barre o supporti verticali.



### ACCESSORI LinQ CON BASE DA 41 CM

#### NOVITÀ Refrigeratore rigido LinQ da 18 L

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715010491**



- La versatile configurazione LinQ da 40,6 cm si adatta a molti veicoli.
- Robusta struttura rigida rotostampata.
- Maniglie stampate per una rapida installazione e rimozione.
- Isolamento di alta qualità per una perfetta conservazione del ghiaccio.
- Coperchio sigillato per chiusura ermetica e resistente alle intemperie.
- Sistema di chiusura ergonomico e sicuro che offre un'eccellente tenuta.
- Capacità di 18 L.

#### NOVITÀ Refrigeratore LinQ da 20 L

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**295101257**



- Fissaggio LinQ per trasporto rapido, semplice e sicuro.
- Si blocca in posizione con un solo quarto di giro.
- Isolamento di alta qualità per una perfetta conservazione del ghiaccio.
- Mantiene il ghiaccio per 5 giorni.
- La struttura rotostampata assicura rigidezza e resistenza eccezionali.
- Coperchio sigillato per chiusura ermetica e resistente alle intemperie.
- Le maniglie rigide facilitano il trasporto.
- Le maniglie di bloccaggio orizzontali consentono l'installazione degli accessori LinQ Lite.

- Dispositivi di fissaggio tropicalizzati adatti per l'utilizzo in acqua salata.
- È in grado contenere 34 lattine da 355 ml.
- Capacità di 20 L.
- Dimensioni esterne: Lungh. 52 cm x Largh. 38 cm x Alt. 35 cm
- Dimensioni interne: Lungh. 39 cm x Largh. 26 cm x Alt. 23 cm
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

*Nota: Non installabile sulla tanica LinQ impilabile per carburante.*

**Refrigeratore LinQ da 43 L**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715007825** • Nero**715009276** • Grigio

- La versatile configurazione LinQ da 40,6 cm si adatta a molti veicoli.
- Guscio esterno in polipropilene di alta qualità stampato a iniezione e resistente agli urti per una durata eccezionale.
- Isolamento di alta qualità per una perfetta conservazione del ghiaccio.
- Isolamento più spesso sul fondo per isolare dal calore del veicolo.
- Capacità 43 L.
- Fissaggio LinQ per trasporto rapido semplice e sicuro.
- Si blocca in posizione con un solo quarto di giro.
- Le maniglie rigide facilitano il trasporto.
- Le maniglie di bloccaggio orizzontali consentono l'installazione degli accessori LinQ Lite.
- È incluso un cestino impermeabile per proteggere gli oggetti.
- Il tappo di scarico sul fondo consente di eliminare l'acqua.
- Nuovo sistema di chiusura ergonomico e sicuro che offre un'eccellente tenuta.
- Possibilità di chiudere il refrigeratore con un lucchetto.
- Per l'installazione è necessario il kit di base LinQ (715008125).
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Bauletto modulare LinQ**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715005494** • (10 L)**715007112** • (20 L)**715006830** • (30 L)

- Consente l'impilamento di altri bauletti modulari per avere sempre accesso alle attrezzature necessarie.
- La corretta dimensione di bauletto sempre a disposizione.
- Installabile su qualsiasi base LinQ con larghezza 41 cm.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Inserto termico per bauletto modulare LinQ (10 L)**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**219401110**

- Fodera isolante.
- Perfetta adattabilità al bauletto modulare LinQ (10 L).
- Può contenere sette lattine da 355 ml.
- Mantiene il freddo per un giorno.
- Dimensioni interne: 22,9 cm lungh. x 43,2 cm largh. x 6,3 cm alt.

**Cassetta degli attrezzi LinQ**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715008111**

- La struttura in HDPE stampato a iniezione ad alta precisione assicura rigidità e robustezza.
- Capacità massima di 19 L.
- Coperchio con serratura a chiave, resistente agli agenti atmosferici e a tenuta stagna.
- Sistema rapido di installazione/rimozione senza attrezzi.
- Tutti i vantaggi del sistema LinQ: semplice, veloce e sicuro.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Kit di attrezzi LinQ**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715006829**

- Include:
- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| - Tronchesina   | - Bussola lunga, 19 mm, attacco $\frac{3}{8}$ " – Esagonale | - Bussola Torx T40, attacco $\frac{3}{8}$ " | - Chiave 13 mm   |
| - Pinza a becchi lunghi   | - Bussola 18 mm, attacco $\frac{3}{8}$ "                    | - Bussola Torx T30, attacco $\frac{3}{8}$ " | - Chiave 10 mm   |
| - Pinza di serraggio  | - Bussola lunga, 17 mm, attacco $\frac{3}{8}$ " – Esagonale | - Bussola Torx T20, attacco $\frac{3}{8}$ " | - Chiave 8 mm  |
| - Chiave a cricchetto, attacco $\frac{3}{8}$ "                  | - Bussola 15 mm, attacco $\frac{3}{8}$ "                    | - Chiave snodata, attacco $\frac{3}{8}$ "   | • Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella. |
| - Prolunga cricchetto da 152 mm                                 | - Bussola 13 mm, attacco $\frac{3}{8}$ "                    | - Set di chiavi combinate:                  |  |
| - Alloggiamento integrato per cinghia CVT (cinghia non inclusa) | - Bussola 10 mm, attacco $\frac{3}{8}$ "                    | - Chiave 19 mm                              |  |
|   | - Bussola 8 mm, attacco $\frac{3}{8}$ "                     | - Chiave 18 mm                              |  |
|   |   | - Chiave 15 mm                              |  |

**Refrigeratore LinQ da 16 L**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**219400964** • Nero**295100698** • Bianco

- Tutti i vantaggi del sistema LinQ: semplice, veloce e sicuro.
- La struttura rotostampata assicura rigidità e resistenza eccezionali.
- Isolamento in schiuma ad alta densità per una perfetta conservazione del ghiaccio.
- Utilizza il sistema di montaggio LinQ (Brevetto US 8777531 e US 8875830).
- Sistema rapido di installazione/rimozione senza attrezzi.
- Può contenere venti lattine da 355 ml.
- Mantiene il freddo per tre giorni.
- Dimensioni esterne: 33 cm lungh. x 50,8 cm largh. x 25,4 cm alt.
- Dimensioni interne: 22,9 cm lungh. x 43,2 cm largh. x 17,8 cm alt.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**NOVITÀ** Refrigeratore semirigido LinQ da 20 L

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**295101252**

- Spazio di 51 L isolato e impermeabile.
- Installazione rapida, semplice e sicura con sistema LinQ.
- Si installa con un set di dispositivi di fissaggio LinQ.
- Borsa termica morbida per gite di un giorno.
- Tasca in rete sulla parte superiore del coperchio.
- Tasca con zip sotto il coperchio per un accesso facile e veloce.
- Interno rimovibile per una facile pulizia.
- Maniglie per comodità di trasporto.
- Può contenere dodici lattine da 355 ml.
- Dimensioni: 48,3 cm lungh. x 33 cm largh. x 25,4 cm alt.

**Borsa sportiva LinQ da 17 L**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**860202447**

- Tutti i vantaggi del sistema LinQ: semplice, veloce e sicuro.
- Capacità di 17 L.
- Base della borsa termoformata in HDPE (polietilene ad alta densità) per garantire rigidità e durata.
- Fondo rigido, parte superiore semirigida.
- Sistema rapido di installazione/rimozione senza attrezzi.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Borsa LinQ SR da 21 L**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**860202449**

- Tutti i vantaggi del sistema LinQ: semplice, veloce e sicuro.
- Borsa semirigida espandibile.
- Capacità massima di 21 L.
- Utilizza il sistema di montaggio LinQ (Brevetto US 8777531 e US 8875830).
- Sistema rapido di installazione/rimozione senza attrezzi.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Borsa LinQ Roll-Top**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715008110**

- Sacca completamente impermeabile con chiusura roll-top per custodire e assicurare l'attrezzatura.
- Installazione LinQ con base in plastica rigida per impieghi gravosi.
- Soluzione portaoggetti ad alta capacità (40 L).
- Fodera di fondo in materiale espanso per ulteriore protezione dell'attrezzatura.
- Maniglia integrata per un facile trasporto a bordo e sulla terraferma.
- Dimensioni: 35,6 cm lungh. x 48,3 cm largh. x alt. regolabile.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Borsa LinQ™ Explorer**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**295101016**

- Spazio di carico impermeabile da 100 L.
- Si installa in pochi secondi con il sistema di accessori LinQ che non richiede l'utilizzo di attrezzi.
- Scomparto dedicato ai documenti essenziali come certificato di registrazione, patente, assicurazione e altro ancora.
- Esclusiva custodia per chiavi D.E.S.S.
- Tasca esterna di rapido accesso per piccoli oggetti quali chiavi e portafogli.
- Si trasforma in uno zaino quando non utilizzato a bordo del veicolo.
- Ripiegabile quando non completamente riempita e con cinghie su entrambi i lati.
- Dimensioni: 66 cm lungh. x 45,7 cm largh. x 35,6 cm alt.
- Non compatibile con il portapacchi inclinabile LinQ (715010787).

**ACCESSORI LinQ CON BASE DA 91 CM****Baule LinQ Premium di OGIO**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715002923** • Nero

- Installazione e rimozione senza necessità di attrezzi grazie al sistema LinQ.
- Borsone semirigido da 65 litri, ideale per trasportare tutto il necessario sul tuo veicolo.
- Fibbia e chiusura a elastico con una guarnizione di gomma che protegge l'interno del borsone dalla polvere.
- Coperchio in 3 sezioni per una maggiore versatilità di accesso al borsone.
- Separatori interni per un'organizzazione ottimale.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Bauletto posteriore LinQ da 45 L**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715003879**

- Sistema di aggancio LinQ per facilitare installazione e rimozione.
- Mantiene il carico sicuro e protetto durante la marcia.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Bauletto posteriore LinQ da 86 L**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715004923**

- Sistema di aggancio LinQ per facilitare installazione e rimozione.
- Mantiene il carico sicuro e protetto durante la marcia.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Bauletto posteriore LinQ da 43 L con impianto audio**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715003018**

- Una soluzione semplice e accessibile per avere al tempo stesso più spazio e un impianto audio.
- L'installazione posteriore non toglie spazio all'abitacolo e consente una buona qualità di ascolto a velocità medie.
- Si monta e si smonta facilmente, per trasportare o fissare bagagli in piena sicurezza.
- Pannello di controllo retroilluminato perfetto per la guida notturna.
- Altoparlanti impermeabili.
- Il ricevitore con funzionalità Bluetooth<sup>1</sup> e gli altoparlanti da 16,5 cm sono intelligentemente nascosti e integrati nel coperchio.
- La funzione di spegnimento automatico protegge la batteria spegnendo l'impianto dopo 10 minuti di inattività.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultate la tabella.

**Refrigeratore LinQ da 30 L**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715004778** • Nero

- Sistema di aggancio LinQ per facilitare installazione e rimozione.
- La struttura rotostampata assicura rigidità e resistenza eccezionali.
- Isolamento in schiuma ad alta densità per una perfetta conservazione del ghiaccio.
- Scomparto integrato e rimovibile per proteggere gli alimenti.
- Robusti chiaivelli in gomma mantengono il coperchio perfettamente chiuso.
- Resistente agli agenti atmosferici.
- Pratico tappo di scarico.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Bauletto LinQ da 121 L**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715001747** • Nero (luce posteriore inclusa)

Versione europea (omologata CE)

**715001748** • (senza luce posteriore)

- Dotato del sistema LinQ, il bauletto posteriore si installa e si disinstalla in pochi secondi.
- Capacità di carico di 121 litri, senza limitazioni e ostacoli per massimizzare lo spazio di carico e facilitare l'accesso all'interno del baule.
- Realizzato in polietilene stampato a iniezione, a doppio strato nei punti più critici.
- La copertura completamente sigillata protegge gli effetti personali da polvere, umidità e agenti atmosferici.
- Pannelli disponibili in vari colori per un perfetto abbinamento con il veicolo (venduti separatamente).
- Per posizione e requisiti di installazione, consultate la tabella.

**Pannelli per bauletto LinQ da 121 L**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX



- Pannelli colorati per coordinare il bauletto LinQ da 121 L con il veicolo (715001747 / 715001748).

- |   |           |                  |
|---|-----------|------------------|
| ■ | 715001391 | • Nero           |
| ■ | 715001392 | • Giallo         |
| ■ | 715001395 | • Viper Red      |
| ■ | 715002481 | • Bianco         |
| ■ | 715002480 | • Grigio chiaro  |
| ■ | 715002984 | • Octane Blue    |
| ■ | 715002985 | • Manta Green    |
| ■ | 715002986 | • Can-Am Red     |
| ■ | 715006119 | • Orange Crush   |
| ■ | 715006120 | • Squadron Green |
| ■ | 715007074 | • Tundra Green   |

Versione europea (omologata CE). Luce posteriore non inclusa.

- |   |           |                |
|---|-----------|----------------|
| ■ | 715001397 | • Nero         |
| ■ | 715001398 | • Giallo       |
| ■ | 715002483 | • Bianco       |
| ■ | 715006121 | • Can-Am Red   |
| ■ | 715006123 | • Orange Crush |
| ■ | 715006124 | • Viper Red    |

**Cesto rinforzato LinQ**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715001215**

- Realizzato in acciaio microlegato ad alta resistenza.
- Sistema di aggancio LinQ per facilitare installazione e rimozione.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Vaschetta bassa LinQ**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715004282**

- Vaschetta aperta poco profonda per aumentare lo spazio di carico.
- Ideale per garantire un facile accesso ad attrezzi, corde, verricelli e accessori per sgombraneve.
- Offre svariati punti di ancoraggio per funi elastiche e ganci.
- Realizzata in polipropilene stampato a iniezione antiurto.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

## SUPPORTI LinQ

### Portautensili LinQ



- Portautensili estremamente versatile.
- Il pratico snodo permette di posizionare gli attrezzi con qualsiasi orientamento.
- Vendita in coppia.

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715007358**

### Supporti LinQ per attrezzature



- Questi supporti flessibili e robusti proteggono le attrezzature e si adattano ad attrezzi di diametro compreso tra 2,5 e 10 cm.
- Sistema robusto per il trasporto di archi, canne da pesca, rastrelli, utensili agricoli e altro.
- Pulsante di sgancio che apre rapidamente il morsetto per un facile accesso all'attrezzatura.
- Base robusta, costruita per le avventure più dure.
- Rendono semplice il trasporto delle attrezzature grazie all'unione dei supporti per attrezzature con il sistema LinQ.
- Orientabili a 360°.
- Vendita in coppia.

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715005340**

## ACCESSORI LinQ

### Adattatore LinQ



- Vendita in confezioni da 4 pezzi.

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715003058**

### Kit di installazione di base LinQ



- Supporti unici di fissaggio utilizzabili con qualsiasi accessorio per il sistema LinQ.
- Comprende: Due basi LinQ e il materiale necessario per il montaggio.

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715008125**

### Serratura LinQ



- Un modo semplice per bloccare in modo sicuro la maggior parte degli accessori LinQ.
- Il coperchio della serratura la protegge dagli elementi.
- Anticorrosione.
- Confezione da 1, include 2 chiavi.
- Non compatibile con il refrigeratore LinQ da 16 litri, la cassetta degli attrezzi LinQ, il portautensili LinQ e i supporti per attrezzature LinQ.

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**860201968**

### Parti di ricambio LinQ



- Supporti unici di fissaggio utilizzabili con qualsiasi accessorio per il sistema LinQ.
- Installazione e rimozione senza utilizzo di attrezzi.
- Vendita in coppia.

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715010798**

### Kit di adattatori per ancoraggi LinQ



- Consente l'installazione di accessori con base LinQ da 41 cm su portapacchi LinQ.
- Installazione e rimozione senza utilizzo di attrezzi.
- Per l'installazione è richiesto il portapacchi inclinabile LinQ.

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715004960**

# ACCESSORI PER IL TRASPORTO

## SPAZIO DI CARICO

<b>Copertura fuoristrada per bagagliaio</b>	Maverick Trail, Maverick Sport (eccetto X mr), Maverick Sport MAX	<b>715003701</b>
 <ul style="list-style-type: none"><li>• Trasforma il vano di carico posteriore in un bagagliaio completamente chiuso e resistente alle intemperie, simile a quello di un'automobile.</li><li>• Apertura assistita tramite molla a gas.</li><li>• Punto di attacco, integrato nella copertura per bagagliaio, della luce per padiglione (715009228) (venduto separatamente).</li><li>• La struttura rotostampata assicura una rigidezza eccezionale.</li><li>• Gli accessori LinQ possono essere installati sopra o all'interno della copertura.</li><li>• Per l'installazione sulla copertura per bagagliaio è necessario il kit di base LinQ.</li></ul>		

## SPAZIO DI CARICO

<b>Borsa morbida</b>	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	<b>715003759</b>
 <ul style="list-style-type: none"><li>• Borsa morbida da 45 L progettata per massimizzare la capacità di carico ed essere perfettamente compatibile con il posteriore del veicolo.</li><li>• Borsa in 3 sezioni.</li><li>• Impermeabile per proteggere al meglio l'attrezzatura.</li></ul>		

<b>Sacca da 10 L</b>	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	<b>269502121</b>
 <ul style="list-style-type: none"><li>• Sacca impermeabile con chiusura Roll Top per proteggere efficacemente gli effetti personali dalle intemperie.</li></ul>		

<b>Borse per padiglione</b>	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	<b>715005018</b>
 <ul style="list-style-type: none"><li>• Borse resistenti alle intemperie per custodire le attrezzature durante la guida.</li><li>• 2 borse morbide per padiglione che si montano su una struttura tubolare che si trova tra roll cage e tettuccio.</li><li>• Capacità totale di 9 L.</li><li>• Per l'installazione è necessario il tettuccio Bimini con parasole o il tettuccio Sport.</li><li>• Non compatibili con l'impianto audio completo Wet Sounds.</li></ul>		

<b>Borsa per schienale</b>	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	<b>715005019</b>
 <ul style="list-style-type: none"><li>• Borsa semirigida resistente alle intemperie per custodire le attrezzature durante le uscite.</li><li>• La borsa si installa nello spazio inutilizzato tra i sedili per aumentare la capacità di carico del veicolo.</li><li>• Capacità di 10,5 L.</li></ul>		

<b>Sacca centrale rimovibile</b>	Maverick Sport MAX	<b>715004794</b>
 <ul style="list-style-type: none"><li>• Borsa resistente alle intemperie per custodire le attrezzature durante la guida.</li><li>• Il contenuto della sacca è accessibile a tutti i passeggeri, anteriori e posteriori.</li><li>• Progettata come tasca da 5,2 litri con scomparti interni in rete e tasche laterali.</li><li>• È rimovibile in pochi secondi e comprende una tracolla per il trasporto.</li><li>• Perfetta per carico e scarico di attrezzature dal veicolo.</li></ul>		

<b>Borsa portaoggetti lato passeggero</b>	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	<b>715008080</b>
 <ul style="list-style-type: none"><li>• Questa borsa, resistente alle intemperie, custodisce l'attrezzatura in modo sicuro e protetto mentre si viaggia.</li><li>• Borsa che si installa sul sedile del passeggero per aumentare la capacità di carico del veicolo.</li><li>• Questa borsa ha una capacità di trasporto di 55 L ed è divisa in due scomparti.</li><li>• Lo scomparto superiore è isolato per mantenere le bevande fredde e comprende due portabicchieri.</li><li>• Tasca aggiuntiva interna per riporre altri oggetti, ad esempio un telefono cellulare.</li><li>• Lo scomparto inferiore è accessibile da entrambi i lati e funge da ampia tasca per riporre vari oggetti.</li><li>• La tasca staccabile nella parte anteriore della borsa può essere utilizzata come contenitore per i rifiuti.</li></ul>		

**Bauletto isotermico**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715003728**

- Borsa frigorifera in tela resistente.
- Tracolla rimovibile e maniglie per il trasporto.
- Isolamento in schiuma e rivestimento interno impermeabile.
- Capacità di 4,5 L.

# PORTAPACCHI E SUPPORTI

**Portapacchi Adventure per tettuccio**

Maverick Sport MAX

**715004095**

- Soluzione di carico ideale per trasportare tutto ciò che serve per vivere un'esperienza in fuori strada piena e completa.
- Realizzato in robusto acciaio tubolare da 3,8 cm e 3,2 cm di diametro.
- Portata massima di 34 kg.
- Le piastre di supporto LinQ consentono l'installazione di accessori con base da 41 cm.
- Punti di montaggio integrati per l'installazione della doppia barra sovrapposta a LED da 99 cm (anteriore).
- Punti di ancoraggio per la ruota di scorta.
- Cinghie di ancoraggio per ruota di scorta vendute separatamente.
- Per assicurare ulteriormente e contenere il carico nel portapacchi è possibile aggiungere la rete per il vano di carico.
- Installabile senza tettuccio o con tettuccio sportivo.

**Portapacchi inclinabile LinQ**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715010787**

- Il portapacchi incernierato LinQ permette di installare ulteriori accessori LinQ o di installare prolunghe per il portapacchi LinQ ATV.
- Include un ancoraggio speciale per rendere più veloce installazione e rimozione della ruota di scorta (pneumatico non incluso).
- Si inclina grazie a cilindri a gas e si blocca nella posizione sollevata.
- Non compatibile con rotaia attrezzature (715003703), portapacchi Lonestar Racing e DragonFire, portanumero Lonestar Racing, barre antintrusione posteriori e portapacchi LinQ.
- Compatibile con la copertura fuoristrada per bagagliaio.

**Prolunga LinQ per portapacchi**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715003771**

- In alluminio pressofuso, resistente e durevole.
- Contribuisce a mantenere il carico sempre saldamente in posizione.
- Installazione semplice, veloce e senza necessità di attrezzi grazie al sistema LinQ.

**Portapacchi LinQ**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715003702**

- Realizzato in solido alluminio pressofuso e robusta struttura tubolare in alluminio.
- Consente l'installazione di bauletti LinQ e di altri accessori LinQ nel vano di carico.
- Installazione semplice, veloce e senza necessità di attrezzi grazie al sistema LinQ.

**Supporto per ruota di scorta**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715004471**

- Mantiene saldamente in posizione la ruota di scorta.
- Progettato per consentire la rimozione rapida della ruota.
- Compatibile con pneumatici fino a 30" di diametro (ruota non inclusa).
- Installato sul paraurti posteriore, non ingombra l'area di carico.
- Realizzato in robusto acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro.
- Rivestimento anticorrosione interno ed esterno con resistente finitura a polvere.
- Richiede paraurti posteriore Trail (715007109) o paraurti posteriore Rancher (715004304).

**Rete per vano di carico**

Maverick Sport MAX

**715001371**

- Solida rete progettata per mantenere in posizione il carico sul portapacchi Adventure per tettuccio in modo sicuro.

**Portafucile LinQ**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715009240**

- Il design pratico consente di riporre fucili e carabine fino a 132 cm, anche con ottiche.
- Adatto a forme e caratteristiche differenti di armi con cuscinetti in schiuma riposizionabili.
- Fissaggio LinQ per trasporto efficiente e sicuro, bloccato in posizione con un solo quarto di giro.
- Richiede il kit di montaggio per Maverick Trail, Maverick Sport e Maverick Sport MAX.

**Kit di montaggio per portafucili LinQ**

Maverick Sport, Maverick Sport MAX, Maverick Trail

**715006444**

- Necessario per installare il portafucili Can-Am su Maverick Sport, Maverick Sport MAX e Maverick Trail.
- Consente di installare fino a due portafucili LinQ.

**Rotaia attrezzature**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715003703**

- Robusta barra porta accessori con morsetti a C che si installa sul roll cage.
- Permette di fissare il supporto ad aggancio rapido Stronghold o il supporto universale Kolpin per motosega.
- Può ospitare fino a due portafucili.
- Non compatibile con il portafucile 6.0 Impact di Kolpin (715001419).

**Supporto universale Kolpin per motosega**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715001423**

- Creata specificamente per il trasporto sicuro di una motosega a bordo del veicolo side by side.
- Staffe nere in metallo per impieghi gravosi verniciate a polvere e progettate per il supporto di qualsiasi modello di motosega con barra fino a 51 cm.
- I cuscinetti in gomma offrono protezione e fissaggio sicuri.
- Design a cerniera per rimozione rapida.
- Mantiene la motosega in posizione verticale o inclinata di 45° in qualsiasi direzione.
- Richiede rotaia attrezzature (715003703).
- Guaina protettiva inclusa.

**Cinghie di ancoraggio con cricchetto per ruota di scorta**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**280000955**

- Cinghie di ancoraggio con cricchetto a 3 vie ed estremità ad anello.
- Progettate per fissare saldamente le ruote di scorta su accessori dotati di appositi punti di ancoraggio integrati.
- Regolabili per essere compatibili con le più comuni misure di pneumatici per UTV.
- Cricchetto e anello di giunzione in robusto acciaio zincato.
- Necessarie per il fissaggio della ruota di scorta sul portapacchi Adventure e sul portapacchi girevole LinQ.

**Cinghie di fissaggio con cricchetto per impieghi gravosi**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715008308**

- Capacità di carico garantita di 454 kg.
- Cinghia da 38 mm x 1,8 mm con marchi B.R.P.
- Cricchetto Deluxe con impugnatura in gomma.
- Ganci clip verniciati neri.
- Rete da 300 mm inclusa.
- Confezione da due pezzi.

**Cinghie di fissaggio con cricchetto avvitabili<sup>†</sup> e retrattili**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**295101072**

- Ideali per trasportare il veicolo powersport o fissare il carico.
- Si montano facilmente: possono essere fissate a qualsiasi superficie piana (ad esempio, al pianale o al telaio del rimorchio).
- Cinghia di fissaggio da 2,5 cm x 1,8 m con robusta cucitura che garantisce una resistenza ai carichi di lavoro di 226 kg e carico di rottura di 680 kg.
- Il pratico pulsante di avvolgimento allenta, avvolge e ripone automaticamente la cinghia, mentre il cricchetto tende la cinghia per fissare il veicolo o il carico in posizione.
- La maniglia in gomma del cricchetto assicura una presa salda e il gancio è rivestito in vinile per proteggere qualsiasi superficie a cui viene agganciato.
- Vendita in coppia.

**Cinghie di fissaggio con cricchetto**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715008309 • Nero/Grigio**

- Capacità di carico garantita di 181 kg.
- Cinghia da 2,5 cm x 3 m con loghi Sea-Doo, Ski-Doo e Can-Am.
- Cricchetto Deluxe con impugnatura in gomma.
- Ganci ad S rivestiti.
- Confezione da 2 pezzi.

# ILLUMINAZIONE

## LUCI CAN-AM

1 SCELTA DEL PUNTO DI MONTAGGIO	2 SCELTA DELLE LUCI						
	Doppia barra di luci LED da 25 cm <b>715002933</b>	Doppia barra di luci LED da 38 cm <b>715002934</b>	Doppia barra di luci LED da 99 cm <b>715004007</b>	Fari tondi da 10 cm a LED (vendita in coppia) <b>715002935</b>	Faretti spot o luce diffusa a LED da 9 cm (vendita in coppia) <b>715010093 /715010094</b>	Barra di luci LED SMART da 102 cm <b>715008747</b>	Barra di luci LED SMART da 25 cm <b>715008745</b>
Paraurti anteriore S3 <sup>†</sup> 715005121	<b>715003670</b> (cavo di alimentazione)	Non compatibile	Non compatibile	<b>715003670</b> (cavo di alimentazione)		Non compatibile	<b>715009886</b> (cablaggio per luci)
Tettuccio Sport e tettuccio Bimini	<b>715003670</b> (cavo di alimentazione) + <b>715003669</b> (pannello interruttori per padiglione)	<b>715003669</b> (pannello interruttori per padiglione)	<b>715005822</b> (kit di montaggio) *Pannello interruttori opzionale per padiglione <b>715003669</b>	<b>715003669</b> (pannello interruttori per padiglione)		<b>715011297</b> (kit di montaggio per barra luci LED) + <b>715003669</b> (pannello interruttori per padiglione) + <b>715009930</b> (cablaggio per barra luci LED)	<b>715011297</b> (kit di montaggio per barra luci LED) + <b>715003669</b> (pannello interruttori per padiglione) + <b>715009886</b> (cablaggio per luci)
Roll cage superiore	Non compatibile	Non compatibile	<b>715005822</b> (kit di montaggio)	Non compatibile	Non compatibile	<b>715004910</b> (cavo di alimentazione) + <b>715003669</b> (pannello interruttori per padiglione)	Non compatibile
Posizione arretrata per tettuccio Sport			Non compatibile		Non compatibile		Non compatibile

## LUCI BAJA DESIGN<sup>†</sup>

1 SCELTA DEL PUNTO DI MONTAGGIO	2 SCELTA DELLE LUCI						
	Barra di luci LED SMART da 25 cm <b>715006819</b>	Luci LED XL Sport (vendita in coppia) <b>710006821</b>	Luci LED Squadron Sport (vendita in coppia) <b>710006820</b>	Luci LED XL80 (vendita in coppia) <b>710005041</b>			
Paraurti anteriore S3 <sup>†</sup> 715005121	Non compatibile	<b>715008865</b> (cavo di alimentazione)	<b>715008865</b> (cavo di alimentazione)	<b>715007049</b> (cavo di alimentazione)			
Paraurti Trail 715003680, 715003681							
Tettuccio Sport e tettuccio Bimini	<b>715007049</b> (cavo di alimentazione) *Pannello interruttori opzionale per padiglione <b>715003669</b>	<b>715008865</b> (cavo di alimentazione) *Pannello interruttori opzionale per padiglione <b>715003669</b>	<b>715008865</b> (cavo di alimentazione) *Pannello interruttori opzionale per padiglione <b>715003669</b>	<b>715007049</b> (cavo di alimentazione) *Pannello interruttori opzionale per padiglione <b>715003669</b>			
Roll cage superiore	Non compatibile	Non compatibile	Non compatibile	Non compatibile			
Posizione arretrata per tettuccio Sport							
3 ORDINE	ORDINARE TUTTI I NUMERI DI ACCESSORIO ALL'INTERSEZIONE DELLE CASELLE						
	*Nota: se si installano più kit di luci, sono necessari cavi di alimentazione per luci o kit di montaggio aggiuntivi.						

\*Tutte le luci sono destinate solo all'uso fuoristrada.

**NOVITÀ Barra di luci LED SMART da 25 cm**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715008745**

- La combinazione perfetta di potenti LED bianchi e gialli selettivi.
- I LED gialli selettivi sono ideali per la guida in condizioni di scarsa visibilità.
- La barra è costituita da 16 LED bianchi e 8 LED gialli.
- Fascio luminoso combinato spot e flood.
- Il design della lente laterale garantisce un'illuminazione grandangolare estremamente efficace.
- I LED bianchi producono 8.100 lumen nominali e quelli gialli selettivi 2.640 lumen nominali per prestazioni di illuminazione straordinarie.
- La lente è realizzata in policarbonato con rivestimento antiriflesso.
- IP67 e IP69k, a prova di immersione e idropulitri.
- Opzioni di commutazione: Off, Low e High. Per cambiare colore basta premere rapidamente l'interruttore.
- Per l'installazione è necessario il cablaggio per luci (715009886). Venduto separatamente.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.
- Certificata ECE

**NOVITÀ Barra di luci LED SMART da 102 cm**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715008747**

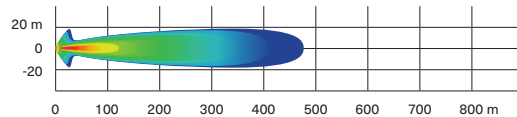
- La combinazione perfetta di potenti LED bianchi o gialli selettivi.
- I LED gialli selettivi sono ideali per la guida in condizioni di scarsa visibilità.
- La barra è costituita da 64 LED bianchi e 32 LED gialli.
- Fascio luminoso combinato spot e flood.
- Il design della lente laterale garantisce un'illuminazione grandangolare estremamente efficace.
- I LED bianchi producono 32.000 lumen nominali e quelli gialli selettivi 10.560 lumen nominali per prestazioni di illuminazione straordinarie.
- La lente è realizzata in policarbonato con rivestimento antiriflesso.
- IP67 e IP69k, a prova di immersione e idropulitri.
- Opzioni di commutazione: Off, Low e High. Per cambiare colore basta premere rapidamente l'interruttore.
- Per l'installazione è necessario il cablaggio (715009930). Venduto separatamente.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.
- Certificata ECE

**Doppia barra di luci LED da 25 cm (60 W)**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715002933**

5.400 lumen



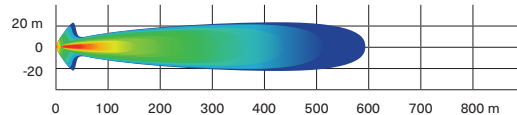
- Dotata di 12 LED Cree da 5 W.
- 5.400 lumen.
- Grande potenza nonostante le dimensioni ridotte.
- Robusta e impermeabile.
- Installabile su paraurti di serie XT e XT-P.
- Per l'installazione è necessario il cavo di alimentazione per fari.
- Illumina un'area di oltre 460 m davanti al veicolo, con un'ampiezza di circa 20 m per lato.
- Certificata ECE.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Doppia barra di luci LED da 38 cm (90 W)**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport Max

**715002934**

8.400 lumen



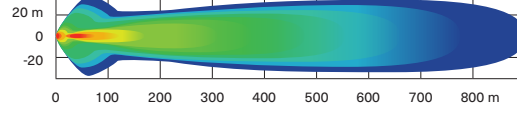
- Dotata di 18 LED Cree da 5W.
- 8.400 lumen.
- Si integra perfettamente con i supporti per luci e la maggior parte dei paraurti.
- Robusta e impermeabile.
- Illumina un'area di oltre 580 m davanti al veicolo, con un'ampiezza di circa 20 m per lato.
- Certificata ECE.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Doppia barra di luci LED da 99 cm (270 W)**

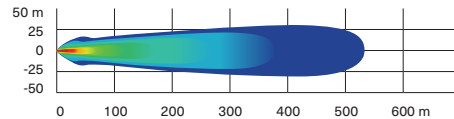
Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport Max

**715004007**

24.300 lumen

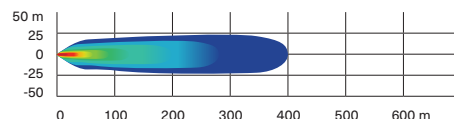


- Dotata di 54 LED Cree da 5W.
- 24.300 lumen.
- Illumina un'area di oltre 900 m davanti al veicolo, con un'ampiezza di circa 35 m per lato.
- Compatibile con portapacchi Adventure per tettuccio.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.
- Non omologata ECE.

**Barra di fari a LED Baja Designs OnX6 da 25 cm**Maverick Trail, Maverick Sport,  
Maverick Sport Max**710006819****12.460**  
lumen

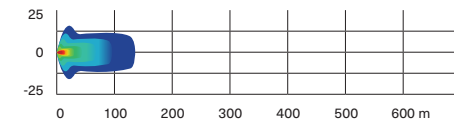
- Barra di luci da 108 W con un'emissione di 12.460 lumen.
- Equipaggiata con 6 LED Cree XM-L2.
- Curva fotometrica guida/combo per un compromesso ideale tra illuminazione ravvicinata e a distanza.

- Due impostazioni di intensità (alta/bassa).
- Richiede il cavo di alimentazione per luci Baja Designs.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Luci LED Baja Designs XL80**Maverick Trail, Maverick Sport,  
Maverick Sport Max**710005041****9.500**  
lumen

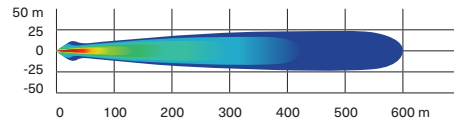
- 80 W per faretto, per un'emissione di 9.500 lumen.
- 4 LED Cree XHP50 per faretto.
- Due impostazioni di intensità (alta/bassa).
- Curva fotometrica guida/combo per un compromesso ideale tra illuminazione ravvicinata e a distanza.

- Richiedono il cavo di alimentazione per luci Baja Designs.
- Vendita in coppia.
- Dimensioni: 11,4 cm x 11,4 cm.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Luci LED Baja Designs Squadron Sport**Maverick Trail, Maverick Sport,  
Maverick Sport Max**710006820****3.150**  
lumen

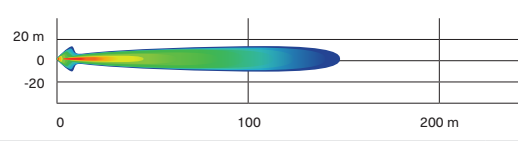
- 26 W per faretto, per un'emissione di 3.150 lumen.
- 4 LED Cree XP-G2 per faretto.
- Ampia illuminazione angolare specificamente progettata per migliorare la visibilità in curva e in presenza di polvere e/o nebbia.

- Richiedono il cavo di alimentazione per luci Baja Designs.
- Vendita in coppia.
- Dimensioni: 7,6 cm x 7,6 cm.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Luci LED Baja Designs XL Sport**Maverick Trail, Maverick Sport,  
Maverick Sport Max**710006821****3.150**  
lumen

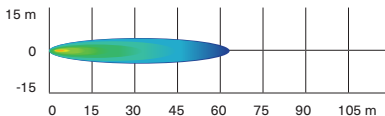
- 26 W per faretto, per un'emissione di 3.150 lumen.
- 4 LED Cree XP-G2 per faretto.
- La luce spot per alta velocità proietta un fascio luminoso più lungo e stretto per illuminare a maggiore distanza.

- Richiedono il cavo di alimentazione per luci Baja Designs.
- Vendita in coppia.
- Dimensioni: 11,4 cm x 11,4 cm.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Luci rotonde a LED da 10 cm (2 x 25 W)**Maverick Trail, Maverick Sport,  
Maverick Sport Max**715002935****1.800**  
lumen

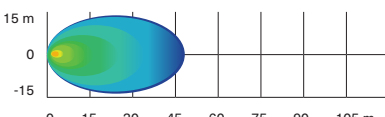
- Faretti a LED da 25 W.
- 1.800 lumen.
- Robusti e impermeabili.
- Cablaggio di base e interruttore in dotazione.
- Griglia con marchio Can-Am.

- Richiedono il cavo di alimentazione per fari.
- Vendita in coppia.
- Non certificati ECE.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Luci di marcia a LED da 9 cm (2 x 14 W)**Maverick Trail, Maverick Sport,  
Maverick Sport Max**715010094****1.260  
lumen**

- Luci a LED da 14 W con un'emissione di 1.260 lumen ciascuna.
- Lente spot per un fascio di luce stretto e lungo, ideale per la guida a velocità più elevate.
- Dotate di sei LED ad alta potenza in un robusto involucro in alluminio pressofuso.

- Offrono due punti di fissaggio. Nel caso uno dei punti di fissaggio si sganciasse in seguito a collisione, ruotare verso il punto successivo del canale e reinstallare il faro.
- Vendita in coppia.
- Certificate ECE.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Fari a LED da 9 cm (2 x 14 W)**Maverick Trail, Maverick Sport,  
Maverick Sport Max**715010093****1.260  
lumen**

- Luci a LED da 14 W con un'emissione di 1.260 lumen ciascuna.
- Lente a luce diffusa per un ampio fascio luminoso, ideale per applicazioni professionali quali sgombero neve o per cornering. Adatto per condizioni di guida polverose o nebbiose.
- Dotate di sei LED ad alta potenza in un robusto involucro in alluminio pressofuso.

- Offrono due punti di fissaggio. Nel caso uno dei punti di fissaggio si sganciasse in seguito a collisione, ruotare verso il punto successivo del canale e reinstallare il faro.
- Vendita in coppia.
- Certificate ECE.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

**Gruppo di luci a LED**Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick  
Sport MAX**715003667**

- I fari di questo kit di aggiornamento emettono una potenza massima di 40 W (2 x 20 W) e una luce più brillante.
- Consumi minori e durata maggiore delle lampadine alogene di serie.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

**Luci decorative a LED Can-Am**Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick  
Sport MAX**715003673**

- Più stile e un look più aggressivo.
- LED brillanti e ad alta efficienza energetica.
- Non forniscono illuminazione supplementare per la guida.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

**NOVITÀ Luce per padiglione**Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick  
Sport MAX**715009228**

- Offre visibilità ottimale nell'abitacolo e si integra perfettamente con il veicolo.
- 160 lumen di luce bianca morbida assicurano una chiara visibilità dell'ambiente circostante.
- Pulsante di accensione/spegnimento incorporato nella luce.
- Cablaggio incluso.
- Può essere installata su roll cage, tettuccio sportivo o copertura fuoristrada per bagagliaio.

**NOVITÀ Cablaggio per barra di luci LED SMART da 102 cm**  
(Immagine non disponibile)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715011297**

- Necessario per l'installazione della barra di luci LED SMART da 102 cm (715008747).

**Cavo di alimentazione luci**  
(Immagine non disponibile)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715003670**

- Cavo di alimentazione per l'installazione dei kit di luci Can-Am compatibili sui paraurti anteriori o sul tettuccio.

**Kit di montaggio per barra di luci LED da 99 cm**  
(Immagine non disponibile)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715005822**

- Necessario per l'installazione della doppia barra di fari a LED da 99 cm.
- Include cablaggio e staffa di supporto.
- Per l'installazione è necessaria la barra di supporto per luci.

**NOVITÀ Cablaggio per luci**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715009886**

- Cavo di alimentazione per l'installazione della barra di luci LED SMART da 25 cm (715008745).



**Cavo di alimentazione per tettuccio**  
(Immagine non disponibile)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715003094**

- Fornisce alimentazione dalla batteria.
- Necessario per l'installazione di alcuni accessori elettrici.

**Cavo di alimentazione per luci posteriori**  
(Immagine non disponibile)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715004910**

- Cavo di alimentazione che consente di installare luci posteriori per il carico sul veicolo.
- Da utilizzare in combinazione con le luci a LED da 9 cm (2 x 14 W) (vendute separatamente).
- Questo allestimento illumina l'area di carico posteriore e l'area circostante.
- Sono necessari il tettuccio sportivo e il pannello interruttori per padiglione (715003669).

**Cavo di alimentazione per luci Baja Designs**  
(Immagine non disponibile)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715008865**

- Necessario per l'installazione delle luci a LED Baja Designs su tettuccio o paraurti.
- Luci a LED Baja Designs XL Sport e luci a LED Baja Designs Squadron Sport.

**Cavo di alimentazione per luci Baja Designs**  
(Immagine non disponibile)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715007049**

- Necessario per l'installazione delle luci a LED Baja Designs su tettuccio o paraurti.
- Barre da 25 cm di LED Baja Designs OnX6 e luci a LED Baja Designs XL80.

# SISTEMI AUDIO E DI COMUNICAZIONE

## AUDIO

Tettuccio audio Can-Am	Maverick Trail, Maverick Sport	715006309
	<ul style="list-style-type: none"><li>Tettuccio completo con sistema premium JL Audio.</li><li>Componenti e struttura completamente sigillati e impermeabili.</li><li>Semplice da installare: un cavo collega il tettuccio all'impianto elettrico del veicolo.</li><li>Componenti impermeabili: Quattro altoparlanti coassiali da 20 cm, amplificatore da 280 W e unità sorgente Medimaster®.</li><li>Sintonizzatore AM/FM.</li><li>Calibrazione professionale per un suono eccezionale in movimento.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Gli altoparlanti offrono illuminazione RGB a LED regolabile del cono, controllata tramite un'app sullo smartphone.</li><li>Unità sorgente Medimaster® dotata di display LCD a colori da 3" con modalità di illuminazione giorno/notte.</li><li>Progettato per non gravare sulla batteria.</li><li>Compatibile con doppia barra di luci LED da 99 cm (270 W) (715004007).</li><li>Non compatibile con portapacchi per tettuccio Adventure o pannello interruttori per padiglione.</li></ul>
Tettuccio audio Can-Am MAX	Maverick Sport MAX	715006842
	<ul style="list-style-type: none"><li>Tettuccio completo con sistema premium JL Audio.</li><li>Componenti e struttura completamente sigillati e impermeabili.</li><li>Semplice da installare: un cavo collega il tettuccio all'impianto elettrico del veicolo.</li><li>Componenti impermeabili: Sei altoparlanti coassiali da 20 cm, amplificatore da 280 W e unità sorgente Medimaster®.</li><li>Sintonizzatore AM/FM.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Gli altoparlanti offrono illuminazione RGB a LED regolabile del cono, controllata tramite un'app sullo smartphone.</li><li>Unità sorgente Medimaster® dotata di display LCD a colori da 3" con modalità di illuminazione giorno/notte.</li><li>Progettato per non gravare sulla batteria.</li><li>Compatibile con doppia barra di luci LED da 99 cm (270 W) (715004007).</li><li>Non compatibile con il portapacchi per tettuccio Adventure.</li></ul>
Kit di apertura tettuccio Audio Can-Am	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715007228
	<ul style="list-style-type: none"><li>Si associa al tettuccio JL Audio Can-Am (715006309 o 715006842) per l'opzione di apertura.</li><li>Non compatibile con il portapacchi per tettuccio.</li></ul>	
Impianto audio completo Wet Sounds <sup>†</sup>	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003672
	<ul style="list-style-type: none"><li>Ottimizzato per offrire una qualità audio straordinaria.</li><li>Amplificatore integrato da 200 W con D-Bass Tech per una migliore risposta dei bassi.</li><li>Connettività Bluetooth<sup>†</sup> integrata con controllo della sorgente.</li><li>L'ingresso Aux consente l'uso di dispositivi sprovvisti di Bluetooth.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Si spegne automaticamente dopo 10 minuti di inattività per risparmiare la carica della batteria.</li><li>Progettato per garantire la tipica robustezza Can-Am anche nelle condizioni di guida più difficili.</li><li>Comprende altoparlanti anteriori da 11,4 cm e posteriori da 16,5 cm montati sul roll cage e pannello di controllo retroilluminato integrato nella console.</li></ul>
Soundbar Wet Sounds Stealth XT 6 Can-Am Edition	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715008282
	<ul style="list-style-type: none"><li>Connettività Bluetooth integrata con controllo della sorgente.</li><li>Modalità di trasmissione integrata.</li><li>Pannello di controllo retroilluminato con luci abitacolo LED RGB integrate.</li><li>Padiglione LED integrato.</li><li>Telecomando wireless RF classificato IP67.</li><li>Ingresso/uscita Aux. 3,5 mm.</li><li>Amplificatore integrato in classe D da 300 W.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>4 driver full range da 7,5 cm per utilizzo marino.</li><li>2 tweeter da 2,5 cm per utilizzo marino.</li><li>Tensione di esercizio: 12 V.</li><li>Classificazione IP: IP67.</li><li>Lunghezza: 541 mm.</li><li>Larghezza: 103 mm.</li><li>Altezza: 98 mm.</li><li>Per l'installazione è richiesto il kit di montaggio per soundbar.</li></ul>
Kit di montaggio per soundbar (Immagine non disponibile)	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004745
	<ul style="list-style-type: none"><li>Kit di montaggio necessario per la soundbar Wet Sounds Stealth 6 Ultra HD Can-Am Edition (715008282).</li></ul>	

**Subwoofer Can-Am**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715006359**

- Potente cassa acustica subwoofer Wet Sounds da 20 cm che si inserisce nel vano portaoggetti.
- Facile connessione plug-and-play al sistema audio Wet Sounds.
- Struttura sufficientemente robusta per resistere ad ambienti difficili e sigillata contro umidità e sporcizia.
- Amplificatore da 350 W e cablaggio inclusi.

**Supporto per dispositivi elettronici**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715005212**

- Una straordinaria piattaforma per l'intrattenimento di bordo.
- Robusta struttura in polipropilene stampato a iniezione per un'installazione facile e senza problemi.
- Il sistema regolabile può adattarsi alla maggior parte dei tablet e degli smartphone da 13 a 25,4 cm di altezza (inclusa la custodia protettiva).
- Consente l'installazione del GPS Garmin Montana 680T.
- Complementa alla perfezione i sistemi audio Wet Sounds o il sistema di comunicazione Rugged Radios per riprodurre musica con il dispositivo audio.
- Vano portaoggetti integrato da 9,5 litri con accesso alla presa a 12 V per la ricarica dei dispositivi.
- Posizione di montaggio integrata per supporti RAM.
- Non compatibile con il sistema di sbrinamento, riscaldamento e ventilazione (715003678).

# ACCESSORI ELETTRICI ED ELETTRONICI

## IMPIANTO ELETTRICO

**Sistema di sbrinamento, riscaldamento e ventilazione**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715003678**

- Il migliore sistema integrato sul mercato, con ventilazione a 3 velocità e temperatura regolabile dal quadro strumenti.
- Bocchettini direzionali regolabili.
- 5 bocchettini di ventilazione strategicamente posizionati per ottimizzare lo sbrinamento del parabrezza e il comfort dei passeggeri.
- Riscaldatore e ventola in stile automobilistico per prestazioni ottimali.
- I veicoli dotati di Smart-Lok™ richiedono il kit adattatore (715007241).
- Non compatibile con il parabrezza ProVent.

**Scaldamani per barra di appiglio**

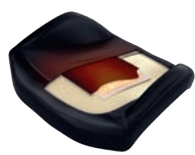
Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715004500**

- Sufficientemente robusto da resistere anche alle condizioni di guida più difficili, questo scaldamani che copre la barra permette di tenere al caldo e al sicuro le mani del passeggero durante le uscite invernali più lunghe.
- Facile installazione e rimozione.
- Questo kit comprende lo scaldamani per la barra di appiglio e un interruttore per il quadro strumenti.
- È necessario il cablaggio per accessori riscaldati (710005757).
- Assorbe un massimo di 25 W e 1,8 A a 13,5 V.

**Riscaldatore per sedile**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715006112**

- Riscaldatore da 25 W per sedile che offre il massimo comfort di guida senza brividi di freddo.
- Le impostazioni di temperatura alta/bassa permettono di controllare il livello di riscaldamento desiderato.
- Questo kit include un riscaldatore per sedile in fibra di carbonio, un foglio in materiale espanso e un interruttore per il quadro strumenti.
- Si installa direttamente nel cuscino del sedile originale.
- Per l'installazione sui sedili anteriori è necessario il cablaggio per accessori riscaldati (710005757).
- Per l'installazione sui sedili posteriori è necessario il cablaggio per accessori riscaldati (715006004).

**Presa per visiera riscaldata**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715001246**

- Posizionamento strategico sul veicolo per garantire la massima libertà di movimento.
- Presa opzionale per la visiera, che permette di prevenirne l'appannamento.
- Installazione rapida e semplice.
- Vendita singola.
- Visiera riscaldata non inclusa.

**Cablaggio per accessori riscaldati  
(Immagine non disponibile)**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**710005757**

- Il cablaggio è necessario per connettere e utilizzare i sedili anteriori, il volante e la barra di appiglio riscaldati.

**Cablaggio per accessori riscaldati  
(Immagine non disponibile)**

Maverick Sport MAX

**715006004**

- Cablaggio elettrico necessario per collegare e utilizzare i sedili posteriori riscaldati.

**Kit adattatore riscaldatore per Smart-Lok**  
(Immagine non disponibile)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715007241**

- Kit adattatore per l'installazione del sistema di riscaldamento sui veicoli dotati di Smart-Lok.

**ELETTRONICA****Supporto per cellulare**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715008786**

- Lo sportello impermeabile consente un perfetto posizionamento del telefono.
- Offre tecnologia touch screen capacitiva e resistiva.
- Il sistema di molle nella piastra posteriore si regola automaticamente in base allo spessore.
- Si adatta a tutti i cellulari con dimensioni comprese entro 185 mm x 85 mm x 15 mm.
- Funziona con quasi tutti i cavi di ricarica.
- Non include cellulare o cavi di ricarica.
- Per il fissaggio del supporto per cellulare è necessario il supporto GPS RAM (715003325) avvitato direttamente sul cruscotto. Il supporto GPS RAM (715003325) può essere installato anche sul supporto per dispositivi elettronici (715005212).

**Supporto RAM<sup>†</sup> per GPS**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715003325**

- Permette di installare un GPS sul veicolo.
- Fori AMPS standard per staffa Garmin.

**Pannello interruttori per padiglione**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715003669**

- Pannello interruttori per padiglione completamente integrato per ospitare i comandi di accessori elettrici supplementari.
- Necessario per l'installazione delle luci Can-Am sul tettuccio e per gli altri accessori elettrici montati sul tettuccio.
- Opzionale per le luci Baja Designs.
- L'installazione richiede un tettuccio sportivo o un tettuccio Bimini con parasole.

**Batteria maggiorata da 30 Ah**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715004431**

- Piastra di fissaggio progettata appositamente per la batteria da 30 Ah (515176151).
- Batteria da 30 Ah venduta separatamente.

**Caricabatteria C-TEK****860200997**

- CTEK, produttore dei più avanzati caricabatterie al mondo, ha realizzato un caricabatterie specifico per tutti i prodotti BRP.
- Il caricabatterie è stato realizzato per resistere alle estreme condizioni artiche.
- Chiedere maggiori informazioni al proprio concessionario.

**Chiavi D.E.S.S.<sup>™</sup> (Digitally Encoded Security System)**

Maverick Trail 2023 e precedenti (con motore 700), Maverick Trail e Sport (con motore 1000/1000R)

**715002458**

- La protezione antifurto più sicura per il vostro veicolo.
- La tecnologia di cifratura su chip limita l'accesso al sistema di accensione elettronica del veicolo.
- A ogni veicolo è assegnato un codice univoco.
- Design a sfera resistente a urti e vibrazioni, per una connessione affidabile.

- 3 modalità programmabili:
  - Modalità Work: limita la velocità del veicolo a 40 km/h, ma non limita la coppia del motore. Maverick Trail 2024 (con motore 700): Velocità del veicolo configurabile fra 20 km/h e 100 km/h senza limitare la coppia del motore.
  - Modalità Normal: configurabile, limita la velocità del veicolo a 70 km/h, potrebbe ridurre la coppia.
  - Modalità Performance: Nessuna limitazione.

**Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.) Chiavi**

Maverick Trail 2024 e successivi (con motore 700)

**715009300**

- La protezione antifurto più sicura per veicoli Can-Am.
- La tecnologia di cifratura su chip limita l'accesso al sistema di accensione elettronica dell'unità.
- A ogni veicolo è assegnato un codice univoco.
- Offre un design a sfera resistente a urti e vibrazioni, per una connessione affidabile.

- Fornito con tre chiavi programmabili, vale a dire:
  - Modalità Work: Velocità del veicolo configurabile fra 20 km/h e 100 km/h senza limitare la coppia del motore.
  - Chiave Normal: Configurabile, limita la velocità del veicolo a 70 km/h, potrebbe ridurre la coppia.
  - Chiave Performance: Nessuna limitazione.

# VERRICELLI E GANCI DI TRAINO

## VERRICELLI CAN-AM HD

### Verricello Can-Am HD 4500



Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715006416**

- Maniglia della frizione dal design ergonomico.
- Ingranaggi e supporti in robusto acciaio per una coppia superiore e una maggiore durata.
- Freno automatico al 100%.
- Solenoide sigillato per la massima protezione in qualsiasi condizione meteo.
- Telecomando cablato resistente alle intemperie e interruttore sul cruscotto.
- Capacità di trazione di 2.041 kg.
- 13,1 m di cavo in acciaio da 6,3 mm.
- Passacavo a rulli a 4 vie per impieghi gravosi.
- Per l'installazione è necessario il cablaggio elettrico per verricello (715003777).
- Omologazione CE e UKCA.

### Verricello Can-Am HD 4500-S



Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715006417**

- Maniglia della frizione dal design ergonomico.
- Ingranaggi e supporti in robusto acciaio per una coppia superiore e una maggiore durata.
- Freno automatico al 100%.
- Solenoide sigillato per la massima protezione in qualsiasi condizione meteo.
- Telecomando cablato resistente alle intemperie e interruttore sul cruscotto.
- Capacità di trazione di 2.041 kg.
- 15,2 m di cavo sintetico da 6,35 mm.
- Passacavo a cubia in alluminio anticorrosione.
- Per l'installazione è necessario il cablaggio elettrico per verricello (715003777).
- Omologazione CE e UKCA.

## ACCESSORI PER VERRICELLI

### NOVITÀ Kit fermacavo per verricello



Tutti i verricelli Can-Am HD

**715009921**

- Realizzato in EPDM, una gomma sintetica estremamente resistente.
- Il fermacavo per verricello non è solo estetico. Contribuisce a prolungare la vita del verricello, del cavo, del gancio e del passacavo.
- Inoltre, la struttura separata lo rende facile da installare.

### Passacavo a cubia Can-Am HD



Verricello Can-Am HD

**715006426**

- Indispensabile quando si aggiorna il verricello con un cavo sintetico, questo passacavo in alluminio antiruggine evita che il cavo si impigli nei rulli e si usuri prematuramente a contatto con le guide consumate dei passacavo a rulli.
- Da utilizzare solo con cavi sintetici.

### Passacavo a rulli



Verricello Can-Am HD

**710007082**

- Consigliato quando si sostituisce il cavo metallico.
- Robusto passacavo sostitutivo per verricelli.

### Cavo sintetico per verricello



Verricello Can-Am HD

**715006430**

Verricelli WARN

**715007783**

- 15,2 m di cavo sintetico da 6,35 mm per verricelli Can-Am.
- Quando si passa a un cavo sintetico è necessario il passacavo a cubia Can-Am HD (715006426) per evitare di danneggiarlo o usarlo prematuramente.
- Quando si passa a un cavo sintetico è necessario il passacavo a cubia WARN (715007785) per evitare di danneggiarlo o usarlo prematuramente.

### Cavo metallico sostitutivo



Verricello Can-Am HD

**705014978**

Verricelli WARN

**715006699**

- 14,3 m di cavo metallico da 6,3 mm per verricelli Can-Am HD.
- 16,8 m di cavo metallico da 6,35 mm per il kit verricello WARN.
- 2.041 kg di portata.

### Cavo sintetico di prolunga



- 6,35 mm di diametro, leggero, facile da utilizzare e non causa rumori nel vano di carico.
- Semplice da collegare al cavo del verricello per estenderne la lunghezza di ulteriori 15,2 m.
- Capacità di trazione di 2.041 kg con cavo singolo.

**NOVITÀ** Telecomando wireless per verricello

- Pulsanti On/Off e Winch In / Winch Out con indicatore luminoso a LED.
- Pulsanti Winch In / Winch Out di grandi dimensioni per facilitare l'attivazione con i guanti.
- Impugnatura telecomando di forma ergonomica con sporgenza di presa simile a un grilletto.
- Installazione facile e veloce grazie al cablaggio con antenna integrata e a tutto il materiale necessario per il montaggio.

Con verricello Can-Am HD

**715008286**

- Consente di controllare il verricello da qualsiasi posizione entro un raggio di 15,2 m, aumentando così le opzioni di recupero a disposizione.
- Tutti i componenti sono a tenuta IP67.
- Il telecomando galleggia anche in caso di caduta durante un recupero in acque profonde.
- Opzioni di installazione su cruscotto e manubrio.
- Compatibile con tutti i telecomandi Can-Am HD.

## Telecomando a fili



Verricello Can-Am HD

**715006504** (2020 e successivi)

- Questo kit permette di aggiungere un telecomando portatile ai veicoli equipaggiati con un verricello di serie.
- Verricello OEM di serie e telecomando con cavo sono venduti separatamente.
- Conformità CE.

**GANCI DI TRAINO**

## Attacco per gancio di traino anteriore



Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715003642**

- Robusto attacco per gancio di traino da 5 cm con capacità di 680 kg.
- Ideale per trainare con precisione in spazi ristretti.

**PERFORMANCE**

## Semiasse Performance



Maverick Trail

**705402423**

Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**705402281**

- Soluzione ad alte prestazioni ideale per l'utilizzo fuoristrada, con protezione superiore in qualsiasi situazione di guida.
- Include giunti omocinetici, asse e manicotti con geometria ottimizzata per il vostro veicolo Can-Am.
- Necessario per installare il kit differenziale Smart-Lok.

## Modulo per Smart Mode Mud

(Immagine non disponibile)

Modelli con differenziale Smart-Lok

**715005282**

- Questo modulo permette di aggiungere Smart Mode Mud ai veicoli equipaggiati con il kit differenziale Smart-Lok, venduto come accessorio, o di passare alla Smart Mode Mud nei veicoli con Smart-Lok di serie.
- La modalità Mud è stata appositamente sviluppata per garantire una trazione ottimale in presenza di fango.
- Quando viene rilevata una coppia motrice elevata e/o uno slittamento, lo Smart-Lok blocca completamente l'avantreno.
- Il sistema rimane bloccato fino al rilascio dell'acceleratore.
- È possibile installare un solo modulo Smart Mode alla volta.

## Modulo per Smart Mode Rock

(Immagine non disponibile)

Modelli con differenziale Smart-Lok

**715005283**

- Questo modulo permette di aggiungere la Smart Mode Rock ai veicoli equipaggiati con il kit differenziale Smart-Lok, venduto come accessorio, o di passare alla Smart Mode Rock nei veicoli con Smart-Lok di serie.
- La modalità Rock è stata appositamente sviluppata per aiutare a superare i tratti rocciosi più impegnativi.
- Quando viene rilevata un'elevata coppia motrice a bassa velocità, Smart-Lok blocca progressivamente l'avantreno e rimane innestato fino al rilascio dell'acceleratore per impedire lo slittamento delle ruote e garantire una trazione ottimale.
- L'inserimento progressivo contribuisce a sterzare più facilmente durante le manovre del veicolo.
- È possibile installare un solo modulo Smart Mode alla volta.

## Modulo per Smart Mode Trail Activ

(Immagine non disponibile)

Modelli con differenziale Smart-Lok

**715005284**

- Questo modulo permette di aggiungere la Smart Mode Trail Active ai veicoli equipaggiati con il kit differenziale Smart-Lok, venduto come accessorio, o di passare alla Smart Mode Trail Active nei veicoli con Smart-Lok di serie.
- La modalità Trail Activ è stata sviluppata per la guida aggressiva, garantendo la massima precisione in curva.
- Quando viene rilevata un'elevata coppia motrice e/o un aumento della velocità del veicolo, Smart-Lok si inserisce progressivamente all'avantreno e rimane innestato fino al rilascio dell'acceleratore o alla riduzione della velocità del veicolo.
- L'inserimento progressivo rende lo sterzo più fluido e leggero.
- È possibile installare un solo modulo Smart Mode alla volta.

## SCARICO E PRESA D'ARIA

Scarico slip-on Yoshimura <sup>†</sup>	Maverick Sport, Maverick Sport MAX (modelli con motore 1000R)	715004452
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sviluppato in collaborazione con Yoshimura.</li> <li>Realizzato in acciaio inossidabile 304.</li> <li>Sound sportivo grazie a un silenziatore più leggero di quello di serie.</li> </ul> <p>L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Parasintilie con approvazione USDF/USDA.</li> <li>Conforme EPA.</li> <li>Non omologato CE.</li> </ul>
Filtro dell'aria Performance Twin AIR <sup>†</sup>	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX (modelli con motore 1000R) Maverick Trail, Maverick Sport (eccetto i modelli con motore 1000R)	715002895 715003630
	<ul style="list-style-type: none"> <li>La scelta migliore per le condizioni più gravose.</li> <li>Schiuma filtrante multistadio a olio per una capacità superiore di ritenzione della polvere senza limitare il flusso d'aria.</li> <li>Lavabile e riutilizzabile.</li> </ul>	
Kit prefiltro per motore e CVT <i>(Immagine non disponibile)</i>	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004290
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Assicura una protezione supplementare per motore e CVT in condizioni di guida impegnative.</li> <li>Il filtro blocca le particelle con granulometria superiore a 0,1 mm.</li> <li>Copertura impermeabile.</li> <li>Necessario per mantenere la garanzia del veicolo quando si montano i cingoli.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Consigliato per la guida in climi freddi.</li> <li>Non compatibile con il kit snorkel.</li> <li>Non compatibile con il portapacchi per tettuccio Adventure.</li> </ul>
Prefiltro snorkel	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715005598
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prefiltro specifico per snorkel.</li> <li>Assicura una protezione supplementare per il motore in condizioni di guida difficili.</li> <li>Permette di mantenere più pulito il filtro dell'aria.</li> <li>Il filtro blocca le particelle con granulometria superiore a 0,13 mm.</li> <li>Necessario per mantenere la garanzia del veicolo quando si montano i cingoli.</li> </ul>	
Kit snorkel	Maverick Trail (eccetto motori 700), Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003705
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Permette di elevare le prese d'aria del motore e della CVT, così il veicolo può attraversare acqua o fango senza aspirarli nel motore.</li> <li>Non compatibile con filtro antiparticolato S&amp;B, portapacchi inclinabile LinQ, barra antintrusione posteriore Lonestar Racing e i pannelli e lunotti posteriori.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Di serie sui modelli Maverick Sport.</li> </ul> <p>L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.</p>
Kit molle rinforzate	Maverick Trail	715004961
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Questo set di molle per impieghi gravosi rende più rigide le sospensioni.</li> <li>Perfetto per ridurre l'abbassamento totale del veicolo in caso di forti sollecitazioni: carichi pesanti e traino o per lo sgombero della neve.</li> <li>Kit completo con 4 molle.</li> </ul>	
Coperture ammortizzatori <i>(Immagine non disponibile)</i>	Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715002368
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Copertura morbida per ammortizzatori, con fori di ventilazione.</li> <li>Impedisce a polvere e detriti di entrare nei cilindri degli ammortizzatori, riducendo il rischio di danneggiamento.</li> <li>Vendita in coppia.</li> </ul>	

## ACCESSORI DI EMERGENZA

Kit di emergenza	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715006102
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Questo kit di emergenza completo mette a disposizione tutte le attrezzature e il materiale essenziali per affrontare la maggior parte degli imprevisti che gli appassionati di powersport possono incontrare.</li> <li>Include: cavi di avviamento, compressore d'aria, kit di riparazione pneumatici, cinghia con cricchetto, nastro adesivo, cinghia di traino da 1.500 kg, fascette, panni.</li> </ul>	

Scarsa aderenza? Nessun problema. I cingoli Apache XC LT sono costruiti per i terreni più impegnativi. Con un galleggiamento e una stabilità migliorati, affrontano neve profonda, fango e qualsiasi altra condizione. Progettati per ottimizzare gli angoli di attacco, ridurre la rumorosità e garantire una durata ineguagliabile, significano dominio in ogni stagione.

# PROGETTATO PER LE MASSIME PRESTAZIONI

I tasselli aggressivi offrono la massima trazione senza sacrificare la maneggevolezza. Il telaio in acciaio rinforzato aumenta la resistenza, mentre la slitta centrale migliora l'allineamento e riduce la deviazione. I livelli ridotti di NVH e il posizionamento delle ruote garantiscono un'erogazione di potenza fluida e silenziosa. Inoltre, la longevità delle ruote è aumentata grazie ai cuscinetti sostituibili.



## SISTEMI CINGOLATI APACHE

### CINGOLI PER TUTTO L'ANNO

### GARANZIA LIMITATA\*

#### Sistema cingolato Apache XC LT



- |  |                  |
|--|------------------|
| Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX | <b>715007719</b> |
|--|------------------|
- Versione con cingoli lunghi.
  - Nuovissimo design dei cingoli per affrontare condizioni neve profonda.
  - Riduzione dello sforzo di sterzata grazie alle 4 ruote in tandem.
  - Le vibrazioni sono ridotte grazie all'allineamento delle ruote con la fascia di rotolamento del cingolo e allo smorzatore dell'albero montato in tandem.
  - Migliore precisione di sterzata grazie all'allineamento delle ruote e dei cingoli e al contatto ottimale con il suolo.
  - Tasselli da 3,175 cm nella parte anteriore e posteriore per migliore trazione e stabilità laterale.
  - Larghezza cingoli: anteriore 31,75 cm e posteriore 38,1 cm.
  - Aggiunge 7,62 cm di altezza da terra rispetto agli pneumatici da 27".
  - Gli ammortizzatori supplementari per l'albero, gli ammortizzatori in tandem, il design dei cingoli e la disposizione delle ruote riducono significativamente l'NVH (rumorosità, vibrazioni e asprezza).
  - Guida centrale per ottimizzare l'allineamento dei cingoli e ridurre i casi di deragliamento.
  - Disposizione ottimizzata dei cingoli con un maggiore angolo di attacco per migliorare le prestazioni di attraversamento degli ostacoli e della neve.
  - Telaio in acciaio stampato e saldato per una maggiore resistenza e durata.
  - Manutenzione semplice grazie ai cuscinetti sostituibili per mozzo e ruote.
  - Il mozzo principale è a bagno d'olio con 3 cuscinetti interni per una lubrificazione costante.
  - Sono necessari il modulo DPS e il prefiltrato motore e CVT.
  - Kit di montaggio venduto separatamente.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

#### Kit di montaggio per Apache XC LT

*(Immagine non disponibile)*

Per integrazione, compatibilità e requisiti, consultare la tabella seguente.

**715008611**  
**715008612**  
**715008613**

- Necessario per l'installazione del sistema cingolato Apache XC LT.
- Modulo DPS per sistemi cingolati e prefiltrato non inclusi.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

## CINGOLI INVERNALI

## GARANZIA LIMITATA\*

### Sistema cingolato Apache Backcountry



- Progettato per offrire il miglior livello di sostentamento e le migliori prestazioni su neve alta disponibili sul mercato.
- Area di contatto più ampia del 23% rispetto al sistema Apache 360 LT.
- Aumenta l'altezza media da terra di ben 18 cm e aiuta il veicolo a superare anche la neve più alta.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

Per modelli specifici, consultare la tabella

**715005247**

### Sistema cingolato Apache Backcountry LT



- Cingoli progettati per offrire le migliori prestazioni del mercato sulla neve con un livello di galleggiamento e di trazione ineguagliati sulla superficie innevata.
- Area di contatto più ampia del 37% rispetto al sistema Apache 360 LT.
- L'altezza da terra aumentata di ben 18 cm, consente di mantenere il veicolo sopra la neve.
- Design delle guide ispirato alle motoslitte leggere.
- Disegno aggressivo dei cingoli, con tasselli alti 5 cm per una trazione ottimale sulla neve.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

Per modelli specifici, consultare la tabella

**715005891**

### Kit di montaggio per Apache Backcountry

*(Immagine non disponibile)*

Per modelli specifici, consultare la tabella

**715004834**

Maverick Trail

**715004285**

- Necessario per l'installazione del sistema cingolato Apache Backcountry.
- Non compatibile con le protezioni in HMWPE per bracci ad A anteriori e posteriori e le piastre salvatelaio.
- Modulo DPS e prefiltro non inclusi.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

### Kit di montaggio Apache Backcountry LT

*(Immagine non disponibile)*

Per modelli specifici, consultare la tabella

**715005493**

- Necessario per l'installazione del sistema cingolato Apache Backcountry LT.
- Sono necessari modulo DPS e prefiltro, venduti separatamente.
- Non compatibile con le protezioni in HMWPE per bracci ad A anteriori e posteriori e le piastre salvatelaio.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

## ACCESSORI

### Modulo DPS per sistemi cingolati

*(Immagine non disponibile)*

Maverick Trail 2024 e successivi

**715006266**

Maverick Trail, Maverick Sport

**715007338**

- Innovativo modulo DPS che garantisce la massima precisione del tachimetro e un'assistenza ottimizzata alla sterzata massimizzando il controllo e la facilità di guida con i cingoli.
- Necessario per l'installazione dei sistemi cingolati Apache e Backcountry.

*L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

### Raschiaghiaccio per guide



Sistemi cingolati Apache Backcountry e Apache Backcountry LT

**860201728**

- Offrono ulteriore lubrificazione in caso di ghiaccio e condizioni estreme.
- Piccoli e leggeri: si installano sulle guide.
- Progettati per espandersi tramite molla, per evitare danni in retromarcia.
- Facile stoccaggio quando non utilizzati.
- Estendono la durata delle guide.

### Kit rulli di scorrimento



Sistema cingolato Apache Backcountry (solo cingoli posteriori)

**860201230**

141 mm

- Riduce la resistenza alla trazione e al rotolamento.
- Comprende 2 ruote, staffe e tutto il materiale per l'installazione.
- Da abbinare a 2 kit per i cingoli posteriori.
- Permette di prolungare la durata delle guide in condizioni di neve compatta.

\*La garanzia limitata è soggetta alle esclusioni, alle limitazioni di responsabilità e a tutti gli altri termini e condizioni della garanzia limitata standard di BRP.

**Guide con inserti in Vespel<sup>†</sup>**

- Utilizzano inserti DuPont in Vespel per ridurre l'attrito.
- Maggiore durata.
- Possono essere tagliati alla lunghezza desiderata.
- Ne servono 8 per ogni veicolo.
- Vendita singola.

Sistemi cingolati Apache Backcountry e Apache Backcountry LT

**503194815****Kit di ruote Apache Backcountry LT**

Sistemi cingolati Apache Backcountry e Apache Backcountry LT

**715006293**

- Kit di ruote aggiuntive per cingoli posteriori Backcountry LT.
- Riduce la resistenza alla trazione e al rotolamento con neve compatta o durante il trasporto di carichi più pesanti.
- Prolunga la durata delle guide in condizioni di neve compatta.
- Include due ruote, albero trasversale e dispositivi di montaggio per kit per la manutenzione di un angolo del cingolo.
- Possono essere installati fino a due kit per cingolo posteriore.

**GUIDA ALL'INSTALLAZIONE DEI SISTEMI CINGOLATI APACHE****APACHE BACKCOUNTRY E BACKCOUNTRY LT**

Model Year / Modello	Cingolo	Supporto per cingoli	Modulo DPS per cingoli	Prefiltro senza snorkel	Prefiltro con snorkel
2018 e successivi Maverick Trail, Maverick Trail DPS 1000		715004285			
2018-2023 Maverick Trail: Base, DPS 700	715005247		715007338	715004290	715005598
2019 e successivi Maverick Sport, Maverick Sport MAX		715004834			
2021* e successivi Maverick Sport	715005891	715005493			
2024 e successivi Maverick Trail: Base, DPS 700	715005247	715004285	715006266		

\*Per i modelli 2021 prodotti dopo il 18 gennaio 2021.

**APACHE XC LT**

Model Year / Modello	Cingolo	Supporto per cingoli	Modulo DPS per cingoli	Prefiltro senza snorkel	Prefiltro con snorkel
2018-2023 Maverick Trail		715008611			
2019 e successivi Maverick Sport, Maverick Sport MAX		715008613	715007338	715004290	715005598
2021* e successivi Maverick Sport	715007719	715008612			
2024 e successivi Maverick Trail		715008611	715006266		

\*Per i modelli 2021 prodotti dopo il 18 gennaio 2021.

# CREA UN KIT CHE LAVORA INTENSAMENTE.

Unisci kit di installazione, telaio di spinta e lama. Quindi, personalizza con accessori quali il kit di angolazione per sgombraneve, le estensioni della lama o gli indicatori di ingombro. Facile da installare, progettata per durare nel tempo e sufficientemente resistente per i lavori invernali più impegnativi, questa gamma copre ogni esigenza di sgombero neve.



## SGOMBRANEVE PROMOUNT KIT SGOMBRANEVE PROMOUNT

### TABELLA DI RIFERIMENTO

	168 cm, acciaio, nero	183 cm, acciaio, nero	168 cm, Flex2	183 cm, Flex2
Kit sgombraneve	715007775	715007777	715007774	715007776
Lama	715009881	715009877	715009883	715009868
Telaio di spinta	715004980	715004980	715004980	715004980
Piastra di montaggio	715007742	715007742	715007742	715007742

### KIT SGOMBRANEVE CAN-AM ProMount IN ACCIAIO

Kit sgombraneve Can-Am ProMount da 168 cm in acciaio	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	■ 715007755
Kit sgombraneve Can-Am ProMount da 183 cm in acciaio	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	■ 715007777



- Questi kit comprendono:
- Lama in acciaio Can-Am ProMount
- Telaio di spinta con sistema di aggancio rapido
- Piastra di montaggio Can-Am ProMount

## LAME IN ACCIAIO CAN-AM ProMount

### Lama Can-Am ProMount da 168 cm in acciaio



- Lama sgombraneve in acciaio calibro 12.
- Bordo lama sostituibile.
- Perno di grandi dimensioni, progettato per un'agevole rotazione della lama, così da eliminare l'accumulo di neve nel punto di articolazione del perno.
- Il design della lama favorisce il rotolamento di neve con qualsiasi angolazione.
- Sgombrava una fascia larga 152 cm quando lo sgombraneve è completamente angolato.
- Lama alta 43 cm.
- Compatibile con tutti gli accessori per lama Can-Am ProMount per una versatilità ancora maggiore.
- Non compatibile con braccio ad A anteriore S3 rialzato.

### Lama Can-Am ProMount da 183 cm in acciaio



- Lama sgombraneve in acciaio calibro 12.
- Bordo lama sostituibile.
- Perno di grandi dimensioni, progettato per un'agevole rotazione della lama, così da eliminare l'accumulo di neve nel punto di articolazione del perno.
- Il design della lama favorisce il rotolamento di neve con qualsiasi angolazione.
- Sgombrava una fascia larga 168 cm quando completamente angolata.
- Lama alta 43 cm.
- Compatibile con tutti gli accessori per lama Can-Am ProMount per una versatilità ancora maggiore.
- Non compatibile con braccio ad A anteriore S3 rialzato.

## SGOMBRANEVE INCLINATI CAN-AM ProMount

### Lama fissa a una via Can-Am ProMount da 168 cm in acciaio

Adatta al telaio di spinta ProMount

**715007263**

### Lama Can-Am ProMount da 183 cm in acciaio fissa a una via

Adatta al telaio di spinta ProMount

**715009879**



- Semplifica il lavoro con gli strumenti adeguati, libera lunghi vialetti e semplifica il compito allontanando ulteriormente la neve.
- L'estremità alata dello sgombraneve è alta 67 cm e si assottiglia fino a 41 cm.
- Sgombraneve fisso a una via "con ali", progettato per lanciare la neve più in alto.
- L'aleetta in gomma (715007299), progettata per proteggere il conducente dalla neve, è disponibile come accessorio (venduta separatamente).
- Marchio Can-Am.

## KIT SGOMBRANEVE CAN-AM ProMount FLEX2

### Kit sgombraneve Can-Am ProMount Flex2 da 168 cm

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715007774**

### Kit sgombraneve Can-Am ProMount Flex2 da 183 cm

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715007776**



- Questi kit comprendono:
- Lama Can-Am ProMount Flex2
- Telaio di spinta con sistema di aggancio rapido
- Piastra di montaggio Can-Am ProMount

## LAME CAN-AM ProMount FLEX2

### Lama Can-Am ProMount Flex2 da 168 cm

Adatta al telaio di spinta ProMount

**715009883**



- Lama sgombraneve in UHMWPE, un materiale flessibile e in grado di assorbire gli urti, che protegge lo sgombraneve da eventuali danni in caso di urti accidentali.
- Bordo lama sostituibile.
- Perno di grandi dimensioni, progettato per un'agevole rotazione della lama, così da eliminare l'accumulo di neve nel punto di articolazione del perno.
- Il design della lama favorisce il rotolamento di neve con qualsiasi angolazione.
- Sgombrava una fascia larga 152 cm quando lo sgombraneve è completamente angolato.
- Lama alta 43 cm.
- Compatibile con tutti gli accessori per lama Can-Am ProMount per una versatilità ancora maggiore.

### Lama Can-Am ProMount Flex2 da 183 cm

Adatta al telaio di spinta ProMount

**715009868**



- Lama sgombraneve in UHMWPE, un materiale flessibile e in grado di assorbire gli urti, che protegge lo sgombraneve da eventuali danni in caso di urti accidentali.
- Bordo lama sostituibile.
- Perno di grandi dimensioni, progettato per un'agevole rotazione della lama, così da eliminare l'accumulo di neve nel punto di articolazione del perno.
- Il design della lama favorisce il rotolamento di neve con qualsiasi angolazione.
- Sgombrava una fascia larga 168 cm quando completamente angolata.
- Lama alta 43 cm.
- Compatibile con tutti gli accessori per lama Can-Am ProMount per una versatilità ancora maggiore.

## ACCESSORI PER SGOMBRANEE CAN-AM ProMount

### Indicatori di ingombro per Can-Am ProMount

Adatti alle lame per sgombraneve ProMount

**715004206**



- Aiutano a individuare le estremità dello sgombraneve.
- Altezza: 60 cm.
- Vendita in coppia.
- Consigliati per Maverick Sport e Maverick Trail.
- Compatibili con le lame in acciaio Can-Am ProMount e Flex2 con o senza estensioni (eccetto le lame Can-Am ProMount in acciaio da 137 cm).

### Bordo lama in plastica Can-Am ProMount da 168 cm

Adatti alle lame per sgombraneve ProMount

**715004482**

### Bordo lama in plastica Can-Am ProMount da 183 cm

Adatti alle lame per sgombraneve ProMount

**715004483**



- Ideale per non lasciare segni sul vialetto carrabile.
- Compatibile con le lame Can-Am ProMount da 183 cm.

### Paratie laterali per Can-Am ProMount

Adatti alle lame per sgombraneve ProMount

**715006258**



- Aiutano a trattenere la neve nello sgombraneve.
- Dimensioni: 43,2 cm x 33 cm.
- Vendita in coppia.
- Compatibili con le lame in acciaio Can-Am ProMount e Flex2 con o senza estensioni (eccetto le lame Can-Am ProMount in acciaio da 137 cm).

### Estensioni per lama Can-Am ProMount

Adatti alle lame per sgombraneve ProMount

**715004205**



- Ampliano le lame Can-Am ProMount per una maggiore praticità.
- 8 cm in più per lato.
- Compatibili con le lame Can-Am ProMount (eccetto le lame Can-Am ProMount in acciaio da 137 cm).
- È possibile installare un bordo lama più lungo per sfruttare la maggiore ampiezza offerta dalle estensioni.

### Lama di trascinamento all'indietro

(Immagine non disponibile)

Sgombraneve ProMount (152 cm e superiore)

**715007794**

- Raschiatore snodato in acciaio da 6 mm.
- Si solleva quando il veicolo si muove in avanti per non intaccare il raschiamento.
- Maggiore capacità di trazione della neve.
- Raschiatura più aggressiva in modalità inversa.
- Solleva il raschietto da terra in modo da raschiare in modo uniforme.
- Regolabile in lunghezza per compatibilità con lame da 152 cm, 168 cm e 183 cm.
- Compatibile con lame ProMount (Flex e acciaio).

### Bordo lama arcuato

(Immagine non disponibile)

Adatti alle lame per sgombraneve ProMount

**715007792 · 168 cm**

**715007793 · 183 cm**

- Bordo lama progettato con un labbro inferiore ripiegato.
- La maggiore superficie consente di scavare meno durante lo sgombero di superfici irregolari.
- Ideale per ghiaia innevata, erba, pavimentazione in pietra e altre superfici morbide.

## SOLUZIONI PERSONALIZZATE CAN-AM ProMount

### Telaio di spinta Can-Am ProMount con sistema di aggancio rapido

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715004980**



- Robusto tubolare in acciaio progettato per resistere all'utilizzo più intenso.
- Il carrello montato centralmente fornisce forza di spinta e trazione.
- Consente un sollevamento dello sgombraneve di 41 cm sugli ATV e di 36 cm su Maverick Trail.
- Offre un sistema di aggancio rapido autoallineante, un semplice pedale di sgancio e un'impugnatura ergonomica per la regolazione dell'angolazione dello sgombraneve.

### Estensione per telaio di spinta Can-Am ProMount

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715006257**

- Estensione di 30 cm del telaio di spinta, necessaria quando si installa lo sgombraneve con i sistemi cingolati Apache.



**Passacavo a rulli per sgombraneve**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715001223**  
• Passacavo a rullo cilindrico

- Il rullo inferiore di diametro maggiore riduce il consumo del cavo nelle applicazioni di sgombero neve.
- Compatibile con tutti gli sgombraneve ProMount.

**Sistema di angolatura sgombraneve Can-Am ProMount**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715009657**

- Converte il sistema sgombraneve in un'unità di facile controllo dal posto di guida.
- Basta una sola mano per controllare tutti i movimenti dello sgombraneve, così da concentrarsi meglio sul lavoro da svolgere.
- Non compatibile con i sistemi cingolati Apache Backcountry LT.
- Necessita di telaio di spinta Can-Am ProMount (715010845).
- Verricello e sgombraneve venduti separatamente.

**NOVITÀ Pattini a regolazione rapida per lama dello sgombraneve**

Lame ProMount in acciaio e Flex2 da 152 cm (tutti gli anni), 168 cm e 183 cm (2025 e precedenti)

**715009751**

- Struttura in acciaio zincato per una maggiore resistenza alla corrosione.
- Regolazione facile e veloce senza attrezzi.
- Regolazione preimpostata per più altezze.
- Diametro del pattino più ampio per un maggiore contatto con il terreno.
- Design perfezionato del pattino per un migliore galleggiamento.

**Interruttore di fine corsa per sgombraneve ProMount**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715006259**

- Permette di tenere sotto controllo la tensione del cavo quando si solleva lo sgombraneve.
- Evita danni al verricello, al telaio di spinta dello sgombraneve e al veicolo.
- Sensore riposizionato per altezza di sollevamento ottimale.

**Piastra di montaggio Can-Am ProMount**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

**715007742**

- Richiede l'installazione del telaio di spinta Can-Am ProMount con sistema di aggancio rapido.
- Piastra di montaggio di precisione progettata per restare installata tutto l'anno senza compromettere l'altezza da terra.
- Passacavo a rulli per sgombraneve incluso.

# TELI PROTETTIVI

**Telo da rimorchio**

Maverick Trail, Maverick Sport

**715003706**

- Questo telo da rimorchio resistente alle intemperie protegge il veicolo durante il rimessaggio e il trasporto.
- Robusta tela in poliestere tinto in massa, resistente ai raggi UV.
- La morbida fodera interna protegge il parabrezza.
- Tutte le aree soggette ad abrasione sono rinforzate con un doppio strato di tela.
- Apertura in corrispondenza del tappo del serbatoio del carburante.
- Installazione rapida e semplice.
- Progettato per adattarsi perfettamente al veicolo con o senza accessori Can-Am installati, eccetto portapacchi per tettuccio Adventure e kit di cingoli.

# PARTI E MANUTENZIONE



# PARTI E MANUTENZIONE

Presta attenzione a questi componenti	196
Filtri dell'aria	201
Filtri dell'olio	201
Candele	202
Batterie	202
Assali	204
Giunto sferico	206
Pastiglie dei freni	207
Cinghie	209
Kit di manutenzione pDrive	209
Rulli QRS	209
Pneumatici XPS	212
Lubrificanti e kit di cambio olio	214
Prodotti per la manutenzione	215





# CONNUBIO DI PRESTAZIONI E SICUREZZA

AFFIDATI AI RICAMBI ORIGINALI  
CAN-AM PER MANTENERE LE  
OTTIMALI PRESTAZIONI DEL TUO  
VEICOLO.

## DUE ANNI DI GARANZIA\*

- ✓ Ingegnerizzazione accurata.
- ✓ Test rigorosi.
- ✓ Garanzia del marchio.

\*Copre le parti di ricambio e la manodopera rivolgendosi presso un rivenditore autorizzato.

# CAN-AM TRAXTER G1



Per garantire che il tuo Traxter G1 offra le prestazioni previste,  
**presta attenzione a questi componenti.\*\***

<b>FILTRO DELL'OLIO</b>		420256188
<b>OLIO MOTORE*</b>		
Olio sintetico 4T 10W-50	946 ml	9779234
	3,785 L	9779235
Olio sintetico 4T 0W-40	946 ml	9779139
	3,785 L	9779140
Olio sintetico 5W-40	946 ml	9779492
	3,785 L	9779493
<b>KIT CAMBIO OLIO*</b>		
Olio sintetico 5W-40	Motore V-twin 500 cc o superiore	9779488
Olio sintetico 5W-40	ACE 650 cc monocilindrico	9779480
Olio sintetico 0W-40	Motore V-twin 500 cc o superiore	9779259
Olio sintetico 0W-40	ACE 650 cc monocilindrico	9779481
Olio sintetico 10W-50	Motore V-twin 500 cc o superiore	9779252
Olio sintetico 5W-40	450 cc o inferiore	9779487
Olio sintetico 0W-40	450 cc o inferiore	9779257
<b>OLIO PER TRASMISSIONE*</b>		
Differenziale anteriore	0,946 L	9779158
Olio sintetico 75W-90 per ingranaggi		
Cambio	0,946 L	9779160
Olio sintetico 75W-140 per ingranaggi		
<b>CONTROLLO DELLE EMISSIONI</b>		
Filtro di sfiato serbatoio carburante	Modelli senza EVAP	709001120
Prefiltro sfiato canister	Modelli CARB ed EVAP	709000524
Filtro carburante canister	Modelli CARB ed EVAP	513034047
<b>FILTRO ARIA</b>		715900394
<b>FILTRO DELL'ARIA PER CVT</b>		
<b>HD9, HD10</b>		706600419
<b>CINGHIA DI TRASMISSIONE</b>		
<b>HD10</b>	Premium (serie)	422280652
<b>HD9</b>	Premium (serie)	422280656
<b>HD7</b>	Premium (serie)	422280225
Performance (aggiornamento)	Per l'aggiornamento consultare la tabella di riferimento	
<b>KIT PER MANUTENZIONE FRIZIONE</b>		
Rulli per rampa pDrive	Kit di manutenzione	420629237
Rulli di torsione pDrive	Kit di manutenzione	420629224
Kit di rulli QRS XD	Confezione da 3 pezzi	861805583
<b>KIT PASTIGLIE FRENI</b>		
Pastiglie freni anteriori (4 pastiglie + accessori)	Traxter (tutti i modelli)	703501198
Pastiglie freni posteriori (4 pastiglie + accessori)	Traxter HD7-HD9-HD10	703501200
	Traxter MAX-PRO-6X6	703501199
<b>KIT DI MANICOTTI PER GIUNTI OMOCINETICI</b>		
Ruote anteriori		705401345
Differenziale anteriore		705401355
Posteriore		705501864
<b>CUSCINETTI RUOTE</b>		
		293350150
<b>KIT DI BOCCOLE PER BRACCI AD A ANTERIORI</b>		
		703500875
<b>GIUNTI SFERICI</b>		
Inferiore		703501262
Superiore		703501263
<b>CANDELA</b>		
<b>HD10</b>		715900244
<b>HD9</b>		715901051
<b>HD7</b>		715900785
<b>BATTERIA</b>		
Yuasa YTX20L da 18 Ah, attivata		410301203
Yuasa YIX30L da 30 Ah, attivata		515176151

\* Per l'Europa, controllare i numeri di parte corrispondenti a pagina 215.

\*\* Fare riferimento alla tabella di manutenzione periodica per verificare i corretti intervalli di manutenzione.

# CAN-AM TRAXTER G2



Per garantire che il tuo Traxter G2 offra le prestazioni previste,  
**presta attenzione a questi componenti.\*\***

<b>FILTRO DELL'OLIO</b>	420956123	
<b>OLIO MOTORE*</b>		
Olio sintetico 4T 10W-50	946 ml	9779234
	3,785 L	9779235
Olio sintetico 4T 0W-40	946 ml	9779139
	3,785 L	9779140
Olio sintetico 5W-40	946 ml	9779492
	3,785 L	9779493
<b>KIT CAMBIO OLIO*</b>		
Olio sintetico 5W-40	Rotax 900/999 ACE	9779502
Olio sintetico 10W-50	Rotax 900/999 ACE	9779503
Olio sintetico 0W-40	Rotax 900/999 ACE	9779504
<b>OLIO PER TRASMISSIONE*</b>		
Differenziale anteriore	0,946 L	9779158
Olio sintetico 75W-90 per ingranaggi		
Cambio	0,946 L	9779160
Olio sintetico 75W-140 per ingranaggi		
<b>CONTROLLO DELLE EMISSIONI</b>		
Filtro di sfiato serbatoio carburante	Modelli senza EVAP	709001120
Prefiltro sfiato canister	Modelli CARB ed EVAP	709000524
Filtro carburante canister	Modelli CARB ed EVAP	513034047
<b>FILTRO ARIA</b>	715900422	
<b>FILTRO DELL'ARIA PER CVT</b>	706600423	
<b>CINGHIA DI TRASMISSIONE</b>		
<b>HD11</b>	Premium (serie)	422280652
<b>KIT PER MANUTENZIONE FRIZIONE</b>		
Rulli per rampa pDrive	Kit di manutenzione	420629237
Rulli di torsione pDrive	Kit di manutenzione	420629224
Kit di rulli QRS XD	Confezione da 3 pezzi	861805583
<b>KIT PASTIGLIE FRENI</b>		
Pastiglie freni anteriori (4 pastiglie + accessori)	Traxter (tutti i modelli)	703501260
Pastiglie freni posteriori (4 pastiglie + accessori)	Traxter MAX (tutti)	703501260
	Traxter non MAX (tutti)	703501261
<b>KIT DI MANICOTTI PER GIUNTI OMOCINETICI</b>		
Lato ruote anteriori		715901034
Lato differenziale anteriore		715901035
Lato ruote posteriori		715901064
Lato differenziale posteriore		715901063
<b>CUSCINETTI RUOTE</b>		
<b>GIUNTI SFERICI</b>		
Inferiore		703501262
Superiore		703501263
<b>CANDELA</b>		
<b>HD11</b>		715900785
<b>BATTERIA</b>		
Yuasa YIX30L da 30 Ah, attivata		515176151

\* Per l'Europa, controllare i numeri di parte corrispondenti a pagina 215.

\*\*Fare riferimento alla tabella di manutenzione periodica per verificare i corretti intervalli di manutenzione.

# CAN-AM MAVERICK R



Per garantire che il tuo Maverick offra le prestazioni previste,  
**tieni d'occhio questi componenti.\*\***

<b>FILTO DELL'OLIO</b>	420956747	
<b>OLIO MOTORE*</b>		
Olio sintetico 4T 10W-50	946 ml	9779234
	3,785 L	9779235
Olio sintetico 4T 0W-40		
946 ml	9779139	
	3,785 L	9779140
Olio completamente sintetico 4T 5W-40		
946 ml	9779492	
	3,785 L	9779493
<b>KIT CAMBIO OLIO*</b>		
Kit per cambio olio 5W-40	Motore Rotax 999T	9779500
Kit per cambio olio 10W-50	Motore Rotax 999T	9779501
<b>OLIO PER TRASMISSIONE*</b>		
Kit per cambio olio	Trasmissione DCT Can-Am	9779725
Olio differenziale	0,946 L	9779158
Olio sintetico 75W-90 per ingranaggi		
Olio per cambio DCT XPS sintetico	Fluido DCT 0,946 L	9779710
<b>CONTROLLO DELLE EMISSIONI</b>		
Filtro di sfiato serbatoio carburante	Modelli senza EVAP	709001120
Prefiltro sfiato canister	Modelli CARB ed EVAP	709000524
Filtro carburante canister	Modelli CARB ed EVAP	513034047
<b>FILTO DELL'ARIA</b>		
Filtro dell'aria Performance di Twin Air <sup>†</sup>		715002895
Filtro dell'aria Premium		715900422
<b>KIT PASTIGLIE FRENI</b>		
Pastiglie freni anteriori	(4 pastiglie + accessori)	703501223
Pastiglie freni posteriori	(4 pastiglie + accessori)	703501226
<b>KIT DI MANICOTTI PER GIUNTI OMOCINETICI</b>		
Lato ruote posteriori, trasmissione NT1	Base, X e X rs	715500543
Lato differenziale posteriore, trasmissione NT1	Base, X e X rs	715500542
Lato ruote posteriori, trasmissione NT2	Modelli MAX e X rc	715900929
Lato differenziale posteriore, trasmissione NT2	Modelli MAX e X rc	715500551
Anteriore (lato ruota e differenziale)		715900450
<b>MOZZI RUOTA (con cuscinetti integrati)</b>		
Anteriori		705402652
Posteriore		705503036
<b>GIUNTI SFERICI</b>		
Inferiore		703501263
Superiore		703501262
<b>CANDELA</b>		
		715900935
<b>BATTERIA</b>		
18 Ah Yuasa YTX20L attivata in fabbrica	X e X rs	410301203
30 Ah Yuasa YIX30L attivata in fabbrica	X rc	515176151

\* Per l'Europa, controllare i numeri di parte corrispondenti a pagina 215.

\*\*Fare riferimento alla tabella di manutenzione periodica per verificare i corretti intervalli di manutenzione.

# CAN-AM MAVERICK



Per garantire che il tuo Maverick offra le prestazioni previste,  
**tieni d'occhio questi componenti.\*\***

<b>FILTRO DELL'OLIO</b>		420956123
<b>OLIO MOTORE*</b>		
Olio sintetico 4T 10W-50	946 ml	9779234
	3,785 L	9779235
Olio sintetico 4T 0W-40	946 ml	9779139
	3,785 L	9779140
Olio completamente sintetico 4T 5W-40	946 ml	9779492
	3,785 L	9779493
<b>KIT CAMBIO OLIO*</b>		
Completamente sintetico 5W-40	900 ACE	9779489
Olio sintetico 10W-50	900 ACE	9779261
<b>OLIO PER TRASMISSIONE*</b>		
Differenziale anteriore	0,946 L	9779158
Olio sintetico 75W-90 per ingranaggi		
Cambio	0,946 L	9779160
Olio sintetico 75W-140 per ingranaggi		
<b>CONTROLLO DELLE EMISSIONI</b>		
Filtro di sfiato serbatoio carburante	Modelli senza EVAP	709001120
Prefiltro sfiato canister	Modelli CARB ed EVAP	709000524
Filtro carburante canister	Modelli CARB ed EVAP	513034047
<b>FILTRO DELL'ARIA</b>		
Filtro dell'aria Performance di Twin Air <sup>†</sup>		715002895
Filtro dell'aria Premium		715900422
<b>FILTRO DELL'ARIA PER CVT</b>		
		706600416
<b>CINGHIA DI TRASMISSIONE</b>		
		422280652
<b>KIT PER MANUTENZIONE FRIZIONE</b>		
Rulli per rampa pDrive	Kit di manutenzione	420629237
Rulli di torsione pDrive	Kit di manutenzione	420629224
Kit di rulli QRS XD	Confezione da 3 pezzi	861805583
<b>KIT PASTIGLIE FRENI</b>		
Pastiglie freni anteriori	(4 pastiglie + accessori)	703501198
Pastiglie freni posteriori	(4 pastiglie + accessori)	703501199
<b>KIT DI MANICOTTI PER GIUNTI OMOCINETICI</b>		
Posteriori (lato ruota e differenziale)		715900450
Anteriori (lato ruota e differenziale)		705401354
<b>CUSCINETTI RUOTE</b>		
		293350151
<b>GIUNTI SFERICI</b>		
Inferiore		703501262
Superiore		703501263
<b>CANDELA</b>		
Maverick	Tranne 900HO	415130363
Maverick	900HO	415130795
<b>BATTERIA</b>		
Yuasa YTX20L da 18 Ah, attivata		410301203

\* Per l'Europa, controllare i numeri di parte corrispondenti a pagina 215.

\*\*Fare riferimento alla tabella di manutenzione periodica per verificare i corretti intervalli di manutenzione.

# CAN-AM MAVERICK SPORT, MAVERICK TRAIL



Per garantire che il tuo Maverick Sport o Trail offra le prestazioni previste, **tieni d'occhio questi componenti.\*\***

<b>FILTRO DELL'OLIO</b>	420256188			
<b>OLIO MOTORE*</b>				
Olio sintetico 4T 10W-50	946 ml	9779234		
	3,785 L	9779235		
Olio sintetico 4T 0W-40	946 ml	9779139		
	3,785 L	9779140		
Olio completamente sintetico 4T 5W-40	946 ml	9779492		
	3,785 L	9779493		
<b>KIT CAMBIO OLIO*</b>				
<b>Motore V-twin 500 cc o superiore</b>				
Olio sintetico 0W-40		9779259		
Completamente sintetico 5W-40		9779488		
Olio sintetico 10W-50		9779252		
<b>ACE 650 cc monocilindrico</b>				
Completamente sintetico 0W-40		9779481		
Completamente sintetico 5W-40		9779480		
<b>OLIO PER TRASMISSIONE*</b>				
Differenziale anteriore	0,946 L	9779158		
Olio sintetico 75W-90 per ingranaggi				
Cambio	0,946 L	9779160		
Olio sintetico 75W-140 per ingranaggi				
<b>CONTROLLO DELLE EMISSIONI</b>				
Filtro di sfiato serbatoio carburante	Modelli senza EVAP	709001120		
Prefiltro sfiato canister	Modelli CARB ed EVAP	709000524		
Filtro carburante canister	Modelli CARB ed EVAP	513034047		
<b>FILTRO DELL'ARIA</b>				
Filtro dell'aria Performance di Twin Air <sup>†</sup>		715002895		
Maverick Trail e Sport	700 cc e 1000 cc	715900394		
Maverick Trail e Sport	1000R	715900422		
<b>FILTRO DELL'ARIA PER CVT</b>				
Tranne X mr		706600417		
<b>CINGHIA DI TRASMISSIONE</b>				
Maverick Trail	700	422280225		
Maverick Trail / Sport	1000	422280656		
Performance	Per l'aggiornamento consultare la tabella di riferimento (aggiornamento)			
<b>KIT PER MANUTENZIONE FRIZIONE</b>				
<b>Maverick Trail 700</b>				
Rulli per rampa pDrive	Kit di manutenzione	420629237		
Rulli di torsione pDrive	Kit di manutenzione	420629224		
<b>Maverick Sport 1000R</b>				
Kit di rulli QRS XD	Confezione da 3 pezzi	861805583		
<b>KIT PASTIGLIE FRENI</b>				
Pastiglie freni anteriori	(4 pastiglie + accessori)	703501198		
Pastiglie freni posteriori	(4 pastiglie + accessori)	703501199		
<b>KIT DI MANICOTTI PER GIUNTI OMOCINETICI</b>				
<b>Maverick Sport</b> , (solo modelli ABS, X xc, X mr, X rc)				
Ruote anteriori		705401354		
<b>Maverick Sport</b> (solo modelli senza ABS, Base e DPS), <b>Maverick Trail</b> (tutti i modelli)				
Ruote anteriori		705401345		
Differenziale anteriore		705401355		
Posteriore		705501864		
<b>CUSCINETTI RUOTE</b>				
<b>KIT DI BOCCOLE PER BRACCI AD A</b>				
<b>GIUNTI SFERICI</b>				
Inferiore		703501262		
Superiore		703501263		
<b>CANDELA</b>				
Maverick Trail	700	715900785		
Maverick Trail e Sport	1000	715901051		
Maverick Trail e Sport	1000R	715900244		
<b>BATTERIA</b>				
Yuasa YTX20L da 18 Ah, attivata		410301203		

\*\* Per l'Europa, controllare i numeri di parte corrispondenti a pagina 215.

\*Fare riferimento alla tabella di manutenzione periodica per verificare i corretti intervalli di manutenzione.

I filtri dell'aria Can-Am sono costruiti per le condizioni più difficili e offrono filtraggio superiore senza soffocare le prestazioni. Realizzati per soddisfare le specifiche esatte e proteggere i motori da polvere, fango e detriti, sono la prima linea di difesa quando il viaggio si fa duro.

## COSTRUITO SOLIDO. PIU' INTELLIGENTE A FILTRARE.

Ogni filtro è dotato di elementi plissettati ad alta densità per la massima capacità di trattenere la sporcizia, di una guarnizione stampata per una tenuta perfetta e di una struttura resistente per evitare il collasso in condizioni estreme. Progettati per funzionare in armonia con i motori Can-Am: niente congettura, niente compromessi.



### FILTRI DELL'ARIA

Filtro dell'aria Premium	Modelli	
	Traxter G1, tutti i pacchetti incluso MAX, 2016–2026 Maverick Sport e Trail tranne motore 1000R, 2018–2026	<b>715900394</b>
	Maverick, tutti i pacchetti incluso MAX, 2017–2026 Maverick R (incluso MAX), 2024–2026 Maverick Sport e Trail (incluso MAX), solo motore 1000R, 2019–2026 Traxter G2, tutti i pacchetti, 2026	<b>715900422</b>
	Maverick G1 tranne motore 1000T, 2013–2018	<b>707800327</b>
	Maverick G1, solo motore 1000T, 2015–2017	<b>715900356</b>

### FILTRI DELL'OLIO

Filtro olio motore	Modelli	
	Traxter G1, Maverick Trail, Maverick Sport	<b>420256188</b>
	Maverick, Traxter G2 HD11	<b>420956123</b>
	Maverick R	<b>420956747</b>

### Filtro olio trasmissione (Immagine non disponibile)

#### Modello

Maverick R	<b>420956127</b>
------------	------------------

## CANDELE

### Candeles



### Modelli

Traxter HD5 2017–2021	715900352
Traxter HD7 2022 e successivi	715900785
Traxter HD8 2016–2021	715901051
Traxter HD9 2022 e successivi	715901051
Traxter HD10 2020 e successivi	715900244
Traxter HD11 2026	715900785
Maverick 1000 2014	715900244
Maverick 2015–2017	715900357
Maverick 1000R 2015–2018	715900244
Maverick Trail 700 2022 e successivi	715900785
Maverick Trail 800R/1000 2021 e successivi	715901051
Maverick Sport 1000 2019–2022	715901051
Maverick Sport 1000R 2019 e successivi	715900244
Maverick 900HO 2018	415130795
Maverick 2017 e successivi (eccetto 900HO)	415130363
Maverick R 2024 e successivi	715900935

## BATTERIE

### Batterie Yuasa



### Modelli

### Tipo

### Ampera/ore

Traxter (modelli base/DPS)	Yuasa YTX20L attivata in fabbrica	18	410301203
Traxter (eccetto modelli Base/DPS)	Yuasa YIX30L attivata in fabbrica	30	515176151
Maverick	Yuasa YTX20L attivata in fabbrica	18	410301203
Maverick Sport/Trail	Yuasa YTX20L attivata in fabbrica	18	410301203
Maverick	Yuasa YTX20L attivata in fabbrica	18	410301203
Maverick R (X e X rs)	Yuasa YTX20L attivata in fabbrica	18	410301203
Maverick R (X rc)	Yuasa YIX30L attivata in fabbrica	30	515176151

**GLI ASSALI CAN-AM SONO PROGETTATI CON TOLLERANZE ESATTE, TESTATI PER SOPPORTARE CARICHI ESTREMI E COSTRUITI CON MATERIALI DI ALTA QUALITÀ PER GESTIRE SENZA COMPROMESSI CALORE, FLESSIONE E ABUSI.**

Gli assali originali Can-Am si adattano perfettamente alle geometrie di trasmissione, sterzo e sospensioni per ridurre lo sforzo di sterzata, usura prematura e carichi indesiderati su componenti quali giunti sferici, tiranti e cuscinetti.

Gli assali Can-Am non si limitano a trasmettere la potenza. Proteggono il tuo veicolo con soglie accuratamente progettate, assorbendo le sollecitazioni per proteggere il resto della trasmissione.

Ogni assale Can-Am è lavorato con precisione, in acciaio legato al cromo e al molibdeno trattato termicamente, combinato con manicotti CV in TPE e grasso che riduce l'attrito e il calore, per una maggiore durata dei giunti.



## **MANTENERE LA POTENZA, INCASSARE IL COLPO.**

Gli assali fungono da punti di pressione nel sistema di propulsione, assorbendo le sollecitazioni per proteggere i componenti più complessi e costosi. Nessun punto debole. Solo ingegneria intelligente.



## ASSALI

Modello / Pacchetto / Motore*	Anni	Anteriori				Posteriore			
		Assale destro	Assale sinistro	Manicotto (lato differenziale)	Manicotto (lato ruota)	Assale destro	Assale sinistro	Manicotto (lato differenziale)	Manicotto (lato ruota)
<b>Maverick</b>									
<b>Larghezza</b> <b>183 cm</b> (inclusi i modelli MAX)	XRS e XRS DPS (Visco-Lok)	2017	705402100	705402099	705401354	705401354	705502362	715900450	715900450
	XRS Turbo R (Visco-Lok)	2018	705402100	705402099	705401354	705401354	705502362	715900450	715900450
	XRS Turbo R (Smart-Lok) XMR Turbo R (Smart-Lok) XRC Turbo R (Smart-Lok)	2018-2019		705402048	705401354	705401354	705502362	715900450	715900450
	RS Turbo R (Visco-Lok)	2020-2021	705402100	705402099	705401354	705401354	705502362	715900450	715900450
	XRS Turbo e Turbo RR XRC Turbo e Turbo RR XMR Turbo RR	2020-2026		705402048	705401354	705401354	705502362	715900450	715900450
	RS Turbo RR	2022-2026		705402048	705401354	705401354	705502362	715900450	715900450
	RS Turbo	2024-2026		705402048	705401354	705401354	705502362	715900450	715900450
<b>Larghezza</b> <b>163 cm</b> (inclusi i modelli MAX)	Base, XDS, XDS DPS (Visco-Lok)	2017	705402098	705402097	705401354	705401354	705502154	715900450	715900450
	XDS Turbo R (Visco-Lok)	2018	705402098	705402097	705401354	705401354	705502154	715900450	715900450
	Base (Visco-Lok) Turbo (Visco-Lok) Turbo R (Visco-Lok)	2018-2020	705402098	705402097	705401354	705401354	705502154	715900450	715900450
	DS Turbo (Visco-Lok) DS Turbo R (Visco-Lok)	2021	705402098	705402097	705401354	705401354	705502154	715900450	715900450
	XRC Turbo (Smart-Lok) XMR Turbo (Smart-Lok)	2018-2021		705401634	705401354	705401354	705502154	715900450	715900450
	XDS Turbo R (Smart-Lok)	2019		705401634	705401354	705401354	705502154	715900450	715900450
	XDS Turbo (Smart-Lok) XDS Turbo RR (Smart-Lok)	2020-2021		705401634	705401354	705401354	705502154	715900450	715900450
	DS Turbo e Turbo RR XMR Turbo RR XRC Turbo RR XDS Turbo RR	2022-2026		705401634	705401354	705401354	705502154	715900450	715900450

## Maverick R

Tutti i modelli	2024	705402490	715900450	715900450	705503778	715500542	715500543
Base X XRS	2025-2026	705402490	715900450	715900450	705503778	715500542	715500543
Base MAX X MAX XRS MAX XRC e XRC MAX	2025-2026	705402490	715900450	715900450	705503943	715500551	715900929

## Traxter G1

<b>Base / DPS</b> (inclusi i modelli MAX)	Base HD5 DPS HD5	2017-2021	705401936	705401937	705401355	705401345	705502479	705502478	705501864	705501864
	Base HD7 DPS HD7	2022-2026	705402750	705402749	705401355	705401345	705503100		705501864	705501864
	Base HD8 DPS HD8	2016-2021	705401936	705401937	705401355	705401345	705502451		705501864	705501864
	Base HD9 DPS HD9	2022-2026	705401936	705401937	705401355	705401345	705502451		705501864	705501864
	Base HD10 DPS HD10	2016-2019	705401936	705401937	705401355	705401345	705502451		705501864	705501864
	DPS HD10	2020-2026	705402407	705402408	705401355	705401345	705502831		705501864	705501864
	CAB HD8	2019	705402170	705402171	705401355	705401345	705503051		705501864	705501864
	CAB HD10	2018-2019	705402170	705402171	705401355	705401345	705503051		705501864	705501864
	DPS CAB HD8	2021	705402449	705402450	705401355	705401345	705503051		705501864	705501864
	DPS CAB HD9	2022	705402449	705402450	705401355	705401345	705503051		705501864	705501864
	DPS CAB HD9	2023-2026	705403204	705403205	705401355	705401345	705503051		705501864	705501864

\*Include i modelli MAX se non diversamente specificato.

## ASSALI

XT / XTP / XU (inclusi i modelli MAX)	Modello / Pacchetto / Motore*	Anni	Anteriori				Posteriore			
			Assale destro	Assale sinistro	Manicotto (lato differenziale)	Manicotto (lato ruota)	Assale destro	Assale sinistro	Manicotto (lato differenziale)	Manicotto (lato ruota)
XT HD8 XU HD8	2016-2021	705401936	705401937	705401355	705401345		705502451		705501864	705501864
XT CAB HD8 XT CAB HD10	2016-2017	705401936	705401937	705401355	705401345		705502451		705501864	705501864
XT CAB HD8	2018	705402170	705402171	705401355	705401345		705503051		705501864	705501864
	2018	705401936	705401937	705401355	705401345		705502451		705501864	705501864
XTP HD10	2019	705402353		705401355	705401345		705502451		705501864	705501864
	2020	705402407	705402408	705401355	705401345		705502831		705501864	705501864
XT CAB HD10 XT CAB HD8	2020	705402449	705402450	705401355	705401345		705503051		705501864	705501864
XU HD7	2022-2026	705402750	705402749	705401355	705401345		705503100		705501864	705501864
XT HD9 XU HD9	2022-2026	705401936	705401937	705401355	705401345		705502451		705501864	705501864
XU HD10	2023-2025	705402407	705402408	705401355	705401345		705502831		705501864	705501864
XT HD10	2020-2026	705402407	705402408	705401355	705401345		705502831		705501864	705501864

### Traxter G1 (continua)

Limited / Lone Star (inclusi i modelli MAX)	Lone Star HD10	2018-2019	705402170	705402171	705401355	705401345	705503051	705501864	705501864
	Limited CAB HD10 Lone Star HD10	2020	705402449	705402450	705401355	705401345	705503051	705501864	705501864
	Mossy Oak Edition HD10	2020		705402575	705401355	705401354	705503051	705501864	705501864
	Limited CAB HD10 Lone Star HD10 Lone Star CAB HD10	2021-2022	705402449	705402450	705401355	705401345	705503051	705501864	705501864
	Limited CAB HD10 Lone Star HD10 Lone Star CAB HD10	2023	705403204	705403205	705401355	705401354	705503051	705501864	705501864
	Lone Star HD10 Lone Star CAB HD10 Limited HD10	2024-2025		705402420	705401355	705401354	705503051	705501864	705501864
XMR (inclusi i modelli MAX)	XMR HD10	2018		705402228	705401355	705401354	705503051	705501864	705501864
	XMR HD10	2019-2025		705402420	705401355	705401354	705503051	705501864	705501864

### Traxter PRO G1

Pro	Pro HD8 Pro HD10	2018-2019	705401936	705401937	705401355	705401345	705502451	705501864	705501864
	Pro DPS HD10 Pro XT HD10	2020-2026	705402407	705402408	705401355	705401345	705502831	705501864	705501864
	Pro LoneStar HD10 Pro Limited CAB HD10	2021-2022	705402449	705402450	705401355	705401345	705503051	705501864	705501864
	Pro Limited CAB HD10	2023	705403204	705403205	705401355	705401354	705503051	705501864	705501864
	Pro Limited CAB HD10	2024-2026		705402420	705401355	705401354	705503051	705501864	705501864

### Traxter 6x6 G1

6x6							2° asse (centrale)	2° asse (posteriore)	
6x6 DPS HD10	2020-2022	705402407	705402408	705401355	705401345	705502831	705502850	705501864	705501864
6x6 XT HD10	2021-2022	705402407	705402408	705401355	705401345	705502831	705502850	705501864	705501864
6x6 Limited CAB HD10	2022	705402449	705402450	705401355	705401345	705503051	705503271	705501864	705501864
6x6 DPS HD10 6x6 XT HD10	2023-2026	705402407	705402408	705401355	705401345	705502831	705502831	705501864	705501864
6x6 Limited HD10	2023	705403204	705403205	705401355	705401354		705503051	705501864	705501864
6x6 Limited HD10	2024-2026		705402420	705401355	705401354		705503051	705501864	705501864

### Traxter G2

Inclusi i modelli MAX	LoneStar & LoneStar CAB Limited CAB XMR	2026	705403358	715901035	715901034	705503483	715901063	715901064	
	XT & XT CAB XU	2026	705403360	705403361	715901035	715901034	705503483	715901063	715901064

### Maverick Trail

Larghezza 127 cm	Trail DPS 1000R	2018-2019	705402007	705402008	705401355	705401345	705502541	705501864	705501864
	Trail Base e DPS 800	2018-2021	705402007	705402008	705401355	705401345	705502541	705501864	705501864
	Trail Base e DPS 1000	2018-2026	705402007	705402008	705401355	705401345	705502541	705501864	705501864
	Trail Base e DPS HD7/700	2022-2026	705402879	705402880	705401355	705401345	705502541	705501864	705501864

### Maverick Sport

Inclusi i modelli MAX	Base 1000 DPS 1000	2019-2022	705402030	705402031	705401355	705401345	705502552	705501864	705501864
	DPS 1000R	2019-2026	705402030	705402031	705401355	705401345	705502552	705501864	705501864
	XMR 1000R XRC 1000R	2019-2026		705402282	705401355	705401354	705502757	705501864	705501864
	XXC 1000R	2020-2023		705402282	705401355	705401354	705502757	705501864	705501864

\*Include i modelli MAX se non diversamente specificato.

## GIUNTO SFERICO

Giunto sferico del braccio della sospensione con materiale per installazione



### Modelli

Inferiore	Superiore	
Tutti i modelli e pacchetti tranne Maverick R, 2015–2026	Maverick R, 2024–2026	<b>703501262</b>
Maverick R, tutti i pacchetti, 2024–2026	Traxter, G1 & G2, tutti i pacchetti, 2017–2026 Maverick, tutti i pacchetti, 2018–2026 Maverick Sport e Trail, tutti i pacchetti, 2018–2026	<b>703501263</b>
—	Maverick G1, 2014–2018	<b>703501264</b>

Forza, stabilità e controllo. I bracci ad a e i giunti sferici Can-Am sono costruiti per mantenere le sospensioni in posizione e gli pneumatici aderenti al terreno. Progettati per garantire la massima articolazione, resistenza agli urti e durata su terreni difficili, aiutano a mantenere le macchine in funzione e i piloti in movimento.

**CREATI PER ESSERE  
FLESSIBILI.  
COSTRUITSI PER  
RESISTERE.**

Gli snodi sferici ad alta resistenza assorbono gli urti più violenti e assicurano un angolo completo di movimento, senza impedimenti. La tenuta e la lubrificazione superiori evitano la sporcizia e garantiscono prestazioni. Progettati per mantenere il contatto con il terreno, perché trazione significa controllo e controllo significa fiducia.

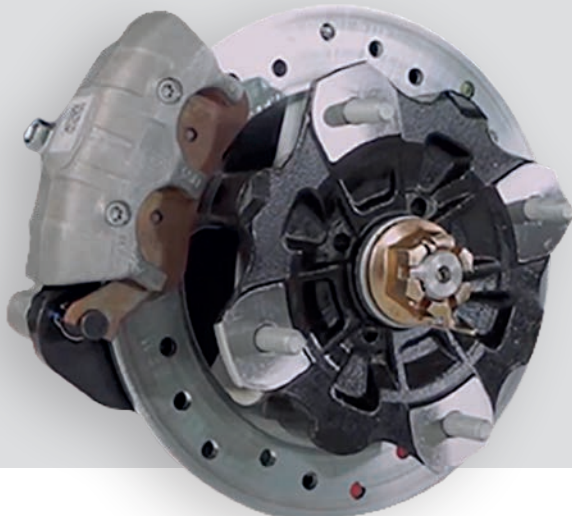


Sono le stesse pastiglie ad alte prestazioni installate in fabbrica, ora disponibili in kit completi per una sostituzione rapida e completa.

Ingegnerizzate da Can-Am, in collaborazione con Brembo per offrire una potenza di arresto costante, anche nelle condizioni fuoristrada più difficili.

## CREATE PER ARRESTI BRUSCHI

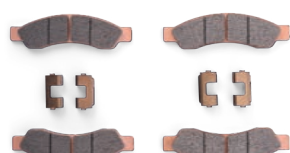
Queste pastiglie sono ottimizzate per l'utilizzo fuoristrada e sono costruite per gestire calore, detriti e impatti ripetuti. Ciascun kit include i componenti corretti per una sostituzione completa delle pastiglie, con una potenza di arresto che non si riduce mai.



### PASTIGLIE DEI FRENI

#### Kit pastiglie dei freni

Include pastiglie destra e sinistra, molla e perno



Modelli	Anteriori	Posteriore
Maverick R	703501223	703501226
Traxter HD7		
Traxter HD9		703501200
Traxter HD10		
Traxter PRO		
Traxter 6X6		
Traxter HD7 MAX		
Traxter HD9 MAX		
Traxter HD10 MAX		
Maverick		
Maverick Sport		
Maverick Trail		



Progettate per adattarsi a ciascun modello Can-Am, le cinghie di trasmissione BRP sono calibrate con precisione per adattarsi ai sistemi di frizione per ottenere il massimo trasferimento di potenza, nessuna perdita di giri e una risposta all'acceleratore senza pari. Testate sul campo e collaudate in gara, sono costruite per sopportare il calore. Letteralmente.

# PROGETTATE PER PRESTAZIONI. COMPROVATE PER LA VITTORIA.

Dal dinamometro al deserto, le cinghie di trasmissione BRP sono testate in condizioni reali e di gara estreme.

**1**

## IL PIGNONE SUPERIORE

aggiunge resistenza e limita la deformazione. Realizzato con una mescola diversa rispetto al pignone inferiore per adattarsi a ruoli differenti di trasferimento della potenza.

**2**

## STRATI DI ADESIONE

favoriscono l'adesione tra la mescola composita del sottostrato dentellato e la fibra aramidica.

**3**

## LO STRATO DI TRAZIONE

è realizzato con fibre aramidiche leggere e ad alta resistenza, ciascuno strato è adattato alle specifiche esigenze di potenza e prestazioni del veicolo.

**1**

**2**

**3**

**2**

**4**

**5**

**4**

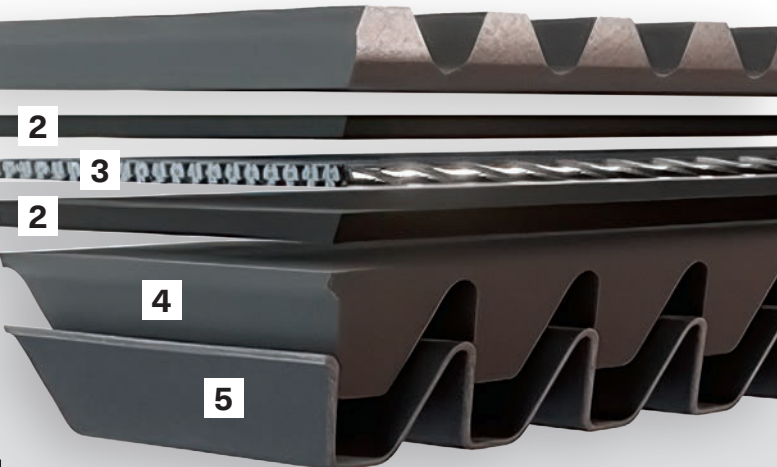
## IL SOTTOSTRATO

è un mix personalizzato di gomme naturali/sintetiche e materiali ad alte prestazioni, progettato per garantire una flessione e un innesto ideali della frizione.

**5**

## TESSUTO IMPREGNATO

aumenta la resistenza all'usura sia della cinghia, sia delle frizioni.



## CINGHIE

Cinghie di trasmissione	Modelli	Cinghia di trasmissione CVT	Aggiornamento cinghia	Guarnizione coperchio CVT
	Traxter HD5 2017-2021	422280283	—	—
	Traxter HD7 2022 e successivi	422280225	—	—
	Traxter HD8 2016-2021	422280656	422280652	—
	Traxter HD9 2022 e successivi	422280656	422280652	420450400
	Traxter HD10 2018-2019	422280656	422280652	—
	Traxter HD10 2020 e successivi	422280652	—	420450400
	Traxter HD11 2026	422280652	—	—
	Maverick Trail 700 2022 e successivi	422280225	—	—
	Maverick Sport/Trail 1000 2018 e successivi	422280656	422280652	420450400
	Maverick 2018 e successivi (eccetto 900HO)	422280652	—	420450405
	Maverick 900HO 2018	422280656	422280652	—

## KIT DI MANUTENZIONE PDRIVE

Kit di manutenzione pDrive	Modelli	Set di manutenzione per rulli di torsione	Set di manutenzione per rulli della rampa
			
420629224	Traxter HD7 2022 e successivi		
420629237	Maverick Trail 700 2022 e successivi		
	Maverick Turbo 2023 e successivi	420629224	420629237
	Maverick Turbo RR 2022 e successivi		

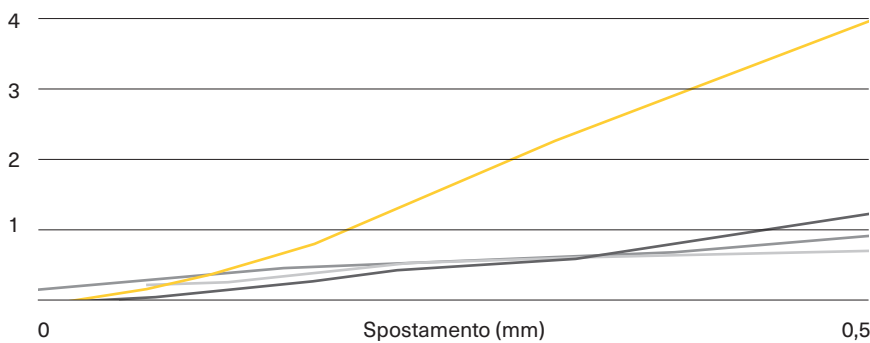
## RULLI QRS

Kit di rulli QRS XD (confezione da 3)	Modelli	
	Traxter HD9 2022 e successivi	
	Traxter HD10 2020 e successivi	
	Traxter HD11 2026	
	Maverick Sport 1000R 2019 e successivi	
	Maverick Turbo/Turbo R 2018 e successivi	
	Maverick Turbo RR 2020 e successivi	
	Maverick 900HO 2018	
	Maverick 2017-2018	861805583

Kit di rulli QRS XD (confezione da 2)	Modelli	
	Traxter HD8 2016-2021	
	Traxter HD10 2016-2019	
	Maverick 1000 Turbo XDS 2015-2017	
	Maverick Sport 1000 2019-2022	
	Maverick Trail 800/800R 2018-2021	
	Maverick Trail 1000 2018 e successivi	861805577

## TEST DI RESISTENZA ALLA DEFORMAZIONE IN COMPRESSIONE STATICÀ



## Rullo XD BRP

Il rullo **BRP XD** resiste a un carico 4 volte superiore in compressione rispetto ai più diffusi rulli termoplastici aftermarket con uno spostamento/deformazione di 0,5 mm.

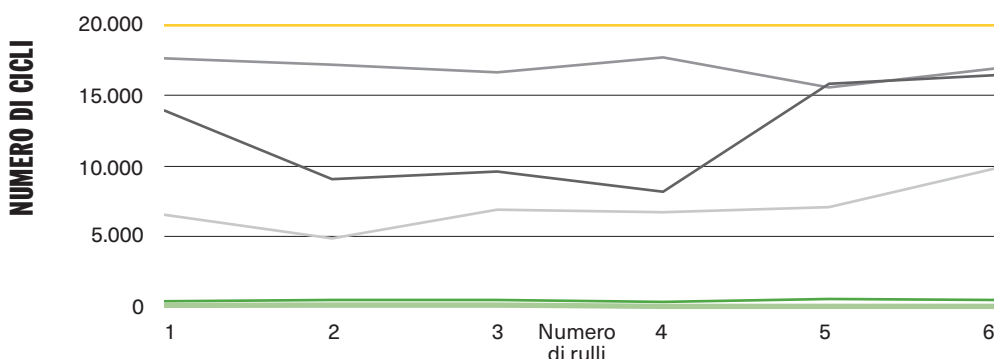
I rulli QRS XD sono costruiti per resistere a forti sollecitazioni. Grazie a una maggiore resistenza agli urti e a una minore deformazione rispetto ai modelli standard, sono in grado di resistere alla pressione, proteggere le prestazioni della cinghia e mantenere il sistema di pulegge pulito e scorrevole, viaggio dopo viaggio.

## COSTRUITO PER MANTENERE LA POTENZA IN MOVIMENTO

Più resistenti dei rulli in fibra e più stabili di quelli in materiale termoplastico, i rulli QRS XD resistono agli urti e alle deformazioni che possono bloccare le pulegge o strappare le cinghie. Un aggiornamento importante per garantire affidabilità, durata e prestazioni costanti sotto sforzo.



## TEST CICLICO



## Rullo XD BRP

Tipo termoplastico Campione 3

Tipo termoplastico Campione 2

Tipo termoplastico Campione 1

Tipo in fibra Campione 2

Tipo in fibra Campione 1

I rulli **BRP XD** hanno eseguito il 40% di cicli in più\* rispetto alla media dei rulli termoplastici e il 99% di cicli in più\* rispetto alla media dei rulli in fibra. Sia i test sui rulli termoplastici che quelli sui rulli in fibra hanno dato esito negativo.

\*Basato su 20.000 cicli dei nostri rulli XD, senza alcun segno di cedimento.



**UNO PNEUMATICO PER  
OGNI SCOPO.**



# PNEUMATICI XPS

non sono solo fatti per adattarsi al tuo veicolo, ma anche per funzionare perfettamente con esso.

## DESIGN

Disegnati e progettati specificamente per Can-Am, tutte le scolpiture del battistrada e tutti gli aspetti dello pneumatico sono stati realizzati secondo le esatte specifiche XPS, per offrirti uno pneumatico esclusivo progettato per offrire prestazioni senza precedenti.

## TEST

Ogni pneumatico XPS viene sottoposto a test estremi, quali foratura, chilometraggio, velocità e peso, per soddisfare gli stessi standard prestazionali del tuo veicolo Can-Am.

## GAMMA COMPLETA

La gamma di pneumatici XPS, in rapida crescita, copre una vasta scelta di dimensioni e specifiche tra le più diffuse. ATV o SSV, 6 o 8 tele, radiale o meno, XPS ha uno pneumatico appositamente costruito per il tuo terreno di gioco.

# PNEUMATICI XPS

## ACQUISTA IN BASE ALL'UTILIZZO

GHIAIA E SUPERFICI COMPATTE



ROCCIA



FANGO

### NOVITÀ XPS Hammer King



- Struttura a 8 tele.
- Profilo del pneumatico più piatto per un'ampia area di contatto.
- Scolpitura del battistrada più serrata per favorire il galleggiamento su terreni desertici e mantenere una guida più fluida alle alte velocità.
- Fianco aggressivo per una maggiore trazione su terreni rocciosi.
- Profondità del battistrada: 15 mm.

**705403785** • UT 32X10R15

**705403945** • UT 30X10R14

**705403683** • UT 35X10R16

**705403784** • UT 30X10R15

### XPS Hammer Force



- Pneumatico ispirato agli autocarri leggeri.
- Struttura a 8 tele.
- Battistrada adatto a terreni rocciosi con superficie di contatto unica.
- Fianco aggressivo per la massima trazione su terreni difficili.
- Profondità del battistrada: 15 mm.

**705402918** • 30X10R15

### XPS Trail King 2



- Pneumatico radiale per tutti i terreni.
- Struttura a 8 tele.
- Pneumatico che eccelle su più terreni, da quelli imprevedibili a quelli più compatti.
- Battistrada non direzionale con struttura ottimizzata che garantisce handling preciso, massima aderenza e bassa resistenza al rotolamento
- Profondità del battistrada: 20 mm.

**705403482** • 29X9R14

**705403663** • 29X11R14

### XPS Trail King



- Pneumatico radiale per tutti i terreni.
- Struttura a 8 tele.
- Battistrada aggressivo per terreni più difficili.
- Un battistrada centrale quasi continuo offre una guida più fluida.
- Profondità del battistrada: 26 mm.

**705403081** • 27X9R14

**705503355** • 27X11R14

**705402825** • 28X9R14

**705503181** • 28X11R14

### XPS Trail Force



- Pneumatico radiale per tutti i terreni.
- Struttura a 8 tele.
- Versatile e adatto a molti tipi di terreno.
- Battistrada aggressivo per una migliore trazione su terreni sterrati, fangosi e rocciosi.
- Profondità del battistrada: 20 mm.

**705402754** • 27X9R14

**705503103** • 27X11R14

### XPS Trac Force



- Pneumatico radiale per tutti i terreni ispirato agli autocarri leggeri.
- Struttura a 8 tele.
- Battistrada centrale per una buona aderenza e un buon comfort su terreni compatti.
- Profondità del battistrada: 18 mm.

**705403080** • 30X9R14

**705403369** • 30X9R15

**705503354** • 30X10R14

**705403586** • UT 30X10R14\*

**705403370** • 30X10R15

**705403416** • UT 32X10R16\*

**705403587** • UT 32X10R15\*

\*6 tele

### XPS Swamp King



- Pneumatico radiale per fango e sentieri.
- Struttura a 8 tele.
- Prestazioni ottimali nel fango senza sacrificare la maneggevolezza sui sentieri.
- Profondità del battistrada: 38 mm.

**705503855** • UT 30X10R15

### XPS Swamp Force



- Pneumatico radiale ibrido per fango e sentieri.
- Struttura a 8 tele.
- Battistrada esclusivo per una buona presa nel fango e l'espulsione del fango.
- Il battistrada centrale offre una comoda guida su sentieri.
- Profondità del battistrada: 36-38 mm.

**705403201** • 30X9R14

**705503387** • 30X11R14



I motori per powersport sono tra i più potenti per le loro dimensioni. Questa realtà crea una forte pressione e sollecitazione su tutti i componenti, compresi gli oli e i lubrificanti. Trovare il giusto equilibrio tra lubrificazione e durata è difficile, ma è esattamente quello che troverai in ogni flacone XPS. La nostra chimica si è evoluta nel corso di migliaia di ore di test per offrire potenza e durata come solo XPS sa fare.

**XPS**<sup>®</sup>

**OLIO PER ARRIVARE A DESTINAZIONE**



## OLI XPS

Sviluppati come parte integrante del motore e del veicolo, i lubrificanti XPS non si accontentano di una certificazione.

Cercare sempre più potenza e coppia è nel nostro DNA. Questa ricerca di prestazioni ha fatto nascere l'esigenza di lubrificanti appositamente studiati.

# LUBRIFICANTI E KIT DI CAMBIO OLIO

## LUBRIFICANTI

### Olio sintetico XPS 4T 10W-50



- Sviluppato per motori a quattro tempi ad alte prestazioni e per impieghi gravosi, compresi motori turbo, sovralimentati e da competizione.
- Formulato con oli di base attentamente selezionati e rigorosamente testati, con l'aggiunta di additivi speciali.
- Forma pellicole spesse e resistenti per proteggere i cuscinetti, mentre il comprovato potere detergente alle alte temperature contribuisce a ridurre al minimo i depositi, prevenire la viscosità di taglio, garantire la stabilità termica e contrastare la diluizione del carburante, massimizzando così le prestazioni del motore in ogni condizione.

**9779234** • (USA) 946 ml

**9779240** • (UE) 946 ml

**9779235** • 3,785 L

### Olio sintetico XPS 4T 0W-40



- Formula powersport con additivi antiusura e anticorrosione di alta qualità.
- La scelta migliore per motori a 4 tempi per motoslitte, ATV e SXS ad alte prestazioni utilizzati nella stagione fredda.
- Fornisce protezione superiore per il motore e la trasmissione contro caldo, ruggine e corrosione.
- Ottima resistenza alle temperature estreme.

**9779139** • (USA) 946 ml

**9779286** • (UE) 946 ml

**9779140** • (USA) 3,785 L

**9779287** • (UE) 3,785 L

### Olio sintetico XPS 4T 5W-40



- Formula fuoristrada con additivi antiusura e anticorrosione di alta qualità.
- Progettato per motori a 4 tempi ad alte prestazioni per veicoli fuoristrada, da strada e PWC, compresi motori turbo o sovralimentati per powersport.
- Fornisce protezione superiore per il motore e la trasmissione contro ruggine e corrosione, anche in condizioni estreme.

**9779492** • (USA) 946 ml

**9779900** • (UE) 946 ml

**9779493** • (USA) 3,785 L

**9779901** • (UE) 3,785 L

## KIT PER CAMBIO OLIO

### Kit per cambio olio motore



- Un kit pratico e completo per il cambio dell'olio motore che fa risparmiare tempo e denaro.
- Include olio XPS sintetico o di miscela, filtro dell'olio, O-ring e rondella.

Motore	Prodotto
<b>Monocilindro</b>	
450 cc o inferiore	Kit Can-Am per cambio olio 5W40 <b>9779487 (USA)</b> <b>9779954 (UE)</b>
ACE 650 cc monocilindrico	Kit Can-Am per cambio olio 5W40 <b>9779480 (USA)</b> <b>9779952 (UE)</b>
ACE 650 cc monocilindrico	Kit Can-Am per cambio olio 0W40 <b>9779481 (USA)</b> <b>9779417 (UE)</b>
<b>VTwin</b>	
500 cc+V-Twin	Kit Can-Am per cambio olio 5W40 <b>9779488 (USA)</b> <b>9779953 (UE)</b>
500 cc+V-Twin	Kit Can-Am per cambio olio 0W40 <b>9779259 (USA)</b> <b>9779406 (UE)</b>
500 cc+V-Twin	Kit Can-Am per cambio olio 10W50 <b>9779252 (USA)</b> <b>9779401 (UE)</b>
<b>3 cilindri</b>	
Motore Rotax 999T	Kit Can-Am per cambio olio 5W40 <b>9779500 (USA)</b> <b>9779959 (UE)</b>
Motore Rotax 999T	Kit Can-Am per cambio olio 10W50 <b>9779501 (USA)</b> <b>9779960 (UE)</b>
ROTAX ACE 900	Kit Can-Am per cambio olio 5W40 <b>9779489 (USA)</b> <b>9779955 (UE)</b>
ROTAX ACE 900	Kit Can-Am per cambio olio 10W50 <b>9779261 (USA)</b> <b>9779411 (UE)</b>
ROTAX ACE 999	Kit Can-Am per cambio olio 5W40 <b>9779502 (USA)</b> <b>9779961 (UE)</b>
ROTAX ACE 999	Kit Can-Am per cambio olio 10W50 <b>9779503 (USA)</b> <b>9779963 (UE)</b>
Rotax 900/999 ACE	Kit Can-Am per cambio olio 0W40 <b>9779504 (USA)</b> <b>9779962 (UE)</b>

# PRODOTTI PER LA MANUTENZIONE

## Olio sintetico per ingranaggi



- |         |                        |
|---------|------------------------|
| 75W-90  | 9779158 • (USA) 946 ml |
| 75W-140 | 9779212 • (UE) 946 ml  |
|         | 9779160 • (USA) 946 ml |
|         | 9779215 • (UE) 946 ml  |

- Utilizza additivi speciali per assicurare le migliori prestazioni con differenziali Visco-Lok™ e Smart-Lok™.
- Consente carichi maggiori, una maggiore stabilità alla viscosità di taglio e una minore ossidazione.
- Protezione e prestazioni straordinarie a tutte le temperature di esercizio.

## Fluido per DCT XPS sintetico



- |                        |
|------------------------|
| 9779710 • (USA) 946 ml |
| 9779473 • (UE) 946 ml  |

- Conforme o superiore alle specifiche del settore API GL-4.
- Formulato per sistemi DCT a doppia frizione.
- Capacità di raffreddamento migliorate per un funzionamento ottimale della frizione.
- Agenti anti-schiuma per una funzionalità idraulica regolare.

## Kit XPS per cambio olio DCT



9779725 (USA)
9779910 (UE)

- Un kit pratico e completo per il cambio dell'olio che fa risparmiare tempo e denaro.
- Include olio XPS sintetico, filtro dell'olio, O-ring e rondelle.

## Refrigerante premiscelato a lunga durata



9779150 • 946 ml
619590728 • (Scandinavia) 946 ml

- L'antigelo/refrigerante assicura la diluizione corretta e gli additivi necessari per prevenire la corrosione e la cavitazione negli impianti di raffreddamento BRP.
- Formula di lunga durata (5 anni) realizzata appositamente per i veicoli BRP.
- Trasferimento superiore di calore.
- Ideale come refrigerante sostitutivo per i veicoli che generalmente usano antigelo/refrigerante con una durata di due anni (verde).
- 5 anni (arancione).

## Fluido per freni DOT 4



9779151 • (USA) 355 ml
9779207 • (UE) 355 ml

- Conforme o superiore a tutti i requisiti dei fluidi per freni DOT3 e DOT4.
- La formula resistente alle alte temperature previene il decadimento delle prestazioni in frenata e protegge guarnizioni e O-ring dell'impianto frenante.

## Fluido per freni Racing RS600



9779152 • 355 ml
------------------

- Supera i requisiti degli oli per freni DOT4 per condizioni estreme e l'impiego nelle competizioni.
- Il punto di ebollizione estremo di 579 °C è l'ideale nelle competizioni per contrastare il decadimento delle prestazioni dell'impianto frenante.
- Non danneggia le guarnizioni o i componenti del sistema frenante.
- Aggiungere solo a un impianto pulito/vuoto per evitare diluizione e prestazioni ridotte.
- La formula a bassa umidità rallenta l'assorbimento del vapore acqueo dopo più cicli di riscaldamento.
- Consigliato per l'uso in applicazioni competitive Ski-Doo e Can-Am.

## Stabilizzatore carburante



9779171 • (USA) 236 ml
9779183 • (UE) 236 ml

- Compatibile con l'etanolo, stabilizza il carburante nel serbatoio impedendo separazioni che possono generare difficoltà di avviamento, esitazioni in accelerazione e irregolarità di funzionamento.
- Poiché l'etanolo attrae l'umidità, questo prodotto contiene potenti additivi anti-corrosione per proteggere i componenti del sistema di alimentazione.
- Previene i problemi associati all'uso di carburanti E10.

**Lubrificante anticorrosione**

**9779701** · 340 g  
**619590733** · (Scandinavia) 340 g



- Lubrificante multiuso che previene ruggine, corrosione e infiltrazioni di umidità.
- Contiene additivi ad alta pressione che agiscono come lubrificante avvolgente ovunque sia richiesta lubrificazione.

**Grasso per sospensioni per impiego gravoso**

**9779708** · 400 g



- Specificamente progettato per l'utilizzo con i componenti presenti nelle sospensioni dei veicoli Can-Am.
- Molto stabile, offre una lubrificazione ottimale in condizioni di temperature estremamente alte e basse, proteggendo i componenti delle sospensioni da polvere e umidità, nonché dalla corrosione in condizioni meteorologiche estreme.

**Grasso XPS Spline**

**9779704** · 118 ml



- Formulato con bisolfuro di molibdeno e grafite sintetica per garantire la massima durata e una protezione duratura.
- Formula ad alte prestazioni che protegge da usura, grippaggio, ruggine, corrosione e temperature estreme.
- Assicura un montaggio e uno smontaggio fluidi, con prestazioni costanti a basso attrito.

# ABBIGLIAMENTO CAN-AM



# ABBIGLIAMENTO CAN-AM

Schema delle taglie	220
Sistemi di comunicazione	221
Caschi e occhiali protettivi	223
Abbigliamento da fango	227
Abbigliamento impermeabile	227
Guanti	228
Can-Am x Fasthouse	230
Abbigliamento Everyday	237
Collezione Signature	241
Protezione UV e divertimento	246
Prodotti ricreativi e su licenza	247
Ricambi	248

---

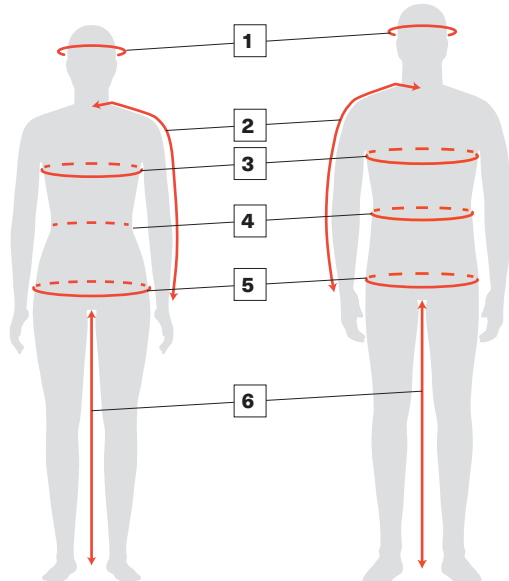
Consulta sempre la versione digitale del Manuale delle specifiche del prodotto per ottenere le informazioni più aggiornate.

---





# SCHEMA DELLE TAGLIE COME MISURARE



- Per ottenere i migliori risultati, è consigliabile farsi aiutare da un'altra persona per prendere le misure.
- Misurare la taglia indossando solo biancheria intima.
- Il metro da sarto deve aderire al corpo, ma non essere eccessivamente stretto ad esso.
- Nel caso in cui il valore di misurazione rientri tra due taglie, ordinare la taglia più grande.

<b>1 TESTA</b>	Attorno alla testa, dal centro della fronte, sulle orecchie e sulla naturale protuberanza sulla parte posteriore della testa.
<b>2 LUNGHEZZA BRACCIO</b>	Lasciare il braccio disteso sul fianco, leggermente piegato. Misurare la distanza tra il centro del collo (posteriormente) e il polso, passando lungo tutto il braccio.
<b>3 TORACE / BUSTO</b>	Effettuare la misurazione sotto le braccia, attorno alla circonferenza maggiore del torace.
<b>4 VITA</b>	Effettuare la misurazione attorno alla vita, tenendo un dito tra il metro a nastro e il corpo.
<b>5 FIANCHI</b>	Attorno alla parte più larga del bacino.
<b>6 CAVALLO</b>	Senza scarpe, dal cavallo a terra.

## LO SAPEVI?

Abbiamo ridefinito la vestibilità per tutte le nostre nuove collezioni.

Ora sono disponibili tre categorie per i nostri articoli di abbigliamento protettivo e sportivo. Potrai trovare la vestibilità di ciascuno stile nella descrizione, in modo da sapere che cosa stai acquistando.

## GUIDA ALLA VESTIBILITÀ

### Abbigliamento sportivo

SLIM

REGULAR

RELAXED

### Abbigliamento protettivo

FITTED

REGULAR

RELAXED

# Quale codice rappresenta il tuo stile?

- 1 Trova la tua taglia e il tuo colore.
- 2 Il codice corrispondente è il CODICE da utilizzare per completare il numero di parte nell'ordine.

Esempio:  
440975 (numero stile per giubbotto Sythe rete, uomo, CE/UKCA)  
06 (codice taglia M)  
90 (codice colore Nero)

**SKU completa:** 440975

Stile  
06

Colore  
90

## CODICE TAGLIA

Adulto		Adulto		Adulto		Adulto		Adulto		Adulto		Giovani / Bambini/e	
Taglia	Codice	Taglia	Codice	Taglia	Codice	Taglia	Codice	Taglia	Codice	Taglia	Codice	Taglia	Codice
T. unica	00	XLT	13	X	26	5	24	13	33	36	40	3-4	79
XS	02	2XL	14	1X	86	6	25	14	34	38	41	5-6	52
S	04	2XL	15	2X	87	7	27	16	35	40	42	6-8	48
M	06	3XL	16	3X	95	8	28	18	78	42	43	7-8	54
MT	07	3XL	17	1	20	9	29	28	36			10-12	49
L	09	4XL	18	2	21	10	30	30	37	S/M	72	14-16	50
LT	10	4XL	19	3	22	11	31	32	38	M/L	91		
XL	12	5XL	88	4	23	12	32	34	39	L/XL	73		

## CODICE COLORE

Nome	Codice	Nome	Codice	Nome	Codice	Nome	Codice
Trasparente	00	Grigio Warm	15	Ice	38	Blu chiaro	81
Bianco	01	Rosso Lava	17	Viola	41	Blu Indigo	82
Marrone	04	Colori fantasia	18	Viola Deep	42	Blu Royal	83
Grigio Charcoal	07	Argento a specchio	22	Fumé	57	Navy	89
Argento	08	Magnesium	24	Verde	70	Nero	90
Grigio	09	Lilla	25	Teal	74	Nero con grafiche	94
Giallo	10	Giallo Hi-Vis	26	Turchese (Aqua)	76	Ambra	95
Oro	11	Grigio Heather Charcoal	29	Verde Army	77	Ivory	97
Arancione	12	Rosso	30	Blu Denim	79		
Coral	13	Rosa	36	Blu	80		

## ABBIGLIAMENTO E ABBIGLIAMENTO SPORTIVO

### UOMO 170 - 182 CM

	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL
Codice taglia	02	04	06	09	12	14	16
Torace	81-86	88-92	96-101	107-112	117-122	127-132	137-142
Vita	66-71	74-79	81-86	91-97	101-107	112-117	122-127
Fianchi (seduta)	81-86	88-92	96-101	107-112	117-122	127-132	137-142
Lunghezza braccio	76	79	81	84	86	89	89
Cavallo	79	80	81	81	81	81	81

### DONNA 160-176 CM

	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL
Codice taglia	02	04	06	09	12	14	16
Torace	83-88	88-92	94-99	101-107	112-117	122-127	132-142
Vita	69-74	74-79	79-84	86-91	96-101	107-112	117-127
Fianchi (seduta)	91-97	96-101	101-107	109-114	112-124	122-135	140-150
Lunghezza braccio	74	76	76	79	79	81	81
Cavallo	76	76	76	76	76	76	76

Le informazioni sulle taglie dei guanti sono disponibili a pagina 228.

## CASCHI

### UOMO E DONNA

	2XS	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL
Codice taglia	01	02	04	06	09	12	14	16
Testa (pollici)	20 1/2-21 1/4	21 1/2-22	22 1/2-22 3/4	23 1/2-23 3/4	24-24 1/2	24 1/2-25 1/4	24 1/2-25 1/2	25 1/2-25 3/4
Testa (cm)	53-54	55-56	57-58	59-60	61-62	63-64	63-64	65-66

# VIBE SU OGNI CASCO

Vibe Communication System offre connettività e versatilità senza precedenti durante la guida. Completamente compatibile con la maggior parte dei caschi BRP, questo sistema di comunicazione può essere considerato un'estensione dell'ecosistema del veicolo. Questo modello ti permette di chiacchierare, ascoltare e guidare tutto il giorno in tutta comodità, indipendentemente dal freddo!

UN CLIC PER CONNETTERSI CON GLI ALTRI MOTOCICLISTI CHE UTILIZZANO MESH

INEGUAGLIATO TEMPO DI CONVERSAZIONE FINO A 12 ORE (8 ORE A -18 °C)

AUDIO HARMAN KARDON®

INTERFONO OPEN MESH

ADATTABILITÀ UNIVERSALE E FACILE MONTAGGIO SENZA ATTREZZI

PIENA COMPATIBILITÀ CON LA MAGGIOR PARTE DEI CASCHI



## CONOSCI VIBE E L'APP BRP GO!?

Pronti, imposta, vai! Imposta e gestisci Vibe Communication System in pochissimo tempo direttamente nell'app mobile gratuita BRP GO!. Consente di controllare il livello della batteria, modificare le impostazioni e molto altro!



INTERFONO OPEN MESH: SENZA LIMITI



COMANDI VOCALI MULTILINGUE



INTERFONO MESH DI GRUPPO: FINO A 24 UTENTI



PORTATA INTERFONO FINO A 2 KM IN CAMPO APERTO

## SISTEMI DI COMUNICAZIONE

### Vibe Universal Comm System by BRP

VARIE



929105 · Taglia unica

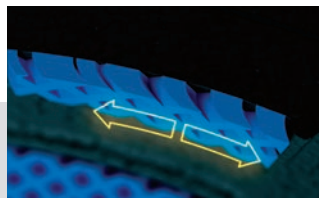
Nero opaco (93)

- VIBE UNIVERSAL Comm System con qualità audio superiore per la maggior parte dei caschi BRP.
- Audio Harman Kardon®.
- Sistema solo mesh: solida affidabilità e compatibilità con tutti i dispositivi Sena Mesh.
- Capacità batteria: fino a 12 ore di conversazione (8 ore a -18 °C).
- Semplicità One-Click-to-Connect con gli altri utenti mesh.
- Mesh Intercom™ che offre qualità audio superiore.
- Fino a 2 km in campo aperto. L'autonomia può essere estesa con più piloti.
- Protocollo multicanale Open Mesh che consente agli utenti di scegliere fra 9 canali di comunicazione.
- Comodità di accesso all'assistente digitale ad attivazione vocale ("OK Google"/"Hey Siri").
- Ricarica rapida.
- Interfaccia utilizzabile con i guanti.
- Compatibile con tutti i caschi BRP.
- In abbinamento all'app BRP GO!, è possibile gestire molte impostazioni quali audio, opzioni dei canali mesh, aggiornamenti software, livello della batteria, controllo sul manubrio e molto altro.
- Microfoni cablati e ad asta inclusi.
- Garanzia limitata 3 anni.

Per motivi di sicurezza, la batteria non può essere caricata durante la guida. Considerando i maggiori rischi insiti nella ricarica di una batteria, BRP ha scelto di NON rendere possibile questa azione per garantire la massima sicurezza dell'utente.

# PYRA E FLINT: MEGLIO CHE MAI!

I caschi Can-Am Pyra: dove lo stile incontra le prestazioni. Con il casco più leggero della nostra collezione, caratterizzato da un elevato flusso d'aria e dalla protezione ERT, sarai al sicuro!



## PROTEZIONE

Energy Reduction Technology (ERT) allontana la forza dalla testa in caso di caduta.

## LEGGERO

Il nostro casco più leggero, a partire da 1.240 g.

## AIRFLOW

Per non sudare durante il viaggio con la mentoniera aperta, deflettore antivento rimovibile e prese d'aria posteriori.

LEGGERO



ACCESSIBILE



DOT/ECE



# VESTIBILITÀ PERFETTA!

Provate comfort e vestibilità senza pari con gli occhiali Flint e il casco Pyra, la combinazione ideale per le vostre uscite.



Casco Can-Am Pyra  
Phantom  
GRIGIO  
929159\_09

Occhiali protettivi  
Can-Am Flint  
Phantom UV  
ROSSO  
286834\_30



Casco Can-Am Pyra  
Phantom  
NERO  
929159\_90



Occhiali protettivi  
Can-Am Flint  
Phantom UV  
FUMÉ  
286834\_57

**Gli occhiali protettivi Can-Am Flint sono dotati di lente PC iniettata, antiriflesso e antiappannamento con un'ottica priva di distorsioni.**

- ✓ Protezione UV
- ✓ Frameless
- ✓ Antiappannamento
- ✓ Progettati per il casco Pyra
- ✓ Antiriflesso

**Seconda lente inclusa**



# CASCHI E OCCHIALI PROTETTIVI

UNISEX

## Casco Can-Am Pyra Phantom

DOT ECE 22.06

929159 · XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90), Grigio (09)



- Garanzia limitata 4 anni.
- Calotta in composito plastico avanzato con tecnologia (ERT) di riduzione dell'energia.
- Aletta parasole regolabile su due posizioni.
- Sistema di ventilazione hi-max anteriore e posteriore per massimizzare il raffrescamento.
- Imbottitura interna antiumidità rimovibile, lavabile e sostituibile.
- Cinturino leggero a doppia D.
- Peso: ± 1270 grammi nella misura Large.
- Certificazione DOT/ECE 2206.

## Casco Can-Am Pyra Fade

DOT ECE 22.06

929078 · XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Beige (02), Turchese (Aqua) (76), Bianco (01)



- Garanzia limitata 4 anni.
- Calotta in composito plastico avanzato con tecnologia (ERT) di riduzione dell'energia.
- Aletta parasole regolabile su due posizioni.
- Sistema di ventilazione hi-max anteriore e posteriore per massimizzare il raffrescamento.
- Imbottitura interna antiumidità rimovibile, lavabile e sostituibile.
- Cinturino leggero a doppia D.
- Peso: ± 1.310 grammi nella misura Large.
- Certificazione DOT/ECE 2206.

## Casco Can-Am Pyra

DOT ECE 22.06

929038 · XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Grigio Charcoal (07)



- Garanzia limitata 4 anni.
- Calotta in composito plastico avanzato con tecnologia (ERT) di riduzione dell'energia.
- Aletta parasole regolabile su due posizioni.
- Sistema di ventilazione hi-max anteriore e posteriore per massimizzare il raffrescamento.
- Imbottitura interna antiumidità rimovibile, lavabile e sostituibile.
- Cinturino leggero a doppia D.
- Peso: ± 1310 grammi nella misura Large.
- Certificazione DOT/ECE 2206.

## Occhiali protettivi Can-Am Flint Phantom UV

286834 · Taglia unica

Neutro (30), Fumé (57)



Gli occhiali Can-Am Flint Phantom sono dotati di lente PC iniettata, antigraffio e antiappannamento con un'ottica priva di distorsioni.

- Schiuma termoformata a 3 strati per il viso che offre la migliore vestibilità.
- Il cinturino in silicone antiscivolo mantiene gli occhiali in posizione.
- La lente cilindrica in PC stampata a iniezione offre una visione senza distorsioni e una maggiore resistenza agli urti.

- Lenti colorate antigraffio e antiappannamento con rivestimento a specchio.
- Inclusa una lente chiara aggiuntiva per condizioni di scarsa illuminazione.
- Paranaso rimovibile per una maggiore deflessione contro i detriti.

**Occhiali protettivi Can-Am Flint Photochromic**

448779 · Taglia unica

Grigio Charcoal (07)



- Schiuma termoformata a 3 strati per il viso che offre la migliore vestibilità.
- Il cinturino in silicone antiscivolo mantiene gli occhiali in posizione.
- La lente cilindrica in PC stampata a iniezione offre una visione senza distorsioni e una maggiore resistenza agli urti.

- Lente VLT dall'80% al 28% antiriflesso e antiappannamento e con rivestimento a specchio.
- Parasole rimovibile per una maggiore deflessione contro i detriti.

**Occhiali protettivi Can-Am Trench UV**

448696 · Taglia unica

Grigio Charcoal (07), Nero (01)



Gli occhiali Can-Am Trench sono dotati di lente PC iniettata, antiriflesso e antiappannamento con un'ottica priva di distorsioni.

- Schiuma termoformata a 3 strati per il viso che offre la migliore vestibilità.
- Il cinturino in silicone antiscivolo mantiene gli occhiali in posizione.

- La lente cilindrica PC stampata a iniezione offre una visione senza distorsioni e una maggiore resistenza agli urti.
- Lente singola antiriflesso e antiappannamento.
- Parasole rimovibile per una maggiore deflessione contro i detriti.

**Occhiali protettivi Can-Am Trench OTG**

448792 · Taglia unica

Nero opaco (93)



Gli occhiali Can-Am Trench sono dotati di lente PC iniettata, antiriflesso e antiappannamento con un'ottica priva di distorsioni.

- Schiuma termoformata a 3 strati per il viso che offre la migliore vestibilità.
- Il cinturino in silicone antiscivolo mantiene gli occhiali in posizione.
- La lente cilindrica in PC stampata a iniezione offre una visione senza distorsioni e una maggiore resistenza agli urti.

- Lente singola antiriflesso e antiappannamento.
- Parasole rimovibile per una maggiore deflessione contro i detriti.
- Compatibile con la maggior parte degli occhiali da vista presenti sul mercato con altezza delle lenti inferiore a 51 mm e larghezza delle stanghette di 146 mm.



# ACCESSIBILITÀ COMPLETA

## Caschi aperti

Progettato per libertà e visibilità. Offre un campo visivo ampio, che permette di godersi meglio il paesaggio e di scoprire ciò che ti circonda. Sarai completamente a tuo agio con questi caschi eleganti e ultra leggeri.



### LEGGERO

Calotta in leggero materiale plastico composito avanzato. Divertente per tragitti brevi o più lunghi.

### APERTO

Perfetto per accessibilità completa.

### COMODO

Fodere lavabili e ultra-confortevoli.

**NERO OPACO**  
929140\_93 (USA)  
929185\_93 (Europa)

<b>UNISEX</b>	<b>NOVITÀ Casco aperto Can-Am Retro</b>	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">DOT</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ECE2206</span>	<b>929150</b> • S, M, L, XL, 2XL	Nero con grafiche (94), Nero opaco (93)
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Guscio termoplastico avanzato.</li> <li>• EPS con densità multipla.</li> <li>• 2 taglie di calotta e 3 taglie di EPS per una migliore vestibilità e comfort.</li> <li>• Aletta parasole rimovibile.</li> <li>• Fodere molto confortevoli, rimovibili e lavabili a mano.</li> <li>• Mentoniera a rilascio rapido.</li> <li>• Compatibile con ogni tipo di occhiale.</li> <li>• Predisposto per sistemi di comunicazione.</li> <li>• Vestibilità: Ovale medio.</li> <li>• Certificazione DOT.</li> </ul> <p>Peso</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- XS-L: 1.140 g ± 50 g.</li> <li>- XL-XXL: 1.200 g ± 50 g.</li> <li>• Non disponibile in Europa.</li> </ul>		
	<b>Casco Can-Am Exome</b>	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">DOT</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ECE2206</span>	<b>929040</b> • XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL	Sand (03), Grigio Charcoal (07)
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perfetto per la guida avventurosa, su strada o fuoristrada.</li> <li>• Casco modulare con calotta in materiale plastico composito avanzato.</li> <li>• Visiera Pinlock antigraffio e regolabile in più posizioni.</li> <li>• Visiera parasole retrattile-intercambiabile.</li> <li>• Profilo aerodinamico rimovibile.</li> <li>• Fodere lavabili e ultra-confortevoli.</li> <li>• Prese d'aria e sfiati regolabili.</li> <li>• Certificazione DOT/ECE 2206.</li> </ul>
	<b>Casco aperto Can-Am Exome</b>	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">DOT</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ECE2206</span>	<b>929140</b> (USA) • XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL	Grigio (09), Nero opaco (93)
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perfetto per la guida avventurosa, su strada o fuoristrada in estate.</li> <li>• Calotta in materiale plastico composito avanzato.</li> <li>• Visiera amber antigraffio.</li> <li>• Visiera parasole retrattile-intercambiabile.</li> <li>• Aletta parasole aerodinamica fissa.</li> <li>• Fodere lavabili e ultra-confortevoli.</li> <li>• Prese d'aria e sfiati regolabili.</li> <li>• Certificazione DOT.</li> <li>• Non disponibile in Europa.</li> </ul>
	<b>NOVITÀ Casco aperto Can-Am Exome</b>	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ECE2206</span>	<b>929185</b> (Europa) • XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL	Nero opaco (93)
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perfetto per la guida avventurosa, su strada o fuoristrada in estate.</li> <li>• Calotta in materiale plastico composito avanzato.</li> <li>• Visiera amber antigraffio.</li> <li>• Visiera parasole retrattile-intercambiabile.</li> <li>• Aletta parasole aerodinamica fissa.</li> <li>• Fodere lavabili e ultra-confortevoli.</li> <li>• Prese d'aria e sfiati regolabili.</li> <li>• Certificazione ECE 2206</li> </ul>

## CASCHI

### UOMO E DONNA

	2XS	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL
<b>Codice taglia</b>	<b>01</b>	<b>02</b>	<b>04</b>	<b>06</b>	<b>09</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>16</b>
<b>Testa (pollici)</b>	20 7/8-21 1/4	21 1/8-22	22 1/8-22 3/4	23 1/8-23 1/2	24-24 1/4	24 3/4-25 1/2	24 3/4-25 1/2	25 1/2-25 1/2
<b>Testa (cm)</b>	53-54	55-56	57-58	59-60	61-62	63-64	63-64	65-66

# PHANTOM

## Presentiamo l'entusiasmante collezione Phantom

Creata per i piloti che esigono il massimo. Offre giubbotti e pantaloni impermeabili al 100%, oltre a protezioni quali casco e occhiali. Tutti caratterizzati dalla suggestiva grafica Phantom. Protezione completa. Massimo stile.



Occhiali protettivi  
Can-Am Flint  
Phantom UV  
FUME  
286834\_57

Giubbotto Can-Am  
Mud impermeabile,  
unisex  
CAMO  
456046\_37

Pantaloni Can-Am  
Mud impermeabili,  
unisex  
NERO  
456067\_90

Giubbotto Can-Am  
Mud impermeabile,  
unisex  
NERO  
456046\_90

# ABBIGLIAMENTO DA FANGO

UNISEX

## Giubbotto Can-Am Mud impermeabile, unisex



456046 · S, M, L, XL, 2XL

Nero (90), Camo (37)

Giubbotto Mud in PVC impermeabile.

- 98,5% cloruro di polivinile (PVC), 1,5% rete in poliestere.
- Cuciture saldate elettronicamente.
- Ventilazione del pannello posteriore (con rete).
- Polsini, orlo e cappuccio elasticizzati.
- Logo Can-Am.

## Pantaloni Can-Am Mud impermeabili, unisex



456067 · S, M, L, XL, 2XL

Nero (90), Camo (37)

Pantaloni oversize realizzati al 100% in PVC impermeabile.

- 100% cloruro di polivinile (PVC).
- Cuciture saldate elettronicamente.
- Risvolto caviglia e giro vita elasticizzato.
- Logo Can-Am.

# ABBIGLIAMENTO IMPERMEABILE

UNISEX

## NOVITÀ Giubbotto Can-Am Seil Lite WP, unisex



456072 · S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Giallo Hi-Vis (26)

Giacca unisex leggera per protezione dalle intemperie, semplice ma accuratamente progettata e ben realizzata. 100% impermeabile. Taglie intelligenti - Da indossare sopra la tua normale attrezzatura protettiva, di taglia appropriata.

- Materiale principale: 100% poliestere laminato.
- Vestibilità: Relax.
- Impermeabile/traspirante: 10K/3K, membrana a 2,5 strati.
- Materiale Hi-vis sulle maniche.
- Cuciture completamente sigillate.
- Chiusura con doppia pattina antivento frontale con zip singola.

- Cappuccio ripiegabile (interno colletto).
- Dettagli e loghi riflettenti.
- Polsini elasticizzati con grip interno in silicone.
- Ventilazione del pannello posteriore.
- Orlo regolabile.
- Leggero.
- Taglia unisex per indossabilità sopra ai vestiti.
- Una taglia in meno per donna.

## NOVITÀ Sovrapantaloni Can-Am Seil Lite WP, unisex



442457 · XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90)

Sovrapantaloni unisex leggeri per protezione dalle intemperie, semplici ma accuratamente progettati e ben realizzati. 100% impermeabili. Taglie intelligenti - Da indossare sopra la tua normale attrezzatura protettiva, di taglia appropriata.

- Materiale principale: 100% poliestere laminato.
- Vestibilità: Relax.
- Impermeabili: 10K/3K, membrana a 2,5 strati.
- Vita elastica con grip in silicone su tutto il perimetro.

- Grip in silicone alla sull'orlo inferiore.
- Cuciture completamente sigillate.
- Logo riflettente.
- Apertura con zip sull'orlo.
- Cinghie elastiche per stivali.
- Leggeri.
- Taglia unisex per indossabilità sopra ai vestiti.
- Una taglia in meno per donna.

# GUANTI

UOMO

## NOVITÀ Guanti Can-Am Rally

286836 · S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90)



I nostri nuovi guanti Can-Am Rally sono altamente traspiranti per la guida in climi più caldi. Rete sul dorso e microsuede leggermente traforato all'interno del palmo per presa perfetta e ventilazione.

- 92% poliestere, 8% Spandex.
- Struttura superiore ventilata in rete.
- Pannello rinforzato per il pollice per una maggiore durata.

- Palmo in microsuede monostrato con imbottitura minima.
- Tasselli elasticci per le dita.
- Polsino slip-on in neoprene goffrato ed espandibile.
- Funzione touchscreen.

## GUANTI (misura della larghezza del palmo)

UNISEX

	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL
Codice taglia	<b>02</b>	<b>04</b>	<b>06</b>	<b>09</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>16</b>
Palmo (pollici)	3	3 1/4	3 1/2	4	4 1/2	5	5 1/2
Palmo (cm)	7,5	8	9,5	10	11,5	13	14



# CAN-AM x FASTHOUSE

**Le corse nel deserto affondano nelle radici di Fasthouse. La loro passione è forgiata dal cameratismo, dai bei momenti e dalla tradizione.**

Fasthouse si fonda sull'eredità di coloro che l'hanno preceduta, mentre traccia il proprio percorso come Purveyors of Good Times®. Questa collezione unisce l'estetica di Fasthouse con la prodezza di Can-Am Off-Road, una partnership che stabilisce un nuovo punto di riferimento per lo stile di vita fuoristrada, catturando il punto centrale dei loro valori condivisi e lasciando dietro di sé un'eredità affinché tutti possano gioire.



T-shirt Can-Am x FH  
Ride Out, uomo  
NERO  
288225\_90



T-shirt Can-Am x FH  
Adventure a maniche  
lunghe, uomo  
BIANCO  
288226\_01  
NERO  
288226\_90



Guanti Can-Am x FH  
Dust, unisex  
NERO  
446389\_90



T-shirt Can-Am x FH  
Adventure, donna  
NERO  
288228\_90



T-shirt Can-Am x FH  
Mav, uomo  
SAND  
288218\_03  
NERO  
288218\_90



# CAN-AM x FASTHOUSE

## NOVITÀ Guanti Unisex CAN-AM x FH Dust



446389 • XS, S, M, L, XL, 2XL

Nero (90)

I guanti Dust utilizzano materiali di qualità con una tradizionale vestibilità motociclistica.

- 77% poliammide, 15% poliuretano, 7% elastane, 1% policloropropene.
- Materiale estendibile in 2 direzioni di lunga durata.
- Palmo e protezione dei pollici in Clarino® traforato.

- Indice e pollice "touchscreen".
- Nocche rinforzate per una migliore agilità.
- Polsino basso profilo in neoprene sagomato.
- Tasselli a rete sulle dita e grip in silicone.
- Ornamenti TPR e stampati.

## NOVITÀ Pantaloni Can-Am x FH Dust



288018 • 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42

Nero (90)

I pantaloni Dust sono pensati per chi si avventura fuori dai sentieri battuti. Offrono una vestibilità classica con tasche in stile cargo, pannelli interni in pelle pieno fiore per le ginocchia e struttura del pannello principale in poliestere 600D, il tutto progettato per resistere alle condizioni più difficili e migliorare le prestazioni per l'avventura che vi attende.

- 69% poliestere, 27% nylon, 4% spandex.
- Vestibilità: Aderente
- Tasche cargo con zip.

- Tasche di ventilazione a rete con zip sulle cosce.
- Cerniera zip per soste veloci.
- Poliestere 600 denari e tessuto stretch in 4 direzioni per il corpo principale.
- Cuciture doppie e triple in filo in nylon ad alta resistenza.
- Fodera ottimizzata in tricot morbido e setoso a ¼ di lunghezza della ginocchiera.
- Con motivo e vestibilità adatti a ogni stile di pilota.

Fare riferimento alla tabella delle taglie seguente:

Taglia	Codice	Taglia	Codice	Taglia	Codice	Taglia	Codice
28	36	32	38	36	40	40	42
30	37	34	39	38	41	42	43

## NOVITÀ Felpa con cappuccio Can-Am x FH Mav



288227 • S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Oro (11)

Felpa con cappuccio, peso medio, uomo.

- 80% cotone, 20% poliestere.
- Materiale morbido di peso medio (280 gsm).
- Vestibilità: Regular.
- Due tasche anteriori a filo.
- Occhielli in metallo e cordino per il cappuccio.
- Grafiche serigrafate.
- Costine sui polsini delle maniche e sull'orlo girovita.

## NOVITÀ T-shirt Can-Am x FH Triad



288236 • S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90), Heather Charcoal (29)

T-shirt in collaborazione Can-Am x Fasthouse con loghi e grafiche del marchio

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Slim.
- Colletto a costine.

## Motorall Can-Am x FH



441716 • 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42

Nero (90)

Il Motorall® è il nostro collaudato pantalone motociclistico Grindhouse in versione salopette.

- 69% poliestere, 27% nylon, 4% spandex.
- Vestibilità: Fitted.
- Ampie tasche con zip sul petto e sulle cosce.
- Tasche di ventilazione a rete con zip sulle cosce.
- Cerniera zip per soste veloci.
- Bretelle elastiche regolabili confortevoli per una facile indossabilità.

- Poliestere 600 denari e tessuto stretch in 4 direzioni per il corpo principale.
- Passanti morbidi per radio, utensili e accessori sulla parte superiore del petto.
- Cuciture doppie e triple in filo in nylon ad alta resistenza.
- Fodera ottimizzata in tricot morbido e setoso a ¼ di lunghezza della ginocchiera.
- Con motivo e vestibilità adatti a ogni stile di pilota.

Fare riferimento alla tabella delle taglie seguente:

Taglia	Codice	Taglia	Codice	Taglia	Codice	Taglia	Codice
28	36	32	38	36	40	40	42
30	37	34	39	38	41	42	43

**NOVITÀ** Jersey Can-Am x FH Dust

288234 · S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Verde Army (77), Nero (90)

Jersey ad alte prestazioni con materiali traspiranti e taglio tradizionale.

- 100% poliestere.
- Vestibilità: Regular.
- Grafiche serigrafate di alta qualità.
- I materiali traspiranti mantengono asciutti.
- Aperture in rete sui lati e sotto le maniche per favorire il flusso d'aria.
- Fascia posteriore allungata per mantenere la maglia infilata e ben posizionata.
- Vestibilità sportiva, moderatamente aderente su tutto il corpo e le maniche.
- Cuciture overlocked per una maggiore resistenza e longevità.

**NOVITÀ** T-shirt Can-Am x FH High Country

288235 · S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Bronzo (92)

T-shirt Can-Am x Fasthouse Collab con ampia e morbida stampa plastisol sul retro e piccola stampa sul petto.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Slim.
- Girocollo a costine.
- Etichetta tessuta Can-Am x Fasthouse sulla manica destra.

## T-shirt Can-Am x FH Mav



288218 · S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90), Sand (03)

T-shirt Can-Am x Fasthouse con grande stampa artistica di veicoli sul retro.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Slim.
- Colletto a costine.
- Citazione a sinistra sul petto e grande grafica sul retro.

## T-shirt Can-Am x FH Off-Road Crew



288224 · S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Verde Army (77), Nero (90)

T-shirt Can-Am x Fasthouse con grande grafica Off-Road sul retro.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Slim.
- Colletto a costine.
- Citazione a sinistra sul petto e sul retro.

## T-shirt Can-Am x FH Ride Out



288225 · S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90), Bianco (01)

T-shirt collaborativa Can-Am x Fasthouse con paesaggio artistico stampato sul retro.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Slim.
- Colletto a costine.
- Logo del marchio al centro della parte anteriore e grande grafica sul retro.

## T-shirt Can-Am x FH Adventure a maniche lunghe



288226 · S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90), Bianco (01)

T-shirt a maniche lunghe in collaborazione Can-Am x Fasthouse con logo del marchio e linee caratteristiche Can-Am.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Slim.
- Colletto a costine.
- Loghi del marchio al centro della parte anteriore e sul retro.

## T-shirt Can-Am x FH Coilover

288065 • S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90)



Maglia in cotone pettinato a filo ritorto 100% ultramorbida.

- Cotone pettinato a filo ritorto 100%.
- Vestibilità: Slim.
- Materiale morbido e leggero.
- Colletto a girocollo.
- Grafiche serigrafate, inchiostro Plastisol.

## T-shirt Can-Am x FH Adventure

288228 • XS, S, M, L, XL, 2XL

Nero (90), Sand (03)



T-shirt da donna in collaborazione Can-Am x Fasthouse con logo del marchio e linee emblematiche Can-Am.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Slim.
- Colletto a costine.
- Loghi del marchio al centro della parte anteriore e sul retro.

## NOVITÀ Beanie Can-Am x FH Adventure

288231 • Taglia unica

Verde Army (77), Nero (90)



Beanie in collaborazione Can-Am x Fasthouse con risvolto in maglia pesante.

- 100% acrilico.
- Materiale ultramorbido anti-prurito.
- Patch Can-Am X-Team tessuta sulla parte anteriore.
- Piccola etichetta piegata Can-Am x Fasthouse posteriore.

## NOVITÀ Cappello in paglia Can-Am x FH

448814 • Taglia unica

Khaki (05)

Cappello in paglia a tesa larga con mentoniera regolabile.

- 100% paglia.
- Patch anteriore.
- Taglia unica.



## NOVITÀ Tubolare Can-Am x FH

288232 • Taglia unica

Nero (90), Wine (32)

Copricapo multiuso in comodo tessuto tubolare stretch.

- 92% poliestere, 8% Spandex.
- 12 configurazioni diverse tra cui bandana, fascia e passamontagna.



**Cappellino rete Can-Am x FH Dust**

288238 · Taglia unica

Nero (90), Whiskey (28)



Scopri il cappellino Can-Am x FH Dust, uno snapback a 5 pannelli strutturato di medio profilo, realizzato con un pregiato misto cotone/poliestere. Presenta una patch anteriore e finiture custom.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Struttura a 5 falde.
- Profilo profondo, strutturato.
- Patch anteriore cucita.
- Chiusura snapback a contrasto.

**Cappellino rete Can-Am x FH Road**

288230 · Taglia unica

Nero (90)



Cappellino in collaborazione Can-Am x Fasthouse strutturato a 5 pannelli in stile trucker con chiusura snapback.

- 100% cotone.
- Struttura a 5 falde.
- Tesa curva.
- Patch anteriore cucita.
- Nastro marchiato ed etichetta del marchio.
- Chiusura snapback posteriore.

**Cappellino a tesa piatta Can-Am x FH Racing**

448804 · Taglia unica

Nero (90), Marrone (04)



Cappellino snapback strutturato a 5 falde a tesa piatta realizzato in pregiata lana acrilica.

- 100% cotone.
- Struttura a 5 falde.
- Tesa piatta e sottotesa coordinata.
- Nastro marchiato ed etichetta del marchio.
- Cappellino a contrasto.
- Chiusura snapback posteriore.

**Cappellino Badge Can-Am x FH Road**

448805 · Taglia unica

Verde Army (77), Ivory (97)



Cappellino strutturato a 5 pannelli in stile trucker con chiusura snapback.

- 100% cotone.
- Struttura a 5 falde.
- Tesa curva.
- Patch anteriore cucita.
- Nastro marchiato ed etichetta del marchio.
- Chiusura snapback posteriore.

# CAN-AM OFF-ROAD x 24.7

**Capsule collection di cappelli Hunt in edizione limitata.**

**Creati per la caccia, supportati dall'avventura.**

Dove la grinta incontra gli equipaggiamenti: Can-Am Off-Road e 24.7 Hunt presentano un'esclusiva collezione di cappelli pensata per chi vive l'aria aperta senza compromessi. In qualità di ambasciatore Can-Am Off-Road dal 2024, 24.7 Hunt si è guadagnata la reputazione di uno dei nomi più rispettati nella comunità della caccia e della conservazione, portando in tutto ciò che fa un'intuizione comprovata, una ricerca incessante della passione e un profondo rispetto per il territorio e i suoi animali.

Tale collaborazione non concerne solo lo stile, ma anche l'essere inarrestabile. Questi cappelli sono pensati per chi si alza presto e per chi fa le ore piccole, per chiunque persegua i propri obiettivi.



Cappellino curvo  
Can-Am x 24.7,  
unisex  
288482\_90



Cappellino piatto  
rosso/nero Can-Am  
x 24.7, unisex  
288483\_30



Cappellino con  
cordoncino Can-Am x  
24.7, unisex  
288484\_77



Cappellino piatto rete  
nero Can-Am x 24.7,  
unisex  
288485\_90



# COLLEZIONE 24.7 x CAN-AM

UNISEX

## Cappellino curvo Can-Am x 24.7

288482 · Taglia unica

Nero (90)



Collaborazione Can-Am x 24.7 Hunt.

- Composizione: 100% velluto di cotone a coste.
- Struttura a 5 falde.
- Tesa curva.
- Patch ricamata anteriore.
- Marchi ricamati su entrambi i lati del cappellino.
- Nastro a marchio Can-Am interno.
- Chiusura snapback posteriore.

## Cappellino piatto rosso/nero Can-Am x 24.7

288483 · Taglia unica

Rosso (30)



Collaborazione Can-Am x 24.7 Hunt.

- Composizione: 100% velluto di cotone a coste.
- Struttura a 5 falde.
- Tesa piatta.
- Anteriore parzialmente strutturato.
- Cordoncino.
- Patch ricamata anteriore.
- Marchi ricamati su entrambi i lati del cappellino.
- Nastro a marchio Can-Am interno.
- Chiusura snapback posteriore.

## Cappellino con cordoncino Can-Am x 24.7

288484 · Taglia unica

Verde Army (77)



Collaborazione Can-Am x 24.7 Hunt.

- Composizione: 100% cotone.
- Struttura a 5 falde.
- Tesa piatta.
- Cordoncino.
- Patch anatra con colori Can-Am anteriore.
- Marchi ricamati su entrambi i lati del cappellino.
- Nastro a marchio Can-Am interno.
- Chiusura snapback posteriore.

## Cappellino piatto rete nero Can-Am x 24.7

288485 · Taglia unica

Nero (90)



Collaborazione Can-Am x 24.7 Hunt.

- Composizione: 100% cotone.
- Struttura a 5 falde.
- Tesa piatta.
- Anteriore strutturato.
- Retro in rete.
- Patch ricamata anteriore.
- Marchi ricamati su entrambi i lati del cappellino.
- Chiusura snapback posteriore.

# ABBIGLIAMENTO EVERYDAY E SIGNATURE

Le nostre collezioni Everyday e Signature sono state ridisegnate.

Perfette per chi desidera l'avventura e vuole portare a termine il lavoro. Una fresca selezione di capi eleganti e pratici quali camicie in flanella, cappellini, T-shirt e molto altro!



T-shirt Can-Am DNA,  
uomo  
**VERDE ARMY**  
288173\_77



Cappellino piatto Can-Am  
Loyal rete, unisex  
**NERO**  
288143\_90



Cappellino curvo Can-Am  
con taglio laser, unisex  
**SAND**  
288144\_03



Beanie Camo Can-Am  
reversibile, unisex  
**GRIGIO**  
288160\_09



Felpa Can-Am  
Emblem con  
cappuccio, uomo  
**NERO**  
288244\_90



Camicia in flanella  
Plaid Can-Am  
Emblem, uomo  
**SAND**  
288165\_03

# ABBIGLIAMENTO EVERYDAY

UOMO

## NOVITÀ T-shirt Can-Am All-Star



288181 · S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Verde Army (77), Nero (90), Wine (32)

T-shirt casual per utilizzo quotidiano.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Slim.
- Girocollo a costine.

## NOVITÀ T-shirt Can-Am All-Terrain



288184 · S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90), Grigio Heather (27)

T-shirt casual con grafica Can-Am, uomo.

- Tinta unita: 60% cotone, 40% poliestere.
- Grafica: 97% cotone, 3% poliestere.
- Vestibilità: Regular.
- Girocollo a costine.
- Piccola grafica a sinistra sul petto e grafica sul retro.

## NOVITÀ T-shirt Can-Am Heritage



288275 · S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90), Grigio Heather (27)

T-shirt casual con grafica Can-Am sul retro, uomo.

- Tinta unita: 60% cotone, 40% poliestere.
- Grafica: 97% cotone, 3% poliestere.
- Vestibilità: Regular.
- Colletto a costine.
- Piccolo Logo Can-Am sinistra sul petto e grafica sul retro.
- Piccola etichetta ricamata anteriore.

## NOVITÀ T-shirt Can-Am '73



288276 · S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90)

T-shirt casual con grande logo Can-Am 73 anteriore, uomo.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Regular.
- Colletto a costine.
- Piccola etichetta ricamata anteriore.

## NOVITÀ T-shirt Can-Am Legacy



288279 · S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Heather Charcoal (29), Bianco (01)

T-shirt casual con logo Can-Am retrò anteriore, uomo.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Regular.
- Colletto a costine.
- Piccola etichetta ricamata anteriore.

**Camicia in flanella Plaid Can-Am****288165** • S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Sand (03)



Comoda camicia di flanella plaid, perfetta per tutte le tue avventure!

- 100% cotone.
- Vestibilità: Regular.
- Apertura frontale con bottoni Can-Am in rilievo a 4 fori.

- Tasca sinistra sul petto con piccolo ricamo Can-Am.
- Carré posteriore, tasca sul petto e toppe sui gomiti intrecciati a contrasto per una maggiore durata.

**Sovracamicia Can-Am Bonded Plaid****288163** • S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Verde Army (77)



Sovracamicia plaid in micropile bonded, perfetta per le giornate più fredde.

- 100% cotone, pile 100% poliestere.
- Vestibilità: Relaxed.
- Apertura frontale con bottoni Can-Am in rilievo a 4 fori.
- Tessuto a spina di pesce bonded a un morbido micropile polare.
- Il tessuto del carré posteriore e della tasca sul petto è tagliato in sbieco per garantire l'elasticità.

- Due tasche per le mani e due tasche sul petto.
- Piccolo logo Can-Am ricamato sulla tasca anteriore sinistra.
- Occhiello per appendere al centro del carré posteriore.

**Felpa Cobra Desert con cappuccio****288155** • S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90), Grigio Heather (27)



Felpa casual con cappuccio con grafica ispirata al deserto sul retro.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Regular.

- Costine sui polsini e sull'orlo.
- Tasca a marsupio.
- Grafica morbida stampata in plastisol sul retro. Logo Can-Am regolare sul lato sinistro del petto.

**Felpa Cobra Desert****288151** • S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90), Sand (03)



T-shirt grafica casual con grafica ispirata al deserto sul retro, uomo.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Regular.

- Colletto a costine.
- Piccolo Logo Can-Am sinistra sul petto e grafica sul retro.

**T-shirt Can-Am Loyal****288152** • S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90), Grigio Heather (27)



T-shirt grafica casual con grafica Can-Am stampata sul retro, uomo.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Grigio Heather (27): 97% cotone, 3% poliestere.
- Vestibilità: Regular.

- Colletto a costine.
- Piccolo Logo Can-Am sinistra sul petto e grafica sul retro.

## T-shirt Can-Am Fearless Ally



288153 · S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Verde Army (77), Nero (90)

T-shirt casual con grande grafica con cobra davanti, uomo.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Regular.

- Colletto a costine.
- Grande grafica di cobra anteriore con menzione Can-Am.

## T-shirt Can-Am DNA



288173 · S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Verde Army (77), Nero (90)

T-shirt grafica Can-Am, perfetta per essere indossata tutti i giorni, uomo.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Regular.

- Colletto a costine.
- Grande grafica Can-Am anteriore.

## T-shirt Can-Am Bones



288182 · S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90), Grigio Heather (27)

T-shirt casual con grafica della struttura del veicolo sul retro, uomo.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Grigio Heather (27): 97% cotone, 3% poliestere.
- Vestibilità: Regular.

- Colletto a costine.
- Piccolo Logo Can-Am a sinistra sul petto e grande grafica sul retro.

## T-shirt Can-Am Badges a maniche lunghe



288166 · S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90)

T-shirt a maniche lunghe con badge Can-Am stampati, uomo.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Regular.

- Colletto a costine.
- Badge Can-Am stampati sulla manica e a sinistra sul petto.

## NOVITÀ T-shirt Can-Am All-Star



288149 · XS, S, M, L, XL, 2XL

Nero (90), Wine (32)

T-shirt casual con grafica, donna.

- Tinta unita: 60% cotone, 40% poliestere.
- Colore Heather: 97% cotone, 3% poliestere.
- Vestibilità: Slim.
- Girocollo a costine.

## NOVITÀ T-shirt Can-Am Heritage



288285 · XS, S, M, L, XL, 2XL

Nero (90), Rosa (36)

T-shirt grafica Casual con grafica Can-Am sul retro, donna.

- Composizione: 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Slim.
- Colletto a costine.
- Piccolo Logo Can-Am a sinistra sul petto e grafica sul retro.
- Piccola etichetta ricamata anteriore.

**NOVITÀ** T-shirt Can-Am '73

288286 · XS, S, M, L, XL, 2XL

Nero (90)



T-shirt casual con grande logo Can-Am 73 anteriore, donna.

- Composizione: 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Slim.
- Colletto a costine.
- Piccola etichetta ricamata anteriore.

**T-shirt Can-Am Loyal**

288150 · XS, S, M, L, XL, 2XL

Nero (90), Bianco (01)



T-shirt casual con grafica Can-Am stampata sul retro, donna.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Slim.

- Colletto a costine.
- Piccolo Logo Can-Am sinistra sul petto e grafica sul retro.

**NOVITÀ** Cappellino piatto Can-Am Mav Bones

288176 · Taglia unica

Verde Army (77)



Cappellino Mav Bones unisex con tesa piatta.

- 100% cotone.
- Cappellino strutturato a 6 falde.
- Chiusura snapback posteriore.
- Nastro a marchio Can-Am interno.
- Patch anteriore.

**NOVITÀ** Cappellino curvo Can-Am King Cobra

288177 · Taglia unica

Nero (90), Sand (03)



Cappellino King Cobra unisex con tesa curva.

- 100% cotone.
- Cappellino a 6 falde.
- Patch morbida stampata in plastisol.
- Nastro con marchio Can-Am all'interno ed etichetta con bandiera sul retro.
- Chiusura snapback posteriore.

**NOVITÀ** Cappellino curvo Can-Am Heritage

288264 · Taglia unica

Nero (90)



Cappellino curvo classico con patch Can-Am anteriore.

- 100% cotone.
- Cappellino a 6 falde.
- Patch Heritage ricamata anteriore.
- Nastro a marchio Can-Am interno.
- Chiusura snapback posteriore.

**Cappellino curvo Can-Am con taglio laser**

288144 · Taglia unica

Nero (90), Sand (03)



Cappellino unisex traspirante con rete con taglio laser.

- 100% poliestere.
- Protezione solare UPF 30.
- Asciugatura rapida.
- Patch anteriore in silicone.
- Chiusura snapback posteriore.

**Cappellino piatto Can-Am Loyal rete, unisex****288143** · Taglia unica

Verde Army (77), Nero (90)

Cappellino unisex in rete con tesa piatta.

- Composizione: 100% cotone.
- Rete: 100% poliestere.
- Cappellino strutturato a 5 falde.
- Chiusura snapback posteriore.
- Patch centrale anteriore.
- Piccola etichetta Can-Am sul retro.

**COLLEZIONE SIGNATURE****NOVITÀ T-shirt 1973 Signature****288278** · S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90), Rosso (30), Bianco (01)

T-shirt casual Signature con logo Can-Am e 1973, uomo.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Regular.
- Costine sui polsini e sull'orlo.
- Logo Can-Am anteriore centrale e piccolo 1973 stampato sulla manica destra.
- Piccola etichetta ricamata anteriore.

**T-shirt 1973 Signature a maniche lunghe****288355** · S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90)

T-shirt casual Signature a maniche lunghe con logo Can-Am e 1973, uomo.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Regular.
- Costine sui polsini e sull'orlo.
- Logo Can-Am anteriore centrale e piccolo 1973 stampato sulla manica destra.
- Piccola etichetta ricamata anteriore.

**T-shirt Can-Am Emblem****288148** · S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90), Grigio Heather (27), Sand (03)

T-Shirt Signature con logo Can-Am e linee caratteristiche anteriori, uomo.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Grigio Heather (27): 97% cotone, 3% poliestere.
- Vestibilità: Regular.
- Colletto a costine.

**NOVITÀ Felpa girocollo 1973 Signature****288353** · S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90)

Felpa girocollo Signature con logo Can-Am e 1973, uomo.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Regular.
- Costine sui polsini e sull'orlo.
- Logo Can-Am anteriore centrale e piccolo 1973 stampato sulla parte posteriore del collo.
- Piccola etichetta ricamata anteriore.

**Felpa girocollo Can-Am Emblem****288241** · S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90), Grigio Heather (27)



Felpa girocollo Signature con cappuccio con logo Can-Am e linee emblematiche anteriori, uomo.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Regular.
- Costine sui polsini e sull'orlo.

**NOVITÀ Felpa 1973 Signature con cappuccio****288354** · S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90), Grigio Heather (27)



Felpa con cappuccio Signature con logo Can-Am e 1973, uomo.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Regular.
- Costine sui polsini e sull'orlo.
- Tasca a marsupio.
- Logo Can-Am anteriore centrale e logo 1973 stampato sul pannello centrale del cappuccio.
- Piccola etichetta ricamata sulla tasca a marsupio.

**Felpa Can-Am Emblem con cappuccio****288242** · S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90), Sand (03)



Felpa Signature con cappuccio con logo Can-Am e linee caratteristiche anteriori, uomo.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Regular.
- Costine sui polsini e sull'orlo.
- Tasca a marsupio.

**Cappellino Can-Am Emblem****288142** · Taglia unicaVerde Army (77), Nero (90),  
Bordeaux (35), Grigio Heather (27)

Cappellino Signature con logo Can-Am e linee caratteristiche anteriori.

- 100% cotone.
- Cappellino a 6 falde.
- Logo Can-Am ricamato anteriore.

- Nastro con marchio Can-Am all'interno ed etichetta con bandiera sul retro.
- Chiusura snapback posteriore.

**NOVITÀ** T-shirt 1973 Signature

288284 • XS, S, M, L, XL, 2XL

Nero (90), Rosa (36)



T-shirt casual Signature con logo Can-Am e 1973, donna.

- Composizione: 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Slim.
- Costine sui polsini e sull'orlo.
- Logo Can-Am anteriore centrale e piccolo 1973 stampato sulla manica destra.
- Piccola etichetta ricamata anteriore.

## T-shirt Can-Am Emblem

288187 • XS, S, M, L, XL, 2XL

Nero (90), Sand (03)



T-Shirt Signature con logo Can-Am e linee caratteristiche anteriori, donna.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Slim.
- Colletto a costine.

**NOVITÀ** Felpa girocollo 1973 Signature

288352 • XS, S, M, L, XL

Nero (90)



Felpa girocollo Signature con logo Can-Am e 1973, donna.

- Composizione: 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Slim.
- Costine sui polsini e sull'orlo.
- Logo Can-Am anteriore centrale e piccolo 1973 stampato sulla parte posteriore del collo.
- Piccola etichetta ricamata anteriore.

## Felpa girocollo Can-Am Emblem

288243 • XS, S, M, L, XL, 2XL

Nero (90), Wine (32)



Felpa girocollo Signature con cappuccio con logo Can-Am e linee caratteristiche anteriori, donna.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Slim.
- Costine sui polsini e sull'orlo.

**NOVITÀ** Felpa 1973 Signature con cappuccio

288351 • XS, S, M, L, XL

Nero (90), Wine (32)



Comoda felpa pullover con cappuccio con logo Can-Am anteriore.

- Composizione: 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Slim.
- Costine sui polsini e sull'orlo.
- Tasca a marsupio.
- Logo Can-Am anteriore centrale e logo 1973 stampato sul pannello centrale del cappuccio.
- Piccola etichetta ricamata sulla tasca a marsupio.

## Felpa Can-Am Emblem con cappuccio

288244 • XS, S, M, L, XL, 2XL

Verde Army (77), Nero (90)



Felpa Signature con cappuccio con logo Can-Am e linee emblematiche anteriori, donna.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Slim.
- Costine sui polsini e sull'orlo.
- Tasca a marsupio.

<p><b>NOVITÀ Cappellino Can-Am 1973</b></p>	<p><b>288112</b> · Taglia unica</p>	<p>Verde Army (77), Nero (90), Grigio (09), Rosso (30), Wine (32)</p>
	<p>Cappellino curvo Signature.            • 100% cotone.            • Cappellino a 6 falde.            • Patch Can-Am ricamata anteriore.            • Chiusura a scatto sul retro con piccola etichetta Can-Am.</p>	
<p><b>Beanie Camo Can-Am reversibile</b></p>	<p><b>288160</b> · Taglia unica</p>	<p>Verde Army (77), Nero (90), Grigio (09)</p>
	<p>Beanie reversibile 2 in 1 con il nostro nuovo motivo camo a maglia esagonale.            • 95% acrilico, 4% nylon, 1% spandex.            • Ipoallergenico.            • Piccola etichetta Can-Am piegata anteriore.            • Logo Can-Am ricamato anteriore.</p>	
<p><b>NOVITÀ Bandana 1973 Signature</b></p>	<p><b>288281</b> · Taglia unica</p>	<p>Nero (90), Wine (32)</p>
	<p>La nostra bandana è un accessorio allegro, perfetto per i nostri audaci piloti! Diventerà il tuo nuovo pezzo forte quando sei alla guida.            • 100% cotone.            • Dimensioni: 61 x 61 cm.            • Può essere indossata in molti modi diversi.            • Stampa a scacchi, logo Can-Am e 1973 stampati.</p>	

UNISEX

# PROTEZIONE UV E DIVERTIMENTO

**Ecco la nostra collezione Protezione UV e divertimento.**

Il tuo equipaggiamento ideale per un comfort che dura tutto il giorno, progettato per proteggerti dal sole. Per te maglie antivento, leggere camicie a maniche lunghe, comode felpe con cappuccio e molto altro! Tutti con nuovi colori e grafiche!



T-shirt a maniche lunghe con protezione UV, uomo  
**NERO**  
288161\_90

Canotta  
Can-Am, donna  
**WINE**  
288167\_32

T-shirt a maniche lunghe con protezione UV, donna  
**NERO**  
288169\_90

Felpa con cappuccio a maniche lunghe con protezione UV, uomo  
**VERDE ARMY**  
288168\_77

# PROTEZIONE UV E DIVERTIMENTO

UOMO

DONNA

UNISEX

## T-shirt a maniche lunghe con protezione UV



288161 · S, M, L, XL, 2XL

Nero (90), Grigio Charcoal (07)

Camicia a maniche lunghe da uomo con protezione UV leggera, pensata per proteggere la pelle tutto il giorno.

- 92% poliestere, 8% Spandex.
- Vestibilità: Regular.
- Protezione solare UPF 50.

- Tessuto ad asciugatura rapida che aiuta a distribuire il calore corporeo e si raffredda rapidamente grazie all'evaporazione regolata.

- Grande grafica Can-Am sul retro e logo Can-Am sulla manica destra.

## Felpa a maniche lunghe con protezione UV



288168 · S, M, L, XL, 2XL

Verde Army (77), Nero (90)

Camicia a maniche lunghe con cappuccio con protezione UV e ghetta incorporata per proteggersi dalla polvere e dal sole, uomo.

- 92% poliestere, 8% Spandex.
- Vestibilità: Regular.
- 175 gsm.

- Protezione UV – 50 UPF.
- Asciugatura rapida.
- Maschera a ghetta incorporata.
- Logo BRP sulla manica destra e grafica a sinistra sul petto.

## Felpa con cappuccio Can-Am DWR



288158 · S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Verde Army (77), Nero con grafica (94)

Versatile felpa con cappuccio con finitura idrorepellente che potrai indossare con qualsiasi tempo!

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Regular.
- Costine sui polsini e sull'orlo.

- Tasca a marsupio.
- Novità! Stampa camo esagonale.
- Etichetta Can-Am anteriore sulla tasca a marsupio.

## Canotta Can-Am leggera



288167 · XS, S, M, L, XL, 2XL

Grigio Charcoal (07), Wine (32)

Canotta leggera da donna, perfetta per essere indossata tutti i giorni.

- 88% nylon, 12% spandex.
- Vestibilità: Regular.
- Protezione solare UPF 20.

- Tessuto ad asciugatura rapida che aiuta a distribuire il calore corporeo e si raffredda rapidamente grazie all'evaporazione regolata.
- Grande logo Can-Am verticale sul lato sinistro.

## T-shirt a maniche lunghe con protezione UV



288169 · XS, S, M, L, XL, 2XL

Nero (90)

Camicia leggera a maniche lunghe con protezione UV, pensata per proteggere la pelle tutto il giorno, donna.

- 92% poliestere, 8% Spandex.
- Vestibilità: Slim.
- Protezione solare UPF 50.

- Tessuto ad asciugatura rapida che aiuta a distribuire il calore corporeo e si raffredda rapidamente grazie all'evaporazione regolata.
- Apertura per il pollice sulla manica.
- Grafica Can-Am sul retro.

## Jersey Can-Am Phantom



288270 · S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Verde Army (77), Bordeaux (35), Grigio Charcoal (07), Grigio (09)

Il nostro classico Jersey Can-Am con un nuovo look!

- 100% poliestere.
- Vestibilità: Relaxed.
- Tessuto ad asciugatura rapida e antiumidità per il massimo comfort.
- Trattamento antibatterico antiodore.

- Tessuto a rete per una ventilazione asciellare ottimale.
- Stampa camo esagonale.
- Logo sublimato.

# PRODOTTI RICREATIVI E SU LICENZA

VARIE

**NOVITÀ** Replica premium Maverick X RS Turbo  
RR 1:12



B10787 · Taglia unica

Nero (90)

- Dimensioni prodotto: 286 x 155 x 145 mm
- Metallo pressofuso e plastica.
- Ruote libere.
- Sterzo articolato.
- Sospensioni funzionali.
- Porte apribili.
- Dettagli dell'interno dell'abitacolo.
- Aspetto esterno realistico.

**NOVITÀ** Replica premium X3 X RS Turbo RR, 1:12



B10788 · Taglia unica

Rosso (30)

- Dimensioni prodotto: 281 x 155 x 161 mm
- Metallo pressofuso e plastica.
- Ruote libere.
- Sterzo articolato.
- Sospensioni funzionali.
- Porte apribili.
- Dettagli dell'interno dell'abitacolo.
- Aspetto esterno realistico.

**NOVITÀ** Replica premium Maverick X RC Turbo  
RR, 1:12



B10789 · Taglia unica

Rosso (30)

- Dimensioni prodotto: 286 x 155 x 145 mm
- Metallo pressofuso e plastica.
- Ruote libere.
- Sterzo articolato.
- Sospensioni funzionali.
- Porte apribili.
- Dettagli dell'interno dell'abitacolo.
- Aspetto esterno realistico.

**NOVITÀ** Maverick Sport, 1:32, confezione da 24  
pz., in pressofusione



B10790 · Taglia unica

Colori misti (18)

Questa confezione include:  
 - 12 x Maverick Sport X rc, 1:32 (Rosso)  
 - 12 x Maverick Sport X xc, 1:32 (Argento)

**NOVITÀ** Maverick Trail, 1:32, confezione da 24  
pz., in pressofusione



B10791 · Taglia unica

Colori misti (18)

Questa confezione include:  
 - 12 x Maverick Trail DPS, 1:32 (Nero)  
 - 12 x Maverick Trail DPS, 1:32 (Blu)

**NOVITÀ** Commander, 1:32, confezione da 24 pz.,  
in pressofusione



B10791 · Taglia unica

Colori misti (18)

Questa confezione include:  
 - 12 x Commander XT-P, 1:32 (Arancione).  
 - 12 x Commander XT, 1:32 (Nero).

VARIE	<p><b>NOVITÀ</b> Traxter, confezione da 24 pz., in pressofusione</p>	<p><b>B10793</b> · Taglia unica</p>	<p>Colori misti (18)</p>
		<p>Questa confezione include:            - 12 x Traxter XMR, 1:32 (Argento)            - 12 x Traxter XT HD9, 1:32 (Argento)</p>	
	<p><b>Pacchetto Maverick, 1:32, in pressofusione</b></p>	<p><b>B10777</b> · Taglia unica</p>	<p>Colori misti (18)</p>
		<p>Il pacchetto include:            - 10 x Maverick X RS Turbo RR, 1:32 (Nero).            - 5 x Maverick X RS Turbo RR, 1:32 (Blu).            - 5 x Maverick X RS Turbo RR, 1:32 (Rosso).            - 2 x Maverick X RS Turbo RR Sand 1:32 (Rosso).            - 2 x Maverick X RS Turbo RR Winter 1:32 (Rosso).</p>	
VARIE	<p><b>Pacchetto Outlander, 1:32, in pressofusione</b></p>	<p><b>B10778</b> · Taglia unica</p>	<p>Colori misti (18)</p>
		<p>Il pacchetto include:            - 12 x Outlander XT 1000R, 1:32 (Blu).            - 12 x Outlander XT 1000R, 1:32 (Giallo).</p>	
	<p><b>Pacchetto Renegade, 1:32, in pressofusione</b></p>	<p><b>B10779</b> · Taglia unica</p>	<p>Colori misti (18)</p>
VARIE		<p>Il pacchetto include:            - 6 x Renegade X xc, 1:32 (Sand).            - 6 x Renegade X xc, 1:32 (Rosso).            - 6 x Renegade X mr 1000R, 1:32 (Sand).            - 6 x Renegade X mr 1000R, 1:32 (Oro).</p>	

## RICAMBI

VARIE	<p><b>Cuscinetto per manutenzione casco</b></p>	<p><b>448695</b> · Taglia unica</p>	<p>Nero (90)</p>
			<p>• Parte realizzata per sostenere un casco durante la manutenzione.</p>
VARIE	<h3>VIBE</h3>		
	<p><b>Microfono Vibe</b></p>	<p><b>929132</b> · Taglia unica</p>	<p>Nero (90)</p>
		<p>• Compatibile con Vibe Communication System by BRP.</p>	
VARIE	<p><b>Altoparlanti Vibe</b></p>	<p><b>929133</b> · Taglia unica</p>	<p>Nero (90)</p>
		<p>• Compatibili con Vibe Communication System by BRP</p>	

## PYRA

<b>Fodera interna Pyra</b>	<b>929060</b> • XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL	Grigio Charcoal (07)
• Compatibile con la famiglia di caschi Pyra.		
<b>Guanciali Pyra</b>	<b>929061</b> • XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL	Grigio Charcoal (07)
• Compatibili con la famiglia di caschi Pyra.		
<b>Deflettore antivento Pyra</b>	<b>929062</b> • S (compatibile con XS/S/M/L), L (compatibile con XL/2XL/3XL)	Nero (90)
• Compatibile con la famiglia di caschi Pyra.		
<b>Perni per aletta parasole Pyra</b>	<b>929073</b> • Taglia unica	Nero (90)
• Compatibili con la famiglia di caschi Pyra. • Include 2 pezzi.		
<b>Perni per aletta parasole fissa Pyra</b>	<b>929096</b> • Taglia unica	Nero (90)
• Compatibili con la famiglia di caschi Pyra. • Include 2 pezzi.		
<b>Griglia per presa d'aria anteriore Pyra</b>	<b>929097</b> • S (compatibile con XS/S/M/L), L (compatibile con XL/2XL/3XL)	Nero (90)
• Compatibile con la famiglia di caschi Pyra.		
<b>Aletta parasole Can-Am Pyra Phantom</b>	<b>929163</b> • S (compatibile con XS/S/M/L), L (compatibile con XL/2XL/3XL)	Nero (90), Grigio (09)
• Compatibile con il casco Pyra, stile 929159.		
<b>Aletta parasole Pyra Fade</b>	<b>929091</b> • S (compatibile con XS/S/M/L), L (compatibile con XL/2XL/3XL)	Beige (02), Grigio (09), Turchese (Aqua) (76), Bianco (01)
• Compatibile con la famiglia di caschi Pyra.		

## VARIE

**Aletta parasole Can-Am Pyra****929063** • S (compatibile con XS/S/M/L), L (compatibile con XL/2XL/3XL)

Blu (80), Grigio Charcoal (07), Rosso (30)

- Compatibile con la famiglia di caschi Pyra.

**Aletta parasole Can-Am Pyra Dune****929064** • S (compatibile con XS/S/M/L), L (compatibile con XL/2XL/3XL)

Grigio Charcoal (07), Grigio (09), Rosso (30), Sand (03)

- Compatibile con la famiglia di caschi Pyra.

**EXOME****NOVITÀ Fodera interna Exome**

DOT ECE22.06

**929188** • XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90)

- Compatibile con il casco modulare Can-Am Exome (DOT/ECE) (929190) e al casco aperto Can-Am Exome (DOT/ECE) (929185).

**Fodera interna Exome aperto**

DOT

**929147** • XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Grigio Charcoal (07)

- Compatibile con la famiglia di caschi Exome aperti.
- Solo versione certificata DOT.
- Non disponibile in Europa.

**Fodera interna estiva Exome****929049** • XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Grigio Charcoal (07)

- Compatibile con la famiglia di caschi modulari estivi Exome.

**Visiera con lente singola Exome****929044** • Taglia unica

Trasparente (00)

- Compatibile con la famiglia di caschi Can-Am Exome (929040).
- Visiera di ricambio predisposta per Pinlock per i caschi Exome.

**Scaldacollo estivo Exome****929046** • Taglia unica

Nero (90)

- Compatibile con la famiglia di caschi Can-Am Exome (929040).

**Kit di fissaggio aletta parasole Exome****929047** • Taglia unica

Nero (90)

- Compatibile con la famiglia di caschi Exome.



<b>Aletta parasole Exome</b>	<b>929057</b> · Taglia unica	Nero (90), Nero opaco (93)
------------------------------	------------------------------	----------------------------



- Compatibile con la famiglia di caschi Exome.

<b>Kit prese d'aria estive Exome</b>	<b>929065</b> · Taglia unica	Nero (90)
--------------------------------------	------------------------------	-----------



- Compatibile con la famiglia di caschi Exome.

<b>Inserto Exome Pinlock®</b>	<b>929066</b> · Taglia unica	Trasparente (00)
-------------------------------	------------------------------	------------------



- Compatibile con la famiglia di caschi Exome.

<b>Meccanismo per visiera Exome</b>	<b>929067</b> · Taglia unica	Nero (90)
-------------------------------------	------------------------------	-----------



- Compatibile con la famiglia di caschi Exome.

<b>Guarnizione di tenuta per visiera Exome</b>	<b>929070</b> · Taglia unica	Nero (90)
--	------------------------------	-----------



- Compatibile con la famiglia di caschi Exome.

<b>Visiera estiva Exome</b>	<b>929072</b> · Taglia unica	Fumé (57), Trasparente (00)
-----------------------------	------------------------------	-----------------------------



- Compatibile con la famiglia di caschi Exome.

<b>Coperture estive per fissaggi mentoniere Exome</b>	<b>929075</b> · Taglia unica	Nero (90)
---	------------------------------	-----------



- Compatibili con la famiglia di caschi Exome.

<b>Guanciali estivi Exome</b>	<b>929092</b> · XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL	Grigio Charcoal (07)
-------------------------------	---	----------------------

- Compatibili con la famiglia di caschi modulari estivi Exome.



**Aletta parasole per Exome aperto**

929145 · Taglia unica

Nero (90)

- Compatibile con la famiglia di caschi Exome aperti.

**Guanciali per Exome aperto**929148 · XS, S, M, L, XL, 2XL,  
3XL

Nero (90), Grigio Charcoal (07)

- Compatibili con la famiglia di caschi estivi Exome aperti.

**APERTO RETRÒ****NOVITÀ Aletta parasole per RPM Retro aperto**

929192 · Taglia unica

Nero (90)

- Si adatta ai caschi Retro aperti.

**NOVITÀ Guanciali per casco Retro aperto**

929193 · S, M, L, XL, 2XL

Nero (90)

- Compatibili con caschi Retro aperti.

**FLINT****Pellicole rimovibili per occhiali protettivi Flint**

448759 · Taglia unica

Trasparente (00)

- Linguette neutre a rimozione rapida pronte all'uso.
- Confezione da 10 pezzi.

**Protezione per il naso per occhiali Flint**

448760 · Taglia unica

Nero (90)

- Compatibile con tutti gli occhiali protettivi Flint:
  - Flint Dune.
  - Flint Fade.
  - Flint Phantom.



<b>VARIE</b>	<b>Lente neutra UV singola per occhiali protettivi Flint</b>	<b>448764</b> · Taglia unica	Trasparente (00)
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compatibile con tutti gli occhiali protettivi Flint:</li> <li>- Flint Dune.</li> <li>- Flint Fade.</li> <li>- Flint Phantom.</li> </ul>	
	<b>Lente Chrome UV singola per occhiali protettivi Flint</b>	<b>448765</b> · Taglia unica	Blu (80), Chrome (99), Rosso (30), Turchese (Aqua) (76), Giallo (10)
<b>TRENCH</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compatibile con tutti gli occhiali protettivi Flint:</li> <li>- Flint Dune.</li> <li>- Flint Fade.</li> <li>- Flint Phantom.</li> </ul>	
	<b>Lente fotocromatica RPM UV singola per occhiali protettivi Flint</b>	<b>448784</b> · Taglia unica	Fumé (57)
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compatibile con la famiglia di occhiali protettivi Flint.</li> </ul>	

<b>VARIE</b>	<b>Protezione per il naso per occhiali Trench</b>	<b>448708</b> · Taglia unica	Nero (90)
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adatto agli occhiali protettivi Trench.</li> </ul>	
	<b>Lente UV singola per occhiali protettivi Trench</b>	<b>448697</b> · Taglia unica	Trasparente (00)
<b>TRENCH</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lente Trench RPM antigraffio e antiappannamento.</li> <li>• Neutra.</li> </ul>	
	<b>Lente UV singola per occhiali protettivi Trench OTG</b>	<b>448793</b> · Taglia unica	Neutra (00), Fumé 60% (21)
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compatibile con la famiglia di occhiali Trench OTG.</li> <li>• Incisione laser Can-Am sulla lente.</li> </ul>	
<b>TRENCH</b>	<b>Pellicole rimovibili per occhiali protettivi Trench</b>	<b>448727</b> · Taglia unica	Trasparente (00)
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compatibili con gli occhiali protettivi Can-Am Trench.</li> <li>• Confezione da 10 pezzi.</li> </ul>	
	<b>Pellicole rimovibili per occhiali protettivi Trench OTG</b>	<b>448795</b> · Taglia unica	Trasparente (00)
<b>TRENCH</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compatibili con la famiglia di occhiali Trench OTG.</li> <li>• Confezione da 10 pezzi.</li> </ul>	

## NOTE



## BRP REIMMAGINA IL MODO DI ACCEDERE AL TUO MONDO

Can-Am è una delle maggiori storie di successo di BRP, l'azienda globale dietro alcuni dei prodotti ed esperienze più coraggiosamente innovativi che ti fanno viaggiare. Perché non è importante la destinazione, ma è il viaggio che conta - il tuo.

Scopri i nostri marchi:

**ski-doo** **LYNX** **SEA-DOO** **can-am** **ROTAx** **ALUMACraft** **MANITO** **QUINTREx**

[www.brp.com](http://www.brp.com)





**CANAMOFFROAD.COM**

A BRP BRAND

