

OFF-
ROAD
LIVIN'



can-am

MAVERICK TRAIL MAVERICK SPORT

MANUALE DELLE SPECIFICHE
SPECIFICHE DEL VEICOLO - PACCHETTI PRINCIPALI • ACCESSORI

2022

**OFF-
ROAD
LIVIN'**

MAVERICK TRAIL E MAVERICK SPORT 2022

SPECIFICHE DEL VEICOLO - PACCHETTI PRINCIPALI

PACCHETTI DI PUNTA

- Maverick Trail 700 T **6**
Maverick Sport DPS 1000R T **8**

ACCESSORI

Tettucci	12
Carenatura flessibile per abitacolo	13
Parabrezza e protezioni antivento	14
Porte	16
Specchietti	17
Piastre salvatelaio per Maverick Trail e Sport	18
Paraurti e protezioni	19
Accessori per seduta	24
LinQ: Sistema di carico di facile installazione e rimozione	25
Accessori per il trasporto	29
Portapacchi	31
Illuminazione	34
Impianti audio e sistemi di comunicazione	38
Accessori elettrici ed elettronici	39
Verricelli e ganci di traino	43
Prestazioni	46
Sistemi cingolati Apache	48
Sgombraneve ProMount	50
Traino	53
Pneumatici e cerchi	53

can-am®
MAVERICK TRAIL
MAVERICK SPORT

© 2021 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Tutti i diritti riservati. ®, TM e il logo BRP sono marchi di BRP o delle sue affiliate. ¹Tutti gli altri marchi di fabbrica appartengono ai rispettivi proprietari. Alcuni modelli qui descritti potrebbero comprendere accessori opzionali. I prezzi, se presenti, sono basati sui prezzi al dettaglio consigliati dal produttore. I concessionari hanno la facoltà di applicare un prezzo differente. Per Canada e Stati Uniti non sono incluse le tasse. In funzione del paese, i prodotti sono distribuiti da BRP US Inc., Bombardier Recreational Products Inc., BRP European Distribution SA, BRP Finland Oy, BRP Australia Pty Ltd. o BRP Brasil Motorsports LTDA. BRP si riserva il diritto di cancellare o modificare in qualsiasi momento specifiche tecniche, prezzi, design, dotazioni, attrezzature senza incorrere in alcun obbligo. Stampato in Canada.

CAN-AMOFFROAD.COM



**SPECIFICHE
DEL VEICOLO**

SPECIFICHE DEL VEICOLO - PACCHETTI PRINCIPALI

PACCHETTI DI PUNTA

Maverick Trail 700 T	6
Maverick Sport DPS 1000R T	8

**OFF-
ROAD
LIVIN'**



MAVERICK TRAIL 700 T

IN EVIDENZA

AGILE	<ul style="list-style-type: none"> Motore e trasmissione robusti Handling e capacità intuitivi Sospensioni anteriori e posteriori progettate per la guida fuoristrada
AVVENTUROSO	<ul style="list-style-type: none"> Funzionalità e versatilità significative Comfort migliorato con abitacolo Ergo-Lok Create il Maverick Trail che si adatta alle vostre esigenze
SICURO DI SÉ	<ul style="list-style-type: none"> Design Can-Am e stile e finiture di qualità superiore Protezione migliorata Più avventura e meno manutenzione
CARATTERISTICHE DELLA PIATTAFORMA	<ul style="list-style-type: none"> Larghezza 159,6 cm (62,8") Passo 230,1 cm Altezza da terra di 25,4 cm Fino a 26,7 cm di escursione delle sospensioni Display digitale da 7,6" (19,3 cm) panoramico con tastierino Modalità SPORT / ECO™ Sedili Ergoprint Rete (in sostituzione delle porte) Chiave DESS a radiofrequenza con pulsante Start / Stop Parafanghi e paraspruzzi Gancio di traino e sfera posteriori Connessione a 7 pin per rimorchio (12 V) Luci posteriori a LED con effetto halo glow Avisatore acustico, lampeggiatori e luci di posizione, specchietti sinistro/destro, portatarga, gancio su paraurti anteriore in metallo, rilevatore sedile conducente, sensore livello basso liquido freni

MOTORE

Tipo	39 kW (52 hp) / 56 Nm, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 cc monocilindrico, raffreddato a liquido, con convertitore catalitico
Sistema di iniezione	Intelligent Throttle Control (ITC™) con modalità con iniezione elettronica di carburante (EFI)
Trasmissione	CVT primaria pDrive con freno motore e protezione elettronica della cinghia L / H / N / R / P
Trazione	2WD / 4WD selezionabile con differenziale anteriore autobloccante Visco-Lok
Assistenza alla guida	Controllo discesa elettronico Modalità SPORT / ECO™
Servosterzo	N/D

SOSPENSIONI

Sospensione anteriore	Doppio braccio ad A con barra stabilizzatrice / Escursione 25,4 cm
Ammortizzatori anteriori	Ammortizzatori a gas a tubolare doppio
Sospensione posteriore	TTA con barra stabilizzatrice / Escursione 26,7 cm
Ammortizzatori posteriori	Ammortizzatori a gas a tubolare doppio

PNEUMATICI / CERCHI

Pneumatici anteriori	Carlisle ACT 26" x 8" x 12" (66 x 20,3 x 30,5 cm)
Pneumatici posteriori	Carlisle ACT 26" x 9" x 12" (66 x 22,9 x 30,5 cm)
Cerchi	12" (30,5 cm), acciaio

FRENI

Anteriori	Coppia dischi freno da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
Posteriori	Coppia dischi freno da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone

DIMENSIONI / CAPACITÀ

Peso a secco stimato *	569,7 kg
Telaio / struttura	Struttura profilata omologata ROPS
Lung. x Larg. x Alt.	300,5 x 159,6 x 175,3 cm
Passo	230,1 cm
Altezza da terra	25,4 cm
Capacità vano di carico	136 kg
Capacità di traino	682 kg
Capacità di carico	Totale: 20,2 L Portaoggetti: 15,6 L Portaoggetti pilota: 1,5 L Console centrale e portatazze: 3,1 L
Capacità del serbatoio	38 litri

CARATTERISTICHE

Indicatore	Display digitale da 7,6" (19,3 cm) con tastierino, tachimetro, contagiri, odometro, odometro parziale e contaore, carburante, indicatore di posizione del cambio, modalità SPORT / ECO™, indicatore cinture sicurezza e 4 x 4, indicatori di bloccaggio differenziale anteriore e posteriore diagnostica, orologio, tensione batteria, temperatura motore
Strumentazione	Presa di alimentazione CC di tipo accendisigari (20 A)
Sistema antifurto	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza con pulsante Start / Stop
Alternatore	650 W
Luci	Due riflettori da 55 W e luci posteriori a LED con effetto halo glow
Verricello	N/D
Sterzo	Sterzo a inclinazione regolabile
Protezione	Paraurti anteriore integrato in acciaio, piastra salvatelaio completa, parafanghi e paraspruzzi
Tipo di gancio di traino	Attacco gancio di traino da 5 cm con gancio posteriore e sfera

GARANZIA

Garanzia di fabbrica	Garanzia limitata BRP di 2 anni
----------------------	---------------------------------



 Rosso Can-Am

CARATTERISTICHE PRINCIPALI



Potente motore Rotax

Il nuovo motore monocilindrico Rotax ACE da 650 cc è costruito per superare le aspettative. Con 52 hp e 56 Nm, questo motore offre potenza e coppia reattiva fin dal momento in cui ci si siede al volante.

Comfort senza compromessi

Questo side-by-side compatto sfoggia un abitacolo largo 165,1 cm che sfrutta al massimo le sue dimensioni. Il design Ergo-Lok offre tutto lo spazio necessario a due occupanti per sentirsi a proprio agio, anche quando l'uscita li porta più lontani del solito.



Informazioni sull'uscita a portata di mano

Tutto il necessario per controllare l'uscita perfetta si trova sullo schermo digitale da 7,6 pollici (19,3 cm) di Can-Am Maverick Trail. Le dimensioni, lo rendono leggibile in ogni condizione e rende disponibili tutte le informazioni e i controlli del veicolo sulla punta dei guanti del pilota.

Adatto all'avventura

Solido, ben progettato e pronto per qualsiasi compito o avventura. Una struttura in acciaio profilata, un paraurti anteriore integrato e piastre salvatelaio complete offrono al Maverick Trail varie solide protezioni per il fuoristrada.

MAVERICK SPORT DPS 1000R T

IN EVIDENZA

AUDACE	<ul style="list-style-type: none"> Motore e trasmissione robusti Comfort e funzionalità significative migliorati Design Can-Am
PRECISO	<ul style="list-style-type: none"> Handling e capacità intuitivi Sospensioni progettate per prestazioni elevate Telaio ultraresistente
SICURO DI SÉ	<ul style="list-style-type: none"> Messa a punto perfetta Protezione migliorata Più avventura e meno manutenzione
CARATTERISTICHE DELLA PIATTAFORMA	<ul style="list-style-type: none"> Larghezza 157,8 cm (62,1") Passo 230,1 cm Altezza da terra di 30,5 cm Fino a 30,5 cm di escursione delle sospensioni Ammortizzatori SHOWA 2.0 Modalità SPORT / ECO™ D.E.S.S. a radiofrequenza con pulsante Start / Stop Parafanghi

SPECIFICO PER IL PACCHETTO DPS T	<ul style="list-style-type: none"> Servosterzo dinamico (DPS™) Larghezza 157,8 cm (62") Sedili Ergoprint con accenti di colore Differenziale posteriore bloccabile Pneumatici Maxxis Liberty† da 28" (71,1 cm) Display digitale da 7,6" (19,3 cm) panoramico con tastierino Paraspruzzi Gancio di traino e sfera posteriori Connessione a 7 pin per rimorchio (12 V) Rete (in sostituzione delle porte) Luci posteriori a LED con effetto halo glow Avvisatore acustico, lampeggiatori e luci di posizione, specchietti laterali, portatarga, gancio su paraurti anteriore in metallo, rilevatore sedile conducente, sensore sul cilindro principale dei freni e nuovo scarico Controllo dinamico di frenata (ABS + HHC + HDC) Controllo dinamico di trazione (BTC + DTC) - Il TCS può essere disattivato
---	---

MOTORE

Tipo	71 kW (95 hp), Rotax® 976 cc, V-twin, raffreddato a liquido, catalizzatore
Sistema di iniezione	Intelligent Throttle Control (ITC™) con modalità con iniezione elettronica di carburante (EFI)
Trasmissione	CVT con Quick Response System (QRS), ventilazione con elevato flusso d'aria e protezione elettronica della cinghia di trasmissione Extra-L / H / N / R / P
Trazione	2WD / 4WD selezionabile con differenziale anteriore non bloccato e sistema di controllo di frenata e trazione / differenziale posteriore bloccabile
Assistenza alla guida	Controllo discesa elettronico Modalità SPORT / ECO™
Servosterzo	Servosterzo dinamico (DPS)

SOSPENSIONI

Sospensione anteriore	Doppio braccio ad A con barra stabilizzatrice / Escursione 29,2 cm
Ammortizzatori anteriori	SHOWA 2,0
Sospensione posteriore	TTA con barra stabilizzatrice / Escursione 30,5 cm
Ammortizzatori posteriori	SHOWA 2,0

PNEUMATICI / CERCHI

Pneumatici anteriori	Maxxis Liberty† 28" x 10" x 14" (71,1 x 22,9 x 35,6 cm)
Pneumatici posteriori	Maxxis Liberty† 28" x 10" x 14" (71,1 x 22,9 x 35,6 cm)
Cerchi	14" (35,6 cm), alluminio pressofuso

FRENI

Anteriori	Coppia dischi freno da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone e Dynamic Brake Control (ABS + HHC + HDC)
Posteriori	Coppia dischi freno da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone e Dynamic Brake Control (ABS + HHC + HDC)

DIMENSIONI / CAPACITÀ

Peso a secco stimato *	637,3 kg
Telaio / struttura	Struttura profilata. Omologato ROPS
Lung. x Larg. x Alt.	302,2 x 157,8 x 193 cm
Passo	230,1 cm
Altezza da terra	30,5 cm
Capacità vano di carico	136 kg
Capacità di traino	682 kg
Capacità di carico	Totali: 20,2 L Portaoggetti: 15,6 L Portaoggetti pilota: 1,5 L Console centrale e portatazzine: 3,1 L
Capacità del serbatoio	38 litri

CARATTERISTICHE

Indicatore	Display digitale da 7,6" (19,3 cm) panoramico con tastierino: Tachimetro, contagiri, odometro, odometro parziale e contaore, carburante, indicatore di posizione del cambio, modalità SPORT / ECO™, indicatore cinture sicurezza e 4 x 4, indicatori di bloccaggio differenziale anteriore e posteriore, diagnostica, orologio, tensione batteria, temperatura motore
Strumentazione	Presa di alimentazione CC di tipo accendisigari (20 A)
Sistema antifurto	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza con pulsante Start / Stop
Alternatore	650 W
Luci	Due riflettori da 55 W e luci posteriori a LED con effetto halo glow
Verricello	N/D
Sterzo	Sterzo a inclinazione regolabile
Protezione	Paraurti anteriore integrato in acciaio Piastra salvatelaio completa Parafanghi Paraspruzzi
Tipo di gancio di traino	Attacco gancio di traino da 5 cm con gancio posteriore e sfera

GARANZIA

Garanzia di fabbrica	Garanzia limitata BRP di 2 anni
----------------------	---------------------------------



■ Nero Triple

CARATTERISTICHE PRINCIPALI



Potente motore Rotax

Il motore Rotax 976 V-Twin è costruito per superare le aspettative. Con 75 hp, questo motore offre più potenza fin dal momento in cui ci si siede al volante.



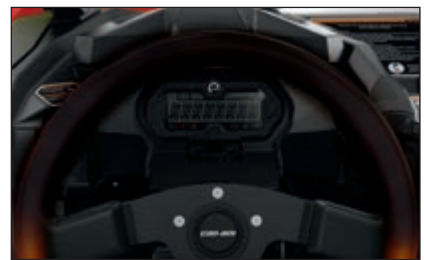
Sospensioni serie per piloti seri

I nuovissimi ammortizzatori SHOWA 2.0 accompagnano i piloti attraverso terreni estremi con sicurezza. Questi nuovi ammortizzatori danno al Maverick Sport la perfetta combinazione di agilità e comfort per tutto il giorno.



Due modalità di guida

Il Can-Am Maverick Sport offre due distinte modalità di guida. La modalità ECO ammorbidisce la progressione dell'acceleratore per un migliore controllo su terreni accidentati. La modalità SPORT la aumenta per una risposta massima.



Protezione su tutti i terreni

Solido, ben progettato e pronto per qualsiasi compito o avventura. Il paraurti anteriore integrato in acciaio del Maverick Sport, le mezze porte premium, la piastra salvatelaio completa e i parafanghi affrontano terreni difficili e mantengono completa sicurezza.

Informazioni sull'uscita a portata di mano

Il display digitale da 4,5 pollici tiene a portata di mano le informazioni cruciali di Can-Am Maverick Sport. Le funzioni includono tachimetro, posizione del cambio, temperatura, controllo della spia del motore, indicatore elettronico del carburante, orologio e molto altro.



ACCESSORI

Tettucci	12	Luci	34
Carenatura flessibile per abitacolo	13	Sistemi audio e di comunicazione	38
Parabrezza e protezioni antivento	14	Accessori elettrici ed elettronici	39
Porte	16	Verricelli e ganci di traino	43
Specchietti	17	Performance	46
Piastre salvatelaio per Maverick Trail e Sport	18	Sistemi cingolati apache	48
Paraurti e protezioni	19	Sgombraneve promount	50
Accessori sedile	24	Traino	53
LinQ: Sistema di carico di facile installazione e rimozione	25	Pneumatici e cerchi	53
Accessori per il trasporto	29		
Portapacchi	31		

PERSONALIZZATELO.



INTEGRAZIONE E COMPATIBILITÀ

Per noi, l'innovazione è un gioco da ragazzi. Tutti i nostri accessori funzionano assieme: immediatamente. Scegliete quelli che desiderate e poi sceglietene ancora altri.



STILE E VISIONE

Abbiamo alzato la posta quando si tratta di accessori. Non solo sono progettati per essere eleganti, ma offrono anche prestazioni adeguate per i veri piloti. Solo divertimento: nessun problema.



QUALITÀ E AFFIDABILITÀ

I nostri accessori Can-Am sono già perfetti in partenza. Inoltre, abbiamo aggiunto una garanzia di 1 anno. Proprio così. Installali da solo o presso un rivenditore autorizzato.

GARANZIA LIMITATA 2 ANNI BRP*

Per nuovi accessori Can-Am, ricambi originali e prodotti in co-branding commercializzati attraverso BRP. Comprende articoli installati da voi o da un concessionario autorizzato BRP.

can-am

*Un utilizzo differente da quello al quale è destinato il prodotto annullerà la garanzia limitata del prodotto. Possono essere applicate altre esclusioni, la garanzia è soggetta alle esclusioni, alle limitazioni di responsabilità e a tutti gli altri termini e condizioni della garanzia limitata standard di BRP. Consultate la garanzia limitata o contattate il vostro concessionario autorizzato Can-Am Off-Road. Si applica solo ai prodotti BRP o ai prodotti in co-branding da partner BRP attualmente accreditati. Per acquisti effettuati presso un concessionario/distributore autorizzato BRP o un negozio online autorizzato BRP. Se non diversamente stipulato o prescritto dalla legge. Questa garanzia limitata non è applicabile agli accessori installati in fabbrica. Questa garanzia limitata non è applicabile ai ricambi e agli accessori Evinrude. Questa garanzia limitata è in vigore dal 1° marzo 2016.

TETTUCCI

Commander	715007271	NOVITÀ
Commander MAX	715007272	NOVITÀ
Maverick Trail, Maverick Sport	715006218	
Maverick Sport MAX	715004704	

Tettuccio sportivo



- Eccellente protezione dalle intemperie.
- Consente l'installazione di luci sulla sommità del tettuccio.
- Compatibile con tutti i parabrezza.

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.
- Presa d'aria esterna completamente chiudibile per l'inverno o in condizioni meteo estreme.
- Richiede il kit adattatore per tettuccio ProVent per tettuccio sportivo.
- Non compatibile con barre LED installate sul tettuccio, portapacchi, rivestimenti per tettuccio, tettuccio Bimini, tettuccio DragonFire e tettuccio Lonestar Racing.

Kit adattatore per tettuccio ProVent per tettuccio sportivo (immagine non disponibile)

Commander, Maverick Trail,
Maverick Sport

715005213

- Adattatore per l'installazione del kit per modulo tettuccio ProVent sul tettuccio Maverick Sport o Maverick Trail Sport.
- Include l'adattatore e gli accessori di montaggio per il tettuccio.
- Richiede il kit per modulo tettuccio ProVent (715005279).

Tettuccio[†] Bimini 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.

#Non compatibile con il parabrezza in vetro con tergilustranti.

Commander, Maverick Trail,
Maverick Sport[‡]

715003661

Commander MAX, Maverick
Sport MAX

715004792

Tettuccio in alluminio DragonFire[†]



- Tettuccio in alluminio stampato, robusto e leggero, con resistente verniciatura a polvere.
- Linee eleganti, disegnate per riprendere lo stile del veicolo e impreziosirne l'aspetto generale.
- Compatibile solo con mezzo parabrezza e parabrezza completo con rivestimento antigraffio.

Commander, Maverick Trail,
Maverick Sport

715004458

Commander MAX,
Maverick Sport MAX

715004891

Tettuccio in alluminio Lonestar Racing[†]



- 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.
- Compatibile con supporti Lonestar Racing per doppia barra di luci LED da 99 cm (715004877).
- Non compatibile con parabrezza completi, lunotto posteriore rigido, barre antintrusione Can-Am e pannello interruttori per padiglione.

Commander, Maverick Trail,
Maverick Sport[‡]

■ 715005137 • Nero

■ 715003831 • Rosso Can-Am

Commander MAX,
Maverick Sport MAX

■ 715004892 • Rosso Can-Am

CARENATURA FLESSIBILE PER ABITACOLO

Carenatura flessibile per abitacolo



Include:

- Tettuccio sportivo.
- Parabrezza completo – Rivestimento antigraffio.
- Pannelli superiori flessibili per porta.
- Pannello posteriore flessibile.
- Kit di guarnizioni per porta.
- I modelli 800 Base, 800 DPS e tutti i modelli categoria T richiedono le mezze porte.
- Non compatibile con le mezze porte sportive.

Maverick Trail

715003618

Carenatura flessibile per abitacolo (immagine non disponibile)

Commander, Maverick Trail,
Maverick Sport
(eccetto modelli X mr)**715004724**

▪ Installabile su Trail Maverick equipaggiato con mezze porte sportive o sui modelli Maverick Sport.

Include:

- Tettuccio sportivo.
- Parabrezza completo – Rivestimento antigraffio.
- Pannelli superiori flessibili per porta.
- Pannello posteriore flessibile.
- Le mezze porte sportive sono necessarie per tutti i modelli di categoria T.

Carenatura flessibile per abitacolo

Commander MAX,
Maverick Sport MAX
(eccetto i modelli X mr)**715004725**

Include:

- Tettuccio sportivo.
- Parabrezza completo – Rivestimento antigraffio.
- Pannelli superiori flessibili per porta.
- Pannello posteriore flessibile.
- Le mezze porte sportive sono necessarie per tutti i modelli di categoria T.

Carenatura semirigida per abitacolo (immagine non disponibile)

Commander, Maverick Trail,
Maverick Sport
(eccetto modelli X mr)**619400119**

▪ Installabile su Trail Maverick equipaggiato con mezze porte sportive o sui modelli Maverick Sport.

▪ Le mezze porte sportive sono necessarie per i modelli di categoria T.

- Tettuccio sportivo
- Parabrezza in vetro con tergilicristalli
- Pannello interruttori per padiglione
- Pannelli superiori flessibili per porta
- Lunotto posteriore in policarbonato

PARABREZZA E PROTEZIONI ANTIVENTO

PARABREZZA

Parabrezza

Parabrezza in vetro



Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715003653

- Parabrezza integrale curvo in vetro laminato con cornice in metallo.
- Non limita minimamente la visibilità.
- Si fissano saldamente al telaio e proteggono guidatore e passeggero dalle intemperie.
- Da utilizzare con un frangivento posteriore.
- Non conformi CE.

Parabrezza in vetro con tergilavavetri

(immagine non disponibile)

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715003652

- Parabrezza integrale curvo in vetro laminato con cornice in metallo.
- Non limita minimamente la visibilità.
- Si fissano saldamente al telaio e proteggono guidatore e passeggero dalle intemperie.
- Tergicristalli a singola velocità con erogatore per il liquido lavavetri.

Kit tergilavavetri e lavavetri



Commander, Commander MAX,
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 tergilavavetri 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 conformi CE.
- Non compatibili con i veicoli omologati CE.

Mezzo parabrezza



Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715003657 • Neutro

715005280 • Oscurato

- Struttura in policarbonato stampato per una maggiore rigidezza.
- Specificamente formulato per non ingialire, 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.

Parabrezza completo



Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715003655

- Parabrezza completo in robusto policarbonato resistente agli urti con rivestimento antiriflesso.
- Struttura in policarbonato stampato per una maggiore rigidezza.
- Specificamente formulato per non ingialire, non screpolarsi, non crepersi, resistere ai raggi UV e garantire la massima trasparenza.
- Si fissano saldamente al telaio e proteggono guidatore e passeggero dalle intemperie.
- È consigliabile l'utilizzo con il frangivento posteriore.
- Installazione e rimozione facili e veloci senza attrezzi.

Parabrezza completo con rivestimento antiriflesso



Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715003656

- Parabrezza completo in policarbonato Quantum® resistente agli urti e con rivestimento antiriflesso.
- Struttura in policarbonato stampato per una maggiore rigidezza.
- Garantisce una visibilità eccellente e una migliore resistenza all'abrasione.
- Si fissano saldamente al telaio e proteggono guidatore e passeggero dalle intemperie.
- È consigliabile l'utilizzo con il frangivento posteriore.
- Installazione e rimozione facili e veloci senza attrezzi.

Parabrezza ProVent

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715005210

- Parabrezza completo in policarbonato Quantum[†] resistente agli urti e con rivestimento antigraffio.
- Prese d'aria regolabili per controllare il flusso d'aria.
- Incanala l'aria nell'abitacolo, disappare il parabrezza ed è completamente chiudibile per bloccare il flusso d'aria.
- Una presa d'aria superiore e una inferiore con prefiltri.
- 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 tergilavoro e con la soundbar Wet Sounds Stealth 6 Ultra HD Can-Am Edition.

Parabrezza PowerFlip

Commander, Commander MAX,
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.

PROTEZIONE DAL VENTO**Deflettori antivento laterali**

Maverick Trail
(modelli prodotti prima del 19 gennaio 2021), Maverick Sport,
Maverick Sport MAX (modelli prodotti prima del 19 gennaio 2021)

715004310

- Deflettori aria in policarbonato trasparente installati su ciascun lato del roll cage.
- 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 del parabrezza per ridurre l'appannamento.
- Compatibile con tutti i parabrezza.
- Non compatibile con le porte integrali.
- Vendita in coppia.

Lunotto posteriore in policarbonato

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX (eccetto modelli X mr)

715006113

- 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

Commander, Commander MAX,
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 marchio Can-Am.

Pannello posteriore flessibile

Commander, Commander MAX,
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 massa, 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.

PORTE

Mezze porte Trail



Maverick Trail

715004418

- 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.

Finitura per porta



Maverick Trail

■ Rosso Can-Am
■ Nero Timeless
■ Blu Octane

Sinistra
705015450
705015607
705016447

Destra
705015451
705015613
705016449

- Pannello colorato coordinato per mezze porte Trail.
- Necessario per completare le mezze porte Trail (vendute separatamente).

Mezze porte sportive

Commander, Commander MAX,
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 Commander e 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.

Finitura per porta

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

■ Rosso Can-Am
■ Nero Timeless
■ Blu Octane

Sinistra
705015464
705015608
705016448

Destra
705015465
705015615
705016450

- Pannello colorato coordinato per le mezze porte sportive.
- Necessario per completare le mezze porte sportive (vendute separatamente).
- Vendita in coppia.

Pannelli superiori flessibili per porta

Commander, Maverick Trail[†],
Maverick Sport,**715004718**Commander MAX, Maverick
Sport MAX[†]**715004727**

- Porzione superiore in tela per porte con robusto telaio in acciaio.
- Si fissano saldamente al telaio e protegge 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.

[†]Non compatibili con mezze porte Trail o con le mezze porte di serie sui modelli Maverick Trail.

[†]Sono inclusi i pannelli porta superiori flessibili per le porte anteriori e posteriori.

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.

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 compatibili con le mezze porte sportive.
- Compatibili 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 pilota 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).
- Offre spazio per custodire piccoli oggetti.
- Vendita in coppia.
- Non compatibili con le mezze porte sportive.

Portaoggetti per porta con imbottitura
Commander, Commander MAX,
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.

SPECCHIETTI

Specchietto centrale panoramico
Commander, Commander MAX,
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.

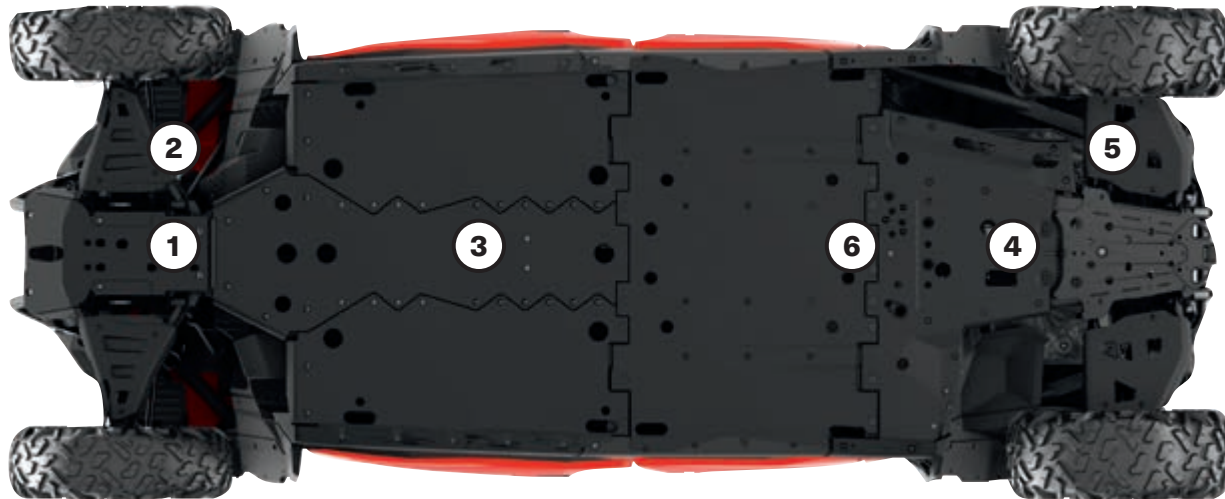
Specchietto panoramico centrale sportivo
Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715004924**

- 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
Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715004905 • Nero**

- Videocamera posteriore completamente impermeabile e kit monitor.
- È possibile visualizzare più feed della telecamera posteriore per controllare ciò che si desidera.
- 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 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
	BASE E DPS 2019	X mr 2019	BASE E DPS 2020 E SUCCESSIVI	X mr 2020 E SUCCESSIVI	QUALSIASI ANNO X rc	
KIT DI PIASTRE SALVATELAIO IN HMWPE						
• Include:						
- Piastra salvatelaio anteriore in HMWPE.	715006348 (Eccetto MAX)		715006349 (Eccetto MAX)			715006346 (2019 e precedenti)
- Protezioni in HMWPE per bracci ad A anteriori.		715006353		715006350		
- Piastra salvatelaio posteriore in HMWPE.						715006347 (2020)
- Protezioni in HMWPE per bracci ad A posteriori.						
- Piastra sottoscocca in HMWPE.	715006352 (Solo MAX)		715006351 (Solo MAX)			
- Piastra salvatelaio centrale in HMWPE.						
SINGOLE PIASTRE SALVATELAIO IN HMWPE						
① Piastra salvatelaio anteriore in HMWPE	715008279	715008279	715008279	715008279	(Di serie sui modelli X rc)	715008279
② Protezioni in HMWPE per bracci ad A anteriori	715008276	715008277	715008276	715008277	(Di serie sui modelli X rc)	715008278
③ Piastra sottoscocca in HMWPE che mantengono inalterata l'altezza da terra	715006339	715006339	715006339	715006339	715006339 (2019)	715006339 (2019 e precedenti)
					715006273 (2020)	715006273 (2020)
④ Piastra salvatelaio posteriore in HMWPE	715007302	715007302	715007302	715007302	715007302	715007302
⑤ Protezioni in HMWPE per bracci ad A posteriori	715004271	715006341	715004271	715006341	(Di serie sui modelli X rc)	715003699
⑥ Piastra salvatelaio centrale in HMWPE <small>Protegge la sezione centrale dei 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 • Giallo Sunburst

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.
- Versione nera compatibile con i veicoli di categoria T. Per l'installazione sui modelli di categoria T è necessario il portatarga (715007006).
- Versione gialla non compatibile con i modelli di categoria T.

Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

■ 715007109 • Nero

■ 715003684 • Giallo Sunburst

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

■ 715005230 • Giallo Sunburst

Paraurti anteriore Rancher	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004303
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 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 anteriore del veicolo e dei fari. ▪ Protezione rimovibile per il radiatore per consentire l'installazione dei fari. ▪ Look solido. ▪ Non conforme CE. ▪ Non compatibile con i veicoli di categoria T. 	
Paraurti posteriore Rancher	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004304
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 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. ▪ Non conforme CE. ▪ Non compatibile con i veicoli di categoria T. 	
Paraurti anteriore Lonestar Racing	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	■ 715005131 • Nero ■ 715004871 • Rosso Can-Am
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Progettati per le competizioni da Lonestar Racing secondo i suoi noti standard di robustezza, questi accessori dal design inconfondibile miglioreranno le prestazioni del vostro veicolo e ne accentueranno l'impatto visivo. ▪ Struttura in acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro con robusto rivestimento a polvere. ▪ Tappi terminali ricavati dal pieno con logo Lonestar Racing. ▪ Compatibile con verricelli con cavo sintetico e passacavo a cubia. 	
Paraurti posteriore Lonestar Racing	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	■ 715005133 • Nero ■ 715004873 • Rosso Can-Am
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Progettati per le competizioni da Lonestar Racing secondo i suoi noti standard di robustezza, questi accessori dal design inconfondibile miglioreranno le prestazioni del vostro veicolo e ne accentueranno l'impatto visivo. ▪ Struttura in acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro con robusto rivestimento a polvere. ▪ Tappi terminali ricavati dal pieno con logo Lonestar Racing. ▪ Aumenta la protezione della carrozzeria e del sistema di scarico nella parte posteriore del veicolo in condizioni di guida estreme. 	
Portanumero Lonestar Racing	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004878
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Frutto della tradizione sportiva Lonestar nel mondo delle competizioni, questo portanumero sarà il simbolo del successo del vostro veicolo. ▪ Include una coppia di portanumeri in robusto alluminio. ▪ Create la vostra decalcomania personalizzata con SCS Unlimited. ▪ Non compatibile con la copertura fuoristrada per bagagliaio. 	
Paraurti anteriore DragonFire	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	■ 715005128 • Nero ■ 715004456 • Rosso Can-Am
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Struttura tubolare in acciaio da 3,8 cm di diametro con resistente verniciatura a polvere e rinforzata con piastra d'acciaio da 2,3 mm di spessore. ▪ Offre un maggiore livello di protezione per il vostro veicolo. ▪ Linee eleganti, progettate per riprendere lo stile del veicolo e impreziosirne l'aspetto generale. ▪ Si combina perfettamente con il telaio di protezione anteriore DragonFire. ▪ Tappi terminali ricavati dal pieno con logo DragonFire. ▪ Non compatibile con l'attacco del gancio di traino anteriore. ▪ Comprensivo di staffe per il montaggio delle luci ausiliarie. 	
Paraurti posteriore DragonFire	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	■ 715005129 • Nero ■ 715004457 • Rosso Can-Am
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Struttura tubolare in acciaio da 3,8 cm di diametro con resistente verniciatura a polvere e rinforzata con piastra d'acciaio da 2,3 mm di spessore. ▪ Offre un maggiore livello di protezione per il vostro veicolo. ▪ Linee eleganti, progettate per riprendere lo stile del veicolo e impreziosirne l'aspetto generale. ▪ Tappi terminali ricavati dal pieno con logo DragonFire. 	
Telaio di protezione anteriore DragonFire	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	■ 715005127 • Nero ■ 715004801 • Rosso Can-Am
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Struttura in acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro con resistente verniciatura a polvere. ▪ Protezione completa per i fianchi e gli angoli anteriori del veicolo. ▪ Linee eleganti, progettate per riprendere lo stile del veicolo e impreziosirne l'aspetto generale. ▪ Per l'installazione è necessario il paraurti anteriore DragonFire (715004456 / 715005128). ▪ Vendita in coppia. 	

PARAURTI MAVERICK TRAIL E MAVERICK SPORT

Paraurti anteriore S3[†]



- Realizzato in robusto acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro.
- Rivestimento anticorrosione interno ed esterno con resistente finitura a polvere.
- Sostituisce il paraurti di serie e aggiunge una protezione superiore per gli appassionati di guida nel fango.
- Punti di fissaggio integrati per i fari.
- 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.

Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

■ 715005121 • Nero

■ 715004880 • Giallo Sunburst

Paraurti posteriore S3[†]



- Realizzato in robusto acciaio da 3,8 cm di diametro.
- Rivestimento anticorrosione interno ed esterno con resistente finitura a polvere.
- 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.
- 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 715006008 per installare il verricello sul paraurti.
- Include il supporto portatarga.
- Non conforme CE.
- Marchio "S3 for Can-Am".
- Verricello non incluso.

Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

■ 715005122 • Nero

■ 715004881 • Giallo Sunburst

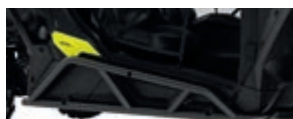
Cablaggio per verricello posteriore (immagine non disponibile)

Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

■ 715006008

PROTEZIONI LATERALI

Protezioni laterali



- Realizzato in robusto acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro.
- Rivestimento anticorrosione interno ed esterno con resistente finitura a polvere.
- Proteggono i pannelli inferiori e il sottotelaio del veicolo dagli ostacoli di grandi dimensioni.
- Vendita in coppia.

Commander, Maverick Trail,
Maverick Sport (eccetto X rc)

■ 715003689 • Nero

■ 715005228 • Giallo Sunburst

Commander MAX, Maverick
Sport MAX

■ 715004754 • Nero

Protezioni laterali DragonFire



- Struttura in acciaio tubolare da 3,2 cm di diametro con resistente verniciatura a polvere.
- Linee eleganti, disegnate per riprendere lo stile del veicolo e impreziosirne l'aspetto generale.
- Proteggono il telaio del veicolo con un impatto minimo sull'altezza da terra.
- Una piastra d'acciaio spessa 2,3 mm avvolge la parte inferiore del veicolo per una maggiore protezione laterale.
- Vendita in coppia.

Commander, Maverick Trail,
Maverick Sport (eccetto X rc)

■ 715003690 • Rosso Can-Am

■ 715005130 • Nero

Commander MAX, Maverick
Sport MAX

■ 715005160 • Nero

Protezioni laterali inferiori Lonestar Racing



- Progettati per le competizioni da Lonestar Racing secondo i suoi noti standard di robustezza, questi accessori dal design inconfondibile migliorano le prestazioni del vostro veicolo e ne accentueranno l'impatto visivo.
- Struttura tubolare da 3,8 cm con robusta finitura a polvere e piastra in alluminio spessa 3 mm.
- Tappi terminali ricavati dal pieno con logo Lonestar Racing.
- Proteggono i fianchi del veicolo dagli ostacoli di grandi dimensioni.
- Vendita in coppia.

Commander, Maverick Trail,
Maverick Sport (eccetto X rc)

■ 715005135 • Nero

■ 715004875 • Rosso Can-Am

Commander MAX, Maverick
Sport MAX

■ 715004893 • Rosso Can-Am

BARRE ANTINTRUSIONE**Barra antintrusione anteriore**

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715003872

- Barra antintrusione in acciaio perfettamente coordinata con lo stile del veicolo.
- Rivestimento anticorrosione interno ed esterno con resistente finitura a polvere.
- 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.

Barra antintrusione anteriore DragonFire

Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX
(2020 e precedenti)

715004455 • Rosso Can-Am

- Struttura in acciaio tubolare da 3,2 cm di diametro con resistente verniciatura a polvere.
- Protezione di livello superiore per pilota e passeggero.
- Design esclusivo, centrato ed elevato, per ridurre al minimo gli effetti sulla visibilità.
- Linee eleganti, progettate per riprendere lo stile del veicolo e impreziosirne l'aspetto generale.
- Non compatibile con tettucci sportivi e Bimini e parabrezza completo.

Supporto per ruota di scorta DragonFire

Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX
(eccetto modelli X mr)

715005125 • Nero
715004443 • Rosso Can-Am

- Struttura in acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro con resistente verniciatura a polvere.
- Linee eleganti, progettate per riprendere lo stile del veicolo e impreziosirne l'aspetto generale.
- Supporto per ruota di scorta facilmente installabile sul roll cage.
- Compatibile con pneumatici fino a 28" di diametro (ruota non inclusa).
- Riprende la disposizione standard dei dadi per il montaggio della ruota.
- Non compatibile con portapacchi inclinabile LinQ, copertura fuoristrada per bagagliaio, barra porta accessori, rotella attrezature e accessori installati sul pianale di carico.

Barra antintrusione anteriore Lonestar Racing

Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX
(2020 e precedenti)

715005132 • Nero
715004872 • Rosso Can-Am

- Progettati per le competizioni da Lonestar Racing secondo i suoi noti standard di robustezza, questi accessori dal design inconfondibile miglioreranno le prestazioni del vostro 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.
- Compatibile con tettuccio in alluminio Lonestar Racing.
- Non compatibile con parabrezza, tettuccio Bimini con parasole e tettuccio sportivo.

Barra antintrusione posteriore Lonestar Racing

Maverick Trail, Maverick Sport
Non compatibile con filtro
antiparticolo S&B.

715005134 • Nero
715004874 • Rosso Can-Am

Maverick Trail, Maverick Sport
Compatibile con filtro antiparticolo
S&B (immagine non disponibile).

715005413 • Nero
715005414 • Rosso Can-Am

Maverick Sport MAX

715005420 • Nero
715005421 • Rosso Can-Am

- Progettati per le competizioni da Lonestar Racing secondo i suoi noti standard di robustezza, questi accessori dal design inconfondibile miglioreranno le prestazioni del vostro 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.

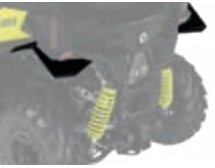
Supporto per ruota di scorta Lonestar Racing

Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX (eccetto X mr)

715005136 • Nero
715004876 • Rosso Can-Am

- Ispirato alle competizioni, per chi affronta gli imprevisti come un vero professionista.
- Trattiene saldamente la ruota di scorta, indipendentemente dalle condizioni di guida.
- Struttura in acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro con robusto rivestimento a polvere.
- Si avvia facilmente al roll cage.
- Compatibile con pneumatici fino a 27" di diametro (ruota non inclusa).
- Non compatibile con copertura fuoristrada per bagagliaio, sponda posteriore fissa, portapacchi LinQ e sponde per portapacchi LinQ.
- Non compatibile con il kit snorkel.

MODANATURE PARAFANGO

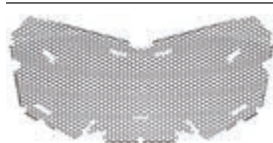
Modanature parafango	Commander, Commander MAX	715006814
	<ul style="list-style-type: none"> Parafanghi in polipropilene stampato a iniezione. Per proteggere il veicolo da fango e detriti. Progettati per un'installazione facile e veloce. Comprende le estensioni anteriori e posteriori e i componenti per il montaggio. Aumentano la larghezza totale del veicolo di 8 cm quando installati sui modelli Commander e Commander MAX. 	
Modanature da 51 mm per parafanghi	Maverick Trail	715004958
	<ul style="list-style-type: none"> Modanature per parafanghi maggiorate in polipropilene stampato a iniezione. Proteggono il veicolo da fango e detriti. Progettati 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. 	
Estensioni per parafanghi posteriori	Maverick Trail	715004404
	<ul style="list-style-type: none"> Contribuiscono a mantenere pulita e visibile le luci posteriori, proteggendole da detriti e fango. Possono essere installate con i parafanghi da 51 mm (715003625). Realizzate in polipropilene stampato ad iniezione per una qualità ottimale. Vendita in coppia. Incluse con le modanature parafango da 51 mm (715004958) e con le estensioni per le modanature parafango (715004462). 	
Modanature da 76 mm per parafanghi	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport Max	715004959
	<ul style="list-style-type: none"> Modanature per parafanghi in polipropilene stampato a iniezione. Proteggono il veicolo da fango e detriti. Progettati 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. Di serie sui modelli Maverick Sport. 	
Estensioni per parafanghi posteriori	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004462
	<ul style="list-style-type: none"> Queste grandi estensioni per le modanature parafango, 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 modanatura 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. 	

ALTRI**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 posterioriMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715003692**

- Rivestimento anticorrosivo con resistente verniciatura a polvere.
- Stile incisivo, look aggressivo.
- Vendita in coppia.
- Non conforme CE.

Protezione radiatoreMaverick 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.

ACCESSORI SEDILE**Cinture a 4 punti di attacco**Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**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.
- Richiede la barra per cinture di sicurezza a 4 punti di attacco. Conforme ai requisiti ROHVA se usate con le barre per cinture Can-Am.

Barra per cinture a 4 punti di attaccoCommander MAX, 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.
- Non conformi CE.

Imbottitura per cinture di sicurezzaCommander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport 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 coppie per guidatore e passeggero.

MAVERICK ACCESSORI LinQ

- Nessun attrezzo richiesto: Rapida installazione e rimozione manuale degli accessori.
- Equipaggiate il vostro Can-Am per compiti specializzati in poco tempo.
- Robusto sistema di montaggio in grado di resistere ai terreni più difficili.

ACCESSORI LinQ CON BASE DA 41 CM

Refrigeratore LinQ da 16 L

295100698 • Grigio
219400964 • Nero

POSIZIONE E REQUISITI DI MONTAGGIO					
	Bauletto standard	Portapacchi LinQ 715003702	Portapacchi Adventure per tettuccio 715004095	Portapacchi inclinabile LinQ 715008297	Copertura fuoristrada per bagagliaio 715003701
					Base per la sella del passeggero

- Ancoraggi LinQ installati a 41 cm di distanza, da centro a centro.
- Capacità di carico inferiore rispetto agli accessori con base LinQ da 91 cm.
- Utilizzabili su veicoli Can-Am ATV e SSV vehicles, veicoli Can-Am Spyder e Ryker, moto d'acqua Sea-Doo e motoslitte Ski-Doo.

Kit di utensili LinQ

715006829

Cassetta degli attrezzi LinQ

715008111

Borsa LinQ SR da 21 L

860202449

Borsa sportiva LinQ da 17 L

860202447

Bauletto modulare LinQ

715005494 • (10 L)
715007112 • (20 L)
715006830 • (30 L)

Borsa impermeabile LinQ

715008110

	Kit di installazione di base LinQ 715008125	Non compatibile	Kit di installazione di base LinQ 715008125	Kit adattatori per ancoraggi LinQ 715004960	Kit di installazione di base LinQ 715008125	Kit di fissaggi LinQ per sella del passeggero 715003951
	Nessun ulteriore requisito	Nessun ulteriore requisito	Nessun ulteriore requisito	Nessun ulteriore requisito	Nessun ulteriore requisito	Nessun ulteriore requisito

ACCESSORI LinQ CON BASE DA 91 CM

- Installabili su portapacchi LinQ, spesso utilizzati con veicoli Can-Am ORV.
- Maggiore capacità di carico rispetto agli accessori con base da LinQ da 41 cm.
- Utilizzo limitato a veicoli Can-Am ORV.

Bauletto posteriore LinQ da 45 L

715003879

Bauletto posteriore LinQ da 86 L

715004923

Bauletto LinQ da 121 litri

715001747

Bauletto LinQ con impianto audio

715003018

Refrigeratore LinQ

715004778 • Nero
715004698 • Grigio

Borsa LinQ OGIO

715002923 • Nero
715003248 • Camo

Cestino rinforzato LinQ

715001215

Vaschetta bassa LinQ

715004282

Non compatibile	Nessun ulteriore requisito	Non compatibile	Nessun ulteriore requisito	Non compatibile	Non compatibile	Non compatibile
	Non compatibile					
	Nessun ulteriore requisito					
	Non compatibile					
	Nessun ulteriore requisito					

SUPPORTO LinQ

Supporto per attrezzature LinQ

715005340

Portautensili LinQ

715007358

	Nessun ulteriore requisito (quando installato sulle pareti laterali)	Non compatibile	Installazione su parete laterale adattatori LinQ 715003058	Nessun ulteriore requisito	Kit di installazione di base LinQ 715008125	Nessun ulteriore requisito
--	--	-----------------	--	----------------------------	---	----------------------------

ACCESSORI LinQ CON BASE DA 41 CM

Bauletto modulare LinQ	Commander, Commander MAX Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715005494 • (10 L) 715007112 • (20 L) 715006830 • (30 L)
	<ul style="list-style-type: none"> 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, consultate la tabella. 	
Inserto termico per bauletto modulare LinQ (10 L)	Commander, Commander MAX Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	219401110
	<ul style="list-style-type: none"> Fodera isolante. Perfetta adattabilità al bauletto modulare LinQ (10 L). In grado di contenere cinque lattine da 473 ml o sei lattine da 355 ml. 	
Cassetta degli attrezzi LinQ	Commander, Commander MAX Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715008111
	<ul style="list-style-type: none"> La struttura in HDPE stampato a iniezione ad alta precisione assicura rigidezza 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, consultate la tabella. 	
Kit di utensili LinQ	Commander, Commander MAX Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715006829
	<ul style="list-style-type: none"> Include: - Tronchesina. - Pinza a becchi lunghi. - Pinza di serraggio. - Chiave a cricchetto, attacco $\frac{1}{4}$". - Prolunga cricchetto da 6". - Alloggiamento integrato per cinghia CVT (cinghia non inclusa). - Bussola lunga, 19 mm, attacco $\frac{1}{4}$" - Esagonale - Bussola 18 mm, attacco $\frac{1}{4}$". - Bussola lunga, 17 mm, attacco $\frac{1}{4}$" - Esagonale - Bussola 15 mm, attacco $\frac{1}{4}$". - Bussola 13 mm, attacco $\frac{1}{4}$". - Bussola 10 mm, attacco $\frac{1}{4}$". - Bussola 8 mm, attacco $\frac{1}{4}$". - Chiave combinata 19 mm. - Chiave combinata 18 mm. - Chiave combinata 15 mm. - Chiave combinata 13 mm. - Chiave combinata 10 mm. - Chiave combinata 8 mm. - Bussola torx T30, attacco $\frac{1}{4}$". - Bussola torx T20, attacco $\frac{1}{4}$". - Chiave snodata, attacco $\frac{1}{4}$". <p>- Per posizione e requisiti di installazione, consultate la tabella.</p>	
Refrigeratore LinQ da 16 L	Commander, Commander MAX Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	219400964 • Nero 295100698 • Grigio
	<ul style="list-style-type: none"> Tutti i vantaggi del sistema LinQ: semplice, veloce e sicuro. La struttura rotostampata assicura rigidezza e resistenza eccezionali. Isolamento in schiuma espansa 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. Per posizione e requisiti di installazione, consultate la tabella. 	
Borsa sportiva LinQ da 17 L	Commander, Commander MAX Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	860202447
	<ul style="list-style-type: none"> Capacità di 17 litri. Fondo rigido, parte superiore semirigida. Per posizione e requisiti di installazione, consultate la tabella. 	

Borsa LinQ SR da 21 LCommander, Commander MAX
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**860202449**

- Tutti i vantaggi del sistema LinQ: semplice, veloce e sicuro.
- Borsa semirigida espandibile.
- Capacità 21 L.
- Utilizza il sistema di montaggio LinQ (Brevetto US 8777531 e US 8875830).
- Sistema rapido di installazione/rimozione senza attrezzi.
- Richiede kit di installazione base LinQ.
- Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX: Kit di installazione base LinQ richiesto per l'installazione del sistema di carico posteriore o kit base LinQ per sedile del passeggero richiesto per l'installazione del sedile per il passeggero.

Borsa impermeabile LinQCommander, Commander MAX
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 carico e scarico dal veicolo.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultate la tabella.

ACCESSORI LinQ CON BASE DA 91 CM**Baule LinQ Premium di OGIO**Commander, Commander MAX
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715002923 • Nero****715003248 • Camo**

- Installazione e rimozione senza necessità di attrezzi grazie al sistema LinQ.
- Borsone semirigido da 65 litri, ideale per trasportare tutto il necessario sul vostro 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, consultate la tabella.

Bauletto posteriore LinQ da 45 LCommander, Commander MAX
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, consultate la tabella.

Bauletto posteriore LinQ da 86 LCommander, Commander MAX
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, consultate la tabella.

Bauletto posteriore LinQ da 43 L con impianto audioCommander, Commander MAX
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[†] 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.

ACCESSORI LinQ CON BASE DA 91 CM**Refrigeratore LinQ da 30 L**

Commander, Commander MAX
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715004778 • Nero
715004698 • Grigio

- Sistema di aggancio LinQ per facilitare installazione e rimozione.
- La struttura rotostampata assicura rigidità e resistenza eccezionali.
- Isolamento in schiuma espansa 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, consultate la tabella.

Bauletto posteriore LinQ da 121 L

Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

Versione europea (omologata CE)

715001747 • Nero (luce
posteriore inclusa)

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	715002985 • Verde Manta	715002483 • Bianco
715001392 • Giallo	715002986 • Rosso Can-Am	715006121 • Rosso Can-Am
715001395 • Rosso Viper	715006119 • Orange Crush	715006122 • Verde Manta
715002481 • Bianco	715006120 • Verde Squadron	715006123 • Orange Crush
715002480 • Grigio chiaro	715007074 • Verde Tundra	715006124 • Rosso Viper
715002984 • Blu Octane		

Versione europea (omologata CE)

Senza luce posteriore

715001397 • Nero

715001398 • Giallo

715002482 • Grigio chiaro

Cestino rinforzato LinQ

Commander, Commander MAX
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, consultate la tabella.

Vaschetta bassa LinQ

Commander, Commander MAX
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, 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, consultate la tabella.

SUPPORTI LinQ**Portautensili LinQ**

Commander, Commander MAX
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715007358

- Portautensili estremamente versatile.
- Il pratico snodo permette di posizionare gli attrezzi con qualsiasi orientamento.
- Vendita in coppia.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultate la tabella.

Supporto per attrezzature LinQ

Commander, Commander MAX
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport 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 Gear Grips con il sistema LinQ.
- Orientabili a 360°.
- Vendita in coppia.

ACCESSORI LinQ

Adattatore LinQ (immagine non disponibile)	Commander, Commander MAX Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003058
▪ Vendita in confezioni da 4.		
Kit di installazione di base LinQ	Commander, Commander MAX Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715008125
 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Supporti unici di fissaggio utilizzabili con qualsiasi accessorio per il sistema LinQ. ▪ Comprende: due basi LinQ e il materiale necessario per il montaggio. 		
Serratura LinQ	Commander, Commander MAX Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	860201968
 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Un modo semplice per bloccare in posizione la maggior parte degli accessori LinQ. ▪ Retrofit possibile per la maggior parte degli accessori LinQ. ▪ Il coperchio della serratura la protegge dalle intemperie. ▪ Non compatibile con portautensili o supporti per attrezzature LinQ. ▪ Confezione da un pezzo. ▪ Fornita con due chiavi. 		
Attacco LinQ di ricambio	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715001707
 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Vendita in coppia. 		
Kit adattatori per ancoraggi LinQ	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004960
 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Consente l'installazione di accessori con base LinQ da 16" su portapacchi LinQ. ▪ Installazione e rimozione senza utilizzo di attrezzi. ▪ Per l'installazione è richiesto il portapacchi inclinabile LinQ. 		
Kit di base LinQ per sedile passeggero	Commander, Commander MAX Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003951
 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kit di base LinQ che si installa sul telaio del sedile del passeggero, sotto il cuscino di seduta. ▪ Consente l'installazione all'interno dell'abitacolo di accessori compatibili con il sistema LinQ. ▪ Il cuscino di seduta può essere reinstallato sul kit di base LinQ quando questo non viene utilizzato. 		

ACCESSORI PER IL TRASPORTO**CARGO**

Portapacchi LinQ	Commander, Commander MAX	715006815
 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Portapacchi in acciaio da 2,2 cm, solido e resistente. ▪ Installazione semplice, veloce e senza necessità di attrezzi grazie al sistema LinQ. ▪ Consente l'installazione di accessori LinQ. ▪ Permette di organizzare il carico su più livelli nel pianale di carico posteriore. ▪ Contribuisce a mantenere sempre il carico saldamente in posizione. ▪ Offre svariati punti di ancoraggio per funi elastiche e ganci. ▪ Il kit include la base LinQ da 91 cm. ▪ Spazio di 38 cm sotto il portapacchi per altro carico. ▪ Non compatibile con 715006816 e 715006819. 		
Prolunga integrata per sponda posteriore	Commander, Commander MAX	715006810
 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Design integrato che consente all'estensione di ripiegarsi all'interno della sponda posteriore quando non è necessaria. ▪ Struttura in acciaio per una durata estrema. ▪ Non conformi CE. 		

Copertura cassone

- Permette di coprire tutti gli articoli nel vano di carico.
- 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 pianale.

Commander, Commander MAX

715006816**Copertura fuoristrada per bagagliaio**

- Trasforma il vano di carico posteriore in un bagagliaio completamente chiuso e resistente alle intemperie, simile a quello di un'automobile.
- Apertura assistita tramite molla a gas.
- Punto di attacco integrato nella copertura per bagagliaio della luce per padiglione (715002455), (venduta separatamente).
- La struttura rotostampata assicura una rigidità eccezionale.
- Gli accessori LinQ possono essere installati sopra o all'interno della copertura.
- Per l'installazione sulla copertura per bagagliaio è necessario il kit di base LinQ.

Maverick Trail, Maverick Sport
(eccetto X mr), Maverick Sport
MAX**715003701****Sponda posteriore fissa**

- Struttura rigida rotostampata.
- Chiude perfettamente il vano di carico posteriore e contribuisce a mantenere il carico saldamente in posizione.
- Coordinata con lo stile del veicolo.

Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715004357****TRASPORTO****Sacca da 10 L**

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

Commander, Commander MAX
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**269502121****Borsa morbida**

- Borsone flessibile da 45 L progettato per massimizzare la capacità di carico ed essere perfettamente compatibile con il posteriore del veicolo.
- Borsa in 3 sezioni.
- Impermeabile per proteggere al meglio l'attrezzatura.

Commander, Commander MAX
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715003759****Borse per padiglione**

- Borse resistenti alle intemperie per custodire le attrezzature durante la guida.
- 2 borse morbide per padiglione che si montano su una struttura tubolare che si trova tra roll cage e tettuccio.
- Capacità totale di 9 L.
- Per l'installazione è necessario il tettuccio Bimini con parasole o il tettuccio sportivo.
- Non compatibile con l'impianto audio completo Wet Sounds.

Commander, Commander MAX
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715005018****Borsa per schienale**

- Borsa semirigida resistente alle intemperie per custodire le attrezzature durante le uscite.
- La borsa si installa nello spazio inutilizzato tra i sedili per aumentare la capacità di carico del veicolo.
- Capacità di 10,5 L.

Commander, Commander MAX
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715005019**

Sacca centrale rimovibile

Commander, Commander MAX
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715004794



- Borsa resistente alle intemperie per custodire le attrezzature durante la guida.
- Accessibile a tutti i passeggeri, anteriori e posteriori.
- Progettata come tasca da 5,2 litri con scomparti interni in rete e tasche laterali.
- È rimovibile in pochi secondi e comprende una tracolla per il trasporto.
- Perfetta per carico e scarico di attrezzature dal veicolo.

Bauletto isotermico

Commander, Commander MAX
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

Portapacchi Adventure per tettuccio

Commander MAX
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 solo senza tettuccio o con tettuccio sportivo.

Portapacchi posteriore Adventure

Commander, Commander MAX

715006809



- Struttura in robusto acciaio.
- Aumenta la versatilità di carico del veicolo.
- Consente l'installazione di un tettuccio sportivo MAX o Bimini su Commander biposto per proteggere l'area di carico.
- Consente l'installazione di un portapacchi Adventure per tettuccio su Commander biposto per espandere la capacità di carico.
- Non compatibile con altri accessori per pianale di carico.

NOVITÀ Carenatura per portapacchi Adventure posteriore

Commander

715006818

715008246



- Adatto al portapacchi Adventure posteriore.
- Finestrini con zip sul pannello posteriore con chiusura avvolgibile.
- Protegge tutti gli accessori installati all'interno del portapacchi Adventure posteriore.
- Compatibile solo con tettuccio sportivo.

Sponde tubolari per pianale di carico

Commander, Commander MAX

715006824



- Aggiungono un'area di fissaggio integrata per il vano di carico.
- Protezione aggiuntiva per il cassone posteriore.
- Rivestimento anticorrosione interno ed esterno con resistente verniciatura a polvere.
- 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 aggancio.
- Vendita in coppia.

Griglia protettiva per lunotto Deluxe	Commander, Commander MAX	715006823
	<ul style="list-style-type: none"> • Protegge l'abitacolo dal carico. • Compatibile con le rotaie per il pianale di carico. 	
Portapacchi inclinabile LinQ	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715008297
	<ul style="list-style-type: none"> • 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. 	
Portapacchi anteriore	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004302
	<ul style="list-style-type: none"> • Un portapacchi anteriore dall'aspetto robusto che si installa sul cofano del veicolo per offrire spazio di carico extra e un livello superiore di protezione. • Robusta struttura in acciaio tubolare da 1,9 cm di diametro. • Portata di 22,7 kg. • Rivestimento anticorrosione interno ed esterno con resistente finitura a polvere. • La configurazione ribaltabile assicura un facile accesso all'area di manutenzione. • Non compatibile con il telaio di protezione anteriore DragonFire. 	
Prolunga LinQ per portapacchi	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003771
	<ul style="list-style-type: none"> • 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
	<ul style="list-style-type: none"> • 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
	<ul style="list-style-type: none"> • 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. • Realizzate 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	Commander, Commander MAX Maverick Sport MAX	715001371
	<ul style="list-style-type: none"> • Solida rete progettata per mantenere in posizione il carico sul portapacchi Adventure per tettuccio in modo sicuro. 	
Portautensili e portafucile LinQ	Commander, Commander MAX	715005466
	<ul style="list-style-type: none"> • Il portapacchi 2 in 1 può essere utilizzato sia per il lavoro, sia per la caccia. • Offre 5 posizioni 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. • Può essere fissato all'interno del vano di carico, dietro l'abitacolo. • Non compatibile con la griglia protettiva per lunotto. 	

Portafucile LinQ	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004968
	<ul style="list-style-type: none"> 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 i cuscinetti in schiuma riposizionabili. 	<ul style="list-style-type: none"> Fissaggio LinQ per trasporto efficiente e sicuro, bloccato in posizione con un solo quarto di giro.
Portafucile Stronghold Impact[†] di Kolpin[†]	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	705011442
	<ul style="list-style-type: none"> Design compatto e a basso profilo in stile Kolpin Stronghold in grado di ospitare in sicurezza fucili fino a 132 cm di lunghezza e dotati di ottiche. Dotato di rivestimento interno Impact in schiuma antiurto rimovibile. 	<ul style="list-style-type: none"> Apertura con una sola mano per un rapido accesso, con cinturino di chiusura integrato. Da utilizzare con il sistema di aggancio automatico Kolpin Stronghold.
Supporto ad aggancio automatico Stronghold di Kolpin	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003899
	<ul style="list-style-type: none"> La soluzione ad aggancio automatico assicura un fissaggio rapido e sicuro del portafucile al veicolo. La staffa è realizzata in robusto nylon rinforzato e acciaio rivestito. 	<ul style="list-style-type: none"> Da utilizzare con il portafucile Stronghold (705011442). Richiede rotaia attrezature (715003703).
Rotaia attrezature	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003703
	<ul style="list-style-type: none"> 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. 	<ul style="list-style-type: none"> 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
	<ul style="list-style-type: none"> 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. 	<ul style="list-style-type: none"> Design a cerniera per rimozione rapida. Mantiene la motosega in posizione verticale o inclinata di 45° in qualsiasi direzione. Richiede rotaia attrezture (715003703). Guaina protettiva inclusa.
Cinghie di ancoraggio con cricchetto per ruota di scorta	Commander, Commander MAX Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	280000955
	<ul style="list-style-type: none"> 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. 	<ul style="list-style-type: none"> 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 (non compatibile con Commander).
Cinghie di fissaggio con cricchetto per impieghi gravosi	Commander, Commander MAX Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715008308
	<ul style="list-style-type: none"> Capacità di carico garantita di 454 kg. Cinghia da 38 mm x 1,8 mm con marchi BRP. Cricchetto Deluxe con impugnatura in gomma. 	<ul style="list-style-type: none"> Ganci clip verniciati neri. Rete da 300 mm inclusa. Confezione da due pezzi.
Cinghie di fissaggio con cricchetto avvitabili[†] e retrattili	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	295101072
	<ul style="list-style-type: none"> 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. 	<ul style="list-style-type: none"> 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. Venduta in coppia.
Cinghie di fissaggio con cricchetto	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715008309 • Nero/Grigio
	<ul style="list-style-type: none"> Capacità di carico garantita di 181 kg. Cinghia da 2,5 cm x 3 m con loghi Sea-Doo, Ski-Doo e Can-Am. 	<ul style="list-style-type: none"> Cricchetto Deluxe con impugnatura in gomma. Ganci ad S rivestiti. Confezione da 2 pezzi.

LUCI

2 SCEGLIETE LE LUCI

1 SCEGLIETE IL PUNTO DI MONTAGGIO	LUCI BAJA DESIGNS†				LUCI CAN-AM			
	Barra di luci a LED da 25 cm	Luci a LED XL Sport (vendita in coppia)	Luci a LED Squadron Sport (vendita in coppia)	Luci a LED XL80 (vendita in coppia)	Doppia barra sovrapposta a LED da 25 cm	Doppia barra sovrapposta a LED da 38 cm	Doppia barra sovrapposta a LED da 99 cm	Fari tondi da 10 cm a LED (vendita in coppia)
	Consultare pag. 49 per informazioni sui fari Baja Designs.					Consultare pag. 50 per informazioni sui fari Can-Am.		
Paraurti anteriore XT e X mr (di serie su XT, XTP e X mr)	710006819 + 715007049 (cavo di alimentazione)	710006821 + 715002884 (cavo di alimentazione)	710006820 + 715002884 (cavo di alimentazione)	710005041 + 715003729 (cavo di alimentazione)	715002933 + 715003670 (cavo di alimentazione)	715002934 + 715003670 (cavo di alimentazione)	N/D	715002935 (10 cm tondo), 715003665 (9 cm luce diffusa) o 715003666 (9 cm spot) + 715003670 (cavo di alimentazione)
Paraurti Trail e paraurti Rancher	N/D	710006821 + 715002884 (cavo di alimentazione)	710006820 + 715002884 (cavo di alimentazione)	710005041 + 715003729 (cavo di alimentazione)	715002933 + 715003670 (cavo di alimentazione)	N/D	N/D	715002935 (10 cm tondo), 715003665 (9 cm luce diffusa) o 715003666 (9 cm spot) + 715003670 (cavo di alimentazione)
Paraurti anteriore DragonFire Racing	N/D	N/D	N/D	N/D	715002933 + 715003670 (cavo di alimentazione)	N/D	N/D	715002935 (10 cm tondo), 715003665 (9 cm luce diffusa) o 715003666 (9 cm spot) + 715003670 (cavo di alimentazione)
Paraurti anteriore	710006819 + 715007049 (cavo di alimentazione)	710006821 + 715002884 (cavo di alimentazione)	710006820 + 715002884 (cavo di alimentazione)	710005041 + 715003729 (cavo di alimentazione)	N/D	715002934 + 715003670 (cavo di alimentazione)	N/D	715002935 (10 cm tondo), 715003665 (9 cm luce diffusa) o 715003666 (9 cm spot) + 715003670 (cavo di alimentazione)
Tettuccio sportivo e tettuccio Bimini	710006819 + 715007049 (cavo di alimentazione) *Pannello interruttori per padiglione 715003669	710006821 + 715002884 (cavo di alimentazione) *Pannello interruttori per padiglione 715003669	710006820 + 715002884 (cavo di alimentazione) *Pannello interruttori per padiglione 715003669	710005041 + 715007049 (cavo di alimentazione) *Pannello interruttori per padiglione 715003669	715002933 + 715003670 (cavo di alimentazione) + 715003669 (pannello interruttori per padiglione)	715002934 + 715003669 (pannello interruttori per padiglione) + 715004007 (kit di montaggio)	715004007 + 715005822 (kit di montaggio)	715002935 (10 cm tondo), 715003665 (9 cm luce diffusa) o 715003666 (9 cm spot) + 715003669 (pannello interruttori per padiglione)
Roll cage superiore e tettuccio in alluminio DragonFire	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	715004007 + 715005822 (kit di montaggio)	N/D
Tettuccio in alluminio Lonestar Racing	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	715004007 + 715004877 (supporto luci) e 715005822 (kit di montaggio)	N/D
Posizione arretrata per tettuccio sportivo	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	715003665 o 715003666 + 715003669 + 715004910
3 ORDINE	ORDINARE TUTTI I NUMERI DI PARTE ALL'INTERSEZIONE DELLE CASELLA							

*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.

Cavo di alimentazione per fari Baja Designs
(immagine non disponibile)

Commander, Commander MAX
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715002884

- Necessario per l'installazione dei fari 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 fari Baja Designs
(immagine non disponibile)

Commander, Commander MAX
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715007049

- Necessario per l'installazione dei fari a LED Baja Designs su tettuccio o paraurti.
- Barre da 25 cm di LED Baja Designs OnX6 e luci a LED Baja Designs XL80 (715007049).

Cavo di alimentazione per fari Baja Designs
(immagine non disponibile)

Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715003729

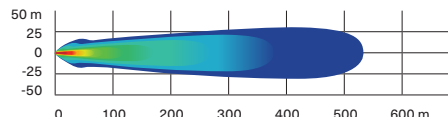
- Necessario per l'installazione delle luci a LED Baja Designs su tettuccio o paraurti.

Barra di fari a LED Baja Designs OnX6 da 25 cm

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport Max

710006819

12,460 LUMENS



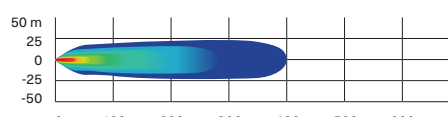
- Barra di luci da 108 W con un'emissione di 12.460 lumen.
- Equipaggiata con 6 LED Cree XM-L2.
- Curva fotometrica guida/combo per un compromesso ideale tra illuminazione ravvicinata e a distanza.

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport Max

710005041

Luci LED Baja Designs XL80

9,500 LUMENS



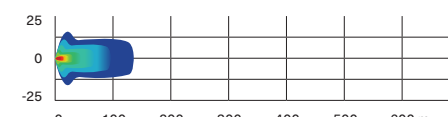
- 80 W per faretto, per un'emissione di 9.500 lumen.
- 4 LED Cree XHP50 per faretto.
- Due impostazioni di intensità (alta/bassa).
- Curva fotometrica guida/combo per un compromesso ideale tra illuminazione ravvicinata e a distanza.

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport Max

710006820

Luci LED Baja Designs Squadron Sport

3,150 LUMENS



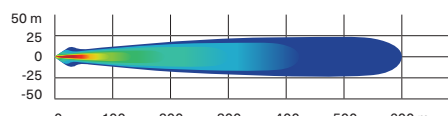
- 26 W per faretto, per un'emissione di 3.150 lumen.
- 4 LED Cree XP-G2 per faretto.
- Ampia illuminazione angolare specificamente progettata per migliorare la visibilità in curva e in presenza di polvere e/o nebbia.

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport Max

710006821

Luci LED Baja Designs XL Sport

3,150 LUMENS



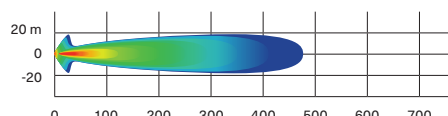
- 26 W per faretto, per un'emissione di 3.150 lumen.
- 4 LED Cree XP-G2 per faretto.
- La luce spot per alta velocità proietta un fascio luminoso più lungo e stretto per illuminare a maggiore distanza.

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport Max

715002933

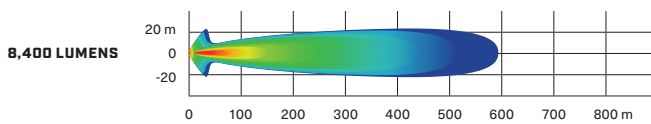
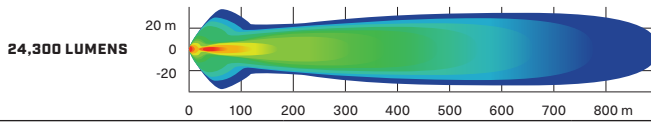
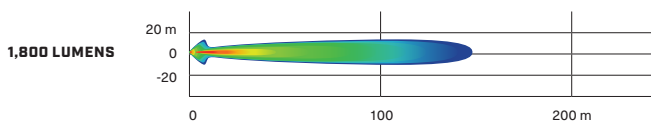
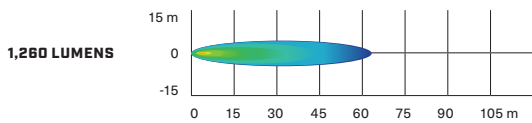
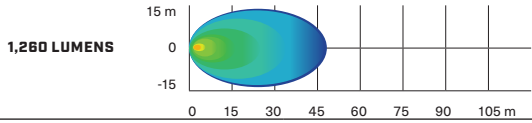
Doppia barra di luci LED da 25 cm (60 W)

5,400 LUMENS



- Dotata di 12 LED Cree da 5 W.
- 5.400 lumen.
- Grande potenza nonostante le dimensioni ridotte.
- Robusti e impermeabili.
- Installabile su ammortizzatori 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.
- Non conformi CE.

Doppia barra di luci LED da 38 cm (90 W)	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport Max	715002934
	8,400 LUMENS 	
<ul style="list-style-type: none"> Dotata di 18 LED Cree da 5 W. 8.400 lumen. Si integra perfettamente con i supporti per luci e la maggior parte dei paraurti. Robusti e impermeabili. 	<ul style="list-style-type: none"> Illumina un'area di oltre 580 m davanti al veicolo, con un'ampiezza di circa 20 m per lato. Non conformi CE. 	
Doppia barra di luci LED da 99 cm (270 W)	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport Max	715004007
	24,300 LUMENS 	
<ul style="list-style-type: none"> Dotata di 54 LED Cree da 5 W. 24.300 lumen. 	<ul style="list-style-type: none"> Non compatibile con parabrezza completo, parabrezza regolabile e barra Can-Am antintrusione. Illumina un'area di oltre 900 m davanti al veicolo, con un'ampiezza di circa 35 m per lato. Non conformi CE. 	
Luci rotonde a LED da 10 cm (2 x 25 W)	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport Max	715002935
	1,800 LUMENS 	
<ul style="list-style-type: none"> Faretti a LED da 25 W. 1.800 lumen. Robusti e impermeabili. Cablaggio di base e interruttore in dotazione. 	<ul style="list-style-type: none"> Griglia con marchio Can-Am. Richiedono il cavo di alimentazione per fari. Vendita in coppia. Non conformi CE. 	
Luci di marcia a LED da 9 cm (2 x 14 W)	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport Max	715003666
	1,260 LUMENS 	
<ul style="list-style-type: none"> Luci a LED da 14 W con un'emissione di 1260 lumen ciascuna. Lente spot per un fascio di luce stretto e lungo, ideale per la guida a velocità più elevate. Dotate di 6 LED ad alta potenza in un robusto involucro in alluminio pressofuso. 	<ul style="list-style-type: none"> Offre 2 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. Certificazione CE. 	
Fari a LED da 9 cm (2 x 14 W)	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport Max	715003665
	1,260 LUMENS 	
<ul style="list-style-type: none"> Luci a LED da 14 W con un'emissione di 1260 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 6 LED ad alta potenza in un robusto involucro in alluminio pressofuso. 	<ul style="list-style-type: none"> Offre 2 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. Certificazione CE. 	
Cavo di alimentazione per fari <i>(immagine non disponibile)</i>	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport Max	715003670
<ul style="list-style-type: none"> Cavo di alimentazione per l'installazione dei kit di luci Can-Am compatibili sui paraurti anteriori. 		

Gruppo luci a LED

- 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.
- Non conformi CE.

Commander, Commander MAX
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715003667

Luci decorative a LED

- L'elegante set di LED aggiunge il tocco finale al Traxter, accentuandone l'aspetto accattivante.

Commander, Commander MAX

715006896

Luci decorative a LED Can-Am

- Più stile e un look più aggressivo.
- LED brillanti e ad alta efficienza energetica.
- Non forniscono illuminazione supplementare per la guida.

Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715003673

Luce per padiglione

- Striscia LED perfettamente integrata con il veicolo.
- Cablaggio incluso.
- Può essere installata su roll cage, tettuccio sportivo o copertura fuoristrada per bagagliaio.

Commander, Commander MAX
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715002455

Luce posteriore per tettuccio

- Luce posteriore e dei freni montata sul tettuccio per rendere il veicolo più facilmente visibile per chi segue.
- LED brillanti e ad alta efficienza energetica.
- Per l'installazione è necessario il tettuccio sportivo.
- Non conformi CE.

Commander, Commander MAX
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715003668

Supporti Lonestar Racing per doppia barra sovrapposta di luci a LED da 99 cm

- Supporti compatti per l'installazione della doppia barra sovrapposta di luci a LED da 99 cm sul tettuccio in alluminio Lonestar Racing (venduto separatamente).

Commander, Commander MAX
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715004877

**Kit di montaggio per barra di fari a LED da 99 cm
(immagine non disponibile)**

- 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.

Commander, Commander MAX
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715005822

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

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

Commander, Commander MAX
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715003094

**Cavo di alimentazione per luci posteriori
(immagine non disponibile)**

- 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 interruttore per padiglione (715003669).

Commander, Commander MAX
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715004910

SISTEMI AUDIO E DI COMUNICAZIONE

AUDIO

Impianto audio completo Wet Sounds[†]



Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715003672

- Ottimizzato per offrire una qualità audio straordinaria.
- Amplificatore integrato da 200 W con D-Bass Tech per una migliore risposta dei bassi.
- Connnettività Bluetooth[†] integrata con controllo della sorgente.
- L'ingresso Aux consente l'uso di dispositivi sprovvisti di Bluetooth.
- Si spegne automaticamente dopo 10 minuti di inattività per risparmiare la carica della batteria.
- Progettato per garantire la tipica robustezza Can-Am anche nelle condizioni di guida più difficili.
- Comprende altoparlanti anteriori da 11,4 cm e posteriori da 16,5 cm montati sul roll cage e pannello di controllo retroilluminato integrato nella consolle.

Soundbar Wet Sounds Stealth 6 Ultra HD Can-Am Edition



Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

710006028

- Amplificatore integrato da 200 W con D-Bass Tech per una migliore risposta dei bassi.
- Serie di altoparlanti full range con tweeter in titanio per una maggiore dinamica in uscita e prestazioni di livello superiore.
- Driver HD High Output con nuovi telai compositi a rigidezza elevata.
- Connnettività Bluetooth integrata con controllo della sorgente.
- Il telecomando wireless a radiofrequenza assicura il pieno controllo direttamente dal volante.
- L'ingresso Aux consente l'uso di dispositivi sprovvisti di Bluetooth.
- Si spegne automaticamente dopo 10 minuti di inattività per risparmiare la carica della batteria.
- Pannello di controllo retroilluminato.
- L'uscita a 2 V consente il collegamento di un'altra soundbar o l'aggiunta di un amplificatore o altoparlanti esterni.
- Classe IP67 per una migliore protezione contro gli elementi.
- Verniciatura a polvere per una maggiore durata e resistenza alle intemperie.
- Richiede il kit di montaggio per soundbar (715004745).

Subwoofer Can-Am



Commander, Commander MAX,
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



Commander, Commander MAX,
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.
- Completa alla perfezione i sistemi audio Wet Sounds o il sistema di comunicazione Rugged Radios per riprodurre musica con il vostro 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).

Kit di montaggio per soundbar (immagine non disponibile)

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715004745

- Kit di montaggio necessario per la soundbar Wet Sounds Stealth 6 Ultra HD Can-Am Edition (710006028).

SISTEMI DI COMUNICAZIONE

Sistema interveicolare Rugged Radios



- Ideale per comunicare con amici e familiari durante le gite di gruppo.
- Pratico pulsante push-to-talk montato sul volante.
- Può essere collegato al sistema interfono Rugged Radios (con cavo adattatore fornito).
- Questo kit comprende:
 - Radio da 5 Watt V3: Frequenza UHF/VHF + FM, canali programmabili, 5 Watt di potenza, include clip da cintura, cavo di ricarica, batteria agli ioni di litio ad alta capacità per coprire tutto il giorno, portata da 1,5 a 5 km, canali meteo NOAA, radio FM 1-touch, schermo/pulsanti retroilluminati.
 - Kit altoparlante/microfono per casco: Altoparlanti audio Clear Hear, braccio microfono flessibile, copertura microfono in tessuto, altoparlanti con montaggio in velcro, installazione rapida e semplice.
 - Cavi: cavi per persona singola, PTT con cavo bobina pilota, PTT impermeabile, staffa di montaggio radio, kit completo plug & play.

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715003440 • Solo USA

Sistema di interfono Rugged Radios



- Specificamente progettato per facilitare la comunicazione tra guidatore e passeggeri a bordo dello stesso veicolo.
- Espandibile fino a 4 utenti.
- Dotato di porta stereo per ascoltare la propria musica preferita.
- Integrazione totale con il quadro comandi sul cruscotto.
- Può essere sincronizzato con il sistema interveicolare Rugged Radios.

Per l'installazione sui modelli MAX è necessario il cavo di alimentazione (715003094)‡.

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX^t

715002891 • Solo USA

Kit cuffie per casco Rugged Radios per passeggeri posteriori



Con sistema di comunicazione
Rugged Radios

715004380 • Solo USA

- Cavi da 3,7 metri e kit altoparlante/microfono aggiuntivi per trasformare il sistema di comunicazione per 2 persone in un sistema per 4 persone.

Per l'installazione sui modelli MAX è necessario il cavo di alimentazione (715003094)‡.

ACCESSORI ELETTRICI ED ELETTRONICI

IMPIANTO ELETTRICO

Sistema di sbrinamento, riscaldamento e ventilazione



- 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).

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715003678

Volante riscaldato



- Robusto volante progettato per resistere al freddo trasmettendo calore direttamente alle mani.
- Ideale per la mobilità e la presa delle mani quando necessario, ad esempio per la caccia e l'agricoltura.
- Sostituisce il volante di serie.
- Questo kit comprende il volante riscaldato e un interruttore per il quadro strumenti.
- È necessario il cablaggio per accessori riscaldati (710005757).
- Assorbe un massimo di 45 W e 3,2 A a 13,5 V.
- Non conformi CE.

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715004283

IMPIANTO ELETTRICO**Scaldamani per barra di appiglio**Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715004500**

- Sufficientemente robusto da resistere anche alle condizioni di guida più difficili, questo scaldamani 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 sedileCommander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715006112**

- Riscaldatore da 25 W per sella 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 di alimentazione a 12 VCommander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715003846**

- Presa di alimentazione a 12V per accessori.
- Cablaggio di facile installazione fornito in dotazione.

Presa per visiera riscaldataCommander, Commander MAX,
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)

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**710005757**

- I cavi elettrici sono necessari per connettere e utilizzare i sedili anteriori, il volante e la barra di appiglio riscaldati.

Cablaggio per accessori riscaldati

(immagine non disponibile)

Commander MAX, Maverick
Sport MAX**715006004**

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

Kit adattatore riscaldatore per Smart-Lok

(immagine non disponibile)

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715007241**

- Kit adattatore per l'installazione del sistema di riscaldamento sui veicoli dotati di Smart-Lok.

ACCESSORI ELETTRONICI**GPS Garmin[†] Montana[†] 680T**

- Robusto e impermeabile, il sistema Montana 680T è resistente alle intemperie.
- Display touchscreen da 4" (10,16 cm) a doppio orientamento, antiriflesso e utilizzabile con i guanti, per colori vivaci e immagini ad alta risoluzione.
- Fotocamera digitale da 8 megapixel con autofocus e geotag automatici.
- Rileva satelliti GPS e GLONASS per un migliore posizionamento e fix generalmente più rapidi.
- Mappe topografiche precaricate, con 1 anno di abbonamento alle immagini satellitari BirdsEye.

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715003456 EU
715002830****Supporto RAM[†] per GPS**

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

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715003325****Kit presa di alimentazione USB**

- Consente di ricaricare i dispositivi elettronici (smartphone, MP3, riscaldatori e così via) durante la guida[‡].
- Collegatore con doppia porta USB.

*[‡]La presa di alimentazione non è in grado di ricaricare tutti i tipi di dispositivo durante la guida.*Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**219400510****Bandierina con asta illuminata regolabile**

- Indispensabile per guidare tra le dune.
- LED Cree da 5 W.
- 5 lenti colorate per la massima personalizzazione.
- Asta luminosa, facilmente rimovibile e sostituibile.
- Aumenta la visibilità del veicolo.
- Soddisfa i requisiti della maggior parte delle aree dunose.
- Base in alluminio pressofuso, dado a manopola in acetale.
- Include staffe di montaggio regolabili e cablaggio.

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715005437****Pannello interruttori per padiglione**

- Pannello interrattori 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.

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715003669****Interruttore a doppia modalità**

- Permette di selezionare in modo pratico e veloce una delle due modalità.
- La modalità Eco riduce il consumo di carburante.
- Installazione immediata sul cruscotto.
- Di serie sui modelli DPS.

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715004736**

ACCESSORI ELETTRONICI**Batteria maggiorata da 30 Ah**

Commander, Commander MAX,
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.

Caricabatterie/mantenitore di carica

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715005061



- Mantiene la carica delle batterie al piombo-acido durante il rimessaggio.
- Ricarica e mantiene la carica di piccole batterie.
- Ricarica multi-stage controllata da microprocessore per una maggiore precisione, sicurezza e durata della batteria.
- Rileva automaticamente le batterie da 6 o 12 V.
- La protezione contro le inversioni di polarità permette di proteggere batteria e caricabatteria da eventuali danni.
- Rilevamento automatico della tensione.
- Basta premere il pulsante di visualizzazione per vedere lo stato di avanzamento della ricarica.
- Contenuto: caricabatterie da 3 A, adattatore per morsetti, adattatore CC, cablaggio da 61 cm con fusibile, terminali ad anello e cappuccio protettivo, manuale del proprietario.
- Spina USA (110 V)
- Non disponibile in Europa.

Avviatore di emergenza

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715005062



- Porte di uscita incorporate e grado di impermeabilità IPX3.
- 4 indicatori a LED della batteria per una facile lettura del livello di carica.
- Grazie al design compatto, può essere facilmente inserito in uno zaino o in un qualsiasi vano portaoggetti.
- Porte USB da 2,4 A e 1 A/5 V per la ricarica rapida di qualsiasi dispositivo USB.
- Il cavo intelligente fornisce protezione contro inversione di polarità, cortocircuiti, tensione insufficiente, surriscaldamento e inversione di carica.
- Luce a LED integrata (3 modalità).
- Contenuto: avviatore di emergenza 300CA, cavo smart con morsetti SA858, cavo di ricarica da MC-USB a USB, custodia da viaggio, manuale d'uso.
- Non disponibile in Europa

Cavo ad attacco rapido per batteria

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715005408



- Si collega in modo facile e veloce e permette di ricaricare diversi tipi di batteria con il vostro caricabatterie.
- In dotazione con il caricabatterie/mantenitore di carica.
- Vendita singola.
- Non disponibile in Europa

Cavo ad attacco rapido con indicatore per batteria

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715006055



- Si collega in modo facile e veloce e permette di ricaricare diversi tipi di batteria con il vostro caricabatterie.
- L'indicatore LED a 3 colori fornisce un'indicazione costante dello stato della batteria.
- Vendita singola.
- Non disponibile in Europa

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

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

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.
 - Modalità Normal: limita la velocità del veicolo a 70 km/h riduce la coppia del 50%.
 - Modalità Performance: nessuna limitazione.
- Caricabatterie C-TEK 860200997. Consultare il catalogo dello scorso anno per ulteriori dettagli.

C-TEK BRP 5.0 Caricabatterie

860200997



- C-TEK, 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.

VERRICELLI E GANCI DI TRAINO

VERRICELLI CAN-AM HD

Verricello Can-Am HD 4500	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715006416
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 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. ▪ Conformità CE. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 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. ▪ Commander e Commander MAX: Per l'installazione sui modelli Base e DPS è necessario il cablaggio elettrico per verricello (715007078).
Verricello Can-Am HD 4500-S	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715006417
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 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. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Capacità di trazione di 2.041 kg. ▪ 15,2 m di cavo sintetico da 6,35 mm. ▪ Passacavo a cubia in alluminio anticorrosione. ▪ Commander e Commander MAX: Per l'installazione sui modelli Base e DPS è necessario il cablaggio elettrico per verricello (715007078).

VERRICELLI WARN[†] VRX

Verricello WARN VRX 45	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715006110
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Impermeabilizzazione estrema IP68 per protezione dagli agenti atmosferici. ▪ Robusta struttura interamente metallica. ▪ Finitura nera a polvere e fissaggi in acciaio inossidabile per resistenza alla corrosione. ▪ Nuovo robusto design della frizione basato su oltre 70 anni di know-how WARN 4 WD per il blocco del mozzo. ▪ Freno di sicurezza per un controllo eccezionale. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Trasmissione planetaria a tre stadi completamente metallica precisa e affidabile. ▪ Interruttore di comando sul cruscotto. ▪ Garanzia limitata a vita (componenti meccanici) e 3 anni di garanzia (componenti elettrici). ▪ Capacità di trazione di 2.041 kg. ▪ 15 m di cavo in acciaio da 6,3 mm. ▪ Passacavo a rulli.
Verricello WARN VRX 45-S	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715006111
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Impermeabilizzazione estrema IP68 per protezione dagli agenti atmosferici. ▪ Robusta struttura interamente metallica. ▪ Finitura nera a polvere e fissaggi in acciaio inossidabile per resistenza alla corrosione. ▪ Nuovo robusto design della frizione basato su oltre 70 anni di know-how WARN 4 WD per il blocco del mozzo. ▪ Freno di sicurezza per un controllo eccezionale. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Trasmissione planetaria a tre stadi completamente metallica precisa e affidabile. ▪ Interruttore di comando sul cruscotto. ▪ Garanzia limitata a vita (componenti meccanici) e 3 anni di garanzia (componenti elettrici). ▪ Capacità di trazione di 2.041 kg. ▪ 15 m di cavo sintetico da 6,3 mm. ▪ Passacavo a cubia in alluminio pressofuso.

ACCESSORI PER VERRICELLI

Passacavo a cubia Can-Am HD	Verricello Can-Am HD	715006426
	<ul style="list-style-type: none"> 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 cubia WARN	Verricelli WARN	705204567
	<ul style="list-style-type: none"> Doppia verniciatura a polvere. Necessario per utilizzare il cavo sintetico per verricello (715001118) con i verricelli Warn. Da utilizzare solo con cavi sintetici per verricello. 	
Passacavo a rulli	Verricelli WARN Verricello Can-Am HD	715001119 715007082
	<ul style="list-style-type: none"> Consigliato quando si sostituisce il cavo metallico. Robusto passacavo sostitutivo per verricelli. 	
Cavo metallico sostitutivo	Verricello Can-Am HD	705011595
	<ul style="list-style-type: none"> 14,3 m di cavo sintetico da 6,3 mm. 2.041 kg di portata. 	
Cavo sintetico per verricello	Verricello Can-Am HD	715006430
	<ul style="list-style-type: none"> 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. 	
Cavo sintetico per verricello	da 1815 kg	715001118
	<ul style="list-style-type: none"> 15,2 m di cavo sintetico da 5,5 mm per il verricello WARN. Quando si passa a un cavo sintetico è necessario il passacavo a cubia WARN (705204567) per evitare di danneggiarlo o usarlo prematuramente. 	
Cavo sintetico di prolunga	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715001120
	<ul style="list-style-type: none"> 6,35 mm di diametro, leggero, facile da utilizzare e non fa rumore 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. 	

ACCESSORI PER VERRICELLI**Telecomando con cavo**

- 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.

Verricelli WARN

710001002

715006504 (2020 e successivi)

710007050

Telecomando senza fili

- Sistema facile e veloce da installare grazie al cablaggio con antenna integrata e a tutto il materiale necessario per il montaggio.
 ▪ Il telecomando 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 impermeabili.

Verricelli WARN

715002542**Gancio di traino anteriore X rc / X mr**

- 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.
 ▪ Robusta piastra metallica da 3 mm e acciaio tubolare di aggancio da 11 mm.
 ▪ Di serie sui modelli Maverick X rc e X mr.

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715005229****GANCI DI TRAINO****Attacco per gancio di traino anteriore**

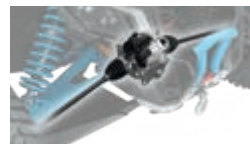
- Robusto attacco per gancio di traino da 5 cm con capacità di 680 kg.
 ▪ Ideale per trainare con precisione in spazi ristretti.

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715003642**

PERFORMANCE

TECNOLOGIA SMART-LOK

Differenziale Smart-Lok



Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX
(2021 e precedenti)

705402371

- L'esclusiva tecnologia Smart-Lok di Can-Am rappresenta un vero differenziale anteriore completamente bloccabile in marcia con modalità automatiche a controllo elettronico.
- Permette di selezionare la configurazione ideale in base alle specifiche esigenze di guida: "2x4" per una trazione solo sulle ruote posteriori, "4x4 Front Diff Lock" per una trazione integrale completamente bloccata e "4x4 Smart Mode" per calibrazioni preimpostate e intelligenti in base alle condizioni di guida.
- Elaborando diversi dati, la "Smart Mode" attiva istantaneamente il grado di bloccaggio al momento giusto per massimizzare la trazione e ottimizzare la manovrabilità a bassa velocità, per un assetto e una sensazione di sicurezza ottimali.
- Il kit differenziale Smart-Lok è fornito di serie con la modalità Trail.
- Le modalità MUD, ROCK e TRAIL ACTIV possono essere aggiunte installando un modulo Smart Mode aggiuntivo (venduto separatamente).
- Per l'installazione sono necessari semiassi Performance (2) e kit di installazione Smart-Lok.

Kit di installazione Smart-Lok (immagine non disponibile)

Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX
(2021 e precedenti)

715005330

- Necessario per installare il kit differenziale Smart-Lok.
- Include tutto il materiale e il cablaggio necessari per l'installazione del differenziale Smart-Lok.

Semiasse Performance



Maverick Trail
Maverick Sport, Maverick Sport
MAX

705402423

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 la 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, lo 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 Active (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, lo 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.

SCARICO E PRESA D'ARIA**Scarico slip-on Yoshimura[†]**

Maverick Sport, Maverick Sport Max (modelli con motore 1000R)
Maverick Trail, Maverick Sport (eccetto modelli con motore 700 e 1000R)

715004452
715003716

- Sviluppato in collaborazione con Yoshimura.
- Realizzato in acciaio inossidabile 304.
- Sound sportivo grazie a un silenziatore più leggero di quello di serie.
- Parascintille con approvazione USDF/USDA.
- Conforme EPA.
- Non conforme CE.

Filtro dell'aria Performance Twin AIR[†]

Commander, Commander MAX, Maverick Sport, Maverick Sport Max (modelli con motore 700 e 1000R)
Maverick Trail, Maverick Sport (eccetto modelli con motore 1000R)

715002895
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.

**Kit prefiltro per motore e CVT
(immagine non disponibile)**

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715004290

- Assicura una protezione supplementare per motore e CVT in condizioni di guida impegnative.
- Il filtro blocca le particelle con granulometria superiore a 0,1 mm.
- Copertura impermeabile.
- Necessario per mantenere la garanzia del veicolo quando si montano i cingoli.
- Consigliato per la guida in climi freddi.
- Non compatibile con il kit snorkel.

Prefiltro snorkel

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715005598

- 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

Commander, Commander MAX
(modelli con motore 1000R)
Maverick Trail (eccetto modelli con
motore 700), Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715003705

- 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, tutte le barre antintrusione posteriori e tutti i pannelli e i finestrini posteriori.
- Di serie sui modelli Maverick Sport X mr.
- Non conforme CE.

Kit molle rinforzate

Maverick Trail

715004961

- 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.

**Coperture ammortizzatori
(immagine non disponibile)**

Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715002368

- Copertura morbida per ammortizzatori, con fori di ventilazione.
- Impedisce a polvere e detriti di entrare nei cilindri degli ammortizzatori, riducendo il rischio di danneggiamento.
- Vendita in coppia.

ACCESSORI DI EMERGENZA**Kit di emergenza**

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715006102

- Questo kit di emergenza completo mette a disposizione tutte le attrezature e il materiale essenziali per affrontare la maggior parte degli imprevisti che gli appassionati di powersport possono incontrare.
- 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.

SISTEMI CINGOLATI APACHE

CINGOLI INVERNALI

1 ANNO DI GARANZIA

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.

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715005247

Sistema cingolato Apache Backcountry LT



- Cingoli progettati per offrire le migliori prestazioni sulla neve del mercato 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.

Commander, Commander MAX,
Maverick Sport, Maverick Sport
MAX

715005891

Kit di installazione per Apache Backcountry

(immagine non disponibile)

- 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.

Commander DPS, Commander XT
(solo motore 700), Maverick Sport,
Maverick Sport MAX
(eccetto modelli X mr, X rc, X xc)

715004834

Maverick Trail

715004285

Kit di installazione per Apache Backcountry

(immagine non disponibile)

- 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.

Commander , Commander MAX
(modelli prodotti dopo il 18 gennaio 2020,
eccetto modelli DPS), Maverick Sport
con base da 163 cm

715005493

ACCESSORI

Modulo DPS per sistemi cingolati

(immagine non disponibile)

Commander, Commander MAX
2021, 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.

Raschiaghiaccio per guide



Sistema cingolato Apache
Backcountry

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.
- Estende la durata delle guide.

SISTEMI CINGOLATI PER TUTTO L'ANNO**2 ANNI DI GARANZIA****Sistema cingolato Apache 360 LT**Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**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 anteriori da 2,5 cm e 3,2 cm posteriori.
- Sono necessari il kit di montaggio per Apache 360 LT, il modulo DPS per sistemi cingolati e il kit di prefiltri per motore e CVT.
- Conformità CE.

Kit di installazione per Apache 360 LT

(immagine non disponibile)

Commander DPS, Commander XT
(solo motore 700), Maverick Sport,
Maverick Sport MAX
(eccetto modelli X mr, X rc, X xc)**715004755**

Maverick Trail

715004833

- Necessario per l'installazione del sistema cingolato Apache 360 LT.
- Modulo DPS e prefiltro non inclusi.
- Non compatibile con le protezioni in HMWPE per bracci ad A anteriori e posteriori e le piastre salvatelaio.

Kit di installazione per Apache 360 LT

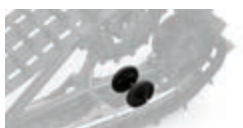
(immagine non disponibile)

Commander, Commander MAX
(modelli prodotti dopo il 18 gennaio 2020,
eccetto modelli DPS e XT 700),
Maverick Sport X mr, X rc, X xc
(solo base da 163 cm)**715005492**

- Necessario per l'installazione del sistema cingolato Apache 360 LT.
- Modulo DPS e prefiltro non inclusi.
- Non compatibile con le protezioni in HMWPE per bracci ad A anteriori e posteriori e le piastre salvatelaio.

ACCESSORI**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.

Kit di ruote Apache Backcountry LTSistema cingolato 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.

Guide con inserti in Vespel[†]Sistemi cingolati Apache
Backcountry e Apache
Backcountry LT**503194815**

- 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.

SGOMBRANOVE ProMount

KIT SGOMBRANOVE IN ACCIAIO CAN-AM ProMount

Kit sgombraneve Can-Am ProMount in acciaio da 168 cm	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	■ 715007775 • Nero ■ 715008174 • Giallo
Kit sgombraneve in acciaio Can-Am ProMount in acciaio da 183 cm	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	■ 715007777 • Nero ■ 715008173 • Giallo



- 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 in acciaio da 168 cm	Adatta al telaio di spinta ProMount	■ 715006337 • Nero ■ 715006338 • Giallo
	<ul style="list-style-type: none"> • 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. 	<ul style="list-style-type: none"> • 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 in acciaio da 183 cm	Adatta al telaio di spinta ProMount	■ 715004474 • Nero ■ 715006021 • Giallo
	<ul style="list-style-type: none"> • 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. 	<ul style="list-style-type: none"> • 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. • Non compatibile con braccio ad A anteriore S3 rialzato.

SGOMBRANOVE ANGOLARI CAN-AM ProMount

Lama Can-Am ProMount da 168 cm in acciaio fissa a una via	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	715007264



- 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.

- Sgombraneve fisso a una via "con ali", progettato per lanciare la neve più in alto.
- Le alette in gomma proteggono il guidatore dalla neve sollevata.
- Marchio Can-Am.

KIT SGOMBRANOVE CAN-AM ProMount FLEX2

Lama Can-Am ProMount Flex2 da 183 cm	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715007776
	<p>Questi kit comprendono:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 183 cm	Adatta al telaio di spinta ProMount	715004485
	<ul style="list-style-type: none"> 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. 	<ul style="list-style-type: none"> 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.

ACCESSORI PER SGOMBRANEEVE CAN-AM ProMount

Indicatori di ingombro per Can-Am ProMount	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004206
	<ul style="list-style-type: none"> Autano 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 137 cm	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004480
Bordo lama in plastica Can-Am ProMount da 152 cm	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004481
Bordo lama in plastica Can-Am ProMount da 168 cm	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004482
Bordo lama in plastica Can-Am ProMount da 183 cm	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004483
	<ul style="list-style-type: none"> Ideale per non lasciare segni sul vialetto carrabile. Compatibile con le lame Can-Am ProMount da 183 cm. 	
Paratie laterali per Can-Am ProMount	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715006258
	<ul style="list-style-type: none"> Autano 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	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	■ 715004205 • Nero ■ 715005319 • Giallo
	<ul style="list-style-type: none"> 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 posteriore <i>(immagine non disponibile)</i>	Sgombraneve ProMount (152 cm e superiori)	715007794
	<ul style="list-style-type: none"> 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. 	<ul style="list-style-type: none"> Solleva il raschiotto 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 <i>(immagine non disponibile)</i>	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX.	■ 715007791 • 152 cm ■ 715007792 • 168 cm ■ 715007793 • 183 cm
	<ul style="list-style-type: none"> 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

Commander, Commander MAX
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715007752



- Robusto tubolare in acciaio progettato per resistere all'utilizzo più intenso.
- Il telaio a montaggio intermedio fornisce la massima forza di spinta e trazione.
- Consente un sollevamento dello sgombraneve di 41 cm sugli ATV e di 36 cm su Maverick Trail.
- 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.

Estensione per telaio di spinta Can-Am ProMount

Commander, Commander MAX,
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

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

705203753 • Passacavo a rullo
conico

715001223 • Passacavo a rullo
cilindrico



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

Sistema di angolatura sgombraneve Can-Am ProMount

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715007801



- 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 (715007752).
- L'estensione del telaio di spinta 715006257 è necessaria per l'installazione con il paraurti anteriore Rancher.
- Verricello e sgombraneve venduti separatamente.

Interruttore di fine corsa per sgombraneve ProMount
(immagine non disponibile)

Commander, Commander MAX,
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

Commander, Commander MAX,
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.

TRAINO

Telo da rimorchio



- | | |
|--------------------------------|------------------|
| Commander | 715006817 |
| Commander MAX | 715007108 |
| Maverick Trail, Maverick Sport | 715003706 |
| Maverick Sport MAX | 715005281 |
- 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.

PNEUMATICI E CERCHI

PNEUMATICI - COMMANDER

Pneumatico XPS Trail Force



Commander DPS

705402754 • Anteriore**705503103** • Posteriore

- Pneumatico radiale per tutti i terreni.
- Struttura a 8 strati offerta in: anteriore 27X9R14 e posteriore 27X11R14.
- Versatile e adatto a molti tipi di terreno.
- Battistrada aggressivo per una migliore trazione su terreni sporchi, fangosi e rocciosi.
- Profondità del battistrada: 20 mm.
- PSI max: 42.

Pneumatico XPS Trail King



Commander XT

705402825 • Anteriore**705503181** • Posteriore

- Pneumatico radiale.
- Struttura a 6 strati offerta in: anteriore 28X9R14 e posteriore 28X11R14.
- Battistrada aggressivo per terreni più difficili.
- Un battistrada centrale quasi continuo offre una guida più fluida.
- Profondità del battistrada: 26 mm.
- PSI max: 42.

Pneumatico XPS Hammer Force



Commander XT-P

705402918 • Anteriore e posteriore

- Pneumatico ispirato agli autocarri leggeri.
- Struttura a 8 strati offerta in 30X10R15.
- Battistrada adatto a terreni rocciosi con superficie di contatto unica.
- Fianco aggressivo per la massima trazione su terreni difficili.
- Profondità del battistrada: 15 mm.
- PSI max: 44.

Pneumatico Maxxis Coronado

Commander, Commander MAX[#]**705402058** • Anteriore**705502576** • Posteriore

- Anteriore: 27" x 9" x 14".
- Posteriore: 27" x 11" x 14".
- Conforme agli standard europei classe T.

[#]Eccetto XT-P.

PNEUMATICI - MAVERICK TRAIL E MAVERICK SPORT**Pneumatico Maxxis Bighorn 2.0**

- Anteriore 27" x 9" x 12".
- Posteriore 27" x 11" x 12".
- Conforme agli standard europei classe T.

Maverick Sport, Maverick Sport MAX

705402560 • Anteriore

705502938 • Posteriore

Pneumatico Maxxis Liberty

- Progettato per offrire prestazioni eccezionali e per assicurare la massima libertà di movimento su qualsiasi terreno.
- Supera gli standard di prova DOT.
- Struttura radiale a 8 tele.
- Mescola speciale per trazione e controllo eccezionali.
- Eccellente resistenza all'usura.
- Anteriore: 28" x 10" x 14".
- Posteriore: 30" x 10" x 14".

Maverick Sport X rc

705402401 • Anteriore

705402143 • Posteriore

Pneumatico Carlisle ACT

- Anteriore 26" x 8" x 12".
- Posteriore 26" x 9" x 12".

Maverick Trail

705402313 • Anteriore

705402314 • Posteriore

CERCHI**Cerchio da 12" per Maverick Trail DPS/Sport**

- Dadi coordinati: 250100184 (Nero).
- Coprimozzo coordinato: 705400928.
- Maverick Sport: Anteriore · 12" x 6" Offset = 41 mm/Posteriore · 12" x 7,5" Offset = 51 mm.
- Maverick Trail DPS: Anteriore · 12" x 6" Offset = 41 mm/Posteriore · 12" x 6" Offset = 41mm.

Maverick Trail DPS Maverick Sport

705401417 • Anteriore

705501853 • Posteriore

705401417 • Posteriore

Cerchio da 14" per Maverick Sport X rc/X mr

- Maverick Sport X rc: Anteriore · 14" x 7" Offset = 41 mm/Posteriore · 14" x 7" Offset = 41mm.
- Maverick Sport X mr: Anteriore · 14" x 7" Offset = 41 mm/Posteriore · 14" x 8,5" Offset = 51 mm.

Maverick Sport X rc/X mr

705402338 • Anteriore

705402338 • Posteriore

705502778 • Posteriore

Cerchio da 12" per Maverick Trail

- Dadi coordinati: 250100042.
- 12" x 6" – Offset = 41 mm.

Maverick Trail

705401217

ESPLORA UN INTERO MONDO DI AVVENTURA CON TUTTI I NOSTRI PRODOTTI BRP. BRP.COM



ski-doo LYNX SEA-DOO can-am ROTAX ALUMACRAFT Manitou QUINTREX



CAN-AMOFFROAD.COM

A BRP BRAND



716001857