

OFF-
ROAD
LIVIN'



can-am

MAVERICK TRAIL MAVERICK SPORT

PRODUKTDATENBUCH

FAHRZEUGSPEZIFIKATIONEN • WICHTIGE PAKETE • ZUBEHÖR

2022

**OFF-
ROAD
LIVIN'**

2022 MAVERICK TRAIL & MAVERICK SPORT

FAHRZEUGSPEZIFIKATIONEN – WICHTIGE PAKETE

PAKETE-HIGHLIGHTS

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

ZUBEHÖR

Dächer	12
Weiche geschlossene Kabine	13
Windabweiser und Windschutz	14
Türen	16
Spiegel	17
Unterbodenschutz für Maverick Trail und Sport	18
Rammschutz und Karosserieschutz	19
Sitzzubehör	24
LinQ: Leicht anzubringen, leicht abzunehmen	25
Gepäck und Aufbewahrung	29
Gepäckträger	31
Leuchten	34
Audio- und Kommunikationssysteme	38
Elektrisches & elektronisches Zubehör	39
Seilwinden & Anhängevorrichtungen	43
Leistung	46
Apache Raupensysteme	48
ProMount Räumschilde	50
Anhängertransport	53
Reifen & Felgen	53

can-am
MAVERICK TRAIL
MAVERICK SPORT

© 2021 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Alle Rechte vorbehalten. ®, TM und das BRP-Logo sind Marken von BRP oder seinen angeschlossenen Unternehmen. [†] Alle anderen Warenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Einige der hier abgebildeten Modelle sind mit optionalem Zubehör ausgestattet. Die Grundlage eventuell angegebener Preise bilden die unverbindlichen Preisempfehlungen des Herstellers. Die jeweiligen Händler dürfen andere Preise anbieten. Für Kanada und die USA sind die Steuern nicht enthalten. Je nach Standort werden die Produkte von der BRP US Inc., der Bombardier Recreational Products Inc., der BRP European Distribution SA, der BRP Finland Oy, der BRP Australia Pty Ltd. oder der BRP Brasil Motorsports LTDA. vertrieben. BRP behält sich das Recht vor, jederzeit ein Produkt einzustellen oder Spezifikationen, Preise, Aussehen, Ausstattungsmerkmale oder Ausrüstung abzuändern, ohne dass hieraus Ansprüche abgeleitet werden können. Gedruckt in Kanada.

CAN-AMOFFROAD.COM



FAHRZEUG –
TECHNISCHE DATEN

FAHRZEUGSPEZIFIKATIONEN – WICHTIGE PAKETE

PAKETE-HIGHLIGHTS

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

OFF-
ROAD
LIVIN'



MAVERICK TRAIL 700 T

HIGHLIGHTS

AGIL	<ul style="list-style-type: none"> Robuster Motor und robustes Getriebe Einfaches Handling, einfache Funktionen Vordere und hintere Aufhängung auf das Fahren im Gelände zugeschnitten
ABENTEUERLUSTIG	<ul style="list-style-type: none"> Sinnvolle Funktionen und Vielseitigkeit Optimierter Komfort mit Ergo-Lok-Cockpit Passen Sie den Maverick Trail Ihren Anforderungen an
SICHER	<ul style="list-style-type: none"> Can-Am-Design mit bewährter Passung und Ausführung Besserer Schutz Mehr Abenteuer und geringerer Wartungsaufwand
PLATTFORM-MERKMALE	<ul style="list-style-type: none"> 159,6 cm breit 230,1 cm Radstand 25,4 cm Bodenfreiheit Bis zu 26,7 cm Federweg 7,6" (19,3 cm) breite Digitalanzeige mit Bedienfeld SPORT-/ ECO™-Modi Ergoprint-Sitze Netz (statt TÜREN) RF-D.E.S.S.-Schlüssel mit Start-/Stopp-Taste Kotflügelverbreiterungen und Schmutzfänger Anhängevorrichtung hinten und Kugelkopf 7-poliger Anschluss für Anhänger (12 V) LED-Schlussleuchten mit Halo-Leuchteffekt Hupe, Blinker und Begrenzungsleuchten, Seitenspiegel, Kennzeichenträger, einhängbarer Metall-Rammschutz vorn, Fahrersitzerkennung, Sensor für niedrigen Bremsflüssigkeitsstand

MOTOR

Typ	38 kW (52 PS), Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 ccm Einzylinder, flüssigkeitsgekühlt, mit Katalysator
Kraftstoffzufuhr	Intelligente Drosselklappenssteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstoffeinspritzung (EFI)
Getriebe	PDrive Primär-CVT mit Motorbremse und elektronischem Antriebsriemenschutz L / H / N / R / P
Antriebsstrang	Wählbarer Zweirad-/Vierradantrieb mit automatisch sperrendem Visco-Lok® Frontdifferenzial
Fahrassistenz	Elektronische Bergabfahrhilfe (Hill Descent Control) SPORT-/ ECO™-Modi
Servolenkung	entf.

AUFHÄNGUNGEN

Vorderradaufhängung	Doppeldreieckslenker und Querstabilisator / (25,4 cm) Federweg
Vordere Stoßdämpfer	Zweirohr-Gasdruckstoßdämpfer
Hinterradaufhängung	TTA mit Querstabilisator / (26,7 cm) Federweg
Hintere Stoßdämpfer	Zweirohr-Gasdruckstoßdämpfer

REIFEN / FELGEN

Vorderreifen	Carlisle ACT 26 x 8 x 12" (66 x 20,3 x 30,5 cm)
Hinterreifen	Carlisle ACT 26 x 9 x 12" (66 x 22,9 x 30,5 cm)
Felgen	12" (30,5 cm) Stahl

BREMSEN

Vorne	Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremsätteln
Hinten	Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremsätteln

ABMESSUNGEN / KAPAZITÄTEN

Geschätztes Trockengewicht	569,7 kg
Fahrgestell / Käfig	Profilierte Überrollvorrichtung nach ROPS-Standard
L x B x H	300,5 x 159,6 x 175,3 cm
Radstand	230,1 cm
Bodenfreiheit	25,4 cm

Kapazität der Transportbox	136 kg
Anhängelast	682 kg
Stauraum	Insgesamt: 20,2 l Handschuhfach: 15,6 l Fahrerseitiges Staufach: 1,5 l Mittelkonsole und Becherhalter: 0,8 l
Kraftstofftank-Fassungsvermögen	38 l

AUSSTATTUNGSMERKMALE

Anzeigegerät	7,6" (19,3 cm) breite Digitalanzeige mit Bedienfeld (Geschwindigkeitsmesser, Drehzahlmesser, Kilometerzähler, Tageskilometerzähler, Betriebsstundenzähler, Kraftstoffanzeige, eingelegter Gang, SPORT-/ECO™-Modus, Sicherheitsgurt- und 4x4-Anzeige, Anzeigen für Front- und Hinterraddifferenzialsperre, Diagnose, Uhr, Batteriespannung, Motortemperatur)
Instrumente	Zigarettenanzünder-Gleichstrom-Steckdose in der Konsole (20 A)
Diebstahlschutzsystem	Digital kodiertes Hochfrequenz (RF)-Sicherheitssystem (D.E.S.S.™) mit Start-/Stopp-Taste
Magnetzünder	650 W
Beleuchtung	Zwei 55 W-Reflektoren und LED-Schlussleuchten mit Halo-Leuchteffekt
Seilwinde	entf.
Lenkrad	Höhenverstellbare Lenkung
Schutz	Integrierter Rammschutz aus Stahl vorn, durchgehender Unterbodenschutz, Kotflügelverbreiterungen und Schmutzfänger
Art der Anhängerkupplung	2"-Kupplungsadapter mit Anhängerkupplung hinten und Kugelkopf

GARANTIE

Werksgarantie	2 Jahre beschränkte Garantie von BRP
---------------	--------------------------------------



■ Can-Am Red

BESONDERE HIGHLIGHTS



Leistungsstarker Rotax Motor

Der neue Rotax ACE 650-ccm-Einzylindermotor wurde mit dem Ziel entwickelt, dass er alle Erwartungen übertrifft. Mit 38 kW (52 PS) und einem Drehmoment von 55,6 Nm liefert dieser Motor agile Leistung und ein sofort abrufbares Drehmoment.



Komfort ohne Kompromisse

Dieses für das Gelände bestimmte Side-by-Side-Fahrzeug verfügt über ein 165 cm breites Cockpit mit optimaler Platzausnutzung. Das Ergo-Lok-Cockpit bietet zwei Fahrern allen nötigen Platz und Komfort – auch wenn die Reise Sie aus Ihrer Komfortzone herausführt.



Fahrtinformationen auf Knopfdruck

Auf dem 19,3 cm großen digitalen Bildschirm des Can-Am Maverick Trail finden Sie alles, was Sie für die perfekte Fahrt benötigen. Bei dieser Größe ist es unter allen Bedingungen gut lesbar und bietet dem Fahrer alle Informationen und Bedienelemente des Fahrzeugs in unmittelbarer Reichweite – auch mit Handschuhen.



Für Abenteuer zu haben

Stark, intelligent konstruiert und für den Kampf gerüstet. Mit einer Überrollvorrichtung aus profiliertem Stahl, integriertem Rammerschutz vorne und einem durchgehenden Unterbodenschutz ist der Maverick Trail bestens für das Gelände gewappnet.

MAVERICK SPORT DPS 1000R T

HIGHLIGHTS

WAGEMUTIG	<ul style="list-style-type: none"> • Robuster Motor und robustes Getriebe • Verbesserter Komfort und sinnvolle Funktionen • Can-Am Design
PRÄZISE	<ul style="list-style-type: none"> • Einfaches Handling, einfache Funktionen • Aufhängung auf Leistung ausgelegt • Extrem widerstandsfähiges Fahrgestell
SICHER	<ul style="list-style-type: none"> • Perfekt abgestimmt • Besserer Schutz • Mehr Abenteuer und geringerer Wartungsaufwand
PLATTFORM-MERKMALE	<ul style="list-style-type: none"> • 157,8 cm breit • 230,1 cm Radstand • 30,5 cm Bodenfreiheit • Bis zu 30,5 cm Federweg • SHOWA 2.0 Stoßdämpfer • SPORT-/ ECO™-Modi • Hochfrequenz-D.E.S.S. mit Start-/Stopp-Taste • Kotflügelverbreiterungen
SPEZIFISCH FÜR DPS-T-PAKET	<ul style="list-style-type: none"> • Neue dynamische Servolenkung (DPS™) • 157,8 cm breit • ErgoPrint Sitze mit Farbakzenten • Sperrbares Hinterraddifferenzial • 28" Maxxis Liberty-Reifen¹ (71,1 cm) • 7,6" (19,3 cm) breite Digitalanzeige mit Bedienfeld • Schmutzfänger • Anhängevorrichtung hinten und Kugelkopf • 7-poliger Anschluss für Anhänger (12 V) • Netz (statt TÜREN) • LED-Schlüsselleuchten mit Halo-Leuchteffekt • Hupe, Blinker und Begrenzungsleuchten, Seitenspiegel, Kennzeichenträger, einhängbarer Metall-Rammschutz vorn, Fahrersitzerkennung, Sensor für Hauptbremszylinder und neuer Auspuff • Dynamische Bremssteuerung (ABS + HHC + HDC) • Dynamische Traktionskontrolle (BTC + DTC) – TCS abschaltbar

MOTOR

Typ	52,9 kW (71 PS), Rotax® 976 ccm, V2-Motor, flüssigkeitsgekühlt, Katalysator
Kraftstoffzufuhr	Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstofffeinspritzung (EFI)
Getriebe	CVT-Getriebe mit Quick Response System (QRS) mit Belüftung mit starkem Luftstrom und elektronischem Antriebsriemenschutz Extra-L / H / N / R / P
Antriebsstrang	Wählbarer Zweirad-/Vierradantrieb mit offenem Frontdifferenzial und Brems-Traktionskontrolle (BTC) / sperrbares Hinterraddifferenzial
Fahrassistenz	Elektronische Bergabfahrhilfe (Hill Descent Control) SPORT-/ ECO™-Modi
Servolenkung	Dynamische Servolenkung (DPS)

AUFHÄNGUNGEN

Vorderradaufhängung	Doppeldreieckslenker mit Querstabilisator / 29,2 cm Federweg
Vordere Stoßdämpfer	SHOWA 2.0
Hinterradaufhängung	TTA mit Querstabilisator / 30,5 cm Federweg
Hinterer Stoßdämpfer	SHOWA 2.0

REIFEN / FELGEN

Vorderreifen	Maxxis Liberty ¹ 28 x 10 x 14" (71,1 x 22,9 x 35,6 cm)
Hinterreifen	Maxxis Liberty ¹ 28 x 10 x 14" (71,1 x 22,9 x 35,6 cm)
Felgen	14" (35,6 cm) Aluminiumguss

BREMSEN

Vorne	Doppelte Scheibenbremsen (220 mm mit hydraulischen Doppelkolbenbremsätteln mit dynamischer Bremssteuerung (ABS + HHC + HDC))
Hinten	Doppelte Scheibenbremsen (220 mm mit hydraulischen Doppelkolbenbremsätteln mit dynamischer Bremssteuerung (ABS + HHC + HDC))

ABMESSUNGEN / KAPAZITÄTEN

Geschätztes Trockengewicht*	637,3 kg
Fahrgestell / Käfig	Profilierte Überrollvorrichtung. ROPS-zugelassen
L x B x H	302,2 x 157,8 x 193 cm
Radstand	230,1 cm
Bodenfreiheit	30,5 cm
Kapazität der Transportbox	136 kg
Anhängelast	682 kg
Stauraum	Insgesamt: 20,2 l Handschuhfach: 15,6 l Fahrerseitiges Staufach: 1,5 l Mittelkonsole und Becherhalter: 0,8 l
Kraftstofftank-Fassungsvermögen	38 l

AUSSTATTUNGSMERKMALE

Anzeigegerät	7,6" (19,3 cm) breite Digitalanzeige mit Bedienfeld: Geschwindigkeitsmesser, Drehzahlmesser, Kilometerzähler, Tageskilometerzähler, Kraftstoffanzeige, eingelegter Gang, SPORT-/ECO™-Modus, Sicherheitsgurt- und 4x4-Anzeige, Anzeigen für Front- und Hinterraddifferenzialsperre, Diagnose, Uhr, Batteriespannung, Motortemperatur
Instrumente	Zigarettenanzünder-Gleichstrom-Steckdose in der Konsole (20 A)
Diebstahlschutzsystem	Digital kodiertes Hochfrequenz (RF)-Sicherheitssystem (D.E.S.S.™) mit Start/Stopp-Taste
Magnetzünder	650 W
Beleuchtung	Zwei 55 W-Reflektoren und LED-Schlussleuchten mit Halo-Leuchteffekt
Seilwinde	entf.
Lenkrad	Höhenverstellbare Lenkung
Schutz	Integrierter Rammschutz aus Stahl vorn, durchgehender Unterbodenschutz, Kotflügelverbreiterungen und Schmutzfänger
Art der Anhängerkupplung	2"-Kupplungsadapter mit Anhängerlkupplung hinten und Kugelkopf

GARANTIE

Werksgarantie	2 Jahre beschränkte Garantie von BRP
---------------	--------------------------------------



■ Triple Black

BESONDERE HIGHLIGHTS



Leistungsstarker Rotax Motor

Der Rotax 976 V2-Motor wurde mit dem Ziel entwickelt, dass er alle Erwartungen übertrifft. Mit 75 Pferdestärken sorgt dieser Motor für einen kräftigen Antritt, sobald der Fahrer das Lenkrad in die Hand nimmt.



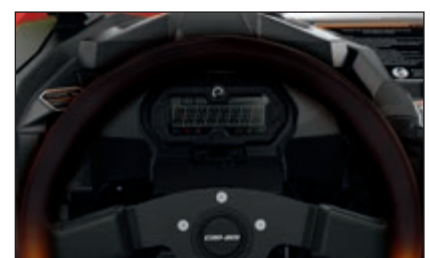
Robuste Aufhängung für anspruchsvolle Fahrer

Die brandneuen SHOWA 2.0 Stoßdämpfer vermitteln dem Fahrer auch auf extremen Terrains ein sicheres Fahrgefühl. Diese neuen Stoßdämpfer verleihen dem Maverick Sport die perfekte Mischung aus Agilität und Komfort für den ganzen Tag.



Zwei Fahrmodi

Der Can-Am Maverick Sport bietet zwei verschiedene Fahrmodi. Der ECO-Modus sorgt für eine weichere Gasannahme und damit für bessere Kontrolle in unwegsamem Gelände. Der SPORT-Modus erhöht die Leistung für eine maximale Reaktionsfreudigkeit.



Schutz für jedes Gelände

Stark, intelligent konstruiert und für den Kampf gerüstet. Der vorne integrierte Rammschutz aus Stahl des Maverick Sport, die Premium-Halbtüren, der durchgehende Unterbodenschutz und die Kotflügelverbreiterungen werden mit dem härtesten Gelände fertigt – ohne jeden Kompromiss bei der Sicherheit.

Fahrtinformationen auf Knopfdruck

Die 4,5" (11,4 cm) breite Digitalanzeige hält die wichtigsten Informationen des Can-Am Maverick Sport bereit. Dazu gehören: Geschwindigkeitsmesser, Getriebeposition, Temperatur, Motorwarnleuchten, elektronische Kraftstoffanzeige, Uhr und mehr.



ZUBEHÖR

Dächer	12	Leuchten	34
Weiche geschlossene Kabine	13	Audio- und Kommunikationssysteme	38
Windabweiser und Windschutz	14	Elektrisches & elektronisches Zubehör	39
Türen	16	Seilwinden & Anhängevorrichtungen	43
Spiegel	17	Leistung	46
Unterbodenschutz für Maverick Trail und Sport	18	Apache Raupensysteme	48
Rammschutz und Karosserieschutz	19	ProMount Räumschilde	50
Sitzzubehör	24	Anhängertransport	53
LinQ: Leicht anzubringen, leicht abzunehmen	25	Reifen & Felgen	53
Gepäck und Aufbewahrung	29		
Gepäckträger	31		



VERLEIHEN SIE IHM IHRE GANZ PERSÖNLICHE NOTE.



PASSGENAUIGKEIT UND KOMPATIBILITÄT

Für uns ist Innovation eine Selbstverständlichkeit. Unser gesamtes Zubehör funktioniert miteinander – sofort nach dem Auspacken. Treffen Sie also Ihre Wahl. Und dann wählen Sie noch mehr.



STIL UND VISION

In Sachen Zubehör haben wir den Einsatz erhöht. Es soll nicht nur gut aussehen, sondern auch die richtige Leistung für echte Fahrer bringen. Leistung ist alles, was zählt.



QUALITÄT UND ZUVERLÄSSIGKEIT

Unser Can-Am-Zubehör wird gleich beim ersten Mal richtig gemacht. Und um das Ganze abzurunden, gibt es eine 1-Jahres-Garantie dazu. Sie sind herzlich willkommen. Montieren Sie es selbst oder bei einem autorisierten Händler.

BESCHRÄNKTE 2-JAHRES- GARANTIE* VON BRP

Für neues Can-Am-Zubehör, Originalteile und Co-Branding-Produkte, die über BRP verkauft werden. Umfasst Artikel, die von Ihnen oder einem autorisierten BRP-Händler montiert wurden.

can-am

* Andere als die vorgesehene Nutzung des Produkts führt zu einem Verlust der beschränkten Produktgarantie. Es können weitere Ausschlüsse gelten. Die Garantie unterliegt den Ausschlüssen und Haftungsbeschränkungen sowie allen sonstigen Bedingungen und Konditionen der standardmäßigen beschränkten Garantie von BRP. Sehen Sie in den vollständigen Bedingungen für die beschränkte Garantie nach oder wenden Sie sich an Ihren Can-Am Off-Road Vertragshändler. Gilt nur für von BRP hergestellte Produkte oder für unter einem Co-Branding vertriebene Produkte, die von aktuell akkreditierten BRP-Partnern hergestellt wurden. Bei einem BRP-Vertragshändler oder in einem von BRP autorisierten Onlineshop erworben. Sofern nicht anders vereinbart oder gesetzlich vorgeschrieben. Diese Garantie gilt nicht für werkseitig installiertes Zubehör. Diese Garantie gilt nicht für Evinrude Teile und Zubehör. Diese beschränkte Garantie ist ab dem 1. März 2016 gültig.

DÄCHER

Sportdach



- Ausgezeichneter Schutz vor den Elementen.
- Ermöglicht die Montage von Leuchten auf dem Dach.
- Mit allen Windabweisern kombinierbar.

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

ProVent Dachmodulkit



- Sorgt für frische Luft im Kabinenbereich.
- Optimale Leistung bei vollständig geschlossener Kabine.
- 4 Lüftungsöffnungen ermöglichen eine stufenlose Einstellung des Luftstroms für Fahrer und Beifahrer.
- Filter und Vorfilter zur Begrenzung des Eindringens von Staub.
- Einfache Reinigung von Filter und des Vorfilter.
- Zum Patent angemeldetes Wassermanagementsystem, das Wasser aus der Kabine fernhält und gleichzeitig den Luftstrom aufrechterhält.
- Äußerer Stopfen verschließt den Lufteinlass im Winter oder bei schlechtem Wetter vollständig.
- Erfordert ProVent Dachmodul-Adaptersatz für das Sportdach.
- Nicht kombinierbar mit dachmontierten LED-Leisten, Dachgepäckträger, Dachhimmel, Bimini-Dach, DragonFire-Dach und Lonestar Racing-Dach.

ProVent Dachmodul-Adaptersatz für das Sportdach (nicht abgebildet)

Commander, Maverick Trail, Maverick Sport	715005213
--	------------------

- Adapter für den Anbau des ProVent Dachmoduls an ein Commander-, Maverick Sport- oder Maverick Trail-Sportdach.
- Inklusive Dachadapter und Montagezubehör.
- Erfordert das ProVent Dachmodulkit (715005279).

Bimini[†] Dach mit Sonnenblende



- Hochbelastbares Segeltuch aus UV-beständigem, düsengefärbtem Polyester.
- Das Verdeck verfügt über eine starre Sonnenblende, an der sich das aufgerollte Verdeck verstauen lässt und Zusatzleuchten montiert werden können.

#Nicht kombinierbar mit Glas-Windabweiser und Wischer.

Commander, Maverick Trail, Maverick Sport [†]	715003661
Commander MAX, Maverick Sport MAX	715004792

DragonFire[†] Aluminiumdach



- Robustes und leichtes, geformtes Aluminiumdach mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Windschnittige Linienführung abgestimmt auf die Karosserie Ihres Fahrzeugs – sorgt für eine enorme Aufwertung der gesamten Fahrzeugoptik.
- Halber Windabweiser und ganzer Windabweiser nur mit gehärteter Beschichtung.

Commander, Maverick Trail, Maverick Sport	715004458
Commander MAX, Maverick Sport MAX	715004891

Lonestar Racing[†] Aluminiumdach



- Rennsportorientierte, flache Optik mit integrierter Frontblende für spektakuläre Leistung und beeindruckenden Schutz.
- 2,1 mm dickes Aluminiumdach für robusten und leichten Schutz vor den Elementen.
- Kombinierbar mit Lonestar Racing Halterungen für doppelte 99 cm-LED-Leuchtenleiste (715004877).
- Nicht kombinierbar mit ganzen Windabweisern, starrem Heckfenster, Can-Am Rahmenverstärkungen und Überkopf-Schaltertafel.

Commander, Maverick Trail, Maverick Sport [†]	■ 71 5005137 • Schwarz
Commander MAX, Maverick Sport MAX	■ 715003831 • Can-Am Red

■ 715004892 • Can-Am Red

WEICHE GESCHLOSSENE KABINE

Weiche geschlossene Kabine

Maverick Trail

715003618



Beinhaltet:

- Sportdach.
- Ganzer Windabweiser – mit gehärteter Beschichtung.
- Weiche Türelemente oben.
- Weiche Rückwand.
- Tür-Dichtungssatz.
- Erfordert Halbtüren beim 800er Basismodell und 800er DPS-Modell sowie bei allen Modellen der Klasse T.
- Nicht kombinierbar mit Sport-Halbtüren.

Weiche geschlossene Kabine (nicht abgebildet)

Commander, Maverick Trail,
Maverick Sport
(außer X mr-Modelle)

715004724

- Kann am Maverick Trail mit Sport-Halbtüren oder an Maverick Sport-Modellen angebracht werden.

Beinhaltet:

- Sportdach.
- Ganzer Windabweiser – mit gehärteter Beschichtung.
- Weiche Türelemente oben.
- Weiche Rückwand.
- Sport-Halbtüren erforderlich für Modelle der Klasse T.

Weiche geschlossene Kabine

Commander MAX, Maverick
Sport MAX (außer X mr-Modelle)

715004725



Beinhaltet:

- Sportdach.
- Ganzer Windabweiser – mit gehärteter Beschichtung.
- Weiche Türelemente oben.
- Weiche Rückwand.
- Sport-Halbtüren erforderlich für Modelle der Klasse T.

Halbstarre, geschlossene Kabine (nicht abgebildet)

Commander, Maverick Trail,
Maverick Sport
(außer X mr-Modelle)

619400119

- Kann am Maverick Trail mit Sport-Halbtüren oder an Maverick Sport-Modellen angebracht werden
- Sport-Halbtüren erforderlich für Modelle der Klasse T.

Beinhaltet:

- Sportdach
- Glas-Windabweiser und Wischer
- Überkopf-Schalterpaneel
- Weiche Türelemente oben
- Polycarbonat-Heckfenster

WINDABWEISER UND WINDSCHUTZ

WINDABWEISER

Glas-Windschutzscheibe	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003653
	<ul style="list-style-type: none"> • Ganzer, gebogener Verbundglas-Windabweiser in Metallrahmen. • Sorgt für optimalen Durchblick. • Feste Abdichtung am Überrollkäfig. Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen. • Muss mit einem Windschutz hinten verwendet werden. • Keine EG-Zulassung. 	
Glas-Windabweiser und Wischer (nicht abgebildet)	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003652
	<ul style="list-style-type: none"> • Ganzer, gebogener Verbundglas-Windabweiser in Metallrahmen. • Sorgt für optimalen Durchblick. • Feste Abdichtung am Überrollkäfig. Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen. • Wischer mit einer Geschwindigkeitsstufe und Waschflüssigkeitsspender. • Erfordert für die Installation das Überkopf-Schalterpaneel (715003669). • Muss mit einem Windschutz hinten verwendet werden. • Keine EG-Zulassung. 	
Scheibenwischer- und -waschanlagenpaket	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003654
	<ul style="list-style-type: none"> • Die ideale Möglichkeit, um Ihren Windabweiser bei Regen oder beim Fahren durch Schlamm und Wasser sauber zu halten. • Beinhaltet Wischer mit einer Geschwindigkeitsstufe, Waschflüssigkeitsspender und Halterung für den Windabweiserrahmen. • Muss zusammen mit dem Glas-Windabweiser verwendet werden (715003653). • Erfordert für die Montage das Überkopf-Schalterpaneel (715003669). • Keine EG-Zulassung. • Nicht kombinierbar mit ABS-Fahrzeugen. 	
Halber Windabweiser	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	<input type="checkbox"/> 715003657 • Transparent <input checked="" type="checkbox"/> 715005280 • Getönt
	<ul style="list-style-type: none"> • Geformte Konstruktion aus Polycarbonat für erhöhte Steifigkeit. • Kein Vergilben, keine Rissbildung, mit ausgezeichneter UV-Beständigkeit und optimalem Durchblick. • Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen. • Mit entgegengesetzt angebrachter Lippe zum Ablenken des Luftstroms. • Schnell und einfach ohne Werkzeug anzubringen oder abzunehmen. 	
Ganze Windabweiser	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003655
	<ul style="list-style-type: none"> • Extrem schlagfester und haltbarer ganzer Polycarbonat-Windabweiser. • Geformte Konstruktion aus Polycarbonat für erhöhte Steifigkeit. • Kein Vergilben, keine Rissbildung, mit ausgezeichneter UV-Beständigkeit und optimalem Durchblick. • Feste Abdichtung am Überrollkäfig. Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen. • Empfohlen wird die Verwendung zusammen mit dem Windschutz hinten. • Schnell und einfach ohne Werkzeug anzubringen oder abzunehmen. 	
Ganzer Windabweiser – mit gehärteter Beschichtung	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003656
	<ul style="list-style-type: none"> • Extrem schlagfester, ganzer Polycarbonat-Windabweiser mit gehärteter Quantum[†]-Beschichtung. • Geformte Konstruktion aus Polycarbonat für erhöhte Steifigkeit. • Sorgt für optimalen Durchblick und erhöhte Verschleißbeständigkeit. • Feste Abdichtung am Überrollkäfig. Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen. • Empfohlen wird die Verwendung zusammen mit dem Windschutz hinten. • Schnell und einfach ohne Werkzeug anzubringen oder abzunehmen. 	

ProVent Windschutzscheibe	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715005210
	<ul style="list-style-type: none"> Extrem schlagfester, ganzer Polycarbonat-Windabweiser mit gehärteter Quantum¹-Beschichtung. Einstellbare Lüftungsöffnungen zur Steuerung des Luftstroms. Leitet Luft in die Kabine, hält den Windabweiser beschlagfrei, schließt vollständig, um den Luftstrom zu eliminieren. Eine obere und eine untere Lüftungsöffnung mit Vorfiltern. 	<ul style="list-style-type: none"> Sorgt für optimalen Durchblick und erhöhte Verschleißbeständigkeit. Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen. Schnell und einfach ohne Werkzeug anzubringen oder abzunehmen. Nicht kombinierbar mit Wischerpaket und Sounds Stealth 6 Ultra HD Can-Am Edition Soundbar.
PowerFlip Windabweiser	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003658
	<ul style="list-style-type: none"> Der PowerFlip Windabweiser ist mit elektrischen Zylindern ausgestattet, die es dem Fahrer ermöglichen, die Windabweiseröffnung per Knopfdruck zu verstehen. Der Windabweiser besteht aus Polycarbonat mit gehärteter Beschichtung, mit umlaufender Gummidichtung und getöntem Oberteil. Ermöglicht Ihnen die schnelle Anpassung an sich ändernde Bedingungen, indem Sie den Windabweiser während der Fahrt einstellen. Kann für optimale Sicht und Belüftung ganz geöffnet und für maximalen Schutz vor den Elementen ganz geschlossen werden; dazwischen haben Sie eine unbegrenzte Zahl von Öffnungsmöglichkeiten. 	
WINDSCHUTZ		
Seitliche Windabweiser	Maverick Trail (vor dem 19. Januar 2021 hergestellte Modelle), Maverick Sport, Maverick Sport MAX (vor dem 19. Januar 2021 hergestellte Modelle)	715004310
	<ul style="list-style-type: none"> Windabweiser aus transparentem Polycarbonat zur Montage an beiden Seiten des Überrollkäfigs. In drei verschiedenen Positionen einstellbar, zur Kontrolle des Luftstroms in der Kabine, wenn ein ganzer Windabweiser angebracht ist: <ul style="list-style-type: none"> Ablenkung nach außen, um Luftstrom und -turbulenzen in der Kabine zu verringern. Ablenkung nach innen, um den Luftstrom in der Kabine zu erhöhen. Belüftung des Windabweisers, um Beschlagen zu verringern. Mit allen Windabweisern kombinierbar. Nicht kombinierbar mit Volltüren. Set enthält 2 Stück. 	
Polycarbonat-Heckfenster	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX (außer X mr Modelle)	715006113
	<ul style="list-style-type: none"> Extrem schlagfestes Polycarbonatfenster. Verhindert Rückstau vom Windabweiser und das Eindringen von Staub und Regen für zusätzlichen Komfort in der Kabine. Für die Montage ist das Sportdach erforderlich. Nicht kombinierbar mit Bimini-Dach mit Sonnenblende, DragonFire Aluminiumdach und Lonestar Racing Aluminiumdach. 	
Windschott hinten	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX (außer X mr Modelle)	715003664
	<ul style="list-style-type: none"> Vollständige Netzabdeckung hinten sorgt für optimalen Windschutz, für zusätzlichen Komfort in der Kabine. Schnelle und einfache Anbringung am Überrollkäfig. Großes Can-Am Logo. 	
Weiche Rückwand	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX (außer X mr Modelle)	715005887
	<ul style="list-style-type: none"> Die kunststoffverstärkte, witterfeste Rückwand bietet guten Schutz vor den Elementen. Aus hochbelastbarem Segeltuch aus UV-beständigem, düsengefärbtem Polyester für ausgezeichnete Verschleiß- und Abriebbeständigkeit. Klares Fenster aus poliertem Vinyl-Verbundmaterial. Beständig gegen Kälterisse. Schnelle und einfache Anbringung am Überrollkäfig. 	

TÜREN

Trail-Halbtüren



- Maverick Trail **715004418**
- Halbtüren aus geformtem Polypropylen, abgestimmt auf das Styling des Fahrzeugs.
 - Stahlrahmen für ein hohes Maß an Steifigkeit.
 - Ein Muss für zusätzlichen Komfort in der Kabine.
 - Hält das Fahrzeug schmal beim Fahren auf engen Wegen.
 - Türverkleidung erforderlich zur Vervollständigung Ihres Tür-Bausatzes (separat erhältlich).
 - Serienmäßig beim 1000er Basismodell und beim 1000er DPS-Modell.
 - Set enthält 2 Stück.

Türverkleidung



- Farblich abgestimmte Verkleidung für die Trail-Halbtüren.
- Benötigt zur Vervollständigung der Trail-Halbtüren (separat erhältlich).

Maverick Trail

Can-Am Red
■ Timeless Black
■ Octane Blue

Links
705015450
705015607
705016447

Rechts
705015451
705015613
705016449

Sport-Halbtüren



- Halbtüren aus geformtem Polypropylen, abgestimmt auf das Styling des Fahrzeugs.
- Ein Muss für zusätzlichen Komfort in der Kabine.
- Gekrümmte Form sorgt für mehr Platz in der Kabine.
- Serienmäßig bei allen Commander- und Maverick Sport-Modellen.
- Können an Maverick Trail Modellen angebracht werden, um für mehr Platz in der Kabine zu sorgen.
- Türverkleidung erforderlich zur Vervollständigung Ihres Tür-Bausatzes (separat erhältlich).
- Set enthält 2 Stück.

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

715006217

Can-Am Red
■ Timeless Black
■ Octane Blue

Links
705015464
705015608
705016448

Rechts
705015465
705015615
705016450

Türverkleidung



- Farblich abgestimmte Verkleidung für die Sport-Halbtüren.
- Benötigt zur Vervollständigung der Sport-Halbtüren (separat erhältlich).
- Set enthält 2 Stück.

Commander, Maverick Trail*,
Maverick Sport,

715004718

Commander MAX,
Maverick Sport MAX*

715004727

Weiche Türelemente oben



- Oberer Segeltuchteil der Türen mit stabilem Stahlrahmen.
- Feste Abdichtung am Überrollkäfig. Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen.
- Verwandelt die Halbtür in eine Volltür – für eine vollständig geschlossene Kabine.
- Mit Reißverschluss zu öffnendes Fenster aus poliertem Vinyl-Verbundmaterial für zusätzliche Belüftung.
- An heißen und sonnigen Tagen leicht abnehmbar.

*Nicht kombinierbar mit Trail-Halbtüren oder mit den serienmäßigen Halbtüren bei Maverick Trail Modellen.

#Inklusive weiche Türelemente oben für die vorderen und hinteren Türen.

Weiche Türelemente oben (nicht abgebildet)

Maverick Trail

715003620

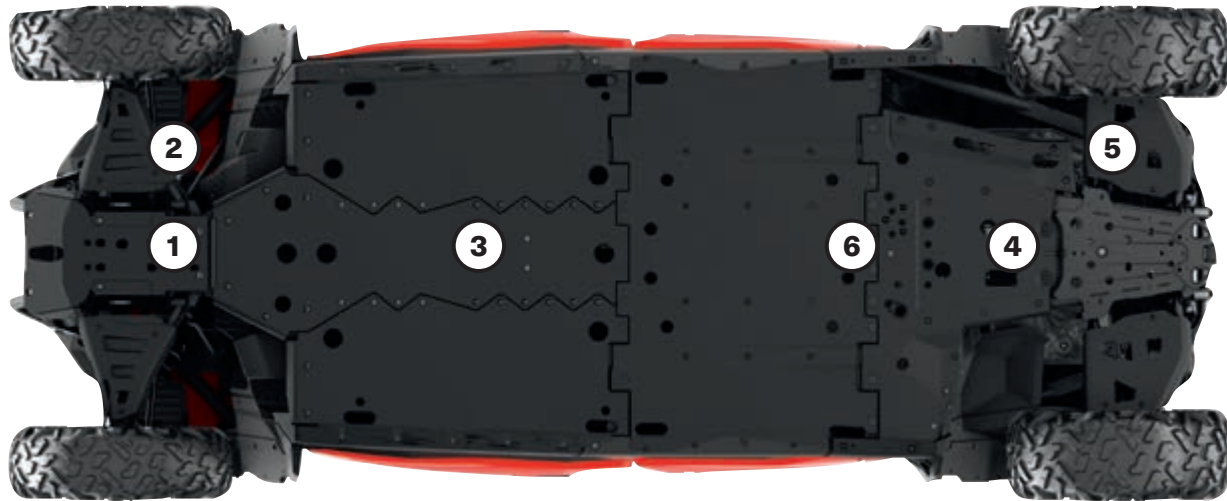
- Können nur mit Trail-Halbtüren oder mit den serienmäßigen Halbtüren bei Maverick Trail Modellen angebracht werden.
- Nicht kombinierbar mit Sport-Halbtüren oder mit den serienmäßigen Halbtüren bei Maverick Sport Modellen.

Tür-Dichtungssatz (nicht abgebildet)	Maverick Trail	715004773
<ul style="list-style-type: none"> Verbessert die Abdichtung der Türen zum Schutz vor den Elementen und sorgt für zusätzlichen Komfort in der Kabine. Enthalten im Lieferumfang der weichen, geschlossenen Kabine (Komplettset) (715003618). Nicht kombinierbar mit Sport-Halbtüren. Kombinierbar mit Trail-Halbtüren oder mit den serienmäßigen Halbtüren beim Maverick Trail. 		
Tür-Kniepolster mit Stauraum	Maverick Trail	715003635
 <ul style="list-style-type: none"> Türpolster mit integriertem Staufach. Schützen die Beine von Fahrer und Beifahrer während der Fahrt vor direktem Kontakt mit den Türen. Schafft mehr Komfort in der Kabine. Erfordert Trail-Halbtüren beim 800er Basismodell und 800er DPS-Modell (715004418). Bietet Stauraum für kleine Gegenstände. Set enthält 2 Stück. Nicht kombinierbar mit Sport-Halbtüren. 		
Tür-Staufach mit Polsterung	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004914
 <ul style="list-style-type: none"> Witterungsbeständige Tür-Verstautaschen mit integrierter Polsterung. Hält Ihre Ausrüstung während der Fahrt fest und sicher und schützt die Beine von Fahrer und Beifahrer während der Fahrt vor direktem Kontakt mit den Türen. Jede Tasche ist als Fach mit einem Fassungsvermögen von 2 l konzipiert und verfügt im Innern auch über Netztaschen. Ihre halbstarre Konstruktion macht sie flexibel genug für die Aufnahme unformiger Lasten. Leicht anzubringen. Set enthält 2 Stück. Taschen können an den serienmäßigen Türen des Maverick Sport oder am Maverick Trail mit Sport-Halbtüren angebracht werden (715006217). Nicht kombinierbar mit den serienmäßigen Türen beim Maverick Trail oder den Trail-Halbtüren. 		

SPIEGEL

Panorama-Mittelspiegel	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003638
 <ul style="list-style-type: none"> Konvexer Weitwinkelspiegel. Sorgt für bessere Sicht. Kann mit oder ohne Dach oder Windabweiser und mit geschlossenen Kabinen verwendet werden. 		
Sport-Panorama-Mittelspiegel	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004924
 <ul style="list-style-type: none"> Konvexer Spiegel für weiten Blickwinkel nach hinten. Kugelgelenkausführung mit Befestigungsknopf für stabile Befestigung in verschiedenen Winkeln. Kann mit oder ohne Dach oder Windabweiser verwendet werden. Nicht straßenzulassungsfähig. 		
Rückspiegel und Kameradisplay	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004905 .. Schwarz
 <ul style="list-style-type: none"> Set bestehend aus vollständig wasserdichter Rückfahrkamera und Display. Mit der Rückfahrkamera können mehrere Kamera-Feeds angezeigt werden, damit Sie sehen, was Sie brauchen. Das Gerät ersetzt den serienmäßigen Rückspiegel (Kamera-Display ist in den Ersatz-Rückspiegel integriert). Die Kamera verwendet Infrarotlicht für Nachsichtfunktionen. 		

MAVERICK TRAIL UND MAVERICK SPORT



Unser Kunststoff-Unterbodenschutz gleitet ruckfrei und leise über Hindernisse und bietet dadurch großartigen Schutz in rauem Gelände.

- Aus verschleißbeständigem, thermogeformtem hochmolekularem Polyethylen (PE-HMW).
- Leichter als Aluminium.
- Überlegene Spannungsrißbeständigkeit.
- Hohe Schlagfestigkeit.
- Äußerst stabil durch Dicke von 10 mm.

	MAVERICK SPORT UND MAVERICK SPORT MAX				MAVERICK TRAIL
	BASIS UND DPS 2019	X mr 2019	BASIS UND DPS AB 2020	X mr AB 2020	X rc ALLE MODELLJAHRE
Bieten Sie Ihrem Maverick das komplette Unterbodenschutzpaket oder bestellen Sie die Teile einzeln					
UNTERBODENSCHUTZ AUS PE-HMW – PAKET					
• Beinhaltet:					
- Unterbodenschutz vorne aus PE-HMW.	715006348 (Außer MAX)		715006349 (Außer MAX)		715006346 (bis 2019)
- Dreieckslenkerschutz vorne aus PE-HMW.		715006353		715006350	
- Unterbodenschutz hinten aus PE-HMW.	715006352 (Nur MAX)		715006351 (Nur MAX)		715006347 (2020)
- Dreieckslenkerschutz hinten aus PE-HMW.					
- Unterbodenschutz aus PE-HMW.					
- Mittlerer Unterbodenschutz aus PE-HMW.					
UNTERBODENSCHUTZ AUS PE-HMW – EINZELN					
① Unterbodenschutz vorne aus PE-HMW	715008279	715008279	715008279	715008279	(Serienmäßig bei X rc-Modellen) 715008279
② Dreieckslenkerschutz vorne aus PE-HMW	715008276	715008277	715008276	715008277	(Serienmäßig bei X rc-Modellen) 715008278
③ Unterbodenschutz aus PE-HMW <small>Erhält die Überrollhöhe.</small>	715006339	715006339	715006339	715006339	715006339 (2019) 715006339 (BIS 2019)
					715006273 (2020) 715006273 (2020)
④ Unterbodenschutz hinten aus PE-HMW	715007302	715007302	715007302	715007302	715007302 715007302
⑤ Dreieckslenkerschutz hinten aus PE-HMW	715004271	715006341	715004271	715006341	(Serienmäßig bei X rc-Modellen) 715003699
⑥ Mittlerer Unterbodenschutz aus PE-HMW <small>Bietet bei MAX-Modellen Schutz für den mittleren Bereich.</small>	715004272 (Nur MAX)		715004272 (Nur MAX)		

RAMMSCHUTZ UND KAROSSERIESCHUTZ

MAVERICK TRAIL / MAVERICK SPORT RAMMSCHUTZ

Trail-Rammschutz vorne



- Rammschutz vorne aus hochbelastbarem Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm.
- Ergänzt den serienmäßigen Rammschutz, für mehr Abdeckung der Fahrzeugfront und wesentlichen Fahrzeugschutz beim Fahren auf Geländewegen.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit langlebiger Pulverbeschichtung.
- Mit integrierten Montagepunkten für die nahtlose Anbringung von Scheinwerfern.

Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

■ 715003680 • Schwarz

■ 715003681 • Sunburst Yellow

Trail-Rammschutz hinten



- Rammschutz hinten aus hochbelastbarem Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm.
- Schützt die Karosserie und das Abgassystem des Fahrzeugs.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit langlebiger Pulverbeschichtung.
- Schwarze Version für Modelle der Klasse T geeignet. Erfordert Kennzeichenträger (715007006) zum Anbau an Modelle der Klasse T.
- Gelbe Version nicht für Modelle der Klasse T geeignet.

Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

■ 715007109 • Schwarz

■ 715003684 • Sunburst Yellow

Eckenschutz vorne

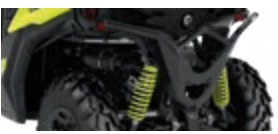


- Hochbelastbares Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit langlebiger Pulverbeschichtung.
- Bietet zusätzlichen Schutz für die vorderen Ecken des Fahrzeugs.
- Für die Anbringung ist der Rammschutz vorne (715003680 / 715003681) erforderlich.
- Set enthält 2 Stück.

Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

■ 715004912 • Schwarz

■ 715005230 • Sunburst Yellow

Rancher Rammschutz vorne	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004303
	<ul style="list-style-type: none"> Äußerst stabiler Rammschutz aus Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm, perfekt für den Einsatz in Landwirtschaft, Viehzucht und Forstwirtschaft. Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit langlebiger Pulverbeschichtung. Sorgt für die Vollabdeckung der Fahrzeugfront und für überlegenen Schutz der Scheinwerfer. Abnehmbarer Kühlerschutz ermöglicht die Anbringung von Scheinwerfern. Markante Optik. Keine EG-Zulassung. Nicht konform bei Fahrzeugen der Klasse T. 	
Rancher Rammschutz hinten	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004304
	<ul style="list-style-type: none"> Äußerst stabiler Rammschutz aus Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm, perfekt für den Einsatz in Landwirtschaft, Viehzucht und Forstwirtschaft. Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit langlebiger Pulverbeschichtung. Sorgt für die Vollabdeckung des Fahrzeughecks, mit integriertem Heckleuchtenenschutz. Keine EG-Zulassung. Nicht konform bei Fahrzeugen der Klasse T. 	
Lonestar Racing Rammschutz vorne	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	■ 715005131 • Schwarz ■ 715004871 • Can-Am Red
	<ul style="list-style-type: none"> Diese stylischen, für den Rennsport entwickelten und den Robustheitsstandards der Marke Lonestar Racing entsprechenden Zubehörartikel werden Ihr Fahrzeug auch optisch ungemein aufwerten. Aus Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm, mit langlebiger Pulverbeschichtung. Endkappe im Billet-Stil mit Lonestar Racing Logo. Kombinierbar mit Seilwinden mit Synthetikseil und Gussseilführung. 	
Lonestar Racing Rammschutz hinten	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	■ 715005133 • Schwarz ■ 715004873 • Can-Am Red
	<ul style="list-style-type: none"> Diese stylischen, für den Rennsport entwickelten und den Robustheitsstandards der Marke Lonestar Racing entsprechenden Zubehörartikel werden Ihr Fahrzeug auch optisch ungemein aufwerten. Aus Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm, mit langlebiger Pulverbeschichtung. Endkappe im Billet-Stil mit Lonestar Racing Logo. Bietet bei extremen Fahrbedingungen zusätzlichen Schutz für den hinteren Teil der Karosserie und das Abgassystem des Fahrzeugs. 	
Lonestar Racing Kennzeichen	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004878
	<ul style="list-style-type: none"> Mit seinem Rennsportauftritt in der Lonestar Tradition des Fahrens auf Wettkampfniveau wird dieses Kennzeichen Ihr Fahrzeug als Sieger kenntlich machen. Beinhaltet einen Satz robuster Aluminium-Kennzeichen. Erstellen Sie Ihren personalisierten Kennzeichen-Aufkleber über SCS Unlimited. Nicht kombinierbar mit der ATV-Gepäckabdeckung. 	
DragonFire Rammschutz vorne	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	■ 715005128 • Schwarz ■ 715004456 • Can-Am Red
	<ul style="list-style-type: none"> Aus Stahlrohr mit 3,8 cm Durchmesser, mit langlebiger Pulverbeschichtung und verstärkt mit einer 2,3 mm dicken Stahlplatte. Bietet zusätzlichen Schutz für Ihr Fahrzeug. Windschnittige Linienführung abgestimmt auf die Karosserie Ihres Fahrzeugs – sorgt für eine enorme Aufwertung der gesamten Fahrzeugoptik. Lässt sich perfekt mit dem DragonFire Exo-Rahmen vorne kombinieren. Endkappen im Billet-Stil mit DragonFire Logo. Nicht kombinierbar mit der Anhängevorrichtung vorn. Beinhaltet Halterungen für Montage von Zusatzbeleuchtung. 	
DragonFire Rammschutz hinten	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	■ 715005129 • Schwarz ■ 715004457 • Can-Am Red
	<ul style="list-style-type: none"> Aus Stahlrohr mit 3,8 cm Durchmesser, mit langlebiger Pulverbeschichtung und verstärkt mit einer 2,3 mm dicken Stahlplatte. Bietet zusätzlichen Schutz für Ihr Fahrzeug. Windschnittige Linienführung abgestimmt auf die Karosserie Ihres Fahrzeugs – sorgt für eine enorme Aufwertung der gesamten Fahrzeugoptik. Endkappen im Billet-Stil mit DragonFire Logo. 	
DragonFire Exo-Rahmen vorne	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	■ 715005127 • Schwarz ■ 715004801 • Can-Am Red
	<ul style="list-style-type: none"> Aus Stahlrohr mit 3,8 cm Durchmesser, mit langlebiger Pulverbeschichtung. Bietet umfassenden Schutz der Frontpartie sowie der vorderen Ecken und der Seitenbereiche der Karosserie. Windschnittige Linienführung abgestimmt auf die Karosserie Ihres Fahrzeugs – sorgt für eine enorme Aufwertung der gesamten Fahrzeugoptik. Für die Montage ist der DragonFire Rammschutz (715004456 / 715005128) vorne erforderlich. Set enthält 2 Stück. 	

MAVERICK TRAIL & SPORT RAMMSCHUTZ

S3[†] Rammschutz vorne

- Aus besonders robustem Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit langlebiger Pulverbeschichtung.
- Ersetzt den serienmäßigen Rammschutz und bietet überlegenen Schutz für begeisterte Schlamm-Crossfahrer.
- Integrierte Befestigungspunkte für Leuchten.
- Mit der Hakenhalterung bleibt der Windenhaken immer in Reichweite, wenn Sie in tiefem Schlamm fahren.
- Mit „S3 for Can-Am“-Logo.
- Winde nicht enthalten.

Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

■ 715005121 • Schwarz

■ 715004880 • Sunburst Yellow

S3[†] Rammschutz hinten

- Aus besonders robustem Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit langlebiger Pulverbeschichtung.
- Für zusätzlichen Hochleistungsschutz bei extremen Fahrbedingungen – schützt die Karosserie und das Abgassystem des Fahrzeugs.
- Ermöglicht den Einbau einer Winde an einer höheren Position für bessere Zugänglichkeit bei Schlammfahrten.
- Auf die Aufnahme von schweren Windenlasten ohne Beschädigung des Fahrzeugrahmens ausgelegt.
- Geeignet für Can-Am HD- und Warn VRX-Seilwinden – zur Montage einer Winde am Rammschutz ist der Kabelstrang für Seilwinden hinten 715006008 erforderlich.
- Beinhaltet Aufnahme für Kennzeichenträger.
- Keine EG-Zulassung.
- Mit „S3 for Can-Am“-Logo.
- Winde nicht enthalten.

Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

■ 715005122 • Schwarz

■ 715004881 • Sunburst Yellow

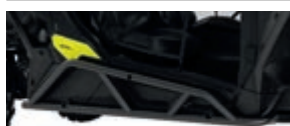
Kabelstrang für Seilwinde hinten
(nicht abgebildet)

Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

■ 715006008

SCHWELLERSCHUTZROHRE

Schwellerschutzrohre



- Aus hochbelastbarem Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Schützt Schweller und Unterboden des Fahrzeugs vor großen Hindernissen.
- Set enthält 2 Stück.

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

■ 715003689 • Schwarz

■ 715005228 • Sunburst Yellow

Commander MAX, Maverick
Sport MAX

■ 715004754 • Schwarz

DragonFire Schwellerschutzrohre



- Aus Stahlrohr mit 3,2 cm Durchmesser, mit langlebiger Pulverbeschichtung.
- Windschnittige Linienführung abgestimmt auf die Karosserie Ihres Fahrzeugs – sorgt für eine enorme Aufwertung der gesamten Fahrzeugoptik.
- Schützt den Unterboden des Fahrzeugs, mit minimalen Auswirkungen auf die Bodenfreiheit.
- 2,3 mm (0,09 in.) dicker Stahlblech umfasst die Fahrzeugunterseite für zusätzlichen Seitenschutz.
- Set enthält 2 Stück.

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

■ 715003690 • Can-Am Red

■ 715005130 • Schwarz

Commander MAX, Maverick
Sport MAX

■ 715005160 • Schwarz

Lonestar Racing Schwellerschutzrohre



- Diese stylischen, für den Rennsport entwickelten und den Robustheitsstandards der Marke Lonestar Racing entsprechenden Zubehörartikel werden Ihr Fahrzeug auch optisch ungemein aufwerten.
- 3,8 cm-Stahlrohrkonstruktion mit haltbarer Pulverbeschichtung, ausgesteift mit einem 3 mm-Aluminiumblech.
- Endkappe im Billet-Stil mit Lonestar Racing Logo.
- Zum Schutz der Fahrzeugseiten vor großen Hindernissen.
- Set enthält 2 Stück.

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

■ 715005135 • Schwarz

■ 715004875 • Can-Am Red

Commander MAX, Maverick
Sport MAX

■ 715004893 • Can-Am Red

RAHMENVERSTÄRKUNG**Rahmenverstärkung vorne**Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715003872**

- Die Stahl-Rahmenverstärkung ist perfekt auf das Styling des Fahrzeugs abgestimmt.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Bietet zusätzlichen Schutz und verhindert das Eindringen großer Gegenstände in den Fahrer-/Beifahrerraum.
- Rohrkonstruktion verhindert Einschränkung von Blickachsen und toten Winkeln und verbessert so die Sicht.
- Nicht kombinierbar mit Windabweisern und weichen Türelementen.

DragonFire Rahmenverstärkung vorneMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX (bis 2020)**715004455** • Can-Am Red

- Aus Stahlrohr mit 3,2 cm Durchmesser, mit langlebiger Pulverbeschichtung.
- Bietet zusätzlichen Schutz für Fahrer und Beifahrer.
- Einzigartige Konstruktion mit mittig angeordnetem Oberteil, um Auswirkungen auf die Sicht zu minimieren.
- Windschnittige Linienführung abgestimmt auf die Karosserie Ihres Fahrzeugs – sorgt für eine enorme Aufwertung der gesamten Fahrzeugoptik.
- Nicht kombinierbar mit Bimini-Dach und Sportdach sowie mit ganzen Windabweisern.

DragonFire ErsatzreifenhalterungMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX (außer X mr-Modelle)**715005125** • Schwarz**715004443** • Can-Am Red

- Aus Stahlrohr mit 3,8 cm Durchmesser, mit langlebiger Pulverbeschichtung.
- Windschnittige Linienführung abgestimmt auf die Karosserie Ihres Fahrzeugs – sorgt für eine enorme Aufwertung der gesamten Fahrzeugoptik.
- Einfach anzubringende Ersatzreifenhalterung zur Montage am Überrollkäfig.
- Kann Reifen bis zu einem Durchmesser von 28" aufnehmen (ohne Felge).
- Verwendet das Standard-Radbolzenmuster für die Montage der Felge.
- Nicht kombinierbar mit LinQ Schwenkträger, ATV-Gepäckabdeckung, Werkzeug-Befestigungsschiene und auf der Ladefläche montiertem Zubehör.

Lonestar Racing Rahmenverstärkung vorneMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX (bis 2020)**715005132** • Schwarz**715004872** • Can-Am Red

- Diese stylischen, für den Rennsport entwickelten und den Robustheitsstandards der Marke Lonestar Racing entsprechenden Zubehörartikel werden Ihr Fahrzeug auch optisch ungemein aufwerten.
- Aus Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm, mit langlebiger Pulverbeschichtung.
- Bietet zusätzlichen Schutz für Fahrer und Beifahrer.
- Kombinierbar mit Lonestar Racing Aluminiumdach.
- Nicht kombinierbar mit Windabweisern, Bimini-Dach mit Sonnenblende und Sportdach.

Maverick Trail, Maverick Sport,
nicht kombinierbar mit S&B
Partikelabscheider.**715005134** • Schwarz**715004874** • Can-Am RedMaverick Trail und Maverick
Sport, kombinierbar mit dem S&B
Partikelabscheider
(nicht abgebildet).**715005413** • Schwarz**715005414** • Can-Am Red

Maverick Sport MAX

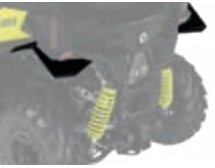
715005420 • Schwarz**715005421** • Can-Am Red**Lonestar Racing Rahmenverstärkung hinten**

- Diese stylischen, für den Rennsport entwickelten und den Robustheitsstandards der Marke Lonestar Racing entsprechenden Zubehörartikel werden Ihr Fahrzeug auch optisch ungemein aufwerten.
- Aus Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm, mit langlebiger Pulverbeschichtung.
- Bietet zusätzlichen Schutz für Fahrer und Beifahrer.
- Nicht kombinierbar mit Sportdach, Rückwänden und Heckfenstern, ATV-Gepäckabdeckung.
- Nicht kombinierbar mit X mr-Modellen oder dem Schnorchelkit.

Lonestar Racing ErsatzreifenhalterungMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX (außer X mr)**715005136** • Schwarz**715004876** • Can-Am Red

- Für Rennsport-Enthusiasten konzipiert, die wissen, dass ein Profi immer einen Plan B zur Hand hat.
- Hält das Rad fest und sicher, wie rau das Gelände auch sein mag.
- Aus Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm, mit langlebiger Pulverbeschichtung.
- Einfach Anbringung am Überrollkäfig durch Anschrauben.
- Kann Reifen bis zu einer Größe von 27" aufnehmen (ohne Felge).
- Nicht kombinierbar mit ATV-Gepäckabdeckung, fester Heckklappe, LinQ Gepäckablage und LinQ Gepäckträgeraufsatz.
- Nicht kombinierbar mit Schnorchelkit.

KOTFLÜGELVERBREITERUNGEN

Kotflügelverbreiterungen	Commander, Commander MAX	715006814
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Kotflügelverbreiterungen aus Spritzguss-Polyethylen. ▪ Halten Schlamm und Schmutz vom Fahrzeug fern. ▪ Schnelle und einfache Anbringung. ▪ Enthalten sind die vorderen und hinteren Kotflügelverbreiterungen inklusive Montagezubehör. ▪ Vergrößern die Gesamtbreite des Fahrzeugs bei Anbringung an Commander und Commander MAX Modellen um 8 cm. 	
Kotflügelverbreiterungen 51 mm	Maverick Trail	715004958
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Extrabreite Kotflügelverbreiterungen aus Polypropylen-Spritzguss. ▪ Halten Schlamm und Schmutz vom Fahrzeug fern. ▪ Schnelle und einfache Anbringung. ▪ Beinhaltet die vorderen und hinteren Kotflügelverbreiterungen, Montageteile und die zusätzlichen Kotflügelverbreiterungen hinten (715004404). ▪ Vergrößern die Gesamtbreite des Fahrzeugs um 8,9 cm. 	
Zusätzliche Kotflügelverbreiterungen hinten	Maverick Trail	715004404
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Helfen, die Heckleuchte von Schmutz und Schlamm freizuhalten, um die Sichtbarkeit zu erhalten. Kann mit Kotflügelverbreiterungen von 51 mm (715003625) montiert werden. ▪ Aus Polypropylen-Spritzguss für optimale Passgenauigkeit. ▪ Set enthält 2 Stück. ▪ Gehören zum Lieferumfang der Kotflügelverbreiterungen 51 mm (715004958) und der zusätzlichen Kotflügelverbreiterungen (715004462). 	
Kotflügelverbreiterungen 76 mm	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport Max	715004959
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Kotflügelverbreiterungen aus Spritzguss-Polyethylen. ▪ Halten Schlamm und Schmutz vom Fahrzeug fern. ▪ Schnelle und einfache Anbringung. ▪ Enthalten sind die vorderen und hinteren Kotflügelverbreiterungen inklusive Montagezubehör. ▪ Vergrößern bei Anbringung an Maverick Trail Modellen die Gesamtbreite des Fahrzeugs um 15,3 cm. ▪ Serienmäßig bei Maverick Sport Modellen. 	
Zusätzliche Kotflügelverbreiterungen hinten	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004462
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Diese besonders großen, zusätzlichen Kotflügelverbreiterungen verhindern, dass Sie oder Ihr Fahrzeug während der Fahrt von hochgeschleudertem Geröll getroffen werden. Sie beinhalten auch zusätzliche Kotflügelverbreiterungen hinten (715004404) für zusätzlichen Schutz vor Schlamm/Schnee, insbesondere beim Fahren mit Raupensystemen. ▪ Aus Polypropylen-Spritzguss für optimale Passgenauigkeit. ▪ Nicht kombinierbar mit Kotflügelverbreiterungen 51 mm. ▪ Set enthält Verbreiterungen für vorne und hinten. ▪ Für Maverick Trail, müssen mit Kotflügelverbreiterungen 76 mm (715004959) verwendet werden. ▪ Serienmäßig bei den Modellen Maverick Sport X mr. 	

SONSTIGES

Kennzeichenträger	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715007006
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Zur Montage Ihres Kennzeichens am Trail-Rammschutz hinten. ▪ Die Kennzeichenbeleuchtung kann auf die Stoßstange verlegt werden, um das Kennzeichen zu beleuchten. ▪ Für die Anbringung ist der Trail-Rammschutz hinten (715007109) erforderlich. ▪ EG-konform. 	
Heckleuchtenschutz	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003692
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Korrosionsschutzschicht mit langlebiger Pulverbeschichtung. ▪ Robuste Ausführung, markante Optik. ▪ Set enthält 2 Stück. ▪ Keine EG-Zulassung. 	
Kühlerschutz	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003700
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Perforierte Metallabschirmung zur Montage vor der Kühlerfront. Schützt den Kühler vor Steinen und Ästen. ▪ Nicht für den Wintereinsatz empfohlen. 	

SITZZUBEHÖR

Vierpunkt-Gurt	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715008035 • Fahrer 715008036 • Beifahrer
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Im Falle eines Unfalls absorbiert die exklusive gesteuerte Verzögerungsvorrichtung (zum Patent angemeldet) zusätzliche Energie. ▪ Für ein Maximum an Fahrkomfort konzipiert. ▪ Einfaches Ver- und Entriegeln mit einem Klick. ▪ Keine EG-Zulassung. ▪ ROHVA-konform. ▪ Erfordert 4-Punkt-Gurtstange, ROHVA-konform bei Verwendung in Verbindung mit Can-Am Gurtstangen. 	
4-Punkt-Gurtstange	Commander MAX, Maverick Sport MAX	715004847
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Dickwandiges Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm. ▪ Für die Verwendung mit dem Can-Am 4-Punkt-Gurt konzipiert. ▪ Keine EG-Zulassung. 	
Schulterpolster für Sicherheitsgurt	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715002894
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sorgen für zusätzlichen Fahrkomfort, indem sie das Scheuern des Sicherheitsgurts auf Nacken und Schulter vermeiden. ▪ Geeignet für die serienmäßigen Dreipunkt-Sicherheitsgurte und den Vierpunktgurt. ▪ Einfache Montage mit Klettverschlüssen. ▪ Mit Can-Am-Logo. ▪ Set enthält 2 Stück für Fahrer und Beifahrer. 	

MAVERICK'S LinQ ZUBEHÖR

- Kein Werkzeug erforderlich: Zubehör schnell von Hand anbringen und abnehmen.
- Statten Sie Ihr Can-Am in Nullkommanichts für spezielle Aufgaben aus.
- Robustes Montagesystem, das dem rauesten Gelände gewachsen ist.

LinQ ZUBEHÖR MIT 16"-BASIS

LinQ 16 I-Kühlbox 295100698 • Grau 219400964 • Schwarz

LinQ Werkzeugsetz 715006829

LinQ Werkzeugbox 715008111

Halbstarre LinQ 21 I-Tasche 860202449

LinQ 17 I-Sporttasche 860202447

Modulare LinQ Box 715005494 • (10 l) 715007112 • (20 l) 715006830 • (30 l)

Wasserdichte LinQ Tasche 715008110

LinQ ZUBEHÖR MIT 36"-BASIS

LinQ 45 I-Transportbox 715003879

LinQ 86 I-Gepäckbox 715004923

LinQ 121 I-Gepäckbox 715001747

LinQ-Audiobox 715003018

LinQ Kühlbox 715004778 • Schwarz 715004698 • Grau

LinQ OGIO Tasche 715002923 • Schwarz 715003248 • Camo

LinQ Schwerlastkorb 715001215

Flacher LinQ Korb 715004282

LinQ HALTER

LinQ-Werkzeughalterungen 715005340

LinQ Werkzeughalter 715007358

ANBRINGUNGSSORT UND -VORAUSSETZUNGEN

	Serienmäßige Transportbox des Fahrzeugs	LinQ Gepäckablage 715003702	Adventure Dachgepäckträger 715004095	Schwenkbarer LinQ Gepäckträger 715008297	ATV-Gepäckabdeckung 715003701	Basis für Beifahrersitz
LinQ ZUBEHÖR MIT 16"-BASIS						
LinQ 16 I-Kühlbox 295100698 • Grau 219400964 • Schwarz	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	Nicht kompatibel	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	LinQ Anker-Adaptersatz 715004960	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	LinQ Ankerset für Beifahrersitz 715003951
LinQ Werkzeugsetz 715006829	Keine weiteren Anforderungen	Keine weiteren Anforderungen	Keine weiteren Anforderungen	Keine weiteren Anforderungen	Keine weiteren Anforderungen	Keine weiteren Anforderungen
LinQ Werkzeugbox 715008111						
Halbstarre LinQ 21 I-Tasche 860202449	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	Nicht kompatibel	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	LinQ Anker-Adaptersatz 715004960	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	LinQ Ankerset für Beifahrersitz 715003951
LinQ 17 I-Sporttasche 860202447						
Modulare LinQ Box 715005494 • (10 l) 715007112 • (20 l) 715006830 • (30 l)	Keine weiteren Anforderungen	Keine weiteren Anforderungen	Keine weiteren Anforderungen	Keine weiteren Anforderungen	Keine weiteren Anforderungen	Keine weiteren Anforderungen
Wasserdichte LinQ Tasche 715008110	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	Nicht kompatibel	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	LinQ Anker-Adaptersatz 715004960	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	LinQ Ankerset für Beifahrersitz 715003951
LinQ ZUBEHÖR MIT 36"-BASIS						
LinQ 45 I-Transportbox 715003879		Keine weiteren Anforderungen				
LinQ 86 I-Gepäckbox 715004923		Nicht kompatibel				
LinQ 121 I-Gepäckbox 715001747		Keine weiteren Anforderungen				
LinQ-Audiobox 715003018		Nicht kompatibel				
LinQ Kühlbox 715004778 • Schwarz 715004698 • Grau	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	Keine weiteren Anforderungen	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel
LinQ OGIO Tasche 715002923 • Schwarz 715003248 • Camo		Keine weiteren Anforderungen				
LinQ Schwerlastkorb 715001215						
Flacher LinQ Korb 715004282						
LinQ HALTER						
LinQ-Werkzeughalterungen 715005340	Keine weiteren Anforderungen	Nicht kompatibel	LinQ Adapter zur Anbringung an der Seitenwand 715003058	Keine weiteren Anforderungen	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	Keine weiteren Anforderungen
LinQ Werkzeughalter 715007358	(Bei Montage an den Seitenwänden)					

LinQ ZUBEHÖR MIT 16"-BASIS**Modulare LinQ Box**

- Ermöglicht das Stapeln von weiteren modularen Boxen, um immer die richtige Ausrüstung zur Hand zu haben.
- So haben Sie immer die richtige Boxgröße für alles, was Sie dabei haben wollen.
- Kann auf jeder LinQ Basis mit einer Breite von 16" (40,6 cm) angebracht werden.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

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

715005494 • (10 l)

715007112 • (20 l)

715006830 • (30 l)

Thermo-Einsatz für die modulare LinQ Box (10 l)

- Isolierte Auskleidung.
- Passt sehr gut in die modulare LinQ Box (10 l).
- Fasst fünf 473 ml-Dosen oder sechs 355 ml-Dosen.

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

219401110

LinQ Werkzeugbox

- Hochpräzise HDPE-Spritzgusskonstruktion sorgt für Steifigkeit und Langlebigkeit.
- Maximal 19 Liter Fassungsvermögen.
- Wetterfeste, abgedichtete und abschließbare Abdeckung.
- Einfaches, werkzeugloses System für sekundenschnelles Anbringen/Abnehmen.
- Alle Vorteile von LinQ – einfach, schnell und sicher.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

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

715008111

LinQ Werkzeugsatz

- | | | | | |
|---------------|---|---|-----------------------------|-----------------------------|
| • Beinhaltet: | - Seitenschneider. | - Langnuss 19 mm
¾"-Antrieb – Sechskant. | - Nuss 8 mm ¾"-Antrieb. | - Torx-Nuss t30 ¾"-Antrieb. |
| | - Spizzzange. | - Nuss 18 mm ¾"-Antrieb. | - Kombischlüssel 19 mm. | - Torx-Nuss t20 ¾"-Antrieb. |
| | - Gripzange. | - Langnuss 17 mm
¾"-Antrieb – Sechskant. | - Kombischlüssel 18 mm. | - Gelenkgriff ¾"-Antrieb. |
| | - Ratschenschlüssel
¾"-Antrieb. | - Nuss 15 mm ¾"-Antrieb. | - Kombischlüssel 15 mm. | - Anbringungsort und |
| | - 6"-Ratschenschrauberlängung. | - Nuss 13 mm ¾"-Antrieb. | - Kombischlüssel 13 mm. | -voraussetzungen sind |
| | - Integrierte Ablage für
CVT-Riemen (Riemen nicht
im Lieferumfang enthalten). | - Nuss 10 mm ¾"-Antrieb. | - Kombischlüssel 10 mm. | der Tabelle zu |
| | | | - Kombischlüssel 8 mm. | entnehmen. |
| | | | - Tork-Nuss t40 ¾"-Antrieb. | |

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

715006829

LinQ 16 l-Kühlbox

- Alle Vorteile von LinQ – einfach, schnell und sicher.
- Im Schleudergussverfahren gefertigte Konstruktion für außergewöhnliche Steifigkeit und Langlebigkeit.
- Hochwertige Schaumstoffisolierung für optimale Eisrückhaltung.
- Verwendet das LinQ Befestigungssystem (Patent US 8777531 und US 8875830).
- Einfaches, werkzeugloses System für sekundenschnelles Anbringen/Abnehmen.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

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

219400964 • Schwarz

295100698 • Grau

LinQ 17 l-Sporttasche

- 17 Liter Fassungsvermögen.
- Starrer Boden, halbstarres Oberteil.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

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

860202447

Halbstarre LinQ 21 l-TascheCommander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**860202449**

- Alle Vorteile von LinQ - einfach, schnell und sicher.
- Halbstarre, erweiterbare Tasche.
- 21 l Fassungsvermögen.
- Verwendet das LinQ Befestigungssystem (Patent US 8777531 und US 8875830).
- Einfaches, werkzeugloses System für sekundenschnelles Anbringen/Abnehmen.
- Erfordert LinQ Basis-Installationsbausatz.
- Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX: LinQ Basis-Installationsbausatz erforderlich für Anbringung im hinteren Laderaum, oder LinQ Basisset für Beifahrersitz für Anbringung auf dem Beifahrersitz.

Wasserdichte LinQ TascheCommander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715008110**

- Komplett wasserdichte Roll-Top-Tasche für die sichere Unterbringung Ihrer Ausrüstung.
- Mit LinQ Befestigung und äußerst stabilem, starrem Kunststoffboden.
- Aufbewahrungslösung mit großem Fassungsvermögen (40 l).
- Boden mit Schaumstofffutter für zusätzlichen Schutz der Ausrüstung.
- Integrierter Handgriff für problemlosen Transport zum/vom Fahrzeug.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ ZUBEHÖR MIT 36"-BASIS**LinQ Premium-Verstautasche von OGIO**Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715002923** • Schwarz**715003248** • Camo

- Anbringung und Abnahme ohne Werkzeug dank LinQ System.
- 65 l-Gepäcktasche in Halbhartschalenausführung – ideal, um darin alles Benötigte auf Ihrem Fahrzeug zu transportieren.
- Verschluss mit Schnalle und elastischen Gurten, mit Gummidichtung zum Schutz vor eindringendem Staub.
- 3-teiliger Deckel für teilweisen oder vollständigen Zugriff auf Ihre Tasche.
- Trennelemente im Inneren für optimale Organisation des Tascheninhalts.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ 45 l-TransportboxCommander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715003879**

- Mit LinQ Befestigung für problemloses Anbringen und Abnehmen.
- Hält die Ladung während der Fahrt fest und sicher.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ 86 l-GepäckboxCommander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715004923**

- Mit LinQ Befestigung für problemloses Anbringen und Abnehmen.
- Hält die Ladung während der Fahrt fest und sicher.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ 43 l-Audio-TransportboxCommander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715003018**

- Eine preisgünstige und schnelle Lösung, um auf Ihrer nächsten Fahrt Musik und Stauraum zu haben.
- Die Anbringung im Heckbereich erfordert keinen Platz in der Kabine und ermöglicht Hörgenuss bei mittleren Geschwindigkeiten.
- Lässt sich problemlos anbringen und abnehmen, so dass Sie Ihr Gepäck gut geschützt und sicher unterbringen/transportieren können.
- Bedienfeld mit Hintergrundbeleuchtung perfekt für Nachfahrten geeignet.
- Wasserbeständige Lautsprecher.
- Der Bluetooth¹-fähige Empfänger und die 16,5 cm-Lautsprecher sind verdeckt montiert und in die Abdeckung integriert.
- Die automatische Abschaltfunktion schützt Ihre Batterie, indem das System nach 10 Minuten Nichtbenutzung abgeschaltet wird.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ ZUBEHÖR MIT 36"-BASIS**LinQ 30 I-Kühlbox**

- Mit LinQ Befestigung für problemloses Anbringen und Abnehmen.
- Die im Schleudergussverfahren gefertigte Konstruktion wartet mit außergewöhnlicher Steifigkeit und Langlebigkeit auf.
- Hochwertige Schaumstoffisolierung für optimale Eisrückhaltung.
- Schutz von Lebensmitteln durch integriertes, vollständig herausnehmbares Fach.
- Robuste Gummiverriegelungen halten die Abdeckung fest verschlossen.
- Witterungsbeständig.
- Praktischer Ablassstopfen.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

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

■ 715004778 • Schwarz
■ 715004698 • Grau

LinQ 121 I-Gepäckbox

- Durch das LinQ System lässt sich die hintere Gepäckbox sekundenschnell anbringen und abnehmen.
- 121 l Fassungsvermögen mit uneingeschränktem Platz für maximalen Stauraum und Zugriff auf den Innenbereich.
- Hergestellt aus Spritzguss-Polyethylen, an entscheidenden Stellen doppelwandig.
- Der vollständig abgedichtete Deckel schützt Ihr Eigentum vor Staub, Feuchtigkeit und den Elementen.
- Verkleidungen für die Gepäckbox in vielen Farben erhältlich, zur Abstimmung auf Ihr Fahrzeug (separat erhältlich).
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

■ 715001747 • Schwarz
(Rückleuchte enthalten)

Europäische Version
(EG-konform)

■ 715001748 • (Keine Rückleuchte)

Verkleidungen für LinQ 121 I-Gepäckbox

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

- Farblich auf Ihr Fahrzeug abgestimmte Verkleidungen für die LinQ 121 I-Gepäckbox (715001747 / 715001748).

■ 715001391 • Schwarz
■ 715001392 • Gelb
■ 715001395 • Viper Red
■ 715002481 • Weiß
■ 715002480 • Hellgrau
■ 715002984 • Octane Blue

■ 715002985 • Manta Green
■ 715002986 • Can-Am Red
■ 715006119 • Orange Crush
■ 715006120 • Squadron Green
■ 715007074 • Tundra Green

Europäische Version (EG-konform)
Keine Rückleuchte
■ 715001397 • Schwarz
■ 715001398 • Gelb
■ 715002482 • Hellgrau

■ 715002483 • Weiß
■ 715006121 • Can-Am Red
■ 715006122 • Manta Green
■ 715006123 • Orange Crush
■ 715006124 • Viper Red

LinQ Schwerlastkorb

- Aus hochfestem, niedriglegiertem Stahl.
- Mit LinQ Befestigung für problemloses Anbringen und Abnehmen.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

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

■ 715001215

Flacher LinQ Korb

- Flacher, offener Korb zur Vergrößerung des Laderaums.
- Perfekt für einfache Zugriff auf Werkzeug, Seile, Seilwinden- und Räumschildzubehör.
- Mehrere Befestigungspunkte für Verzurr- oder Spanngurte.
- Aus schlagfestem, spritzgegossenem Polypropylen.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

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

■ 715004282

LinQ HALTER**LinQ Werkzeughalter**

- Besonders vielseitiger Werkzeughalter.
- Praktische Schwenkverriegelung ermöglicht die Unterbringung von Werkzeug in jeder Ausrichtung.
- Set enthält 2 Stück.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

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

■ 715007358

LinQ-Werkzeughalterungen

- Stabile und flexible Halterungen sorgen für die passgenaue Befestigung verschiedenster Gegenstände mit einem Durchmesser von 2,5 cm bis 10 cm.
- Robuste Konstruktion für den Transport von Bögen, Angelruten, Rechen, landwirtschaftlichen Geräten und vielem mehr.
- Entriegelungsknopf zum Öffnen der Halterungen sorgt für schnellen Zugriff auf das Werkzeug.
- Robustes Basisystem für härteste Einsätze konzipiert.
- Für den problemlosen Transport Ihrer Werkzeuge. Sie können die Werkzeughalterungen einfach in das LinQ-System einrasten lassen.
- Um 360° drehbar.
- Set enthält 2 Stück.

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

■ 715005340

LinQ ZUBEHÖR

LinQ Adapter (nicht abgebildet)	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003058
▪ Satz enthält 4 Stück.		
LinQ Basis-Installationsbausatz	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715008125
 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Einzigartige Befestigungsvorrichtung für die Verwendung mit sämtlichen Zubehörteilen aus dem LinQ System. ▪ Beinhaltet: 2x LinQ Gepäck-Basis und Montageteile. 		
LinQ Schloss	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	860201968
 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Einfache Möglichkeit zur Befestigung der meisten LinQ Zubehörartikel. ▪ Für die meisten LinQ Zubehörartikel nachrüstbar. ▪ Eine Abdeckung schützt das Schloss vor den Elementen. ▪ Nicht kompatibel mit Werkzeughalter oder LinQ Werkzeughalterungen. ▪ Packung mit 1 Stück. ▪ Wird mit zwei Schlüsseln geliefert. 		
LinQ Ersatzteil	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715001707
▪ Set enthält 2 Stück.		
		
LinQ Anker-Adaptersatz	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004960
 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ermöglicht die Anbringung von LinQ Zubehör mit 16"-Basis auf LinQ Gepäckträgern. ▪ Ohne Werkzeug anbring-/abnehmbar. ▪ Für die Montage ist der LinQ Schwenkträger erforderlich. 		
LinQ Basisset für Beifahrersitz	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003951
 <ul style="list-style-type: none"> ▪ LinQ Basisset, das am Rahmen des Beifahrersitzes unter dem unteren Sitzpolster montiert wird. ▪ Ermöglicht die Anbringung von kompatiblem LinQ Zubehör innerhalb der Kabine. ▪ Das Sitzpolster des Beifahrersitzes kann bei Nichtbenutzung wieder über dem LinQ Basisset angebracht werden. 		

GEPÄCK UND AUFBEWAHRUNG**GEPÄCK**

LinQ Gepäckablage	Commander, Commander MAX	715006815
 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Starker, langlebiger Stahl-Gepäckträger $\frac{3}{8}$ Zoll (2,2 cm). ▪ Einfache Installation ohne Werkzeuge dank LinQ System. ▪ Ermöglicht die Anbringung von LinQ-Zubehör. ▪ Ermöglicht das Verstauen auf der Ladefläche in mehreren Ebenen. ▪ Damit bleibt Ihr Gepäck sicher an Ort und Stelle. ▪ Mehrere Befestigungspunkte für Verzurr- oder Spanngurte. ▪ Set enthält die LinQ-Basis 36". ▪ 38,1 cm Freiraum unter dem Gepäckträger für andere Ladung. ▪ Nicht kombinierbar mit 715006816 und 715006819. 		
Integrierte Heckklappenverlängerung	Commander, Commander MAX	715006810
 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Integrierte Konstruktion, bei der die Verlängerung in der Heckklappe verschwindet, wenn sie nicht benötigt wird. ▪ Stahlkonstruktion für robuste Haltbarkeit. ▪ Keine EG-Zulassung. 		

Transportboxabdeckung	Commander, Commander MAX	715006816
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Zur Abdeckung aller Gegenstände in Ihrer Transportbox. ▪ Verhindert das Eindringen von Spritzwasser in die Transportbox. ▪ Lässt sich nach vorne hin aufrollen. ▪ Mühelos abnehmbar für schnellen Zugriff. ▪ Nicht kombinierbar mit Zubehör, das die Ladeflächenhöhe überschreitet. 	
ATV-Gepäckabdeckung	Maverick Trail, Maverick Sport (außer X mr), Maverick Sport MAX	715003701
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Verwandelt Ihren hinteren Laderaum in eine vollständig geschlossene und witterfeste Gepäckbox, ähnlich wie im Automobilbereich. ▪ Mit Gasfeder zum leichteren Öffnen. ▪ Integrierter Montagepunkt im Inneren der Gepäckabdeckung für Beleuchtung für Fahrzeughimmel (715002455) (separat erhältlich). ▪ Die im Schleudergussverfahren gefertigte Konstruktion wartet mit außergewöhnlicher Steifigkeit auf. ▪ LinQ Zubehör kann auf oder im Inneren der Gepäckabdeckung angebracht werden. ▪ Für die Anbringung an der Gepäckabdeckung ist das LinQ Gepäck-Basisset (860201806) erforderlich. 	
Feste Heckklappe	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004357
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Im Schleudergussverfahren gefertigte Konstruktion mit hoher Steifigkeit. ▪ Umschließt perfekt die hintere Gepäcköffnung und trägt so dazu bei, dass das Gepäck sicher an Ort und Stelle gehalten wird. ▪ Auf das Styling des Fahrzeugs abgestimmt. 	
STAURAUM		
10 l-Verstautasche	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	269502121
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Wasserdichte Roll-Top-Tasche für den Schutz Ihrer Ausrüstung vor den Elementen. 	
Weiche Verstautasche	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003759
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 45 l-Verstautasche, abgestimmt auf hinteren Bereich des Fahrzeugs, um die Stauraummöglichkeiten zu optimieren. ▪ Tasche mit drei Bereichen. ▪ Transportieren Sie Ihre Ausrüstung in einer witterfesten Tasche. 	
Überkopf-Verstautaschen	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715005018
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Witterungsbeständige Taschen, halten Ihre Ausrüstung während der Fahrt fest und sicher. ▪ Beinhaltet 2 weiche Überkopf-Taschen, die an einem zwischen Überrollkäfig und Dach sitzenden Rohrrahmen montiert werden. ▪ Insgesamt 9 Liter Fassungsvermögen. ▪ Bimini-Dach mit Sonnenblende oder Sportdach erforderlich für Anbringung. ▪ Nicht kombinierbar mit dem Wet Sounds Audio-Komplettsystem. 	
Schulter-Verstautasche	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715005019
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Witterungsbeständige Tasche in Halbhartschalenausführung, hält Ihre Ausrüstung während der Fahrt fest und sicher. ▪ Tasche wird in dem ungenutzten Raum zwischen den Sitzen angebracht, um das Stauraumvolumen Ihres Fahrzeugs zu erhöhen. ▪ Fassungsvermögen 10,5 l. 	

Abnehmbare MitteltascheCommander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715004794**

- Witterungsbeständige Tasche, hält Ihre Ausrüstung während der Fahrt fest und sicher.
- Alle Mitfahrer – vorne und hinten – haben Zugriff auf den Tascheninhalt.
- Jede Tasche ist als Fach mit einem Fassungsvermögen von 5,2 l konzipiert und verfügt auch über Netztaschen im Innern und über Seitentaschen.
- Lässt sich sekundenschnell abnehmen und verfügt zum Transport über einen Schulterriemen.
- Perfekt, um Ihre Ausrüstung in Ihrem Fahrzeug und außerhalb zu transportieren.

Weiche KühlboxCommander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715003728**

- Weiche Kühlbox aus strapazierfähigem Segeltuch.
- Abnehmbarer Schultergurt und Tragegriffe.
- Schaumstoffisolierung und wasserbeständiges Innenfutter.
- Fassungsvermögen 4,5 l.

GEPÄCKTRÄGER

Adventure DachgepäckträgerCommander MAX
Maverick Sport MAX**715004095**

- Ideale Gepäcklösung, mit der Sie alles dabei haben können, was Sie brauchen, um Ihr Offroad-Erlebnis in vollem Umfang genießen zu können.
- Aus äußerst stabilem Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm und 3,2 cm.
- Tragfähigkeit von bis zu 34 kg.
- LinQ Stützplatten ermöglichen die Anbringung von Zubehör mit 16"-Basis.
- Integrierte Montagepunkte für die Installation der doppelten 99 cm-LED-Leuchtenleiste (vorne).
- Mit Befestigungspunkten für Ersatzreifen.
- Spanngurte für Ersatzreifen separat erhältlich.
- Ergänzen Sie das Transportboxnetz, um Ihr Gepäck auf dem Gepäckträger zu sichern und zu befestigen.
- Kann ohne Dach oder nur mit dem Sportdach installiert werden.

Adventure Gepäckträger hinten

Commander, Commander MAX

715006809

- Aus hochbelastbarem Stahl.
- Erhöht die Lademöglichkeiten des Fahrzeugs.
- Ermöglicht bei einem zweisitzigen Commander die Anbringung eines MAX Sport- oder Bimini-Dachs zum Schutz des Laderaums.
- Ermöglicht bei einem zweisitzigen Commander die Montage eines MAX Adventure Dachgepäckträgers zur Vergrößerung des Ladevolumens.
- Nicht kombinierbar mit anderem auf der Ladefläche montiertem Zubehör.

NEU Adventure GepäckträgerkofferCommander
Commander MAX**715006818**
715008246

- Lässt sich mit Adventure Gepäckträger hinten verwenden.
- Herunterrollbares Reißverschlussfenster auf der Rückseite.
- Deckt alle Zubehörteile ab, die im Adventure Gepäckträger montiert sind.
- Nur mit Sportdach kombinierbar.

Ladefächenschienen

Commander, Commander MAX

715006824

- Ergänzen Ihre Ladefläche um einen integrierten Verzurrbereich.
- Zusätzlicher Schutz der Transportbox.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit langlebiger Pulverbeschichtung.
- Äußerst stabile Konstruktion aus Stahlrohr mit 2,5 cm Durchmesser.
- Erhöht die Ladeflächen-Seitenwand und dient als Verankerungspunkt.
- Set enthält 2 Stück.

Deluxe-Kopfschutzträger	Commander, Commander MAX	715006823
	<ul style="list-style-type: none"> Schützt die Kabine vor der Ladung. Kombinierbar mit Ladeflächenschienen. 	
Schwenkbarer LinQ Gepäckträger	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715008297
	<ul style="list-style-type: none"> Der Träger mit LinQ Verriegelung ermöglicht die Verwendung von weiterem Zubehör mit LinQ Befestigung oder den Anbau von ATV LinQ Gepäckträgeraufsätzen. Mit speziellem Verzurrungsgurt für schnelles Anbringen und Abnehmen des Reifens (Reifen nicht enthalten). Schwenkmechanismus mit Gasfeder, rastet in angehobener Position ein. Nicht kombinierbar mit Werkzeug-Befestigungsschiene (715003703), Lonestar Racing und DragonFire Ersatzreifenträger, Lonestar Racing Kennzeichenträger, Rahmenverstärkungen hinten und LinQ Gepäckablage. Kombinierbar mit der ATV-Gepäckabdeckung. 	
Gepäckträger vorne	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004302
	<ul style="list-style-type: none"> Frontgepäckträger in markanter Optik zur Montage auf der Haube des Fahrzeugs. Bietet zusätzlichen Schutz und Stauraum. Äußerst stabile Konstruktion aus Stahlrohr mit 1,9 cm Durchmesser. 22,7 kg Zuladung. Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit langlebiger Pulverbeschichtung. Hochklappbar für problemlosen Zugang zum Wartungsbereich. Nicht kombinierbar mit DragonFire Exo-Rahmen vorne. 	
LinQ Gepäckträgeraufsatz	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003771
	<ul style="list-style-type: none"> Aus stabilem und langlebigem Aluminiumdruckguss. Damit bleibt Ihr Gepäck sicher an Ort und Stelle. Einfache Installation ohne Werkzeuge dank LinQ-System. 	
LinQ Gepäckablage	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003702
	<ul style="list-style-type: none"> Aus langlebigem Aluminiumdruckguss und mit stabilem Aluminiumrohrrahmen. Ermöglicht die Anbringung von LinQ Gepäckboxen auf der Gepäckablage und die Unterbringung von weiterem LinQ Zubehör in der Transportbox. Einfache Installation ohne Werkzeuge dank LinQ-System. 	
Ersatzreifenträger	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004471
	<ul style="list-style-type: none"> Hält den Ersatzreifen an Ort und Stelle. Ermöglicht schnelles Abnehmen des Reifens. Für die Aufnahme von Reifen mit einem Durchmesser von bis zu 30" (Reifen nicht enthalten). Montage am Rammschutz hinten, keine Beeinträchtigung der Ladefläche. Aus hochbelastbarem Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm. Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit langlebiger Pulverbeschichtung. Erfordert den Trail-Rammschutz hinten (715007109) oder den Rancher-Rammschutz hinten (715004304). 	
Transportboxnetz	Commander, Commander MAX Maverick Sport MAX	715001371
	<ul style="list-style-type: none"> Stabiles Netz für die sichere und kompakte Unterbringung Ihres Gepäcks auf dem Adventure Dachgepäckträger. 	
LinQ Werkzeug- und Gewehrhalter	Commander, Commander MAX	715005466
	<ul style="list-style-type: none"> 2-in-1-Halterung für den Einsatz bei der Arbeit oder bei der Jagd. Mit fünf Punkten für die sichere Befestigung von Werkzeug und Gewehren mit Gummihaltern und Halterriemen oben sowie einer Gummimatte mit schaftförmiger Ausformung unten. Dank unserem einfachen und sicheren LinQ System problemlos abzunehmen, anzubringen oder neu zu positionieren. Kann an mehreren Stellen entlang der Ladeflächenwände angebracht werden, der Ladefläche zugewandt oder abgewandt. Kann innerhalb der Ladefläche angebracht werden, hinter der Kabine. Nicht kombinierbar mit Kopfschutzträger. 	

LinQ-Gewehrkoffer	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004968
	<ul style="list-style-type: none"> Das praktische Design ermöglicht die Aufbewahrung von bis zu 132 cm langen Gewehren und Schrotflinten, auch mit Optik. Durch verschiebbare Schaumstoffkissen an unterschiedliche Waffenformen und Ausrüstung anpassbar. 	<ul style="list-style-type: none"> LinQ-Montage für effiziente und sichere Aufbewahrung, mit nur einer Vierteldrehung arretiert.
Stronghold Gewehrkoffer Impact[†] von Kolpin[†]	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	705011442
	<ul style="list-style-type: none"> Die kompakte, flache Konstruktion im Kolpin Stronghold Styling hält bis zu 132 cm lange Gewehre und Schrotflinten mit Optik sicher und fest. Mit herausnehmbarem, stoßdämpfendem Impact Schaumstofffutter. 	<ul style="list-style-type: none"> Einhändiges Öffnen mit anhängendem Deckel für schnellen Zugriff sowie mit integriertem Verschlussband. Zur Verwendung mit dem selbstverriegelnden Kolpin Stronghold Halterungssystem.
Selbstverriegelnde Stronghold Halterung von Kolpin	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003899
	<ul style="list-style-type: none"> Die selbstverriegelnde Konstruktion ermöglicht die schnelle und sichere Befestigung eines Gewehrkokfers an Ihrem Fahrzeug. Halterung aus robustem, schlagfestem, verstärktem Nylon und beschichtetem Stahl. 	<ul style="list-style-type: none"> Zur Verwendung mit dem Stronghold Gewehrkoffer (705011442). Erfordert Werkzeug-Befestigungsschiene (715003703).
Befestigungsschiene für Ausrüstung	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003703
	<ul style="list-style-type: none"> Robuste Werkzeug-Befestigungsschiene mit Halteklemmen zur Befestigung an der Überrollvorrichtung. Bietet Montagepunkte für die selbstverriegelnde Stronghold Halterung oder für die Universal-Motorsägenhalterung von Kolpin. 	<ul style="list-style-type: none"> Kann bis zu zwei Gewehrkokfer tragen. Nicht kombinierbar mit dem Gewehrkokfer 6.0 Impact von Kolpin (715001419).
Universal-Motorsägenhalterung von Kolpin	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715001423
	<ul style="list-style-type: none"> Wurde speziell für den sicheren Transport Ihrer Kettensäge in Ihrem Side-by-Side-Fahrzeug konzipiert. Die robuste, schwarze, pulverbeschichtete Metallhalterung eignet sich für jede Art von Kettensäge mit einem Sägeblatt bis zu 51 cm Länge. Dämpfende Gummiauflagen sorgen für eine sichere Befestigung. 	<ul style="list-style-type: none"> Schnell entfernbar durch klappbare Ausführung. Befestigung der Säge in senkrechter Position oder nach beiden Seiten in einem Winkel von 45°. Erfordert Werkzeug-Befestigungsschiene (715003703). Inklusive Schutzhülle.
Ersatzreifen-Spanngurte in Ratschenausführung	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	280000955
	<ul style="list-style-type: none"> 3-Wege-Ratschen-Spanngurt mit Schlaufenenden. Für die sichere Befestigung von Ersatzreifen an Zubehör mit integrierten Ersatzreifen-Befestigungspunkten. Einstellbar auf die gängigsten UTV-Reifengrößen. 	<ul style="list-style-type: none"> Ratsche und Verbindungsring aus strapazierfähigem, verzinktem Stahl. Erforderlich für die Befestigung eines Ersatzreifens am Adventure Dachgepäckträger und dem schwenkbaren LinQ Gepäckträger (nicht kombinierbar mit Commander).
Stabiler Zugratschen-Zurrzug	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715008308
	<ul style="list-style-type: none"> Maximale Nutzlast von 454 kg. Gurt (38 mm x 1,8 mm) mit BRP Marken. Luxus-Ratsche mit Gummigriff. 	<ul style="list-style-type: none"> Schwarz beschichtete Clip-Haken. Inklusive 300 mm Gurtband. Packung mit 2 Stück.
Ausziehbare Bolt-On[†] Zugratschen-Zurrurte	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	295101072
	<ul style="list-style-type: none"> Perfekt für den Transport Ihres Powersport-Fahrzeugs oder die Ladungssicherung. Einfache Montage: auf jeder ebenen Fläche anschraubar (z. B. Lkw-Ladefläche oder Rahmen). Zurrzug (2,5 cm x 1,8 m) mit hoch beanspruchbaren Nähten, die eine Zurrkraft von 226 kg und eine Reißfestigkeit von 680 kg ergeben. 	<ul style="list-style-type: none"> Mit dem praktischen, ausziehbaren Druckknopf kann der Gurt automatisch gelöst, aufgerollt und verstaut werden, während der Ratscheneinmechanismus den Gurt fest anzieht, um Ihr Fahrzeug oder Ihre Ladung zu sichern. Der Gummi-Ratschengriff sorgt für guten Griff, und der Haken ist mit Vinyl ummantelt, um die Oberfläche, an der er eingehakt wird, zu schützen. Set enthält 2 Stück.
Spanngurte in Ratschenausführung	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715008309 · Schwarz/Grau
	<ul style="list-style-type: none"> Maximale Nutzlast von 181 kg. Gurt (2,5 cm x 3 m) mit Sea-Doo, Ski-Doo und Can-Am Logos. 	<ul style="list-style-type: none"> Luxus-Ratsche mit Gummigriff. Ummantelte S-Haken. Satz enthält 2 Stück.

LEUCHTEN

2 LEUCHTEN WÄHLEN

1 ANBRINGUNGSPUNKT WÄHLEN	BAJA DESIGNS [†] LEUCHTEN				CAN-AM LEUCHTEN				
	25 cm-LED-Leuchtenleiste	LED-Leuchten XL Sport (Set enthält 2 Stück)	LED-Leuchten Squadron Sport (Set enthält 2 Stück)	LED-Leuchten XL80 (Set enthält 2 Stück)	Doppelte 25 cm-LED-Leuchtenleiste	Doppelte 38 cm-LED-Leuchtenleiste	Doppelte 99 cm-LED-Leuchtenleiste	Runde 10 cm-LED-Leuchten (Set enthält 2 Stück)	9 cm-LED-Strahler oder 9 cm-LED-Scheinwerfer (Set enthält 2 Stück)
Informationen zu Baja Designs Leuchten finden Sie auf S. 49 .					Informationen zu Can-Am Leuchten finden Sie auf S. 50 .				
XT & X mr Rammschutz vorne (Seriennäbig bei XT, XT-P und X mr)	710006819 + 715007049 (Stromkabel)	710006821 + 715002884 (Stromkabel)	710006820 + 715002884 (Stromkabel)	710005041 + 715003729 (Stromkabel)	715002933 + 715003670 (Stromkabel)	715002934 + 715003670 (Stromkabel)	Nicht zutreffend	715002935 (Runde 10 cm-LED-Leuchte), 715003665 (9 cm-Scheinwerfer) oder 715003666 (9 cm-Strahler) + 715003670 (Stromkabel)	
Trail-Rammschutz und Rancher-Rammschutz	Nicht zutreffend	710006821 + 715002884 (Stromkabel)	710006820 + 715002884 (Stromkabel)	710005041 + 715003729 (Stromkabel)	715002933 + 715003670 (Stromkabel)	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	715002935 (Runde 10 cm-LED-Leuchte), 715003665 (9 cm-Scheinwerfer) oder 715003666 (9 cm-Strahler) + 715003670 (Stromkabel)	
DragonFire Rennsport-Rammschutz vorne	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	715002933 + 715003670 (Stromkabel)	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	715002935 (Runde 10 cm-LED-Leuchte), 715003665 (9 cm-Scheinwerfer) oder 715003666 (9 cm-Strahler) + 715003670 (Stromkabel)	
Rammschutz vorne	710006819 + 715007049 (Stromkabel)	710006821 + 715002884 (Stromkabel)	710006820 + 715002884 (Stromkabel)	710005041 + 715003729 (Stromkabel)	Nicht zutreffend	715002934 + 715003670 (Stromkabel)	Nicht zutreffend	715002935 (Runde 10 cm-LED-Leuchte), 715003665 (9 cm-Scheinwerfer) oder 715003666 (9 cm-Strahler) + 715003670 (Stromkabel)	
Sportdach und Bimini-Dach	710006819 + 715007049 (Stromkabel) *Überkopf-Schalter-paneel (Sonderausstattung) 715003669	710006821 + 715002884 (Stromkabel) *Überkopf-Schalter-paneel (Sonderausstattung) 715003669	710006820 + 715002884 (Stromkabel) *Überkopf-Schalter-paneel (Sonderausstattung) 715003669	710005041 + 715007049 (Stromkabel) *Überkopf-Schalter-paneel (Sonderausstattung) 715003669	715002933 + 715003670 (Stromkabel) *Überkopf-Schalter-paneel (Sonderausstattung) 715003669 (Überkopf-Schalter-paneel)	715002934 + 715003669 (Überkopf-Schalter-paneel) 715003669	715004007 + 715005822 (Montagesatz) *Überkopf-Schalter-paneel (Sonderausstattung) 715003669	715002935 (Runde 10 cm-LED-Leuchte), 715003665 (9 cm-Scheinwerfer) oder 715003666 (9 cm-Strahler) + 715003669 (Überkopf-Schalter-paneel)	
Auf Überrollvorrichtung und DragonFire Aluminiumdach	Entf.	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	Entf.	Entf.	Entf.	715004007 + 715005822 (Montagesatz)	Entf.	Nicht zutreffend
Lonestar Racing Aluminiumdach	Entf.	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	Entf.	Entf.	Entf.	715004007 + 715004877 (Leuchtenhalter) und 715005822 (Montagesatz)	Entf.	Nicht zutreffend
Sportdach hintere Position	Entf.	Entf.	Entf.	Entf.	Entf.	Entf.	Entf.	Entf.	715003665 oder 715003666 + 715003669 + 715004910
3 BESTELLEN	BESTELLEN SIE ALLE TEILENUMMERN IM ENTSPRECHENDEN FELD								
*Hinweis: Wird mehr als ein Leuchten-Kit installiert, sind zusätzliche Leuchten-Stromkabel oder -Montagesätze erforderlich.									

*Alle Leuchten sind ausschließlich für den Einsatz im Gelände bestimmt.

Baja Designs Leuchten-Stromkabel (nicht abgebildet)

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

715002884

- Erforderlich für die Montage von Baja Designs LED-Leuchten auf dem Dach oder am Rammschutz.
- Baja Designs LED-Leuchten XL Sport und Baja Designs LED-Leuchten Squadron Sport.

Baja Designs Leuchten-Stromkabel (nicht abgebildet)

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

715007049

- Erforderlich für die Montage von Baja Designs LED-Leuchten auf dem Dach oder am Rammschutz.
- Baja Designs 25 cm-LED-Leisten OnX6 und Baja Designs LED-Leuchten XL80.

Baja Designs Leuchten-Stromkabel (nicht abgebildet)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003729

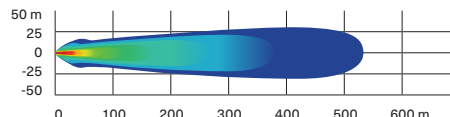
- Erforderlich für die Montage der Baja Designs LED-Leuchte XL80 auf dem Dach oder am Rammschutz.

Baja Designs 25 cm-LED-Leuchtenleiste OnX6

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

710006819

12.460 LUMEN



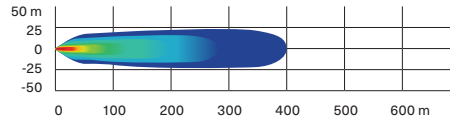
- 108 W-Leuchtenleiste, die eine Lichtleistung von 12.460 Lumen erzeugt.
- Mit 6 Cree XM-L2 LEDs.
- Fahr-/Kombo-Lichtverteilung für harmonische Lichtmischung im Nahbereich und bei Fernausleuchtung.

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

710005041

Baja Designs LED-Leuchten XL80

9.500 LUMEN



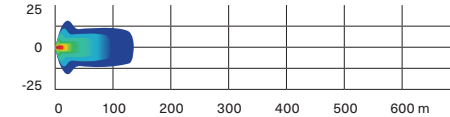
- 80 W pro Spot erzeugen eine Lichtleistung von 9.500 Lumen.
- Mit 4 Cree XHP50 LEDs je Spot.
- Zwei Intensitätseinstellungen (hoch/niedrig).
- Fahr-/Kombo-Lichtverteilung für harmonische Lichtmischung im Nahbereich und bei Fernausleuchtung.

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

710006820

Baja Designs LED-Leuchte Squadron Sport

3.150 LUMEN



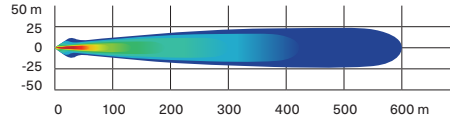
- 26 W pro Spot erzeugen eine Lichtleistung von 3.150 Lumen.
- Mit 4 Cree XP-G2 LEDs je Spot.
- Breite Lichtverteilung speziell für Kurvenfahrten, Fahrten in staubiger Umgebung und/oder bei Nebel.

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

710006821

Baja Designs LED-Leuchte XL Sport

3.150 LUMEN



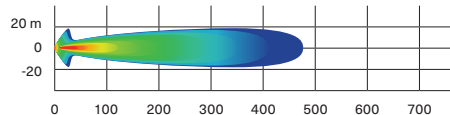
- 26 W pro Spot erzeugen eine Lichtleistung von 3.150 Lumen.
- Mit 4 Cree XP-G2 LEDs je Spot.
- Hochgeschwindigkeitsstrahler mit stärkerer Strahlfokussierung in größerem Abstand für bodennahe Ausleuchtung.

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

715002933

Doppelte 25 cm-LED-Leuchtenleiste (60 Watt)

5.400 LUMEN

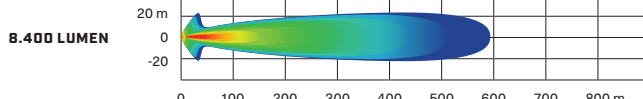
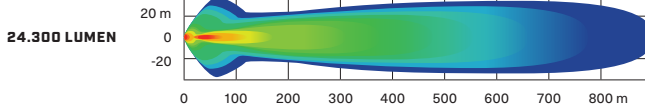
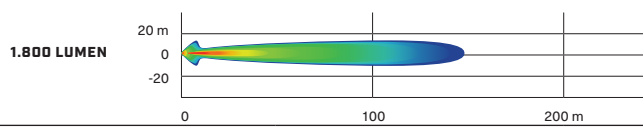
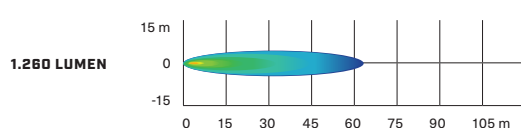
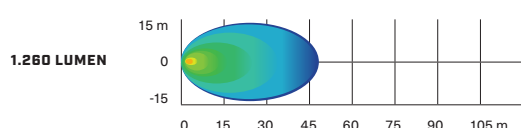


- Mit zwölf 5 W-Cree-LEDs.
- 5.400 Lumen.
- Hohe Leistung im Verhältnis zur Größe.
- Robust und wasserdicht.
- Kann im serienmäßigen Rammschutz XT und XT-P installiert werden.

▪ Erfordert für die Installation das Leuchten-Stromkabel.

▪ Ausleuchtung bis zu mehr als 460 m vor dem Fahrzeug und bis zu etwa 20 m an beiden Seiten.

▪ Keine EG-Zulassung.

Doppelte 38 cm-LED-Leuchtenleiste (90 Watt)	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport Max	715002934
	8.400 LUMEN	
<ul style="list-style-type: none"> Mit 18 5-W-Cree-LEDs. 8.400 Lumen. Ergänzung der Leuchenträger und der meisten Rammschutzausführungen. Robust und wasserdicht. 	<ul style="list-style-type: none"> Ausleuchtung bis zu mehr als 580 m vor dem Fahrzeug und bis zu etwa 20 m an beiden Seiten. Keine EG-Zulassung. 	
Doppelte 99 cm-LED-Leuchtenleiste (270 Watt)	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport Max	715004007
	24.300 LUMEN	
<ul style="list-style-type: none"> Mit 54 5-W-Cree-LEDs. 24.300 Lumen. 	<ul style="list-style-type: none"> Nicht kombinierbar mit ganzem Windabweiser, schwenkbarem Windabweiser und Can-Am Rahmenverstärkung. Ausleuchtung bis zu mehr als 900 m vor dem Fahrzeug und bis zu etwa 35 m an beiden Seiten. Keine EG-Zulassung. 	
Runde 10 cm-LED-Leuchten (2 x 25 Watt)	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport Max	715002935
	1.800 LUMEN	
<ul style="list-style-type: none"> 25 W-LED-Strahler. 1.800 Lumen. Robust und wasserdicht. Grundlegende Verkabelung und Schalter inklusive. 	<ul style="list-style-type: none"> Schutzwand mit Can-Am Logo. Erfordert das Leuchten-Stromkabel. Set enthält 2 Stück. Keine EG-Zulassung. 	
9 cm-LED-Fahrleuchten (2 x 14 Watt)	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport Max	715003666
	1.260 LUMEN	
<ul style="list-style-type: none"> 14 W-LED-Leuchten mit je 1.260 Lumen. Punktlicht-Scheinwerfer für einen schmalen und langen Lichtkegel, ideal bei höheren Geschwindigkeiten. Ausgestattet mit sechs Hochleistungs-LEDs in einem robusten Aluminium-Druckgussgehäuse. 	<ul style="list-style-type: none"> Mit zwei Befestigungspunkten. Wenn ein Befestigungspunkt aufgrund einer Kollision ausfällt, drehen Sie zum nächsten Kanalpunkt und montieren Sie die Leuchte erneut. Set enthält 2 Stück. CE-zertifiziert 	
9 cm-LED-Scheinwerfer (2 x 14 Watt)	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport Max	715003665
	1.260 LUMEN	
<ul style="list-style-type: none"> 14 W-LED-Leuchten mit je 1.260 Lumen. Flutlicht-Scheinwerfer für einen breiten Lichtkegel, ideal für Arbeitseinsätze wie Schneeräumen oder Kurvenfahrten. Geeignet für staubige oder neblige Fahrbedingungen. Ausgestattet mit sechs Hochleistungs-LEDs in einem robusten Aluminium-Druckgussgehäuse. 	<ul style="list-style-type: none"> Mit zwei Befestigungspunkten. Wenn ein Befestigungspunkt aufgrund einer Kollision ausfällt, drehen Sie zum nächsten Kanalpunkt und montieren Sie die Leuchte erneut. Set enthält 2 Stück. CE-zertifiziert 	
Leuchten-Stromkabel (nicht abgebildet)	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport Max	715003670

* Stromkabel für die Anbringung kompatibler Can-Am Leuchtensets am Rammschutz vorne.

LED-Scheinwerferset	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003667
	<ul style="list-style-type: none"> Die Scheinwerfer in diesem Nachrüstset haben eine Leistungsaufnahme von maximal 40 W (2 x 20 W), leuchten jedoch viel heller. Geringerer Stromverbrauch und längere Lebensdauer als die serienmäßigen Halogenleuchten. Keine EG-Zulassung. 	
Charakteristische LED-Leuchten	Commander, Commander MAX	715006896
	<ul style="list-style-type: none"> Die stylischen LEDs verleihen ihm den letzten Schliff und unterstreichen seinen aggressiven Auftritt. 	
Charakteristische Can-Am LED-Leuchten	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003673
	<ul style="list-style-type: none"> Für unverwechselbaren Stil mit markanter Optik. Verwendung von hellen, energieeffizienten LEDs. Liefern keine zusätzliche Ausleuchtung beim Fahren. 	
Beleuchtung für Fahrzeughimmel	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715002455
	<ul style="list-style-type: none"> LED-Anordnung, die sich perfekt in das Fahrzeug integriert. Inklusive Verkabelung. Kann an Überrollvorrichtung, Sportdach oder ATV-Gepäckabdeckung angebracht werden. 	
Dach-Rückleuchte	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003668
	<ul style="list-style-type: none"> Am Dach montierte Heck- und Bremsleuchte erhöht Ihre Sichtbarkeit für nachfolgende Fahrzeuge. Verwendung von hellen, energieeffizienten LEDs. Für die Montage ist das Sportdach erforderlich. Keine EG-Zulassung. 	
Lonestar Racing Halterungen für doppelte 99 cm-LED-Leuchtenleiste	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004877
	<ul style="list-style-type: none"> Flache Halterungen, die die Installation der doppelten 99 cm-LED-Leuchtenleiste auf dem Lonestar Racing Aluminiumdach (separat erhältlich) ermöglichen. 	
Montagesatz für 99 cm-LED-Leuchtenleiste (nicht abgebildet)	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715005822
	<ul style="list-style-type: none"> Erforderlich für die Montage der doppelten 99 cm-LED-Leuchtenleiste. Inklusive Verkabelung und Montagehalterung. Für die Montage ist die Leuchtentrance erforderlich. 	
Dach-Stromkabel (nicht abgebildet)	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003094
	<ul style="list-style-type: none"> Für die Energieversorgung von der Batterie. Erforderlich die Montage einiger elektrischer Zubehörartikel. 	
Rückleuchten-Stromkabel (nicht abgebildet)	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004910
	<ul style="list-style-type: none"> Stromkabel, das die Installation von Leuchten für den hinteren Laderaum an Ihrem Fahrzeug ermöglicht. Zur Verwendung mit den 9 cm-LED-Scheinwerfern (2 x 14 Watt) (separat erhältlich). Damit werden Ihr hinterer Laderaum und die Umgebung ausgeleuchtet. Sportdach und Überkopf-Schalterpaneel (715003669) erforderlich. 	

AUDIO- UND KOMMUNIKATIONSSYSTEME

AUDIO

Wet Sounds¹ Audio-Komplettsystem



- | | |
|---|-------------------------|
| <p>Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX</p> | <p>715003672</p> |
|---|-------------------------|
- Konzipiert für herausragende Klangqualität und die Wiedergabelisten von Champions.
 - Integrierter 200 W-Verstärker mit D-Bass Tech für verbesserte Tiefbasswiedergabe.
 - Integrierte Bluetooth¹-Konnektivität mit Source-Control.
 - AUX-Eingang ermöglicht die Verwendung mit Geräten ohne Bluetooth-Funktion.
 - Automatische Abschaltung nach 10 Minuten Nichtbenutzung, um die Batterie zu schonen.
 - Verfügt konstruktionsbedingt auch bei anspruchsvollsten Fahrbedingungen über die für Can-Am typische Robustheit.
 - Beinhaltet am Überrollkäfig montierte Stereo-Lautsprecher vorne (11,4 cm) und hinten (16,5 cm) sowie in die Konsole integriertes Bedienfeld mit Hintergrundbeleuchtung.

Wet Sounds Stealth 6 Ultra HD Soundbar, Can-Am Edition



- | | |
|---|-------------------------|
| <p>Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX</p> | <p>710006028</p> |
|---|-------------------------|
- Integrierter 200 W-Verstärker mit D-Bass Tech für verbesserte Tiefbasswiedergabe.
 - Vollbereichs-Lautsprecheranordnung mit zusätzlichen Titan-Kalottenhochtönen für Dynamik in Sachen Output und Leistung.
 - Leistungsstarke HD-Treiber mit neuen, äußerst steifen Gehäusen aus Verbundmaterial.
 - Integrierte Bluetooth-Konnektivität mit Source-Control.
 - Drahtlose Funkfernbedienung für umfassende Steuerung über die Lenkradhalterung.
 - AUX-Eingang ermöglicht die Verwendung mit Geräten ohne Bluetooth-Funktion.
 - Automatische Abschaltung nach 10 Minuten Nichtbenutzung, um die Batterie zu schonen.
 - Bedienfeld mit Hintergrundbeleuchtung.
 - 2V-Line-Ausgang ermöglicht den Anschluss einer anderen Soundbar oder eines externen Verstärkers mit Lautsprechern.
 - Schutzkasse IP67 für besseren Schutz gegen die Elemente.
 - Pulverbeschichtung für erhöhte Langlebigkeit und Witterungsbeständigkeit.
 - Erfordert den Soundbar-Montagesatz (715004745).

Can-Am Subwoofer



- | | |
|---|-------------------------|
| <p>Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX</p> | <p>715006359</p> |
|---|-------------------------|
- Leistungsstarker Wet Sounds 8"-Subwoofer passend für das Handschuhfach.
 - Einfacher Plug-and-Play-Anschluss an das Wet Sounds Audiosystem.
 - Die robuste Konstruktion ist widerstandsfähig genug, um rauen Umgebungen standzuhalten und ist gegen Feuchtigkeit und Schmutz abgedichtet.
 - 350 W-Verstärker inklusive Verkabelung.

Halter für elektronische Geräte



- | | |
|---|-------------------------|
| <p>Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX</p> | <p>715005212</p> |
|---|-------------------------|
- Eine großartige Plattform für Unterhaltung während der Fahrt.
 - Die robuste Konstruktion aus spritzgegossenem Polypropylen ermöglicht optimale Integration und einfache Installation.
 - Die verstellbare Einheit bietet sicheren Halt für die meisten Tablets und Smartphones mit Abmessungen zwischen 13 cm und 25,4 cm (mit Schutzhülle).
 - Ermöglicht die Installation des Garmin Montana 680T GPS-Systems.
 - Ergänzt perfekt die Wet Sounds Audiosysteme oder das Rugged Radios Intercom-System, um über Ihr Gerät Musik abzuspielen.
 - Integrierter Stauraum (9,5 l) mit Zugang zum 12 V-Anschluss im Armaturenbrett zum Laden der Geräte.
 - Integrierter Montagepunkt für RAM-Halterungen.
 - Nicht kombinierbar mit Enteisungs-, Heizungs- und Lüftungssystem (715003678).

Soundbar-Montagesatz (nicht abgebildet)

- | | |
|---|-------------------------|
| <p>Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX</p> | <p>715004745</p> |
|---|-------------------------|
- Erfordert Montagesatz für Wet Sounds Stealth 6 Ultra HD Can-Am Edition Soundbar (710006028).

KOMMUNIKATIONSSYSTEME

Rugged Radios Fahrzeug-zu-Fahrzeug-System

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

715003440 • nur USA

- Perfekt für die Kommunikation mit Freunden und Familie bei Gruppenausfahrten.
- Praktische, am Lenkrad montierte Push-To-Talk-Taste.
- Kann mit dem Rugged Radios Intercom-System verbunden werden (über mitgeliefertes Adapterkabel).
- Dieses Set enthält:
 - 5-Watt V3 Radio: UHF/VHF + FM-Frequenz, programmierbare Kanäle, 5 Watt Leistung, Gürtelclip, Ladekabel, Lithium-Ionen-Akku mit hoher Kapazität für den ganzen Tag, Reichweite 1 bis 3 Meilen, NOAA-Wetterkanäle, 1-Touch-FM-Radio, Bildschirm/Tasten mit Hintergrundbeleuchtung.
 - Helm-Lautsprecher/Mikrofon-Kit: Audio-Lautsprecher für kristallklaren Klang, flexibler Mikrofon-Bügel, Mikrofonabdeckung aus Stoff, mittels Klettverschluss zu montierende Lautsprecher, schnelle und einfache Installation.
 - Kabelstrang & Kabel: Ein-Personen-Kabelstrang, PTT-Taste im Fahrer-Spiralkabel, wasserdichte PTT-Taste, Montagehalterung für Funkgerät, komplettes Plug & Play Kit.

Rugged Radios Intercom-System

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

715002891 • nur USA

- Speziell für die verständliche Kommunikation innerhalb des Fahrzeugs zwischen Fahrer und Beifahrer(n) entwickelt.
- Auf 4 Personen erweiterbar.
- Mit Musik-Port für die Wiedergabe Ihrer Lieblingstitel.
- Nahtlose Integration mit dem Schalterpaneel im Armaturenbrett.
- Kann mit dem Rugged Radios Fahrzeug-zu-Fahrzeug-System synchronisiert werden.

^tFür die Montage bei MAX Modellen ist das Stromkabel (715003094) erforderlich.

Rugged Radios Helm-Headsetsatz für Beifahrer hinten

Mit Rugged Radios
Intercom-System

715004380 • nur USA

- Zusätzliche 3,7 m Kabel und Helm-Lautsprecher/Mikrofon-Kits, um aus Ihrem 2-Personen-Intercom-System ein 4-Personen-Intercom-System zu machen.

Für die Montage bei MAX Modellen ist das Stromkabel (715003094) erforderlich.

ELEKTRISCHES UND ELEKTRONISCHES ZUBEHÖR

ELEKTRISCHES ZUBEHÖR

Enteisungs-, Heizungs und Lüftungssystem

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

715003678

- Bestintegriertes System auf dem Markt, mit 3 Lüftungsstufen und am Armaturenbrett einstellbarer Temperatur.
- Einstellbare/direktionale Lüftungsoffnungen.
- 5 Lüftungsoffnungen, die so positioniert sind, dass eine bestmögliche Enteisung des Windabweisers und Komfort für den Beifahrer sichergestellt sind.
- Heizvorrichtung und Lüfter wie im Automobilbereich, für beste Heizleistung.
- Mit Smart-Lok ausgestattete Fahrzeuge erfordern einen Adaptersatz (715007241).

Beheiztes Lenkrad

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

715004283

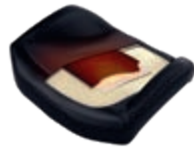
- Robustes Lenkrad, das für kalte Witterungsbedingungen konzipiert wurde und die Wärme direkt zu Ihren Händen kanalisiert.
- Damit bleiben Ihre Hände beweglich und können jederzeit zupacken, z. B. bei der Jagd oder bei manuellen Arbeiten in der Landwirtschaft.
- Ersetzt das serienmäßige Lenkrad.
- Dieses Set enthält das beheizte Lenkrad und den Schalter zur Montage im Armaturenbrett.
- Benötigt wird der Kabelstrang für beheiztes Zubehör (710005757).
- zieht maximal 45 W und 3,2 A bei 13,5 V.
- Keine EG-Zulassung.

ELEKTRISCHES SYSTEM**Beheizter Haltestangenbezug**

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

715004500

- Dieser beheizte Bezug ist so robust, dass er den Belastungen durch Fahrten in rauem Gelände gewachsen ist, und sorgt dafür, dass Ihre Mitfahrer bei langen und kalten Ausfahrten festen Griff und warme Hände haben.
- Einfach anzubringen und abzunehmen.
- Dieses Set enthält die beheizte Haltestangenabdeckung und den Schalter zur Montage im Armaturenbrett.
- Benötigt wird der Kabelstrang für beheiztes Zubehör (710005757).
- zieht maximal 25 W und 1,8 A bei 13,5 V.

Sitzheizung

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

715006112

- 25-W-Sitzheizung für wohliger warmen Fahrkomfort.
- Mit den Temperatureinstellungen Hoch/Niedrig können Sie das gewünschte Maß an Wärme regulieren.
- Dieses Set enthält eine Carbonfaser-Sitzheizung, eine Schaumstofflage und einen Schalter zur Montage im Armaturenbrett.
- Wird direkt im Original-Sitzpolster installiert.
- Der Kabelstrang für beheiztes Zubehör (710005757) ist für den Einbau auf den Vordersitzen erforderlich.
- Der Kabelstrang für beheiztes Zubehör (715006004) ist für den Einbau auf den Rücksitzen erforderlich.

12 V-Steckdose

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

715003846

- 12 V-Zubehör-Steckdose.
- Einfacher Einstech-Kabelsatz enthalten.

Anschluss für Sonnenblendenheizung

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

715001246

- Strategisch am Fahrzeug platziert, damit Sie jederzeit mobil bleiben.
- Optionaler Anschluss für eine Sonnenblendenheizung – sorgt für eine beschlagfreie Fahrt.
- Schneller und einfacher Einbau.
- Einzelne erhältlich.
- Beheizte Sonnenblende nicht im Lieferumfang enthalten.

**Kabelstrang für beheiztes Zubehör
(nicht abgebildet)**

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

710005757

- Für den Anschluss und Betrieb von beheizten Sitzen, beheiztem Lenkrad und beheizter Haltestange erforderlicher Kabelstrang.

**Kabelstrang für beheiztes Zubehör
(nicht abgebildet)**

Commander MAX, Maverick
Sport MAX

715006004

- Elektrischer Kabelbaum zum Anschluss und Betrieb der hinteren beheizten Sitze erforderlich.

**Heizungsadaptersatz für Smart-Lok
(nicht abgebildet)**

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

715007241

- Adaptersatz zum Anpassen des Heizsystems auf Fahrzeuge, die mit Smart-Lok ausgestattet sind.

ELEKTRONISCHES ZUBEHÖR

Garmin[†] Montana[†] 680T GPS

- Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX
- 715003456 EU**
715002830
- Das Montana 680T ist robust und wasserfest – und damit vor den Elementen geschützt.
 - Bei Sonnenlicht ablesbarer 4"-Touchscreen (10,16 cm) mit wählbarer Ausrichtung und handschuhfreundlichem Touchscreen-Display, für lebendige Farben und hochauflösende Bilder.
 - Die 8-Megapixel-Kamera mit Autofokus versieht Fotos automatisch mit Geo-Tags.
 - Tracking von GPS- und GLONASS-Satelliten für verbesserte Positionierung und typischerweise schnellere Korrekturen.
 - Vorinstallierte topografische Karten und Jahresabonnement für BirdsEye Satellite Imagery.

Halterung für RAM[†] GPS-Navigationssystem

- Ermöglicht die GPS-Einbindung am Fahrzeug.
- Standard-AMPS-Lochraster für Garmin-Halterung.

USB-Steckdose



- Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX
- 219400510**
- Zum Aufladen Ihrer elektronischen Geräte während der Fahrt[†] (Smartphone, MP3-Player, Heizausstattung usw.).
 - USB-Doppelanschluss.
- † Über die Steckdose können nicht alle Gerätetypen während der Fahrt aufgeladen werden.*

Flagge mit biegsamer, verstellbarer, beleuchteter Stange



- Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX
- 715005437**
- Ein Muss für das Fahren in den Dünen.
 - Cree LED mit einer Leistung von 5 Watt.
 - 5 farbige Leuchtscheiben ermöglichen die Personalisierung.
 - Durchscheinende Stange, schnell abnehmbarer und austauschbarer Mast.
 - Verbessert die Sichtbarkeit des Fahrzeugs.
 - Erfüllt die meisten Anforderungen in Dünengebieten.
 - Sockel aus Aluminium-Druckguss, Handverschraubung aus Acetal.
 - Inklusive verstellbare Montagehalterungen und Verkabelung.

Überkopf-Schalterpaneel



- Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX
- 715003669**
- Das vollintegrierte Überkopf-Schalterpaneel stellt zusätzliche Schaltpunkte für elektrisches Zubehör bereit.
 - Erforderlich für auf dem Dach installierte Can-Am Leuchten und anderes, oben montiertes elektrisches Zubehör.
 - Optional für Baja Designs Leuchten.
 - Erfordert für die Anbringung das Sportdach oder das Bimini-Dach mit Sonnenblende.

Schalter für zwei Modi



- Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX
- 715004736**
- Schnelle und praktische Umschaltung zwischen Normal- und Eco-Modus.
 - Eco-Modus für erhöhte Kraftstoffeffizienz.
 - Plug-and-Play-Montage im Armaturenbrett.
 - Serienmäßig bei DPS-Modellen.

ELEKTRONISCHES ZUBEHÖR

30 Ah-Batteriehalter



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

715004431

- Befestigungsplatte für die Aufnahme der 30 Ah-Batterie (515176151).
- 30 Ah-Batterie separat erhältlich.

Batterieladegerät



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

715005061

- Erhält den Ladezustand von eingelagerten Bleisäurebatterien.
- Lädt kleine Batterien und erhält ihren Ladezustand.
- Mikroprozessorgesteuerte Mehrstufen-Ladetechnik für erhöhte Präzision und Sicherheit sowie längere Batterielebensdauer.
- Erkennt 6- oder 12-Volt-Batterien automatisch.
- Verpolungsschutz trägt zum Schutz der Batterie und des Ladegeräts vor Schäden bei.
- Automatische Spannungserkennung.
- Die Anzeigetaste drücken, um den Fortschritt des Ladevorgangs anzuzeigen.
- Lieferumfang: 3 A-Batterieladegerät, Klemmenadapter, DC-Adapter, Kabel mit abgesicherten Ringeletroden mit Wetterschutz, Gebrauchsanleitung.
- US-Stecker (110 V).
- Nicht in Europa erhältlich.

Starthilfe



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

715005062

- Wasserdicht nach IPX3 und gekapselte Ausgänge.
- 4 LED-Batterieanzeigen für einfache Ablesung des Batterieladezustands.
- Kompakte Ausführung, passt problemlos in Ihren Rucksack, Ihr Handschuhfach oder sonstiges Staufach.
- USB-Anschlüsse mit 2,4 A + 1 A / 5 V für das schnelle Laden aller USB-Geräte.
- Intelligentes Kabel schützt vor Verpolung, Kurzschluss, geringer Spannung, hoher Temperatur und Umkehrladung.
- Integrierte LED-Leuchte (3 Betriebsarten).
- Lieferumfang: Starthilfe 300CA, SA858-Kabelklemme für intelligentes Kabel, Ladekabel MC-USB-zu-USB, Aufbewahrungstasche, Bedienungsanleitung.
- Nicht in Europa erhältlich.

Schnellanschluss-Batteriekabel



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

715005408

- Mit diesem Kabel lassen sich verschiedene Batterien schnell und einfach an Ihr Ladegerät anschließen und laden.
- Im Lieferumfang des Batterieladegeräts enthalten.
- Einzeln erhältlich.
- Nicht in Europa erhältlich.

Schnellanschlusskabel mit Batterieanzeige



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

715006055

- Mit diesem Kabel lassen sich verschiedene Batterien schnell und einfach an Ihr Ladegerät anschließen und laden.
- 3-farbige LED-Anzeige ermöglicht die konstante Überwachung des Batteriezustands.
- Einzeln erhältlich.
- Nicht in Europa erhältlich.

Digital verschlüsseltes Sicherheitssystem (D.E.S.S.) Schlüssel



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

715002458

- Dieser Diebstahlschutz für Ihr Fahrzeug bietet ein Höchstmaß an Sicherheit.
- Die Chip-Verschlüsselungstechnologie beschränkt den Zugang zum elektronischen Zündsystem Ihres Fahrzeugs.
- Ein Fahrzeug/Ein Code.
- Ein vibrations-/stoßbeständiges Kugelgelenksystem gewährleistet eine verlässliche Verbindung.
- 3 programmierbare Modi:
 - Arbeitsmodus: begrenzt die Fahrzeuggeschwindigkeit auf 40 km/h, ohne das Motordrehmoment zu begrenzen.
 - Normaler Modus: begrenzt die Fahrzeuggeschwindigkeit auf 70 km/h und senkt die Motordrehzahl um 50 %.
 - Performance-Modus: keine Beschränkungen.
- C-TEK-Ladegerät 860200997. Einzelheiten finden Sie im Katalog des letzten Jahres.

Ctek Brp 5.0 Batterieladegerät



- CTEK, der Hersteller der intelligentesten Batterieladegeräte der Welt, hat speziell für BRP ein Ladegerät für alle BRP Produkte hergestellt.
- Das Ladegerät ist für die anspruchsvollen arktischen Bedingungen ausgelegt.
- Weitere Informationen hierzu erhalten Sie bei Ihrem Händler.

860200997

SEILWINDEN UND ANHÄNGEVORRICHTUNGEN

CAN-AM HD SEILWINDEN

Can-Am HD 4500 Seilwinde	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715006416
	<ul style="list-style-type: none"> Ergonomischer Kupplungsgriff. Robuste Vollstahlzahnräder und -buchsen für mehr Drehmoment und Langlebigkeit. Automatische Lasthaltebremse 100 %. Gekapselter Elektromagnet für Schutz bei allen Witterungsbedingungen. Wetterfeste Kabelfernbedienung und Schalter auf dem Armaturenbrett. EG-konform. 	<ul style="list-style-type: none"> 2.041 kg Zugkraft. 6,3 mm-Stahldrahtseil mit einer Länge von 13,1 m. 4-Wege-Schwerlast-Rollenseilführung. Commander und Commander MAX: Für die Montage am Basismodell und am DPS-Modell ist der Kabelstrang für Seilwinde (715007078) erforderlich.
Can-Am HD 4500-S Seilwinde	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715006417
	<ul style="list-style-type: none"> Ergonomischer Kupplungsgriff. Robuste Vollstahlzahnräder und -buchsen für mehr Drehmoment und Langlebigkeit. Automatische Lasthaltebremse 100 %. Gekapselter Elektromagnet für Schutz bei allen Witterungsbedingungen. Wetterfeste Kabelfernbedienung und Schalter auf dem Armaturenbrett. 	<ul style="list-style-type: none"> 2.041 kg Zugkraft. 6,35 mm-Synthetikseil mit einer Länge von 15,2 m. Korrosionsbeständige Aluminium-Gusseilführung. Commander und Commander MAX: Für die Montage am Basismodell und am DPS-Modell ist der Kabelstrang für Seilwinde (715007078) erforderlich.

WARN[†] VRX SEILWINDEN

WARN VRX 45 Seilwinde	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715006110
	<ul style="list-style-type: none"> Extrem wasserdichte Abdichtung der Schutzart IP68 hält die Elemente draußen. Robuste Ganzmetallausführung. Schwarze Pulverbeschichtung und Befestigungsvorrichtungen aus rostfreiem Stahl für Korrosionsbeständigkeit. Robustes, neues Kupplungsdesign, basierend auf 70+ Jahren WARN 4WD-Know-how im Bereich Nabensicherung. Lasthaltebremse für großartige Kontrolle. 	<ul style="list-style-type: none"> Dreistufiger Ganzmetall-Planetengetriebebestrang für gleichmäßigen und zuverlässigen Betrieb. Kippebelsteuerung im Armaturenbrett. Lebenslange Garantie (Mechanik), 3 Jahre Garantie (Elektrik). 2.041 kg Zugkraft. 6,3 mm-Stahldrahtseil mit einer Länge von 15 m. Rollenseilführung.
WARN VRX 45-S Seilwinde	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715006111
	<ul style="list-style-type: none"> Extrem wasserdichte Abdichtung der Schutzart IP68 hält die Elemente draußen. Robuste Ganzmetallausführung. Schwarze Pulverbeschichtung und Befestigungsvorrichtungen aus rostfreiem Stahl für Korrosionsbeständigkeit. Robustes, neues Kupplungsdesign, basierend auf 70+ Jahren WARN 4WD-Know-how im Bereich Nabensicherung. Lasthaltebremse für großartige Kontrolle. 	<ul style="list-style-type: none"> Dreistufiger Ganzmetall-Planetengetriebebestrang für gleichmäßigen und zuverlässigen Betrieb. Kippebelsteuerung im Armaturenbrett. Lebenslange Garantie (Mechanik), 3 Jahre Garantie (Elektrik). 2.041 kg Zugkraft. 6,3 mm-Synthetikseil mit einer Länge von 15 m. Aluminium-Gusseilführung.

SEILWINDENZUBEHÖR

Can-Am HD Gussseilführung	Can-Am HD Seilwinde	715006426
	<ul style="list-style-type: none"> Diese korrosionsbeständige Aluminium-Gussseilführung ist ein Muss bei der Aufwertung Ihrer Seilwinde mit einem Synthetikseil. Sie verhindert, dass das Seil in einer Ecke einer Rollenseilführung hängen bleibt und durch die rauhe Oberfläche der abgenutzten Rollenführung vorzeitig verschleißt. Nur zur Verwendung mit synthetischen Seilen. 	
WARN Gussseilführung	WARN Seilwinde	705204567
	<ul style="list-style-type: none"> Konstruktion mit doppelter Pulverbeschichtung. Erforderlich für die Verwendung des synthetischen Windenseils (715001118) an WARN-Seilwinden. Nur zur Verwendung mit synthetischen Windenseilen. 	
Rollenseilführung	WARN Seilwinde Can-Am HD Seilwinde	715001119 715007082
	<ul style="list-style-type: none"> Empfohlen beim Austausch des Seils. Hochleistungs-Ersatzseilführung für Seilwinden. 	
Ersatzdrahtseil	Can-Am HD Seilwinde	705011595
	<ul style="list-style-type: none"> 14,3 m langes Drahtseil mit 6,3 mm Durchmesser. 2.041 kg Zugkraft. 	
Synthetisches Windenseil	Can-Am HD Seilwinde	715006430
	<ul style="list-style-type: none"> 6,35 mm-Synthetikseil mit einer Länge von 15,2 m für Can-Am HD Seilwinden. Die Can-Am HD Gussseilführung (715006426) ist erforderlich, wenn auf ein Synthetikseil umgestellt wird, um vorzeitige Beschädigung und vorzeitigen Verschleiß des Seils zu vermeiden. 	
Synthetisches Windenseil	1.814 kg	715001118
	<ul style="list-style-type: none"> 5,5 mm-Synthetikseil mit einer Länge von 15,2 m für WARN Seilwinde. Die WARN Gussseilführung (705204567) ist erforderlich, wenn auf ein Synthetikseil umgestellt wird, um vorzeitige Beschädigung und vorzeitigen Verschleiß des Seils zu vermeiden. 	
Synthetisches Verlängerungsseil	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715001120
	<ul style="list-style-type: none"> Leichtgewichtig, 6,35 mm Durchmesser, einfach zu handhaben und klappt nicht in der Transportbox. Lässt sich leicht mit dem Windenseil verbinden und ermöglicht eine zusätzliche Länge von 15,2 m. Zugkraft pro Seil: 2041 kg. 	

SEILWINDENZUBEHÖR**Kabelfernbedienung**

- WARN Seilwinde **710001002**
 Can-Am HD Seilwinde
715006504 (ab 2020)
710007050
- Mit diesem Nachrüstsatz können Eigentümer einer Seilwinde ihr Fahrzeug mit serienmäßiger Seilwinde um eine tragbare Fernbedienung ergänzen.
 - Serienmäßige Erstausrüster-Seilwinde und Kabelfernbedienung separat erhältlich.
 - Mit EG-Zulassung.

Kabellose Fernbedienung

- WARN Seilwinde **715002542**
- Dank dem Kabelsatz mit integrierter Antenne und komplettem Montagezubehör ist dieses System schnell und einfach zu installieren.
 - Mit dieser kabellosen Fernbedienung können Sie Ihre Seilwinde von überall in einem Abstand von 15,2 m bedienen und erhöhen so Ihre Bergungsmöglichkeiten.
 - Alle Komponenten sind wasserfest.

X rc / X mr Zughaken vorne

- Commander, Commander MAX,
 Maverick Trail, Maverick Sport,
 Maverick Sport MAX **715005229**
- Bietet einen soliden Anhängepunkt, falls gezogen werden muss.
 - Ermöglicht Ihnen die Befestigung der meisten Gurte und Haken.
 - Aus robustem, 3 mm dickem Stahlblech und einem 11 mm-Stahlrohr zum Einhängen eines Hakens.
 - Serienmäßig bei den Modellen Maverick X rc und X mr.

ANHÄNGEVORRICHTUNGEN**Anhängevorrichtung vorne**

- Commander, Commander MAX,
 Maverick Trail, Maverick Sport,
 Maverick Sport MAX **715003642**
- Hochbelastbare 5 cm-Anhängevorrichtung mit einer Anhängelast von 680 kg.
 - Perfekt für präzises Ziehen auf engem Raum.

PERFORMANCE

SMART-LOK TECHNOLOGIE

Smart-Lok Differenzial <i>(nicht abgebildet)</i>	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX (bis 2021)	705402371
<ul style="list-style-type: none"> Die Can-Am exklusive Smart-Lok Technologie ist ein während der Fahrt komplett sperrbares Frontdifferenzial mit elektronisch geregelten Automatikmodi. Wählen Sie Ihre Differenzialeinstellungen entsprechend Ihren Erfordernissen beim Fahren: „2x4“ für reine Hinterradtraktion, „4x4 Front Diff. Lock“ für einen komplett gesperrten Vierradantrieb und „4x4 Smart Modes“, die voreingestellte, intelligente Kalibrierungen für Ihren Fahrstil bieten. Durch Verwendung mehrerer Eingabeknopfes sorgt der „Smart Mode“ für sofortiges Sperren mit der richtigen Belastung zum richtigen Zeitpunkt, um ein Höchstmaß an Traktion bei gleichzeitigem Erhalt der Manövriertbarkeit bei geringer Geschwindigkeit zu gewährleisten, was optimale Platzierung und ein sicheres Gefühl ermöglicht. Das Smart-Lok Differenzialkit wird serienmäßig mit dem Trail Mode ausgeliefert. Die Modi „Mud“, „Rock“ und „Trail Activ“ können durch Installation eines zusätzlichen Smart Mode Moduls (separat erhältlich) ergänzt werden, um eine Feinabstimmung auf Ihre Fahrumgebung vorzunehmen. Für die Montage werden die Hochleistungs-Achswellen (2x) und der Smart- Lok Installationsbausatz benötigt. 		
Smart-Lok Installationsbausatz <i>(nicht abgebildet)</i>	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX (bis 2021)	715005330
<ul style="list-style-type: none"> Erforderlich für die Installation des Smart-Lok Differenzialkits. Beinhaltet alle nötigen Montageteile und die Verkabelung für die Installation des Smart-Lok Differenzials 		
Hochleistungs-Achswelle <i>(nicht abgebildet)</i>	Maverick Trail Maverick Sport, Maverick Sport MAX	705402423 705402281
<ul style="list-style-type: none"> Hochleistungsdesign, ideal für den Einsatz im Gelände, mit überlegenem Schutz bei allen Fahrbedingungen. Beinhaltet Gleichlaufgelenke, Welle und Manschetten mit der am besten für Ihr Can-Am Fahrzeug geeigneten Geometrie. Erforderlich für die Installation des Smart-Lok Differenzialkits. 		
Mud Smart Mode Modul <i>(nicht abgebildet)</i>	Modelle mit Smart-Lok Differenzial	715005282
<ul style="list-style-type: none"> Mit diesem Modul ergänzen Sie bei Fahrzeugen, bei denen das Smart-Lok Differenzialkit als Zubehör erhältlich ist, den Mud Smart Mode, oder schalten bei mit einem serienmäßigen Smart-Lok ausgestatteten Fahrzeugen auf den Mud Smart Mode um. Der Mud Mode wurde speziell für überlegene Traktion in tiefsten Schlammlöchern entwickelt. Werden hohes Motordrehmoment und/oder Schlupf erfasst, sorgt das Smart-Lok für vollständiges Sperren der Vorderräder des Fahrzeugs. Das System bleibt gesperrt, bis der Gashebel losgelassen wird. Es kann jeweils nur ein Smart Mode Modul installiert werden. 		
Rock Smart Mode Modul <i>(nicht abgebildet)</i>	Modelle mit Smart-Lok Differenzial	715005283
<ul style="list-style-type: none"> Mit diesem Modul ergänzen Sie bei Fahrzeugen, bei denen das Smart-Lok Differenzialkit als Zubehör erhältlich ist, den Rock Smart Mode, oder schalten bei mit einem serienmäßigen Smart-Lok ausgestatteten Fahrzeugen auf den Rock Smart Mode um. Der Rock Mode wurde speziell für das Überwinden anspruchsvoller Stein- oder Felsspassagen entwickelt. Wird hohes Motordrehmoment bei geringer Fahrzeuggeschwindigkeit erfasst, sorgt das Smart-Lok für die schrittweise Sperrung der Vorderräder des Fahrzeugs und bleibt im Eingriff, bis der Gashebel losgelassen wird, um Radschlupf zu vermeiden und für optimale Traktion zu sorgen. Das schrittweise Eingreifen ermöglicht einfacheres Lenken, während das Fahrzeug manövriert wird. Es kann jeweils nur ein Smart Mode Modul installiert werden. 		
Trail Activ Smart Mode Modul <i>(nicht abgebildet)</i>	Modelle mit Smart-Lok Differenzial	715005284
<ul style="list-style-type: none"> Mit diesem Modul ergänzen Sie bei Fahrzeugen, bei denen das Smart-Lok Differenzialkit als Zubehör erhältlich ist, den Trail Activ Smart Mode, oder schalten bei mit einem serienmäßigen Smart-Lok ausgestatteten Fahrzeugen auf den Trail Activ Smart Mode um. Der Trail Activ-Mode wurde speziell für aggressives Fahren entwickelt und sorgt für ein Höchstmaß an Präzision bei Kurvenfahrt. Werden hohes Motordrehmoment und/oder eine Zunahme der Fahrzeuggeschwindigkeit erfasst, sorgt das Smart-Lok für die schrittweise Sperrung der Vorderräder des Fahrzeugs und bleibt im Eingriff, bis der Gashebel losgelassen oder die Fahrzeuggeschwindigkeit verringert wird. Das schrittweise Eingreifen ermöglicht ruckfreieres Lenken mit weniger Kraftaufwand. Es kann jeweils nur ein Smart Mode Modul installiert werden. 		

SCHALLDÄMPFER UND LUFTEINLASS

Yoshimura[†] Slip-on-Auspuff	Maverick Sport, Maverick Sport Max (Modelle mit 1000R-Motor) Maverick Trail, Maverick Sport (außer Modelle mit 700R- und 1000R-Motor)	715004452 715003716
	<ul style="list-style-type: none"> In Zusammenarbeit mit Yoshimura entwickelt. Aus Edelstahl 304 gefertigt. Sportlicher Sound von einem Schalldämpfer, der leichter als der serienmäßige Schalldämpfer ist. 	<ul style="list-style-type: none"> USDF/USDA-geprüfter Funkenfänger. EPA-konform. Keine EG-Zulassung.
Hochleistungs-Luftfilter von TwinAir[†]	Commander, Commander MAX, Maverick Sport, Maverick Sport Max (Modelle mit 700R- und 1000R-Motor) Maverick Trail, Maverick Sport (außer Modelle mit 1000R-Motor)	715002895 715003630
	<ul style="list-style-type: none"> Die beste Wahl für die rauesten Bedingungen. Mehrstufiger Ölfilterschaumstoff für überragende Staubfilterleistung mit hohem Luftstrom. Wasch- und wiederverwendbar. 	
Motor- und CVT-Vorfiltersatz (nicht abgebildet)	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004290
	<ul style="list-style-type: none"> Mehr Schutz für Motor und CVT bei rauen Fahrbedingungen. Der Filter stoppt Partikel, die größer als 0,1 mm sind. Wasserabweisendes Sieb. 	<ul style="list-style-type: none"> Erforderlich für die Aufrechterhaltung der Fahrzeuggarantie, wenn die Raupen angebracht sind. Empfohlen für das Fahren bei winterlichen Bedingungen. Nicht kombinierbar mit Schnorchelkit.
Schnorchel-Vorfilter	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715005598
	<ul style="list-style-type: none"> Vorfilter speziell für Schnorchel. Mehr Schutz für Ihren Motor bei rauen Geländebedingungen. Trägt dazu bei, den Luftfilter sauberer zu halten. Der Filter stoppt Partikel, die größer als 0,13 mm sind. Erforderlich für die Aufrechterhaltung der Fahrzeuggarantie, wenn die Raupen angebracht sind. 	
Schnorchelkit	Commander, Commander MAX (Modelle mit 1000R-Motor) Maverick Trail (außer Modelle mit 700er-Motor), Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003705
	<ul style="list-style-type: none"> Verlegung des Motor- und CVT-Luftschnittstücks nach oben, sodass das Fahrzeug zur Hälfte in Wasser/Schlamm eintauchen kann, ohne dass Wasser in den Motor gelangt. Nicht kombinierbar mit S&B Partikelabscheider, LinQ Schwenkräger, allen Rahmenverstärkungen hinten sowie allen Rückwänden und Heckfenstern. Serienmäßig bei den Modellen Maverick Sport X mr. Keine EG-Zulassung. 	
Hochbelastbare Federn (Set)	Maverick Trail	715004961
	<ul style="list-style-type: none"> Dieses Set von hochbelastbaren Federn sorgt für erhöhte Steifigkeit Ihrer Aufhängung. Ideal, um das Durchhängen des Fahrzeugs bei schwerer Belastung zu verringern: bei schwerer Beladung, beim Ziehen schwerer Lasten oder beim Schneeräumen. Vollständiger Satz mit 4 Federn. 	
Stoßdämpferabdeckungen (nicht abgebildet)	Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715002368
	<ul style="list-style-type: none"> Weiche Abdeckungen mit Belüftungsschlitz für Stoßdämpfer. Verhindern das Eindringen von Staub und Schmutz in den Stoßdämpferzylinder, wodurch die Gefahr von Schäden verringert wird. Set enthält 2 Stück. 	
NOTFALL-ZUBEHÖR		
Notfallausrüstung	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715006102
	<ul style="list-style-type: none"> Die komplette Notfallausrüstung enthält alle Ausrüstungsgegenstände und Materialien, die unverzichtbar sind, um aus den ungünstigsten Situationen herauszukommen, in die Powersport-Fans gelangen können. Beinhaltet: Überbrückungskabel, Luftkompressor, Reifen-Reparatursatz, Zugratschen-Zurrung, Klebeband, Zurrung 1.500 kg, Kabelbinder, Stoffflappen. 	

APACHE RAUPENSYSTEME

WINTERRAUPEN

1 JAHR GARANTIE

Apache Backcountry Raupensystem 	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715005247
	<ul style="list-style-type: none"> Konzipiert für den besten Auftrieb und die beste Tiefschneeleistung auf dem Markt. Die Aufstandsfläche ist 23 % größer als diejenige des Raupensystems Apache 360 LT. Sorgt für beeindruckende 18 cm mehr Bodenfreiheit und hält das Fahrzeug aus dem Tiefschnee heraus. 	<ul style="list-style-type: none"> Aggressives Raupendesign mit 5 cm Stollenhöhe für maximale Traktion auf Schnee. Erforderlich sind der Apache Backcountry Montagesatz, das Raupen-DPS-Modul sowie der Motor- und CVT-Vorfiltersatz. Nur für den Einsatz im Winter. Die Installation von Raupen hat Auswirkungen auf die Fahrzeuggbreite und -länge.
Apache Backcountry LT Raupensystem 	Commander, Commander MAX, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715005891
	<ul style="list-style-type: none"> Die Raupen bieten auf dem Markt die beste Leistung auf Schnee, mit unübertroffenem Auftrieb und Traktion auf der Schneeoberfläche. Große Aufstandsfläche, 37 % größer als die des Apache 360 LT. Die beeindruckende zusätzliche Bodenfreiheit von 18 cm hilft, das Fahrzeug auf dem Schnee zu halten. Leichtes, durch Motorschlitten inspiriertes Schienendesign. 	<ul style="list-style-type: none"> Aggressives Raupendesign mit 5 cm Stollenhöhe für maximale Traktion auf Schnee. Erforderlich sind der Apache Backcountry LT Montagesatz, das Raupen-DPS-Modul sowie der Motor- und CVT-Vorfilter. Sorgen Sie mit zusätzlichen Zwischenrädern, Gleitern mit Vespa-Einsätzen und Schienen-Eiskratzern für das Feintuning Ihres Raupensystems. Nur für den Einsatz im Winter. Die Installation von Raupen hat Auswirkungen auf die Fahrzeuggbreite und -länge.
Apache Backcountry Montagesatz (nicht abgebildet)	Commander DPS, Commander XT (nur 700er-Motor), Maverick Sport, Maverick Sport MAX (außer X mr-, X rc-, X xc-Modelle) Maverick Trail	715004834 715004285
	<ul style="list-style-type: none"> Erforderlich für die Montage des Apache Backcountry Raupensystems. Nicht kombinierbar mit Dreieckslenkerschutz vorne und hinten aus PE-HMW sowie mit Unterbodenschutz. DPS-Modul und Vorfilter nicht enthalten. 	
Apache Backcountry Montagesatz (nicht abgebildet)	Commander, Commander MAX (nach dem 18. Januar 2020 hergestellte Modelle, außer DPS-Modelle), Maverick Sport mit 64"-Basis.	715005493
	<ul style="list-style-type: none"> Erforderlich für die Montage des Apache Backcountry LT Raupensystems. DPS-Modul und Vorfilter sind erforderlich und sind separat erhältlich. Nicht kombinierbar mit Dreieckslenkerschutz vorne und hinten aus PE-HMW sowie mit Unterbodenschutz. 	

ZUBEHÖR

Raupen-DPS-Modul (nicht abgebildet)	Commander, Commander MAX 2021, Maverick Trail, Maverick Sport	715007338
<ul style="list-style-type: none"> Innovatives DPS-Modul, das genaue Geschwindigkeitsmessung und optimierte Lenkunterstützung beim Einsatz mit Raupen ermöglicht, was für perfekte Raupenkontrolle und müheloses Fahren sorgt. Erforderlich für die Installation der Apache und Backcountry Raupensysteme. 		
Schienen-Eiskratzer 	Apache Backcountry Raupensystem	860201728
	<ul style="list-style-type: none"> Sorgen für zusätzliche Schmierung bei hartem und vereistem Untergrund. Schienenmontiert, klein, leicht. Design nutzt das Spulenkonzept, um Rückwärtsfahren ohne Schäden zu ermöglichen. Bei Nichtgebrauch einfach zu verstauen. Verlängert die Lebensdauer der Gleitschienen. 	

WINTERRAUPEN

2 JAHRE GARANTIE

Apache 360 LT Raupensystem



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

715005103

- Für schwere Lasten konzipierte Multifunktionsraupen, die für die meisten Can-Am Geländefahrzeuge geeignet sind.
- Die zusätzliche Einstellung der Aufstandsfläche ermöglicht bessere Leistung in raum Gelände.
- Die Aufstandsfläche ist 7% bis 9 % größer als diejenige des Raupensystems Apache 360.
- Durchschnittliche Bodenfreiheit von 41 cm.
- Stollenhöhe vorne 2,5 cm, hinten 3,2 cm.
- Erforderlich sind der Apache 360 LT Montagesatz, das Raupen-DPS-Modul sowie der Motor- und CVT-Vorfiltersatz.
- EG-konform.

Apache 360 LT Montagesatz
(nicht abgebildet)

Commander DPS, Commander XT
(nur 700er-Motor),
Maverick Sport, Maverick Sport
MAX (außer X mr, X rc, X xc-Modelle)
Maverick Trail

715004755

715004833

- Erforderlich für die Montage des Apache 360 LT Raupensystems.
- DPS-Modul und Vorfilter nicht enthalten.
- Nicht kombinierbar mit Dreieckslenkerschutz vorne und hinten aus PE-HMW sowie mit Unterbodenschutz.

Apache 360 LT Montagesatz
(nicht abgebildet)

Commander, Commander MAX
(nach dem 18. Januar 2020 hergestellte
Modelle, außer DPS- und XT 700-Modelle),
Maverick Sport X mr, X rc, X xc
(nur 64"-Basis)

715005492

- Erforderlich für die Montage des Apache 360 LT Raupensystems.
- DPS-Modul und Vorfilter nicht enthalten.
- Nicht kombinierbar mit Dreieckslenkerschutz vorne und hinten aus PE-HMW sowie mit Unterbodenschutz.

ZUBEHÖR

Laufrollensatz

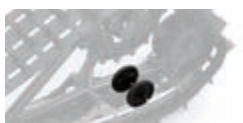


Apache Backcountry
Raupensystem, nur Hinterraupen

860201230 · 141 mm

- Verringert den Lauf- und Rollwiderstand.
- Beinhaltet zwei Rollen, Halterungen und Montagezubehör.
- Bis zu 2 Sätze je Hinterraupe möglich.
- Kann die Lebensdauer der Gleitschienen beim Einsatz auf verhärtetem Schnee verlängern.

Apache Backcountry LT Rollensatz



Apache Backcountry und Apache
Backcountry LT Raupensystem

715006293

- Zusätzlicher Rollensatz für Backcountry LT Hinterraupen.
- Verringert den Lauf- und Rollwiderstand auf hartem Schnee oder beim Transport schwererer Lasten.
- Kann die Lebensdauer der Gleitschienen beim Einsatz auf hartem Schnee verlängern.
- Enthält pro Satz zwei Rollen, eine Querwelle und entsprechendes Montagematerial, für die Nachrüstung einer Raupenecke.
- Es können bis zu zwei Sätze pro Hinterraupe installiert werden.

Gleitschienen mit Vespel® Einsätzen



Apache Backcountry und Apache
Backcountry LT Raupensysteme

503194815

- Mit DuPont Vespel Einsätzen für geringere Reibung.
- Längere Lebensdauer.
- Auf gewünschte Länge zuschneidbar.
- 8 Stück pro Fahrzeug erforderlich.
- Einzeln erhältlich.

ProMount RÄUMSCHILDE

CAN-AM ProMount STAHL-RÄUMSCHILDSETS

Can-Am ProMount Stahl-Räumschildset, 168 cm	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	■ 715007775 • Schwarz ■ 715008174 • Gelb
Can-Am ProMount Stahl-Räumschildset, 183 cm	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	■ 715007777 • Schwarz ■ 715008173 • Gelb
 <ul style="list-style-type: none"> Diese Sets enthalten: <ul style="list-style-type: none"> - Can-Am ProMount Stahl-Räumschild. - Schubrahmen mit Schnellmontagesystem. - Can-Am ProMount Montageplatte. 		

CAN-AM ProMount STAHL-RÄUMSCHILDE

Can-Am ProMount Stahl-Räumschild, 168 cm	Geeignet für ProMount Schubrahmen	■ 715006337 • Schwarz ■ 715006338 • Gelb
	<ul style="list-style-type: none"> Räumschild aus 2,65 mm dickem Stahl. Austauschbare Verschleißleiste. Ein großer Zapfen gestattet das leichte Drehen des Schildes und verhindert die Ansammlung von Schnee am Drehpunkt. Die Schildkonzeption sorgt für bestmögliches Abgleiten von Schnee in jedem Winkel. 	<ul style="list-style-type: none"> Räumbreite von 152 cm, wenn das Räumschild ganz schräg gestellt ist. Schildhöhe von 43 cm. Geeignet für alle Can-Am ProMount Räumschildzubehörartikel, um die Einsatzflexibilität des Räumschildes weiter zu erhöhen. Nicht kombinierbar mit dem S3 Dreieckslenker mit hoher Bodenfreiheit vorn.
Can-Am ProMount Stahl-Räumschild, 183 cm	Geeignet für ProMount Schubrahmen	■ 715004474 • Schwarz ■ 715006021 • Gelb
	<ul style="list-style-type: none"> Räumschild aus 2,65 mm dickem Stahl. Austauschbare Verschleißleiste. Ein großer Zapfen gestattet das leichte Drehen des Schildes und verhindert die Ansammlung von Schnee am Drehpunkt. Die Schildkonzeption sorgt für bestmögliches Abgleiten von Schnee in jedem Winkel. 	<ul style="list-style-type: none"> Räumbreite von 168 cm, wenn das Räumschild ganz schräg gestellt ist. Schildhöhe von 43 cm. Geeignet für alle Can-Am ProMount Räumschildzubehörartikel, um die Einsatzflexibilität des Räumschildes weiter zu erhöhen. Nicht kombinierbar mit dem S3 Dreieckslenker mit hoher Bodenfreiheit vorn.

ABGESCHRÄGTE CAN-AM ProMount RÄUMSCHILDE

Can-Am ProMount Einseitiges Räumschild, 168 cm	Geeignet für ProMount Schubrahmen	715007263
Professionelles Can-Am ProMount 183 cm-Räumschild aus Stahl	Geeignet für ProMount Schubrahmen	715007264
	<ul style="list-style-type: none"> Erleichtern Sie sich die Arbeit mit dem richtigen Werkzeug, räumen Sie lange Strecken und erleichtern Sie sich die Arbeit, indem Sie den Schnee weiter werfen. Die verbreiterte Schildseite ist 67 cm hoch und fällt zur flachen Seite bis auf 41 cm ab. Das Schild für den professionellen Gebrauch verfügt über eine einseitige Schildverbreiterung und ist so konzipiert, dass es den Schnee höher wirft als ein herkömmliches Schild. Eine Gummilippe hält den Schnee vom Fahrer fern. Mit Can-Am Logo. 	

CAN-AM ProMount FLEX2 RÄUMSCHILDSET

Can-Am ProMount Flex2 Räumschild, 183 cm	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715007776
	<ul style="list-style-type: none"> Diese Sets enthalten: <ul style="list-style-type: none"> - Can-Am ProMount Flex2 Räumschild. - Schubrahmen mit Schnellmontagesystem. - Can-Am ProMount Montageplatte. 	

CAN-AM ProMount FLEX2 RÄUMSCHILDE

Can-Am ProMount Flex2 Räumschild, 183 cm	Geeignet für ProMount Schubrahmen	715004485
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Räumschild gefertigt aus PE-UHMW, einem flexiblen und stoßabsorbierenden Material, das eine Beschädigung Ihres Räumschildes verhindert, wenn versehentlich an Hindernisse angestoßen wird. ▪ Austauschbare Verschleißleiste. ▪ Ein großer Zapfen gestattet das leichte Drehen des Schildes und verhindert die Ansammlung von Schnee am Drehpunkt. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Die Schildkonzeption sorgt für bestmögliches Abgleiten von Schnee in jedem Winkel. ▪ Räumbreite von 168 cm, wenn das Räumschild ganz schräg gestellt ist. ▪ Schildhöhe von 43 cm. ▪ Geeignet für alle Can-Am ProMount Räumschildzubehörartikel, um die Einsatzflexibilität des Räumschildes weiter zu erhöhen.

CAN-AM ProMount RÄUMSCHILDZUBEHÖR

Can-Am ProMount Seitenmarkierungen	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004206
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Damit Sie bei der Arbeit die Kanten des Räumschildes erkennen. ▪ Höhe: 60 cm. ▪ Set enthält 2 Stück. ▪ Empfohlen für Maverick Trail und Maverick Sport. ▪ Kombinierbar mit Can-Am ProMount Stahl- und Flex2-Räumschilden mit oder ohne Schildverlängerungen (ausgenommen die Can-Am ProMount Stahl-Räumschild, 137 cm). 	

Can-Am ProMount Kunststoff-Verschleißleiste, 137 cm	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004480
Can-Am ProMount Kunststoff-Verschleißleiste, 152 cm	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004481
Can-Am ProMount Kunststoff-Verschleißleiste, 168 cm	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004482
Can-Am ProMount Kunststoff-Verschleißleiste, 183 cm	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004483

Can-Am ProMount Seitenstopper	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715006258
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Hilft, den Schnee innerhalb der Schildbreite zu halten. ▪ Abmessungen: 43,2 cm x 33 cm. ▪ Set enthält 2 Stück. ▪ Kombinierbar mit Can-Am ProMount Stahl- und Flex2-Räumschilden mit oder ohne Schildverlängerungen (ausgenommen die Can-Am ProMount Stahl-Räumschild, 137 cm). 	

Can-Am ProMount Schildverlängerungen	Commander, Commander MAX, Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004205 • Schwarz 715005319 • Gelb
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Praktische Verlängerung Ihres Can-Am ProMount Räumschildes. ▪ Verlängerung um 8 cm an jeder Seite. ▪ Kombinierbar mit Can-Am ProMount Räumschilden (ausgenommen die Can-Am ProMount Stahl-Räumschild, 137 cm). ▪ Es kann eine längere Verschleißleiste angebracht werden, um den durch die Schildverlängerungen gewonnenen Längenzuwachs abzudecken. 	

Räumschild „Back Drag“ (nicht abgebildet)	ProMount Räumschild (ab 152 cm)	715007794
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Schwenkbarer Abstreifer aus 6,35 mm dickem Stahl. ▪ Wird angehoben, wenn sich das Fahrzeug vorwärts bewegt, um den Räumvorgang nicht zu beeinträchtigen. ▪ Erhöhte Kapazität beim Abziehen von Schnee. ▪ Aggressiver Schneeräumen im Rückwärtsmodus. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Hebt den Abstreifer vom Boden ab, so dass gleichmäßig geräumt wird. ▪ Verstellbare Länge für Verwendung mit Räumschilden mit 152, 168 und 183 cm. ▪ Kombinierbar mit ProMount Räumschilden (Flex und Stahl).

Gebogene Verschleißleiste (nicht abgebildet)	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"> ▪ Verschleißleiste verfügt über eine zurückgebogene untere Lippe. ▪ Die vergrößerte Oberfläche sorgt für weniger „Graben“ beim Räumen unebener Flächen. ▪ Ideal für schneedeckten Schotter, Gras, Pflasterstein und andere weiche Oberflächen. 	

MASSGESCHNEIDERTE CAN-AM ProMount LÖSUNGEN

Can-Am ProMount Schubrahmen mit Schnellmontagesystem

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

715007752



- Stabile Stahlrohrkonstruktion hält auch härtesten Einsatzbedingungen stand.
- Der Träger mit mittiger Aufhängung sorgt für ultimative Schubkraft und Traktion
- Ermöglicht das Anheben des Räumschildes um bis zu 41 cm bei ATVs und um bis zu 36 cm beim Maverick Trail.
- Verfügt über ein selbst ausrichtendes Schnellmontagesystem, ein einfaches Fußhebel-Lösepedal und einen ergonomischen Handgriff für die Schildwinkelverstellung.

Can-Am ProMount Schubrahmenverlängerung

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

715006257



- Schubrahmenverlängerung um 30 cm erforderlich, wenn das Räumschild an Apache Raupensystemen montiert wird.

Räumschild-Rollenseilführung

Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX705203753 • Konische
Rollenseilführung715001223 • Zylindrische
Rollenseilführung

- Unterrolle mit vergrößertem Durchmesser verringert den Verschleiß des Drahtseils beim Räumeinsatz.
- Kann mit allen ProMount Räumschilden verwendet werden.

Can-Am ProMount Räumschild-Kippsystem

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

715007801



- Verwandelt Ihr Räumschildsystem in ein leicht vom Fahrersitz aus zu steuerndes System.
- Sämtliche Bewegungen des Räumschildes lassen sich mit einer Hand ausführen, sodass Sie sich voll auf Ihre Räumarbeit konzentrieren können.
- Nicht mit dem Apache Backcountry LT Raupensystem kombinierbar.
- Can-Am Promount Schubrahmen (715007752) ist erforderlich.
- Für die Montage mit dem Rancher-Rammschutz vorne ist die Schubrahmenverlängerung 715006257 erforderlich.
- Seilwinde und Räumschild separat erhältlich.

ProMount Räumschild-Begrenzungsschalter
(nicht abgebildet)Commander, Commander MAX,
Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715006259

- Zur Begrenzung der Seilspannung, wenn Ihr Räumschildsystem zu stark angehoben wird.
- Verhindert Schäden an Seilwinde, Räumschild-Schubrahmen und Fahrzeug.
- Der Sensor wurde für eine optimale Hubhöhe verlegt.

Can-Am ProMount Montageplatte

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

715007742



- Erforderlich für die Anbringung des Can-Am ProMount Schubrahmens mit Schnellmontagesystem.
- Passgenaue Montageplatte, die das ganze Jahr über montiert bleiben kann, ohne die Bodenfreiheit zu beeinträchtigen.
- Inklusive Räumschild-Rollenseilführung.

ANHÄNGERTRANSPORT

Abdeckung für Anhängertransport



- Die witterungsbeständige Abdeckung für Anhängertransport schützt Ihr Fahrzeug während der Lagerung oder des Transports.
- Hochbelastbares Segeltuch aus UV-beständigem, düsengefärbtem Polyester.
- Ein weiches Innenfutter schützt den Windabweiser.
- Alle stark beanspruchten Bereiche sind mit einer doppelten Segeltuchlage verstärkt.
- Öffnung für Tankverschluss.
- Schnelle und einfache Anbringung.
- Perfekte Passgenauigkeit für Ihr Fahrzeug mit oder ohne Can-Am Zubehör, außer mit Adventure Dachgepäckträger und Track Kits.

Commander	715006817
Commander MAX	715007108
Maverick Trail, Maverick Sport	715003706
Maverick Sport MAX	715005281

REIFEN & FELGEN

REIFEN – COMMANDER

XPS Trail Force Reifen



- All-Terrain-Radialreifen.
- 8-lagiger Aufbau in den Größen: Vorne 27X9R14 und hinten 27X11R14.
- Vielseitig und für viele Geländearten geeignet.
- Dynamisches Profilmuster für bessere Traktion auf Schmutz, Schlamm und steinigem Untergrund.
- Profiltiefe: 20 mm.
- Max. Reifendruck in PSI: 42.

Commander DPS

705402754 • Vorne

705503103 • Hinten

XPS Trail King Reifen



- Radialreifen.
- 6-lagiger Aufbau in den Größen: Vorne 28X9R14 und hinten 28X11R14.
- Dynamisches Profilmuster für raues Terrain.
- Ein fast durchgehendes Mittelprofil sorgt für ein ruhigeres Fahrverhalten auf dem Trail.
- Profiltiefe: 26 mm.
- Max. Reifendruck in PSI: 42.

Commander XT

705402825 • Vorne

705503181 • Hinten

XPS Hammer Force Reifen



- Von leichten NFZ inspirierter Reifen.
- 8-lagiger Aufbau in der Größe 30X10R15.
- Profildesign für felsigen Untergrund mit einzigartiger Aufstandsfläche.
- Dynamische Seitenwand für maximale Traktion auf stabilem Untergrund.
- Profiltiefe: 15 mm.
- Max. Reifendruck in PSI: 44.

Commander XT-P

705402918 • Vorne & Hinten

Reifen Maxxis Coronado



- Vorne: 27" x 9" x 14".
- Hinten: 27" x 11" x 14".
- Erfüllt die europäischen Vorschriften für die Klasse T.

Commander, Commander MAX[†]

705402058 • Vorne

705502576 • Hinten

[†]Außer XT-P.

REIFEN – MAVERICK TRAIL & MAVERICK SPORT**Maxxis Bighorn 2.0-Reifen**

Maverick Sport, Maverick Sport MAX

705402560 • Vorne
705502938 • Hinten

- Vorne: 27" x 9" x 12".
- Hinten: 27" x 11" x 12".
- Erfüllt die europäischen Vorschriften für die Klasse T.

Maxxis Liberty Reifen

Maverick Sport X rc

705402401 • Vorne
705402143 • Hinten

- Entwickelt für leistungsorientiertes Fahren und um Ihnen und Ihrem Side-by-Side-Fahrzeug Freiheit in unterschiedlichstem Gelände zu geben.
- Übertrifft die DOT-Prüfstandards.
- 8-lagige Radialkonstruktion.
- Spezielle Gummiverbindung für überlegene Traktion und Kontrolle.
- Exzellente Laufflächenabnutzung.
- Vorne: 28" x 10" x 14".
- Hinten: 30" x 10" x 14".

Carlisle ACT Reifen

Maverick Trail

705402313 • Vorne
705402314 • Hinten

- Vorne: 26" x 8" x 12".
- Hinten: 26" x 9" x 12".

FELGEN**12"-Sportfelge Maverick Trail DPS**Maverick Trail DPS
Maverick Sport
Maverick Sport**705401417** • Vorne
705501853 • Hinten
705401417 • Hinten

- Passende Muttern: 250100184 (Schwarz).
- Passende Abdeckung: 705400928.
- Maverick Sport: Vorne: 12" x 6" Einpresstiefe = 41 mm / Hinten: 12" x 7,5" Einpresstiefe = 51 mm
- Maverick Trail DPS: Vorne: 12" x 6" Einpresstiefe = 41 mm / Hinten: 12" x 6" Einpresstiefe = 41 mm

14"-Felge Maverick Sport X rc/X mrMaverick Sport X rc/X mr
Maverick Sport X rc
Maverick Sport X mr**705402338** • Vorne
705402338 • Hinten
705502778 • Hinten

- Maverick Sport X rc: Vorne: 14" x 7" Einpresstiefe = 41 mm / Hinten: 14" x 7" Einpresstiefe = 41 mm
- Maverick Sport X mr: Vorne: 14" x 7" Einpresstiefe = 41 mm / Hinten: 14" x 8,5" Einpresstiefe = 51 mm

Maverick Trail Felge 12"

Maverick Trail

705401217

- Passende Muttern: 250100042.
- 12" x 6" Einpresstiefe = 41 mm

GEHEN SIE AUF ENTDECKUNGSTOUR IN DER WELT DER ABENTEUER – MIT ALLEN UNSEREN BRP PRODUKTEN BRP.COM



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



CAN-AMOFFROAD.COM

A BRP BRAND



716001857