

can-am®



CAN-AM MAVERICK

Zubehör und Teile & Wartung

2023



CAN-AM MAVERICK

ZUBEHÖR

Dächer	5
Weiche geschlossene Kabine	6
Windabweiser & Spiegel	6
Türen	8
Unterbodenschutz aus PE-HMW	10
Rammschutz & Karoserieschutz	11
Sitzzubehör	14
LinQ: Gepäck problemlos anbringen und abnehmen	15
Gepäckträger & Aufbewahrung	20
Leuchten	21
Audio- & Kommunikationssysteme	25
Elektrisches & elektronisches Zubehör	26
Seilwinden & Anhängervorrichtungen	28
Leistung	30
Anhängertransport	33
Apache Raupensysteme	34
ProMount-Räumschilder	36
Reifen & Felgen	39

TEILE UND WARTUNG

Behalten Sie diese Teile im Auge	42
Originalteile	43
Schmiermittel & Motorölwechselsatz	48
Wartungsprodukte	49
Pflegeprodukte	50

CAN-AMOFFROAD.COM

© 2022 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Alle Rechte vorbehalten. ®, TM und das BRP-Logo sind Marken von BRP oder seinen angeschlossenen Unternehmen. [Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. BRP behält sich das Recht vor, Produkte einzustellen oder Spezifikationen, Preise, Designs, Ausstattungsmerkmale, Modelle oder Ausstattung zu verändern, ohne dass hieraus Ansprüche abgeleitet werden können. Einige der dargestellten Modelle verfügen möglicherweise über optionale Ausstattung. Das Fahrverhalten des Produkts kann durch Wetter, Temperatur, Höhe, Fähigkeiten des Fahrers und durch das Gewicht von Fahrer/Mitfahrer beeinflusst werden. Die Grundlage eventuell angegebener Preise bildet die unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Die jeweiligen Händler dürfen andere Preise anbieten. BRP empfiehlt allen ATV/SSV-Fahrern, eine Schulung zu absolvieren. Erkundigen Sie sich bei Ihrem Händler, oder wenden Sie sich telefonisch unter 1-800-887-2887 (USA) an das ATV Safety Institute oder unter 1-613-739-1535 (Kanada) an den Canadian Safety Council. Der Betrieb von ATVs und SSVs kann gefährlich sein. Nehmen Sie niemals Passagiere auf einem ATV/SSV mit, das vom Hersteller nicht speziell für diese Verwendung vorgesehen ist. Alle Can-Am ATV-Modelle für Erwachsene sind ATVs der Klasse G (Modelle für allgemeine Verwendung), die für den Einsatz als Freizeit- und/oder Nutzfahrzeug durch einen Fahrer mit einem Mindestalter von 16 Jahren bestimmt sind. Lesen Sie die Betriebsanleitung des Fahrzeugs sorgfältig. Befolgen Sie alle Anleitungen und Sicherheitshinweise und befolgen Sie die geltenden Gesetze und Vorschriften. ATVs und SSVs sind nur für den Einsatz im Gelände bestimmt; fahren Sie niemals auf gepflastertem oder asphaltiertem Untergrund oder öffentlichen Straßen. Zu Ihrer Sicherheit: Fahrer und Befahrer müssen einen Helm, Augenschutz und geeignete Schutzkleidung tragen. Fahren Sie nie unter dem Einfluss von Alkohol und Drogen. Führen Sie während der Fahrt niemals Sturts aus. Vermeiden Sie überhöhte Geschwindigkeit und seien Sie auf schwierigem Terrain besonders vorsichtig. Fahren Sie immer verantwortungsbewusst und vorsichtig. Näheres erfahren Sie bei Ihrem BRP-Vertragshändler oder auf can-am.brp.com. Gedruckt in Kanada.

DIE INDIVIDUELLE ANPASSUNG IST GANZ EINFACH



1

Modell auswählen.

2

Paket auswählen.

3

Passen Sie die Farbe, den Motor und das Zubehör (oder die Zubehörpakete) für Ihr Fahrzeug an.

4

Klicken Sie auf „Speichern“ oder „An Händler senden“.

Vorstellbar heißt konfigurierbar. Und fahrbar. Ein Can-Am-Fahrzeug genau auf die Erfordernisse unserer Fahrer abzustimmen, war noch nie so einfach. Besuchen Sie CanAmOffRoad.com befolgen Sie die Schritt-für-Schritt-Anleitung oben.

**JETZT
KONFIGURIEREN**



ZUBEHÖR MAVERICK

BESCHRÄNKTE 2-JAHRES-GARANTIE* VON BRP

Für neue Can-Am Zubehörartikel, Originalteile und unter zwei Markennamen vertriebene und über BRP verkaufte Produkte. Schließt von Ihnen oder einem BRP-Vertragshändler eingebaute Artikel ein.

Die beschränkte 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 für Ihr Produkt geltende beschränkte Garantie nach oder wenden Sie sich an Ihren Can-Am Off-Road Händler. Gilt nur für bei BRP-Vertragshändlern oder autorisierten Vertriebspartnern erworbene BRP Produkte. Diese beschränkte Garantie gilt möglicherweise nicht für werkseitig installierte Teile und Zubehörartikel. Beziehen Sie sich immer auf die produktspezifische beschränkte Garantie. In manchen Staaten und Provinzen sind manche Haftungsausschlüsse, -beschränkungen und sonstigen Ausschlüsse nicht zulässig. Infolgedessen haben Sie dort andere spezifische Rechte.

DÄCHER

Sportdach

Maverick
Maverick MAX

71 5005521
71 5003750



- Aus schlagfestem, spritzgegossenem Polypropylen.
- Ausgezeichneter Schutz vor den Elementen.
- Sorgt für ausgezeichnete Sicht bei Bergabfahrt.
- Kombinierbar mit einem Windabweiser.
- Serienmäßig beim X rs Modell.
- Einfaches, werkzeugloses Anbringen und Abnehmen mit Vierteldrehverschlüssen und Klettverschlüssen.

ProVent Dachmodulkit

Maverick, Maverick MAX

71 5005279



- 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.
- Für das Sportdach ist das ProVent Dachmodul-Adapterkit erforderlich.
- Nicht kombinierbar mit dachmontierten LED-Leisten, Dachgepäckträgern oder Dachhimmeln, Lonestar Dach und Bimini-Verdeck.

ProVent Dachmodul-Adapterkit für Sportdach

(Nicht abgebildet)

Maverick
Maverick MAX

71 5006199
71 5006371

- Adapter für die Anbringung des ProVent Dachmodulkits auf dem Maverick.
- Inklusive Dachadapter und Montagezubehör.
- Erfordert das ProVent Dachmodulkit (715005279).

Aluminiumdach

Maverick

■ 71 5004224 · Schwarz
■ 71 5002900 · Silber



- Geformtes Aluminiumdach mit einer Dicke von 2,3 mm.
- Widerstandsfähig und leicht.
- Sportliche Optik.
- Kombinierbar mit einem Windabweiser.
- Einfache Montage ohne Werkzeug.

Bimini⁺ Dach mit Sonnenblende

Maverick
Maverick MAX

71 5002901
71 5003749



- Hochbelastbares Segeltuch aus UV-beständigem, düsengefärbtem Polyester.
- Das innovative Verdeck verfügt über eine starre Sonnenblende, an der sich das aufgerollte Verdeck verstauen lässt.
- Einfaches, werkzeugloses Anbringen und Abnehmen mit Vierteldrehverschlüssen und Klettverschlüssen.

Getönte Sonnenblende

Maverick, Maverick MAX

71 5007098



- Getönte Ausführung aus Polycarbonat.
- Zusätzlicher Sonnenschutz für Fahrer und Beifahrer.
- Nicht kombinierbar mit Aluminiumdach und ganzen Windabweisern.

Maverick nach dem 1. Januar 2017 gefertigt

■ 71 5005508 · Hyper Silver
■ 71 5005507 · Schwarz
■ 71 5004436 · Can-Am Red
■ 71 5005516 · Hyper Silver
■ 71 5005515 · Schwarz
■ 71 5004341 · Can-Am Red

Lonestar Racing Aluminiumdach

Maverick MAX



- 2,1 mm dickes Aluminiumdach.
- Widerstandsfähig und leicht.
- Verbessert durch eine authentische sportliche Optik in Kombination mit einzigartigen Grafikelementen den Rennsportauftritt des Fahrzeugs.
- Bietet Ihnen Schutz vor den Elementen mit individueller Note.
- Niedrigeres Profil als andere Dächer.
- Kombinierbar mit Lonestar Racing Trägern für Leuchtenleisten.
- Nicht kombinierbar mit schwenkbarem LinQ Gepäckträger, Leuchentraverse und ganzen Windabweisern.
- Mit „Lonestar Racing for Can-Am“-Logo.
- Beinhaltet mittlere Rahmenverstärkungen für die Installation.

WEICHE GESCHLOSSENE KABINE

Weiche geschlossene Kabine	Maverick (außer X mr Modelle)	71 5003754
	Maverick MAX (außer X mr Modelle)	71 5003755



- Schutz vor den Elementen für Fahrer und Beifahrer.
- Wenn Sie noch mehr Komfort in der Kabine wünschen, ergänzen Sie Ihre geschlossene Kabine mit dem Kabinen-Dichtungssatz.
- Beinhaltet:
 - Bimini-Dach mit Sonnenblende
 - Ganzer Windabweiser – mit gehärteter Beschichtung
 - Weiche Türelemente oben
 - Vordere Türelemente unten
 - Heckfolienfenster

Kabinen-Dichtungssatz <i>(Nicht abgebildet)</i>	Maverick	71 5004433
	Maverick MAX	71 5004434

- Verhindert das Eindringen von Schmutz, Staub und Wind in den Kabinenbereich.
- Verbessert den Komfort in der Kabine für Fahrer und Beifahrer.
- Empfehlen zur Verwendung mit weichen geschlossenen Kabinen.

WINDABWEISER UND SPIEGEL

Windabweiser

PowerFlip Windabweiser	Maverick, Maverick MAX	71 5007097
-------------------------------	------------------------	------------



- Der PowerFlip Windabweiser ist mit elektrischen Zylindern ausgestattet, die es dem Fahrer ermöglichen, die Windabweiseröffnung per Knopfdruck zu verstellen.
- 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 vollständig geöffnet und für maximalen Schutz vor den Elementen vollständig geschlossen werden – und dazwischen haben Sie eine unendliche Zahl von Öffnungsmöglichkeiten, je nach Schutz-, Sicht- und Luftstrompräferenzen.
- Kombinierbar mit Can-Am Dächern.

Scheibenwischer für PowerFlip Windabweiser	Maverick, Maverick MAX	71 5006310
---	------------------------	------------



- Die ideale Möglichkeit um Ihren Windabweiser bei Regen oder beim Fahren durch Schlamm und Wasser sauber zu halten.
- Der oben angebrachte Wischer ermöglicht das Schwenken des Windabweisers. Beinhaltet Wischer mit einer Geschwindigkeitsstufe und Waschlüssigkeitsspender.
- Wischermechanismus und Waschlüssigkeitsspender perfekt innerhalb des Fahrzeugs verborgen.
- Muss zusammen mit dem PowerFlip Windabweiser (separat erhältlich) montiert werden.

ProVent Windabweiser	Maverick, Maverick MAX	71 5005277
-----------------------------	------------------------	------------



- Extrem schlagfester, ganzer Polycarbonat-Windabweiser mit gehärteter Quantum Beschichtung.
- Einstellbare Lüftungsöffnungen zur Steuerung des Luftstroms.
- Optimale Leistung bei vollständig geschlossener Kabine.
- Leitet Luft in die Kabine, hält den Windabweiser beschlagfrei, schließt vollständig, um den Luftstrom zu eliminieren.
- Eine obere und eine untere Lüftungsöffnung mit Vorfiltern.
- Geformte Konstruktion aus Polycarbonat für erhöhte Steifigkeit.
- Sorgt für optimalen Durchblick und erhöhte Verschleißbeständigkeit.
- Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen.
- Schnelle und einfache Anbringung und Abnahme ohne Werkzeug.
- Nicht kombinierbar mit Wischerpaket und Sounds Stealth 6 Ultra HD Can-Am Edition Soundbar.
- Die obere Lüftungsöffnung leitet Luft in die Kabine.
- Die unteren Lüftungsöffnungen halten den Windabweiser beschlagfrei.

Glas-Windabweiser

Maverick, Maverick MAX

71 5008859



- Ganzer, gebogener Verbundglas-Windabweiser.
- Feste Abdichtung am Überrollkäfig. Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen.
- Bietet optimalen Durchblick und höchste Verschleißbeständigkeit.
- Muss zusammen mit dem Scheibenwischer- und -waschanlagenpaket verwendet werden, damit bei rauen Fahrbedingungen, zum Beispiel beim Fahren im Schlamm, die gute Sicht erhalten bleibt.
- Empfohlen wird die Verwendung zusammen mit dem Windschutz hinten, um den Komfort für den Beifahrer zu maximieren.

Glas-Windabweiser mit Scheibenwischer- und -waschanlagenpaket

Maverick, Maverick MAX

71 5008858



- Komplettsset, das den ganzen, gebogenen Verbundglas-Windabweiser und einen Wischer mit einer Geschwindigkeitsstufe und einen Waschlüssigkeitsspender enthält.
- Feste Abdichtung am Überrollkäfig. Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen.
- Die ideale Möglichkeit, um Ihren Windabweiser bei Regen oder beim Fahren durch Schlamm und Wasser sauber zu halten.
- Empfohlen wird die Verwendung zusammen mit dem Windschutz hinten, um den Komfort für den Beifahrer zu maximieren.

Ganzer Windabweiser

Maverick, Maverick MAX

71 5002907



- Extrem schlagfester und halbtarrer ganzer Polycarbonat-Windabweiser.
- Geformte Konstruktion aus Polycarbonat für erhöhte Steifigkeit.
- Kein Vergilben, keine Rissbildung, mit ausgezeichnete UV-Beständigkeit und optimalem Durchblick.
- Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen.
- Schnell und einfach ohne Werkzeug anzubringen oder abzunehmen.
- Empfohlen wird die Verwendung zusammen mit dem Windschutz hinten, um den Komfort für den Beifahrer zu maximieren.

Ganzer Windabweiser – mit gehärteter Beschichtung

Maverick, Maverick MAX

71 5004417



- Extrem schlagfester, ganzer Polycarbonat-Windabweiser mit gehärteter Quantum Beschichtung.
- Geformte Konstruktion aus Polycarbonat für erhöhte Steifigkeit.
- Sorgt für optimalen Durchblick und erhöhte Verschleißbeständigkeit.
- Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen.
- Schnell und einfach ohne Werkzeug anzubringen oder abzunehmen.
- Empfohlen wird die Verwendung zusammen mit dem Windschutz hinten, um den Komfort für den Beifahrer zu maximieren.
- Kann mit Scheibenwischer- und -waschanlagenpaket (715004762) verwendet werden.

Scheibenwischer- und -waschanlagenpaket

Maverick, Maverick MAX: Verwendbar mit Ganzem Windabweiser mit gehärteter Beschichtung (71 5004417)

71 5004762

Maverick, Maverick MAX: Verwendbar mit Glas-Windabweiser (71 5008859)

71 5003282



- Die ideale Möglichkeit, um Ihren Windabweiser bei Regen oder beim Fahren durch Schlamm und Wasser sauber zu halten.
- Beinhaltet Wischer mit einer Geschwindigkeitsstufe und Waschlüssigkeitsspender.
- Wischermechanismus und Waschlüssigkeitsspender perfekt innerhalb des Fahrzeugs verborgen.

Halber Windabweiser

Maverick, Maverick MAX

71 5002909 · Transparent
 71 5004291 · Getönt



- Extrem robuster und schlagfester, halber Polycarbonat-Windabweiser.
- Geformte Konstruktion aus Polycarbonat für erhöhte Steifigkeit.
- Kein Vergilben, keine Rissbildung, mit ausgezeichnete UV-Beständigkeit und optimalem Durchblick.
- Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen.
- Mit entgegengesetzt angebrachter Lippe zum Ablenken des Luftstroms.
- Schnelle und einfache Anbringung und Abnahme ohne Werkzeug.

Spiegel

Rückspiegel & Kamera-Display

Maverick, Maverick MAX

71 5004905



- 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 Nachtsichtfunktionen.

Seitenspiegel

Maverick, Maverick MAX

71 5004236 • Für serienmäßige Vierteltüren

71 5005315 • Für Aluminiumtüren



- Robuste Aluminiumgusshalterung mit schwarzer Nylonabdeckung.
- Mehrfach verstellbare Spiegel mit Kugelgelenk.
- Konvexe Optik für breiten Sichtwinkel.
- Durch federbelastete Drehgelenke lassen sich die Spiegel vollständig einklappen.
- Zur Montage an der Tür.
- Kombinierbar mit oberen weichen Türelementen.
- Set enthält 2 Stück.

Rennsport-Seitenspiegel

Maverick, Maverick MAX

71 5002898



- Durch den Rennsport inspiriertes Design aus robustem, schwarzem Nylon % mit beschichteter Aluminiumguss-Halterung.
- Doppelte Verstellmöglichkeit sorgt für optimales Sichtfeld.
- Mehrfach verstellbare Spiegel mit Kugelgelenk.
- Plane Optik sorgt für verbesserte Entfernungswahrnehmung.
- Durch federbelastete Drehgelenke lassen sich die Spiegel vollständig einklappen.
- Nicht kombinierbar mit Lonestar Racing Leuchenträgern, weichen Türelementen oben oder Flip-Kit für Audio-Dach (715007131).
- Set enthält 2 Stück.

Rallye-Seitenspiegel

Maverick, Maverick MAX

71 5005262



- Schlankes Design im einzigartigen Rennsport-Stil.
- Hochwertiger, schwarzer, Aluminiumguss für extreme Haltbarkeit.
- Konvexe Oberfläche (10 cm) sorgt für ein größeres Sichtfeld und bessere Sicht um das Fahrzeug herum.
- Kann in beliebiger Höhe an der A-Säule des Überrollkäfigs angebracht werden, um die Sicht des Fahrers zu optimieren.
- Mehrfach verstellbare Spiegel mit Kugelgelenk.
- Durch federbelastete Drehgelenke lassen sich die Spiegel vollständig einklappen.
- Set enthält 2 Stück.
- Nicht mit dem Glas-Windabweiser kombinierbar.

TÜREN

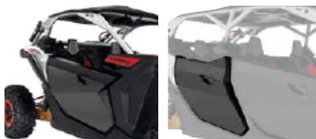
Aluminium-Halbtüren

Maverick, Maverick MAX

71 5007971 - Vorne

Maverick MAX

71 5007972 - Hinten

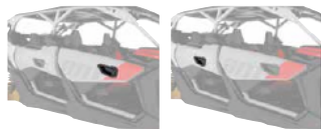


- Leichte Halbtüren aus geförntem, 2 mm dickem Aluminium.
- Glattes Finish.
- Für maximale Steifigkeit und Langlebigkeit gemacht.
- Perfekte Passgenauigkeit und nahtlose Integration in die Linienführung des Fahrzeugs.
- Dicke, umlaufende Dichtung für besseren Schutz vor den Elementen.
- Einfache Anbringung unter Verwendung des serienmäßigen Türrahmens.
- Inklusive leicht zu bedienender Deluxe-Türgriffe.
- Kombinierbar mit den weichen Türelementen oben, den Fensternetzen und den Tür-Verstautaschen oben.
- Nicht kombinierbar mit den Verstautaschen für Türelemente unten.
- Set enthält 2 Stück.

Deluxe-Türgriffe

Maverick, Maverick MAX
Maverick MAX

71 5004758 · Vorne
71 5004860 · Hinten

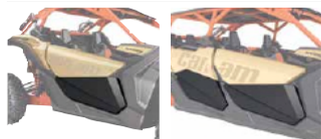


- Verwandeln die serienmäßigen Türgriffe in leicht zu greifende Türgriffe.
- Inklusive Innen- und Außengriffe für alle Türen.
- Erleichtern das Öffnen der Türen enorm.
- Serienmäßig bei den als Zubehör erhältlichen Aluminium-Halbtüren.
- Set enthält 2 Stück.

Türelemente unten

Maverick, Maverick MAX

71 5002903 · Vorne
71 5003751 · Hinten



- Robuste Konstruktion aus spritzgegossenem Polypropylen, abgestimmt auf das Fahrzeug.
- Verlängern die serienmäßigen Türen nach unten, um den Kabinenbereich zu schützen und abzudichten.
- Eine Ergänzung mit großartiger Optik.
- Einfache und schnelle Anbringung.
- Set enthält 2 Stück.

Türen und Windschutz hinten

Fensternetze

Maverick
Maverick MAX
Maverick MAX

71 5006693 · Vorne
71 5004694 · Vorne
71 5006700 · Hinten



- Netzfenster für zusätzlichen Windschutz.
- Kann innerhalb von Sekunden ganz einfach herunter gelassen werden.
- Set enthält 2 Stück.
- Nicht kombinierbar mit dem Can-Am Audio-Dach.

Weiche Türelemente oben

Maverick (außer X mr Modelle)
Maverick MAX (außer X mr Modelle)

71 5008091 · 2 Türen
71 5008092 · 4 Türen



- Die mit einem Aluminiumrahmen verstärkten witterungsbeständigen Elemente bieten guten Schutz vor den Elementen.
- Verlängern die serienmäßigen Vierteltüren nach oben.
- Aus hochbelastbarem Segeltuch aus UV-beständigem, düsengefärbtem Polyester für ausgezeichnete Verschleiß- und Abriebbeständigkeit.
- Mit Reißverschluss zu öffnende Fenster aus poliertem Vinyl-Verbundmaterial für zusätzliche Belüftung.
- Durch Kombination mit den Türelementen unten erhalten Sie Tür-Komplettbausätze für Ihr Fahrzeug.
- Nicht kombinierbar mit Rennsport-Seitenspiegeln und Can-Am Audio-Dach.

Windschott hinten

Maverick, Maverick MAX (außer X mr Modelle)

71 5006701



- Vollständige Netzabdeckung hinten sorgt für optimalen Windschutz, für zusätzlichen Komfort in der Kabine.
- Schnelle und einfache Anbringung am Überrollkäfig.
- Großes weißes Can-Am Logo auf schwarzem Netzgewebe.

Polycarbonat-Heckfenster

Maverick, Maverick MAX (außer X mr Modelle)

71 5006387



- Extrem schlagfestes Polycarbonatfenster
- Hemmt den Rückstau vom Windabweiser bzw. das Eindringen von Staub und Regen in die Kabine und sorgt so für zusätzlichen Komfort.
- Schnelle und einfache Anbringung ohne Werkzeug.
- Vorrüstung für die hinteren Lautsprecher des MTX-Audiosystems.

Heckfolienfenster

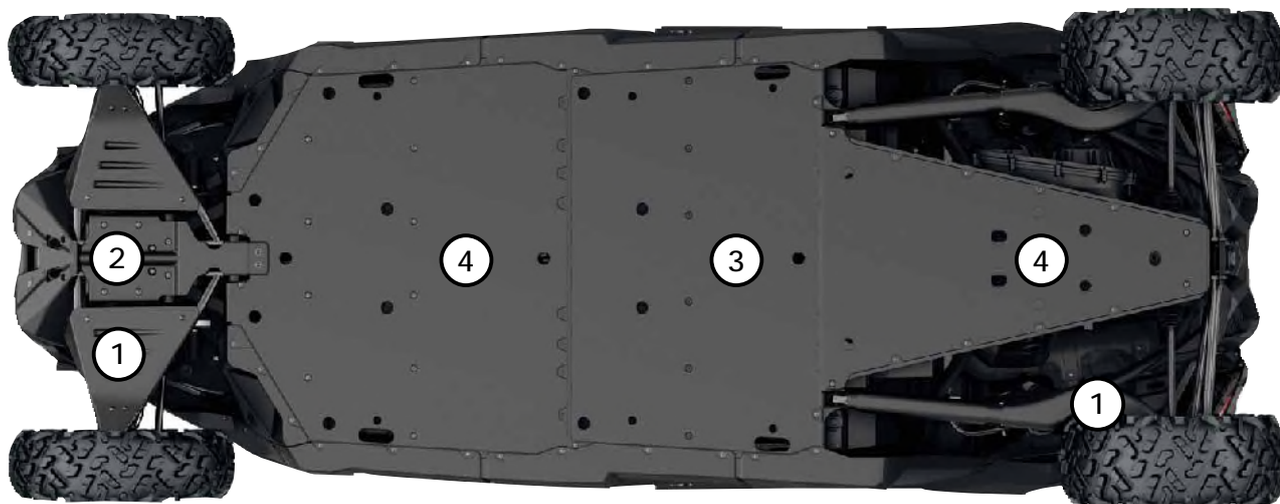
Maverick, Maverick MAX (außer X mr Modelle)

71 5006702



- Flexibles Folienfenster aus transparentem Vinyl.
- Beständig gegen Kälterisse bis zu einer Temperatur von -20 °C.
- Verhindert bei harten Einsatzbedingungen perfekt den Rückstau von Staub oder Regen.
- Schnelle Montage ohne Werkzeug.

UNTERBODENSCHUTZ AUS PE-HMW



Unser Kunststoff-Unterbodenschutz gleitet ruckfrei und leise über Hindernisse und bietet dabei großartigen Schutz in rauem Gelände. Aus verschleißbeständigem, thermogeformtem hochmolekularem Polyethylen (PE-HMW) mit einer Dicke von 10 mm.

- Leichter als Aluminium.
- Überlegene Spannungsrisssbeständigkeit.
- Hohe Schlagfestigkeit.

MAVERICK, MAVERICK MAX

Unterbodenschutz aus PE-HMW gehört bei Maverick X rc Modellen zur Serienausstattung.	Maverick 64"-Modelle	Maverick MAX 64"-Modelle	Maverick, Maverick MAX 72"-Modelle (außer Basismodelle)	Maverick 72"-Basismodelle	Maverick MAX 72"-Basismodelle
Unterbodenschutz aus PE-HMW – Paket					
	715003713	715003747	715003718	715006767	715006769
Unterbodenschutz aus PE-HMW – Einzel					
① Dreieckslenkerschutz vorne und Längslenkerschutz aus PE-HMW	715002905	715002905	715003552	715003552	715003552
② Unterbodenschutz vorne aus PE-HMW	715003933	715003933	715003933	715003933	715003933
③ Mittlerer Unterbodenschutz aus PE-HMW	–	715003731	Serienmäßig nur bei X rc Modellen	–	715003731
④ Unterbodenschutz aus PE-HMW	715004904	715004904	Serienmäßig nur bei X rc Modellen	715004904	715004904

RAMMSCHUTZ UND KAROSSERIESCHUTZ

Rammschutz

Pre-Runner Rammschutz vorne

Maverick, Maverick MAX

■ 71 5002878 · Schwarz
■ 71 5003433 · Can-Am Red



- 3,8 cm-Stahlrohrkonstruktion mit 3 mm starkem Aluminiumblech für erhöhte Stabilität.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Für zusätzlichen Hochleistungsschutz bei extremen Fahrbedingungen.
- Mit integrierter Montageplatte für Seilwinde und Befestigungspunkten für Leuchten.

Pre-Runner Rammschutz hinten

Maverick, Maverick MAX

■ 71 5002880 · Schwarz
■ 71 5003436 · Can-Am Red



- Äußerst stabile 3,8 cm-Stahlrohrkonstruktion mit 3 mm starkem Aluminiumblech.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Schützt die Karosserie und die Auspuffanlage des Fahrzeugs.
- Kombinerbar mit Anhängervorrichtung hinten.
- Erforderlich für die Anbringung der Käfigverlängerung hinten.

Dune Rammschutz vorne

Maverick, Maverick MAX

■ 71 5002961 · Schwarz
■ 71 5003432 · Can-Am Red



- 3,8 cm-Aluminiumrohrkonstruktion mit 3 mm starkem Aluminiumblech.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Sorgt für zusätzlichen Schutz, ohne Einbußen bei den mit geringerem Gewicht verbundenen Agilitäts- und Leistungsvorteilen.
- Weist einen ausgeprägteren Anstellwinkel und integrierte Befestigungspunkte für Leuchten auf.
- Nicht mit einer Seilwinde kombinierbar.

Dune Rammschutz hinten

Maverick, Maverick MAX bis 2021

■ 71 5002962 · Schwarz
■ 71 5003437 · Can-Am Red

Maverick, Maverick MAX ab 2022

■ 71 5009242 · Schwarz



- 3,8 cm-Aluminiumrohrkonstruktion mit 3 mm starkem Aluminiumblech.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Sorgt für zusätzlichen Schutz, ohne Einbußen bei den mit geringerem Gewicht verbundenen Agilitäts- und Leistungsvorteilen.
- Schützt die Karosserie und die Auspuffanlage des Fahrzeugs.
- Kombinerbar mit Anhängervorrichtung hinten.
- Nicht kombinierbar mit Käfigverlängerung hinten und Lonestar Racing Ersatzreifenhalterung.

X rc/X mr Rammschutz vorne

Maverick, Maverick MAX

■ 71 5004788 · Schwarz



- 3,8 cm-Stahlrohrkonstruktion mit 3 mm starkem Aluminiumblech.
- Stahlrohr mit Korrosionsschutzschicht innen und außen und haltbarer Pulverbeschichtung.
- Bietet alle wesentlichen Merkmale, die für technisches Fahren erforderlich sind: weit unten ansetzender Schutz der Fahrzeugfront, Grundträger für die Anbringung einer Seilwinde und integrierter Zughaken.
- Serienmäßig bei den Modellen Maverick X rc und X mr.
- Nicht kombinierbar mit Seilwinden mit Stahlseil.

Lonestar Racing Rammschutz vorne

Maverick, Maverick MAX (nicht kombinierbar mit X mr und X rc Modellen)

■ 71 5005510 · Hyper Silver
■ 71 5005509 · Schwarz

Maverick, Maverick MAX

■ 71 5004161 · Can-Am Red



- 3,8 cm-Stahlrohrkonstruktion mit haltbarer Pulverbeschichtung und einem 3 mm starken Aluminiumblech für zusätzlichen Schutz der Fahrzeugfront bei extremen Fahrbedingungen.
- Das schnittige Design verbessert den Rennsportauftritt des Fahrzeugs.
- Nicht mit einer Seilwinde kombinierbar.
- Nicht kombinierbar mit der Baja Designs 25 cm-LED-Leuchtenleiste OnX6.
- Nicht mit serienmäßigen Smart-Shox kombinierbar.

Lonestar Racing Rammschutz hinten

Maverick, Maverick MAX bis 2021

- 71 5005512 · Hyper Silver
- 71 5005511 · Schwarz
- 71 5004162 · Can-Am Red



- Aus Stahlrohr mit 3,8 cm Durchmesser, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Bietet bei extremen Fahrbedingungen zusätzlichen Schutz für den hinteren Teil der Karosserie und die Auspuffanlage des Fahrzeugs.
- Das schnittige Design verbessert den Rennsportauftritt des Fahrzeugs.
- Kombinierbar mit Lonestar Racing Ersatzreifenhalterung.
- Kann nicht zusammen mit einer Anhängervorrichtung verwendet werden.

S3⁺ Rammschutz vorne

Maverick, Maverick MAX

- 71 5004867 · Schwarz



- 3,8 cm-Stahlrohrkonstruktion mit 3 mm starkem Aluminiumblech für erhöhte Stabilität.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Für zusätzlichen Hochleistungsschutz bei extremen Fahrbedingungen.
- Mit integrierter Seilwinden-Stützplatte und Befestigungspunkten für Leuchten.
- Der Haken traganker ermöglicht es Ihnen, den Windenhaken in Reichweite zu halten, wenn Sie in tiefem Schlamm fahren.
- Mit „S3 for Can-Am“-Logo.
- Seilwinde nicht enthalten.

S3 Rammschutz hinten

Maverick, Maverick MAX bis 2021

- 71 5004869 · Schwarz
- 71 5005232 · Can-Am Red



- Aus besonders hochbelastbarem Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Für zusätzlichen Hochleistungsschutz bei extremen Fahrbedingungen – schützt die Karosserie und die Auspuffanlage des Fahrzeugs.
- Ermöglicht die Installation einer Seilwinde an einer höheren Stelle, um die Zugänglichkeit bei schlammigen Bedingungen zu verbessern.
- Mit „S3 for Can-Am“-Logo.
- Ermöglicht die Aufnahme schwerer Windenlasten ohne Beschädigung des Fahrzeugrahmens.
- Kombinierbar mit Can-Am HD und WARN VRX Seilwinden – für die Montage einer Winde am Rammschutz ist der Kabelstrang für Seilwinde hinten 715006007 erforderlich.
- Enthält einen robusten Bergungshaken, um die Bergung des Fahrzeugs zu erleichtern.
- Seilwinde nicht enthalten.
- Keine EG-Zulassung.

Schwellerschutzrohre

Maverick (außer X rc)

- 71 5002963 · Schwarz
- 71 5003438 · Can-Am Red

Schwellerschutzrohre

Maverick MAX

- 71 5003730 · Schwarz
- 71 5003888 · Can-Am Red

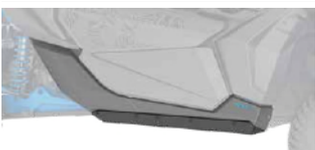


- Aus hochbelastbarem Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Schützt Seiten und Unterboden des Fahrzeugs vor großen Hindernissen.
- Stützplatte sorgt für mehr Steifigkeit und Stil.
- Set enthält 2 Stück.

X rc Schwellerschutzrohre aus PE-UHMW

Maverick

71 5004730



- Robuste Konstruktion aus 6 mm starkem PE-UHMW.
- Inklusive unterer Karosserieteile und Montagehalterungen.
- Schützt Seiten und Unterboden des Fahrzeugs vor großen Hindernissen.
- Eng an die Karosserie des Fahrzeugs anschließend, für mehr Abstand von Hindernissen.
- Gleiten ruckfrei über Hindernisse.
- Set enthält 2 Stück.

Lonestar Racing Schwellerschutzrohre

Maverick MAX

- 71 5005514 · Hyper Silver
- 71 5008845 · Schwarz
- 71 5008846 · Can-Am Red
- 71 5005518 · Hyper Silver
- 71 5008847 · Schwarz
- 71 5008848 · Can-Am Red



- Diese stylischen, für den Rennsport entwickelten und den Robustheitsstandards der Marke Lonestar Racing entsprechenden Zubehörartikel werden Ihr Fahrzeug auch optisch ungern ein aufwerten.
- Aus Stahlrohr mit 3,8 cm Durchmesser, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Unverzichtbarer Schutz für die Seiten Ihres Fahrzeugs vor großen Hindernissen.
- Set enthält 2 Stück.

Rahmenverstärkung

Rahmenverstärkung vorne

Maverick, Maverick MAX

■ 71 5002889 · Schwarz
■ 71 5003435 · Can-Am Red



- Auf das Styling des Fahrzeugs abgestimmt.
- Rahmenverstärkung aus Stahl mit Korrosionsschutzschicht innen und außen und haltbarer Pulverbeschichtung.
- Rohrkonstruktion vermindert Einschränkung von Blickachsen und toten Winkeln und verbessert so die Sicht.
- Nicht kombinierbar mit Windabweisern und Lonestar Racing Aluminiumdach.

Lonestar Racing Rahmenverstärkung vorne

Maverick, Maverick MAX

■ 71 5006342 · Hyper Silver
■ 71 5003916 · Schwarz
■ 71 5004163 · Can-Am Red



- Aus Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Verbessert den Rennsportauftritt des Fahrzeugs.
- Nur mit dem Lonestar Racing Aluminiumdach kombinierbar.
- Nicht mit Windabweisern kombinierbar.

Lonestar Racing Rahmenverstärkung hinten

Maverick (außer X mr-Modelle), Maverick MAX

■ 71 5003918 · Schwarz
■ 71 5004164 · Can-Am Red



- Aus Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Das schnittige Design verbessert den Rennsportauftritt des Fahrzeugs.
- Erforderlich für die Anbringung der Lonestar Racing Ersatzreifenhalterung.
- Nicht kombinierbar mit auf der Ladefläche montiertem LinQ Zubehör und Vorfilter.

Sonstiges Zubehör

Kotflügelverbreiterungen

Maverick, Maverick MAX

71 5002973



- Extrabreite Kotflügelverbreiterungen aus Polypropylen-Spritzguss.
- Halten Schlamm und Schmutz vom Fahrzeug fern.
- Schnelle und einfache Anbringung.
- Enthalten sind die vorderen und hinteren Kotflügelverbreiterungen inklusive Montagezubehör.

Lonestar Racing Ersatzreifenhalterung

Maverick, Maverick MAX bis 2021 (außer X mr Modelle)

■ 71 5006344 · Hyper Silver
■ 71 5003922 · Schwarz
■ 71 5004166 · Can-Am Red



- Aus Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Höhenverstellbar zur Aufnahme von Can-Am Reifen bis zu 30".
- Erfordert für die Anbringung den Lonestar Racing Rammschutz hinten und die Lonestar Racing Rahmenverstärkung hinten.
- Nicht geeignet für die Aufnahme des Pro Arm or Quickshot Wagenhebers und des Off-Road-Spindelwagenhebers.
- Rad nicht enthalten.
- Nicht kombinierbar mit dem S&B Partikelabscheider und für das Fahrzeugheck bestimmtem LinQ Zubehör.

Lonestar Racing Kennzeichenträger

Maverick, Maverick MAX

71 5003943



- Beinhaltet ein Paar robuste Aluminium-Kennzeichen, die sich beidseitig am Fahrzeugheck anbringen lassen.
- Nicht kombinierbar mit dem LinQ Schwenkträger.
- Zählenaufkleber sind über SCS Unlimited erhältlich.
- Das Styling sorgt für eine persönliche Note und verbessert zugleich den Rennsportauftritt des Fahrzeugs.
- Schwarzer Hintergrund.

Käfigverlängerung hinten

Maverick (außer X mr-Modelle), Maverick MAX

■ 71 5008298 · Schwarz
■ 71 5008299 · Can-Am Red



- Robuste 3,8 cm-Stahlrohrkonstruktion.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Ermöglicht die Unterbringung eines Ersatzreifens (Felge nicht enthalten).
- Spezieller Spanngurt für schnelles Anbringen und Abnehmen des Reifens.
- Pre-Runner Rammenschutz hinten erforderlich für Anbringung.
- Nicht kombinierbar mit LinQ Schwenkträger, Transportboxen (außer LinQ 73 I-Deluxe-Modultasche) und Lonestar Racing Dächern.

S3 Zugplatte hinten

Maverick, Maverick MAX bis 2021

■ 71 5004870 · Schwarz
■ 71 5005233 · Can-Am Red



- Bietet einen soliden Anhängepunkt, falls gezogen werden muss.
- Ermöglicht Ihnen die Befestigung der meisten Gurte und Haken.
- Mit „S3 for Can-Am“-Logo.

SITZZUBEHÖR

Vierpunkt-Gurt

Maverick, Maverick MAX

71 5008033 · Fahrer
71 5008034 · Beifahrer



- Exklusive kontrollierte Verzögerungstechnologie (zum Patent angemeldet) absorbiert zusätzliche Energie im Falle eines Unfalls.
- Für ein Maximum an Fahrkomfort konzipiert.
- Einfaches Ver- und Entriegeln mit einem Klick.
- Zum Patent angemeldet.
- Keine EG-Zulassung.

Vierpunkt-Automatikgurt

Maverick, Maverick MAX

71 5005021 · Fahrer
71 5005022 · Beifahrer



- Praktischer Gurt, der Ihnen Bewegungsfreiheit in Ihrem Sitz gewährt und zugleich dafür sorgt, dass Sie voll von der zusätzlichen Abstützung durch die Verankerung an vier Punkten profitieren können.
- Erleichtert das Anschnallen und erfordert weniger Einstellungen, wenn Beifahrer oder Fahrer wechseln.
- Für den Einbau an Vordersitzen von MAX-Modellen ist der Schutz für Aufrollleinrichtung (707900653) erforderlich.
- Geeignet für die Rücksitze bei MAX-Modellen.
- Serienmäßig bei ausgewählten Maverick Modellen.

Schutz für Aufrollleinrichtung

(Nicht abgebildet)

Maverick MAX

707900653

- Für den Einbau des Vierpunkt-Automatikgurts am Vordersitz von MAX-Modellen erforderliches Schutzpolster.
- Schützt die Beifahrer vor dem Aufrollmechanismus.
- Einzel erhältlich.

Schulterpolster für Sicherheitsgurt

Maverick, Maverick MAX

71 5002894



- 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.

LINQ: GEPÄCK PROBLEMLOS ANBRINGEN UND ABNEHMEN

LinQ ZUBEHÖR FÜR DEN MAVERICK

Anbringungsort und -voraussetzungen

<ul style="list-style-type: none"> 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 	Serienmäßige Ladefläche	Schwenkbarer LinQ Gepäckträger 715008295/715008296	Adventure Dachgepäckträger 715003868/715006225
LinQ Zubehör mit 16"-Basis <ul style="list-style-type: none"> Montage der LinQ Anker mit einem Mittenabstand von 16". Geringere Belastbarkeit als das LinQ Zubehör für die 36"-Basis. Verwendung an Can-Am ATVs und SSVs, Can-Am Spyder und Ryker, Sea-Doo Jetbooten und Ski-Doo Motorschlitten. 			
LinQ 16 I-Kühlbox 295100698 • Grau 219400964 • Schwarz	LinQ Anker-Adaptersatz 715004960	LinQ Anker-Adaptersatz 715004960	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125
LinQ Werkzeugsatz 715006829			Keine weiteren Anforderungen
LinQ Werkzeugbox 715008111			LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125
Halbstarre LinQ 21 I-Tasche 860202449			
LinQ 17 I-Sporttasche 860202447			
Modulare LinQ Box 715005494 • (10 l) 715007112 • (20 l) 715006830 • (30 l)			Keine weiteren Anforderungen
LinQ Roll-Top-Tasche 715008110	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125		
LinQ Zubehör mit 36"-Basis <ul style="list-style-type: none"> Montage an LinQ Gepäckträgern, die häufig an Can-Am Geländefahrzeugen angebracht werden. Höhere Belastbarkeit als das LinQ Zubehör für die 16"-Basis. Einsatz beschränkt auf Can-Am Geländefahrzeuge. 			
LinQ 45 I-Transportbox 715003879	Nicht kompatibel	Keine weiteren Anforderungen	Nicht kompatibel
LinQ 86 I-Gepäckbox 715008749	Keine weiteren Anforderungen *Nicht kompatibel, wenn der LinQ Schwenkträger angebracht ist.		
LinQ 121 I-Gepäckbox 715001748			
LinQ 43 I-Audio-Transportbox 715003018	Keine weiteren Anforderungen		
LinQ 30 I-Kühlbox 715004778 • Schwarz 715004698 • Grau	Keine weiteren Anforderungen		
LinQ Premium-Verstautasche von OGIO[†] 715002923 • Schwarz	Keine weiteren Anforderungen		
LinQ Schwerlastkorb 715001215	Keine weiteren Anforderungen		
Flacher LinQ Korb 715004282	Keine weiteren Anforderungen		
LinQ Halter			
LinQ Werkzeughalterungen 715005340	Keine weiteren Anforderungen	Keine weiteren Anforderungen	LinQ Adapter für Seitenwandmontage 715003058
LinQ Werkzeughalter 715007358			

LinQ Zubehör mit 16"-Basis

Modulare LinQ Box



Maverick, Maverick MAX

715005494 · (10 l)

715007112 · (20 l)

715006830 · (30 l)

- Modulare LinQ Gepäckboxen mit einem Fassungsvermögen von 10 l.
- 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.

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

Maverick, Maverick MAX

219401110



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

LinQ Werkzeugbox

Maverick, Maverick MAX

715008111



- 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.

LinQ Werkzeugsatz

Maverick, Maverick MAX

715006829



- Beinhaltet:
 - Seitenschneider
 - Spitzzange
 - Gripzange
 - Ratschenschlüssel $\frac{3}{8}$ "-Antrieb
 - 6" Ratschenverlängerung
 - Integrierte Ablage für CVT-Riemen (Riemen nicht im Lieferumfang enthalten)
- Langnuss 19 mm $\frac{3}{8}$ "-Antrieb – Sechskant
- Nuss 18 mm $\frac{3}{8}$ "-Antrieb
- Langnuss 17 mm $\frac{3}{8}$ "-Antrieb – Sechskant
- Nuss 15 mm $\frac{3}{8}$ "-Antrieb
- Nuss 13 mm $\frac{3}{8}$ "-Antrieb
- Nuss 10 mm $\frac{3}{8}$ "-Antrieb
- Nuss 8 mm $\frac{3}{8}$ "-Antrieb
- Kombischlüssel 19 mm
- Kombischlüssel 18 mm
- Kombischlüssel 15 mm
- Kombischlüssel 13 mm
- Kombischlüssel 10 mm
- Kombischlüssel 8 mm
- Torx-Nuss T30 $\frac{3}{8}$ "-Antrieb
- Torx-Nuss T20 $\frac{3}{8}$ "-Antrieb
- Gelenkgriff $\frac{3}{8}$ "-Antrieb
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen

LinQ 16 l-Kühlbox

Maverick, Maverick MAX

■ 219400964 · Schwarz
■ 295100698 · Grau



- 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.

LinQ 17 l-Sporttasche

Maverick, Maverick MAX

860202447



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

Halbstarre LinQ 21 l-Tasche

Maverick, Maverick MAX

860202449



- Alle Vorteile von LinQ – einfach, schnell und sicher.
- Halbstarre, erweiterbare Tasche.
- 21 Liter Fassungsvermögen.
- 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.

LinQ Roll-Top-Tasche

Maverick, Maverick MAX

71 50081 10



- 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.
- Anbringungs- und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ Zubehör mit 36"-Basis

LinQ 45 l-Transportbox

Maverick, Maverick MAX

71 50038 79



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

LinQ 86 l-Gepäckbox

Maverick (außer X mr-Modelle), Maverick MAX

71 50087 49



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

LinQ 121 l-Gepäckbox

Maverick (außer X mr-Modelle), Maverick MAX

71 50017 48 (Keine Rückleuchte)

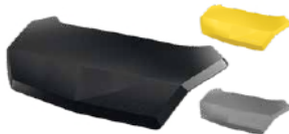


- Durch das LinQ System lässt sich die hintere Gepäckbox sekundenschnell anbringen und abnehmen.
- 121 l Fassungsvermögen mit uneingeschränktem Platz für maximalen Stauraum und Zugriff auf den Innenbereich.
- Hergestellt aus Spritzguss-Polyethylen, an entscheidenden Stellen doppelwandig.
- Der vollständig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

Verkleidungen für LinQ 121 l-Gepäckbox

Verwendbar mit LinQ 121 l-Gepäckbox

EUROPÄISCHE VERSION (mit EG-Zulassung)



- Farblich auf Ihr Fahrzeug abgestimmte Verkleidungen für die LinQ 121 l-Gepäckbox.
- Keine Rückleuchte.

■ 71 5001397 · Schwarz
■ 71 5001398 · Gelb
■ 71 5002483 · Weiß
■ 71 5006121 · Can-Am Red

■ 71 5006122 · Manta Green
■ 71 5006123 · Orange Crush
■ 71 5006124 · Viper Red

LinQ 30 l-Kühlbox

Maverick, Maverick MAX

■ 71 5004778 · Schwarz
■ 71 5004698 · Grau



- 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.
- Anbringungs- und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ 43 I-Audio-Transportbox

Maverick, Maverick 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 Hörerlebnis 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 Nachtfahrten geeignet.
- Wasserbeständige Lautsprecher.
- Der Bluetooth-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.
- Anbringungs- und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ Schwerlastkorb

Maverick, Maverick MAX

715001215



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

LinQ Premium-Verstautasche von OGIO

Maverick, Maverick MAX

■ 715002923 · Schwarz



- 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.
- Anbringungs- und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Flacher LinQ Korb

Maverick, Maverick MAX

715004282



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

LinQ Halter

LinQ Werkzeughalter

Maverick, Maverick MAX

715007358



- Besonders vielseitiger Werkzeughalter.
- Praktische Schwenkverriegelung ermöglicht die Unterbringung von Werkzeug in jeder Ausrichtung.
- Set enthält 2 Stück.

LinQ Werkzeughalterungen

Maverick, Maverick MAX

715005340



- 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 Basissystem für härteste Einsätze konzipiert.
- Machen Sie den Transport Ihrer Werkzeuge zum Kinderspiel, indem Sie die LinQ Werkzeughalterungen mit dem LinQ System kombinieren.
- Um 360° drehbar.
- Set enthält 2 Stück.

LinQ Befestigung

LinQ Anker-Adaptersatz

Maverick, Maverick MAX

71 5004960



- Ermöglicht die Anbringung von LinQ Zubehör mit 16"-Basis auf LinQ Gepäckträgern.
- Ohne Werkzeug anbring-/abnehmbar.

LinQ Basis-Installationsbausatz

Maverick, Maverick MAX

71 5008125



- Ermöglicht die Anbringung von kompatibelem LinQ Zubehör.
- Beinhaltet: 2x LinQ Gepäck-Basis und Montageteile.

LinQ Rohradapter

Maverick, Maverick MAX

71 5004292



- LinQ Aufnahme zur Montage am Überrollkäfig.
- Beinhaltet den schwenkbaren LinQ Gepäckträger.
- Ermöglicht die Anbringung von einzelnen Zubehörartikeln mit LinQ Befestigung.
- Durchmesser: 47 mm.

LinQ Schloss

Maverick, Maverick MAX

860201968



- Einfache Möglichkeit zur sicheren Befestigung der meisten LinQ Zubehörartikel.
- Die Schlossabdeckung schützt das Schloss vor den Elementen.
- Korrosionsbeständig.
- Packung mit 1 Stück, enthält 2 Schlüssel.
- Nicht kombinierbar mit der LinQ 16 l-Kühlbox, der LinQ Werkzeugbox, dem LinQ Werkzeughalter oder den LinQ Gerätehalterungen.

LinQ Ersatzteil

Maverick, Maverick MAX

71 5001707



- Einzigartige Befestigungsvorrichtung für die Verwendung mit sämtlichen Zubehöarteilen aus dem LinQ System.
- Ohne Werkzeug anbring-/abnehmbar.
- Set enthält 2 Stück.

LinQ Adapter

(Nicht abgebildet)

Maverick MAX

71 5003058

- Ermöglicht die Anbringung des LinQ Werkzeughalters am Adventure Dachgepäckträger.
- Erhältlich als Packung mit 4 Stück.

Transportboxnetz

Maverick, Maverick MAX

71 5001371



- Stabiles Netz für die sichere und kompakte Unterbringung Ihres Gepäcks auf dem Adventure Dachgepäckträger.

Ersatzreifen-Spanngurte in Ratschenausführung

Maverick, Maverick MAX

280000955



- 3-Wege-Ratschen-Spanngurt mit Schlaufenenden.
- Für die sichere Befestigung von Ersatzreifen an Zubehör mit integrierten Ersatzreifen-Befestigungspunkten.
- Einstellbar auf die gängigsten UTV-Reifengrößen.
- Ratsche und Verbindungsring aus strapazierfähigem, verzinktem Stahl.
- Erforderlich für die Befestigung eines Ersatzreifens am Adventure Dachgepäckträger.

GEPÄCKTRÄGER & AUFBEWAHRUNG

Gepäckträger

Schwenkbarer LinQ Gepäckträger

Maverick (außer X mr-Modelle), Maverick MAX

■ 71 5008295 - Schwarz
■ 71 5008296 - Can-Am Red



- Der Träger mit LinQ Verriegelung ermöglicht die Verwendung von weiterem Zubehör mit LinQ Befestigung oder den Transport eines Ersatzreifens (Reifen nicht enthalten).
- Mit speziellem Spanngurt für schnelles Anbringen und Abnehmen des Reifens (Reifen nicht enthalten).
- Schwenkmechanismus mit Gasfeder, rastet in angehobener Position ein.
- Bei angebrachtem Träger können keine Gepäckboxen mit mehr als 74 l Inhalt auf dem Fahrzeug montiert werden.
- Nicht kombinierbar mit Rahmenverstärkungen hinten, Käftigverlängerung hinten und Lonestar Racing Aluminiumdächern.

Adventure Dachgepäckträger

Maverick

71 5006225

Maverick MAX

71 5003868



- Ideale Gepäcklösung – damit können Sie alles einpacken, was Sie brauchen, um Ihr Off-Road-Erlebnis in vollen Zügen genießen zu können.
- Aus leichtem Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,2 cm.
- Die integrierten Befestigungspunkte für Leuchten können bis zu acht einzelne LED-Leuchten (sechs vorne und zwei hinten) oder eine 102 cm-LED-Leiste (vorne) aufnehmen.
- Mit Befestigungspunkten für Ersatzreifen.
- LinQ Anker an beiden Seiten.
- Spanngurte für Ersatzreifen separat erhältlich.
- Ergänzen Sie das Transportboxnetz, um Ihr Gepäck auf dem Gepäckträger zu sichern und zu befestigen.
- Tragfähigkeit bis zu 34 kg.

Stauraum

Schulter-Verstautasche

Maverick (außer X mr Modelle), Maverick MAX (nur hinten)

71 5004277



- Tasche wird in dem ungenutzten Raum zwischen den Sitzen angebracht, um das Stauraumvolumen Ihres Fahrzeugs zu erhöhen.
- Wird bei MAX Modellen nur zwischen den Rücksitzen angebracht.

Schulter-Verstautasche vorne

Maverick MAX

71 5004888



- Lässt sich an beiden Seiten öffnen, sodass alle Mitfahrer – vorne und hinten – Zugriff auf den Tascheninhalt haben.
- Wird zwischen dem Fahrer- und dem Beifahrersitz bei MAX Modellen angebracht.

Überkopf-Verstautasche

Maverick, Maverick MAX

71 5004275



- Witterungsbeständige Tasche, hält Ihre Ausrüstung während der Fahrt fest und sicher.
- Sorgt für intelligente Nutzung des Freiraums über Ihrem Kopf, um das Stauraumvolumen Ihres Fahrzeugs um 10 l zu erhöhen.
- Ihre halbstarre Konstruktion macht sie flexibel genug für die Aufnahme unförmiger Lasten.
- Die transparente, Touchscreen-kompatible Fronttasche ermöglicht einfachen Zugriff auf Ihr Smartphone.
- Nicht mit dem Bimini-Dach kombinierbar.

Tür-Verstautaschen oben

Maverick, Maverick MAX

71 5004276



- Die witterungsbeständigen Taschen halten Ihre Ausrüstung während der Fahrt fest und sicher.
- Taschen zur Anbringung an den serienmäßigen Vierteltüren zur Erhöhung des Stauraumvolumens Ihres Fahrzeugs.
- Jede Tasche ist als Fach mit einem Fassungsvermögen von 5 l konzipiert und verfügt im Innern auch über Netztaschen.
- Ihre halbstarre Konstruktion macht sie flexibel genug für die Aufnahme unförmiger Lasten.
- Set enthält 2 Stück.

Verstautaschen für Türelemente unten

Maverick, Maverick MAX

71 5004355



- Die witterungsbeständigen Taschen halten Ihre Ausrüstung während der Fahrt fest und sicher.
- Taschen zur Anbringung an den Türelementen unten zur Erhöhung des Stauraumvolumens Ihres Fahrzeugs.
- Jede Tasche ist als Fach mit einem Fassungsvermögen von 6 l konzipiert und verfügt im Innern auch über Netztaschen.
- Ihre halbstarre Konstruktion macht sie flexibel genug für die Aufnahme unförmiger Lasten.
- Set enthält 2 Stück.
- Nicht kombinierbar mit Aluminiumtüren und Off-Road-Spindelwagenheber.
- Für die Anbringung sind die unteren Zusatztüren erforderlich.

Weiche Verstautasche

Maverick, Maverick MAX

715003759



- 45 l-Verstautasche, abgestimmt auf hinteren Bereich des Fahrzeugs, um die Stauraummöglichkeiten zu optimieren.
- 3 Bereiche.
- Wetterfest.

10 l-Verstautasche

Maverick, Maverick MAX

269502121



- Wasserdichte Roll-Top-Tasche für den Schutz Ihrer Ausrüstung vor den Elementen.

LEUCHTEN

2 Leuchten wählen

1 Anbringungs- punkt wählen	BAJA DESIGNS [†] LEUCHTEN					CAN-AM LEUCHTEN				
	25 cm-LED- Leuchtenleiste	Baja Design 102 cm-LED- Leuchten- leiste OnX6 Arc	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- Leuchten- leiste	Doppelte 38cm-LED- Leuchten- leiste	Doppelte 99 cm-LED- Leuchten- leiste	Runde 10 cm-LED- Leuchten (Set enthält 2 Stück)	9 cm-LED- Punklicht- Scheinwerfer oder 9 cm-LED- Flutlicht- Scheinwerfer (Set enthält 2 Stück)
Pre-Runner oder Dune Rammschutz vorne	710006819 + 715007049 (Stromkabel)	710006818 + 715007117 (Stromkabel)	710006821 + 715002884 (Stromkabel)	710006820 + 715002884 (Stromkabel)	710005041 + 715007049 (Stromkabel)	715002933 + 715003417 (Stromkabel)	715002934 (Nicht kombinierbar mit Pre-Runner Rammschutz) + 715003417 (Stromkabel)		715002935 (Runde 10 cm-LED-Leuchte), 715003665 (9 cm-Flut- licht-Scheinwerfer) oder 715003666 (9 cm-Punkt- licht-Scheinwerfer) + 715003417 (Stromkabel)	
Lonestar Racing Rammschutz vorne	Entf.	710006818 + 715007117 (Stromkabel)	710006821 + 715002884 (Stromkabel)	710006820 + 715002884 (Stromkabel)	710005041 + 715007049 (Stromkabel)				715002935 (Runde 10 cm-LED-Leuchte), 715003665 (9 cm-Flut- licht-Scheinwerfer) oder 715003666 (9 cm-Punkt- licht-Scheinwerfer) + 715003417 (Stromkabel)	
Leuchtent- raverse oder Adventure Dach- gepäckträger	710006819 + 715007049 (Stromkabel)	710006818 + 715007117 (Stromkabel)	710006821 + 715002884 (Stromkabel)	710006820 + 715002884 (Stromkabel)	710005041 + 715007049 (Stromkabel)	715002933 + 715003417 (Stromkabel)	715002934 + 715003417 (Stromkabel)	710004007 + 715005822 (Leuchtenmon- tagesatz)	715002935 (Runde 10 cm-LED-Leuchte), 715003665 (9 cm-Flut- licht-Scheinwerfer) oder 715003666 (9 cm-Punkt- licht-Scheinwerfer) + 715003417 (Stromkabel)	
Lonestar Racing Träger für 102 cm-LED- Leuchtenleiste	Entf.	710006818 + 715007117 (Stromkabel)	Entf.	Entf.	Entf.	Entf.	Entf.	Entf.	Entf.	Entf.
Lonestar Racing Leuchenträger	Entf.	Entf.	710006821 + 715002884 (Stromkabel)	Entf.	710005041 + 715007049 (Stromkabel)	Entf.	Entf.	Entf.	Entf.	Entf.

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.

Leuchten-Stromkabel

(Nicht abgebildet)

Maverick, Maverick MAX

715003417

715007049

715002884

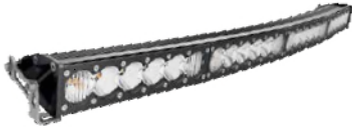
715007117

- 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 (715007049).
- Baja Designs LED-Leuchten XL Sport und Baja Designs LED-Leuchten Squadron Sport (715002884).
- 102 cm-LED-Leuchtenleiste OnX6 Arc (715007117).

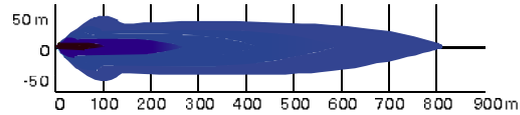
Baja Designs 102 cm-LED-Leuchtenleiste OnX6 Arc

Maverick, Maverick MAX

71 0006818



29.000
Lumen



- 252 W-Leuchtenleiste, die eine Lichtleistung von 29.000 Lumen erzeugt.
- Mit 24 Cree XM-L2 LEDs.
- Fahr-/Kombi-Lichtverteilung für harmonische Lichtmischung im Nahbereich und bei Fernausleuchtung.

- Zur Installation auf Dächern mit Leuchtentraverse.
- Erfordert Leuchten-Stromkabel und Leuchten-traverse.

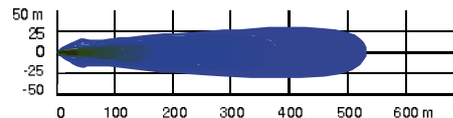
Baja Designs 25 cm- LED-Leuchtenleiste OnX6

Maverick, Maverick MAX

71 0006819



12.460
Lumen



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

- Zwei Intensitätseinstellungen (hoch/niedrig).
- Erfordert das Baja Designs Leuchten-Stromkabel.

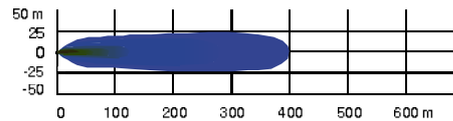
Baja Designs LED-Leuchten XL80

Maverick, Maverick MAX

71 0005041



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-/Kombi-Lichtverteilung für harmonische Lichtmischung im Nahbereich und bei Fernausleuchtung.

- Erfordert das Baja Designs Leuchten-Stromkabel.
- Set enthält 2 Stück.
- Abmessungen: 11,4 cm x 11,4 cm.

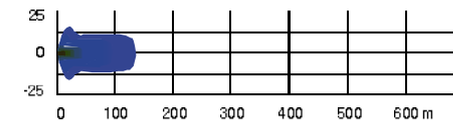
Baja Designs LED-Leuchte Squadron Sport

Maverick, Maverick MAX

71 0006820



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.

- Erfordert das Baja Designs Leuchten-Stromkabel.
- Set enthält 2 Stück.
- Abmessungen: 7,6 cm x 7,6 cm.

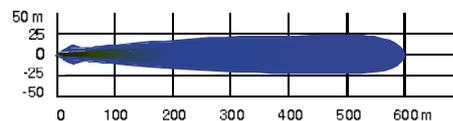
Baja Designs LED-Leuchten XL Sport

Maverick, Maverick MAX

71 0006821



3.150
Lumen



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

- Erfordert das Baja Designs Leuchten-Stromkabel.
- Set enthält 2 Stück.
- Abmessungen: 11,4 cm x 11,4 cm.

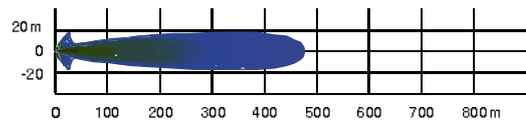
Doppelte 25 cm-LED-Leuchtenleiste (60 Watt)

Maverick, Maverick MAX

71 5002933



5.400
Lumen



- Mit zwölf 5-W-Cree-LEDs.
- 5.400 Lumen.
- Hohe Leistung im Verhältnis zur Größe.
- Robust und wasserdicht.

- 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.

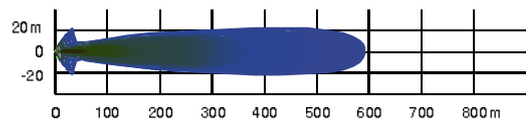
Doppelte 38 cm-LED-Leuchtenleiste (90 Watt)

Maverick, Maverick MAX

71 5002934



8.400
Lumen



- Mit 18 5-W-Cree-LEDs.
- 8.400 Lumen.
- Ergänzung der Leuchtenträger und der meisten Rammschutzausführungen.

- Robust und wasserdicht.
- Ausleuchtung bis zu mehr als 580 m vor dem Fahrzeug und bis zu etwa 20 m an beiden Seiten.
- Keine EG-Zulassung.

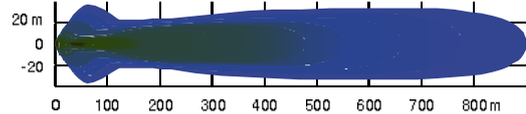
Doppelte 99 cm-LED-Leuchtenleiste (270 Watt)

Maverick, Maverick MAX

71 5004007



24.300
Lumen



- Mit 54 5-W-Cree-LEDs.
- 24.300 Lumen.
- Ausleuchtung bis zu mehr als 900 m vor dem Fahrzeug und bis zu etwa 35 m an beiden Seiten.

- Kombinierbar mit dem Adventure Dachgepäckträger.
- Die Installationsanforderungen sind der Leuchtentabelle zu entnehmen.

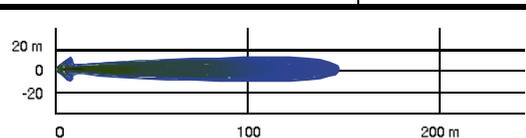
Runde 10 cm-LED-Leuchten (2 x 25 Watt)

Maverick, Maverick MAX

71 5002935



1.800
Lumen



- 25-W-LED-Strahler.
- 1.800 Lumen.
- Robust und wasserdicht.
- Grundlegende Verkabelung und Schalter inklusive.
- Schutzgitter mit Can-Am Logo.
- Erfordert das Leuchten-Stromkabel.
- Set enthält 2 Stück.
- Keine EG-Zulassung.

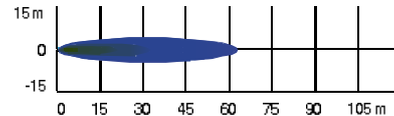
9 cm-LED-Fahrleuchten (2 x 14 Watt)

Maverick, Maverick MAX

71 5003666



1.260
Lumen



- 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.
- 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.

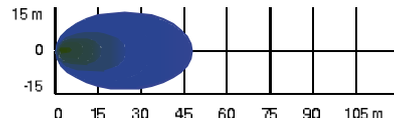
9 cm-LED-Flutlicht-Scheinwerfer (2 x 14 Watt)

Maverick, Maverick MAX

71 5003665

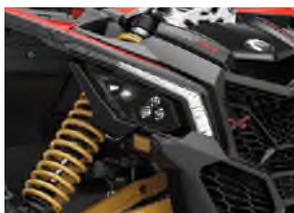


1.260
Lumen



- 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.
- 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.

Charakteristische Can-Am LED-Leuchten	Maverick, Maverick MAX	71 5003673
--	------------------------	------------



- Für unverwechselbaren Stil mit markanter Optik.
- Verwendung von hellen, energieeffizienten LEDs.
- Liefern keine zusätzliche Ausleuchtung beim Fahren.

Beleuchtung für Fahrzeughimmel	Maverick, Maverick MAX	71 5002455
---------------------------------------	------------------------	------------



- LED-Anordnung, die sich perfekt in das Fahrzeug integriert.
- Inklusive Verkabelung.
- Kann an Überrollkäfig, Sportdach oder ATV-Gepäckabdeckung angebracht werden.

Lonestar Racing Träger für 102 cm-LED-Leuchtenleiste	Maverick, Maverick MAX	71 5003920
---	------------------------	------------



- Zur Verwendung mit der Baja Designs 102 cm-LED-Leuchtenleiste OnX6 Arc.
- Wertet die durch den Rennsport inspirierte Optik des Fahrzeugs auf.
- Kombinierbar mit Aluminiumdach, Lonestar Racing Aluminiumdach und Sportdach.
- Nicht kombinierbar mit Rennsport-Seitenspiegeln und PowerFlip Windabweiser.
- Leuchten separat erhältlich.

Lonestar Racing Leuchenträger	Maverick, Maverick MAX	71 5003948
--------------------------------------	------------------------	------------



- Zur Verwendung mit Baja Designs LED-Leuchte XL80 und Baja Designs LED-Leuchte XL Sport.
- Zur Anbringung von bis zu zwei Paaren von XL Leuchten.
- Nicht kombinierbar mit Rennsport-Seitenspiegeln und PowerFlip Windabweiser.
- Kombinierbar mit Lonestar Racing Aluminiumdach, Aluminiumdach und Sportdach.
- Leuchten separat erhältlich.

Lauflicht	Maverick, Maverick MAX	71 5002887
------------------	------------------------	------------



- Von Can-Am entwickelt, um Sie für hinter Ihnen fahrende Fahrzeuge sichtbar zu machen, insbesondere in staubigen oder rauen Fahrbedingungen.
- Mit Schaltern auf dem Armaturenbrett zur Aktivierung eines von zwei Modi und zur Wahl zwischen 11 verschiedenen, farbigen Lichtmustern für hohe Sichtbarkeit (blau, rot und gelb).
- Trail-Modus: dient als Rückleuchte und als Bremsleuchte.
- Rennsport-Modus: zeigt Lichtmuster und dient als Bremsleuchte (Bremsleuchtenfunktion kann für Rennsportanwendungen deaktiviert werden).
- Modularität ermöglicht die Installation mit hinten am Überrollkäfig montiertem Zubehör.
- Plug-and-Play-Installation.

Leuchten-traverse	Maverick, Maverick MAX	71 5003529
--------------------------	------------------------	------------



- Robuste Aluminiumkonstruktion mit schlankem Styling.
- Für die Anbringung von Leuchtenleisten und Strahlern mit oder ohne Dach- und Windabweiserkombination.
- Volle Fahrzeugbreite, zur Anbringung von LED-Leuchtenleisten jeder Breite.
- Erforderlich für die Leuchteninstallation auf dem Fahrzeugdach.
- Nicht kombinierbar mit dem Lonestar Racing Aluminiumdach.
- Leuchten separat erhältlich.

Montagesatz für 99 cm-LED-Leuchtenleiste <i>(Nicht abgebildet)</i>	Maverick, Maverick MAX	71 5005822
--	------------------------	------------

- Erforderlich für die Montage der doppelten 99 cm-LED-Leuchtenleiste.
- Inklusive Verkabelung und Montagehalterung.
- Für die Montage ist die Leuchten-traverse erforderlich.

Leuchten-Stromkabel <i>(Nicht abgebildet)</i>	Maverick, Maverick MAX	71 5003417
---	------------------------	------------

- Erforderlich für die Installation der 25 cm- und 38 cm-Leuchtenleisten und der doppelten LED-Leuchtenleisten sowie der runden 10 cm-LED-Leuchten.
- Zur Anbringung an Rammschutz und Dach.

AUDIO- UND KOMMUNIKATIONSSYSTEME

Audio

Can-Am Audio-Dach	Maverick	71 500 71 30
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Komplettdach mit elegant integriertem Audiosystem. ▪ Vollständig abgedichtet und wasserdicht. ▪ Einfache Montage: Eine Anschlussleitung zur Verbindung von Dach- und Fahrzeugelektronik. ▪ Vier 8"-Lautsprecher, ein Verstärker mit 400 Watt effektiv und 800 Watt Spitze, sowie eine Überkopf montierte Bedieneinheit von Rockford Fosgate Audio. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Mehrfarbige RGB LED-Akzentleuchten als Umfassung für alle Lautsprecher. ▪ 2,7"-Farbdisplay mit Bluetooth- und Pandora-Konnektivität. ▪ Kombinierbar mit dem Flip-Kit. ▪ Nicht kombinierbar mit dem Adventure Dachgepäckträger, wenn das Flip-Kit installiert ist. ▪ Nicht kombinierbar mit den weichen Türelementen oben.
Can-Am Audio-Dach	Maverick MAX	71 500 67 09
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Komplettdach mit integriertem Audiosystem. ▪ Vollständig abgedichtet und wasserdicht. ▪ Einfache Montage: Eine Anschlussleitung zur Verbindung von Dach und Fahrzeugelektrik. ▪ Sechs 8"-Lautsprecher, ein Verstärker mit 400 Watt effektiv und 800 Watt Spitze, sowie eine von Rockford Fosgate Audio kalibrierte und Überkopf montierte Bedieneinheit. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Mehrfarbige RGB LED-Akzentleuchten als Umfassung für alle Lautsprecher: 2,7" ▪ Farbdisplay mit Bluetooth- und Pandora-Konnektivität. ▪ Nicht kombinierbar mit dem Adventure Dachgepäckträger, wenn das Flip-Kit installiert ist. ▪ Nicht kombinierbar mit den weichen Türelementen oben.
Can-Am Flip-Kit für Audio-Dach	Maverick, Maverick MAX	71 500 71 31
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Für die Flip-Option mit dem Audio-Dach 715007130 oder 715006709 kombinierbar. ▪ Nicht kombinierbar mit Rennsport-Seitenspiegeln (715002898). 	
MTX Zentrallautsprecher	Maverick MAX	71 500 47 48
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Oben mittig montiertes Lautsprechergehäuse mit zwei 16,5 cm-Lautsprechern mit 100 W. ▪ Verfügt konstruktionsbedingt auch bei anspruchsvollsten Fahrbedingungen über die für Can-Am typische Robustheit. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Perfektes Extra für das MTX Audio-Komplettsystem, um daraus ein System mit sieben Lautsprechern zu machen, oder als unabhängiges System, wenn der AUX-Eingangstecker direkt an Ihr Musikgerät angeschlossen wird. ▪ Nicht mit dem Lonestar Dächern kombinierbar.
MTX Audio-Komplettsystem	Maverick, Maverick MAX	71 500 28 73
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Bluetooth 5! Audiosystem von MTX mit 400 W RMS / 800 W Spitze. ▪ Verfügt konstruktionsbedingt auch bei anspruchsvollsten Fahrbedingungen über die für Can-Am typische Robustheit. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Mit Stereo-Lautsprechern zur Montage vorne im Armaturenbrett und hinten am Überrollkäfig sowie Überkopf-Einheit mit integriertem 16,5 cm-Subwoofer. ▪ Fügen Sie den Halter für elektronische Geräte hinzu, damit Ihr Bluetooth Gerät sicher gehalten wird und für die Wiedergabe Ihrer Lieblingstitel bereit ist.
Can-Am Subwoofer	Maverick, Maverick MAX	71 500 49 56
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Leistungsstarke Rockford Fosgate 10"-Subwoofer-Lautsprecherbox zur Montage unter den Sitzen. ▪ Einfacher Plug-and-Play-Anschluss an das Audio-Dach-System. ▪ Robuste Konstruktion, die auch rauen Umgebungen standhält und gegen Feuchtigkeit und Schmutz abgedichtet ist. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Erfordert 1 Verstärkerkit (715007227) für 1 oder 2 Subwoofer. ▪ Passt für zwei pro Fahrzeug: unter Fahrer- oder Beifahrersitz. ▪ Inklusive Verkabelung.
Can-Am Verstärkerkit	Maverick, Maverick MAX	71 500 72 27
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Leistungsstarker 400 W-Verstärker, der bis zu zwei Lautsprecherboxen zur Montage unter den Sitzen versorgt. ▪ Einfacher Plug-and-Play-Anschluss an Audio-Dach-System und Subwoofer. ▪ Inklusive Montageplatte und Verkabelung. 	
Halter für elektronische Geräte	Maverick, Maverick MAX	71 500 28 74
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Eine großartige Plattform für Unterhaltung während der Fahrt. ▪ Die robuste Konstruktion aus spritzgegossenem Polypropylen ermöglicht optimale Integration und einfache Installation. ▪ Verstellbare Einheit bietet sicheren Halt für die meisten Tablets und Smartphones mit Abmessungen zwischen 13 cm und 25,4 cm (mit Schutzhülle). 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Nahtlose Kombination mit dem MTX Audio-Komplettsystem und dem Rugged Radios Intercom-System. ▪ Ermöglicht die Installation des Garmin Montana 680T GPS-Systems. ▪ Integrierter Stauraum (3,8 l Fassungsvermögen) mit Zugang zum 12 V-Anschluss im Armaturenbrett zum Laden der Geräte.

Kommunikationssysteme

Rugged Radios Fahrzeug-zu-Fahrzeug-System

Maverick, Maverick MAX

71 5003440 · 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-Funkgerät V3: UHF/VHF- + FM-Frequenzen, programmierbare Kanäle, 5 Watt Leistung, inklusive Gürtelclip, Ladekabel, Lithium-Ionen-Akku mit hoher Kapazität für den ganzen Tag, 1,5 bis 5 km Reichweite, 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

Maverick, Maverick MAX

71 5002891 · 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 Schaltpaneel im Armaturenbrett.
- Kann mit dem Rugged Radios Fahrzeug-zu-Fahrzeug-System (715003440) synchronisiert werden. Zubehör nicht in Kanada erhältlich.
- Für die Installation bei MAX Modellen ist das Stromkabel erforderlich.

Rugged Radios Helm-Headsetsatz für Beifahrer hinten

Mit Rugged Radios Intercom-System

71 5004380 · 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 Installation bei MAX Modellen ist das Stromkabel erforderlich.

ELEKTRISCHES UND ELEKTRONISCHES ZUBEHÖR

Elektrisches Zubehör

Sitzheizung

Maverick, Maverick MAX

71 5006112



- 25 W-Sitzheizung für wohliger warmen Fahrkomfort.
- Mit den Temperatureinstellungen Hoch/Niedrig können Sie das gewünschte Maß an Wärme regulieren.
- Dieses Set enthält eine Kohlenfaser-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.

Anschluss für Sonnenblendenheizung

Maverick, Maverick MAX

71 5001246



- Strategisch am Fahrzeug platziert, damit Sie jederzeit mobil bleiben.
- Optionaler Anschluss für eine Sonnenblendenheizung – sorgt für eine beschlagfreie Fahrt.
- Schnelle und einfache Anbringung.
- Einzel erhältlich.
- Beheizte Sonnenblende nicht im Lieferumfang enthalten.

Kabelstrang für beheiztes Zubehör

(Nicht abgebildet)

Maverick, Maverick MAX

71 0005757

- Für den Anschluss und Betrieb von beheizten Sitzen, beheiztem Lenkrad und beheizter Haltestange erforderlicher Kabelstrang.
- Der Kabelstrang für beheiztes Zubehör (715006004) ist für den Einbau auf den Rücksitzen erforderlich.

Installationsbausatz für Zusatzbatterie

(Nicht abgebildet)

Maverick, Maverick MAX

71 5006315

- Ermöglicht Ihnen den Einbau einer weiteren 18 Ah-Batterie als Zweitbatterie, die Sie für den Betrieb elektrischer Zusatzkomponenten wie Soundsysteme oder Seilwinden brauchen.
- Verfügt über ein wasserdichtes Elektronikmodul der Schutzart IP67, das verhindert, dass Ihre elektrischen Zusatzkomponenten Ihre Startbatterie entladen.
- Der Bausatz enthält einen zusätzlichen Batterie-Anschlussblock, alle nötigen Kabel und den Batteriehalter.
- Beide Batterien sind perfekt integriert, an der serienmäßig vorgesehenen Stelle, hinter dem Beifahrersitz.
- Zusatzbatterie (410301203), plus Montage material für Batterie (250000282) separat erhältlich.

Elektronisches Zubehör

USB-Steckdose

Maverick, Maverick MAX

21 9400510



- Zum Aufladen Ihrer elektronischen Geräte während der Fahrt* (Smartphone, MP3-Player, Heizrüstung usw.).
- USB-Doppelanschluss.

* Über die Steckdose können nicht alle Gerätetypen während der Fahrt aufgeladen werden.

Flagge mit beleuchteter Stange

Maverick, Maverick MAX

71 5002886



- 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 Montagehalterungen und Verkabelung.
- 1,2 m-Flagge zur Montage oben auf dem Überrollkäfig.
- Kann an beiden Seiten des Fahrzeugs angebracht werden.

Batterieladegerät

71 5005061



- Erhält den Ladezustand von eingelagerten Bleisäurebatterien.
- Lädt kleine Batterien und erhält ihren Ladezustand.
- Mikroprozessorgesteuerte Mehrstufen-Ladetechnik für erhöhte Präzision und Sicherheit sowie längere Batteriebensdauer.
- 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, 61 cm langes Kabel mit abgesicherten Ringlektroden mit Wetterschutz, Gebrauchsanleitung.
- Keine EG-Zulassung.
- US-Stecker (110 V).
- Nicht in Europa erhältlich.

Starthilfe

71 5005062



- 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.
- 2,4 A + 1 A / 5 V-USB-Anschlüsse 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.
- Keine EG-Zulassung.
- Nicht in Europa erhältlich.

Schnellanschluss-Batteriekabel

71 5005408



- 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

71 5006055



- 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 kodiertes Sicherheitssystem (D.E.S.S.) Grüner Schlüssel

Maverick (mit Motorisierung Turbo/TurboR/Turbo RR)

71 0005232



- 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.

SEILWINDEN UND ANHÄNGEVORRICHTUNGEN

Can-Am HD Seilwinden

Can-Am HD 4500 Seilwinde

Maverick, Maverick MAX

715006416



- Ergonomischer Kupplungsgriff.
- Robuste Vollstahlzahnäder 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.
- 2.041 kg Zugkraft.
- 6,3 mm -Stahldrahtseil mit einer Länge von 13,1 m.
- 4-Wege-Schwerlast-Rollenseilführung.
- Benötigt werden der Kabelstrang für Seilwinde (715003585) und ein mit einer Seilwinde kombinierbarer Rammschutz vorne.

Can-Am HD 4500-S Seilwinde

Maverick, Maverick MAX

715006417



- Ergonomischer Kupplungsgriff.
- Robuste Vollstahlzahnäder und -buchsen für mehr Drehmoment und Langlebigkeit.
- Automatische Lasthaltebremse 100 %.
- Gekapselter Elektromagnet für Schutz bei allen Witterungsbedingungen.
- Wetterfeste Kabelfernbedienung und Schalter auf dem Armaturenbrett.
- 2.041 kg Zugkraft.
- 6,35 mm -Synthetikseil mit einer Länge von 15,2 m.
- Korrosionsbeständige Aluminium-Gussseilführung.
- Benötigt werden der Kabelstrang für Seilwinde (715003585) und ein mit einer Seilwinde kombinierbarer Rammschutz vorne.

WARN[†] VRX Seilwinden

WARN VRX 45 Seilwinde

Maverick, Maverick MAX

715006110



- 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.
- Dreistufiger Ganzmetall-Planetengetriebebestrang für gleichmäßigen und zuverlässigen Betrieb.
- Kipphebelsteuerung im Armaturenbrett.
- Lebenslange Garantie (Mechanik), 3 Jahre Garantie (Elektrik).
- 2.041 kg Zugkraft.
- 6,3 mm -Stahldrahtseil mit einer Länge von 15 m.
- Rollenseilführung.
- Benötigt werden der Kabelstrang für Seilwinde (715003585) und ein mit einer Seilwinde kombinierbarer Rammschutz vorne.

WARN VRX 45-S Seilwinde

Maverick, Maverick MAX

715006111



- 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.
- Dreistufiger Ganzmetall-Planetengetriebebestrang für gleichmäßigen und zuverlässigen Betrieb.
- Kipphebelsteuerung im Armaturenbrett.
- Lebenslange Garantie (Mechanik), 3 Jahre Garantie (Elektrik).
- 2.041 kg Zugkraft.
- 6,3 mm -Synthetikseil mit einer Länge von 15 m.
- Aluminium-Gussseilführung.
- Benötigt werden der Kabelstrang für Seilwinde (715003585) und ein mit einer Seilwinde kombinierbarer Rammschutz vorne.

Seilwindenzubehör

Can-Am HD Gussseilführung

Can-Am HD Seilwinde

715006426



- 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 raue Oberfläche der abgenutzten Rollenführung vorzeitig verschleißt.
- Nur zur Verwendung mit synthetischen Seilen.

WARN Gussseilführung

WARN Seilwinde

715007785



- Konstruktion mit doppelter Pulverbeschichtung.
- Erforderlich für die Verwendung des synthetischen Windenseils (715001118) an WARN Seilwinden.
- Nur zur Verwendung mit synthetischen Windenseilen.

Synthetisches Windenseil

Can-Am HD Seilwinde
WARN Seilwinde

71 5006430
71 5007783



- 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.
- Die WARN Gussseilführung (715007785) ist erforderlich, wenn auf ein Synthetikseil umgestellt wird, um vorzeitige Beschädigung und vorzeitigen Verschleiß des Seils zu vermeiden.

Ersatzdrahtseil

Can-Am HD Seilwinde
WARN Seilwinde

70501 4978
71 5006699



- 6,3 mm-Drahtseil mit einer Länge von 14,3 m für Can-Am HD Seilwinde.
- 6,35 mm-Drahtseil mit einer Länge von 16,8 m für WARN Seilwindensatz
- 2.041 kg Zugkraft.

Synthetikseilverlängerung

71 5001120



- Leichtgewichtig, 6,35 mm Durchmesser, einfach zu handhaben und klappert 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.

Kabelstrang für Seilwinde

(Nicht abgebildet)

Maverick, Maverick MAX

71 5003585

- Erforderlich für die Montage der Seilwinde.

Kabelstrang für Seilwinde hinten

(Nicht abgebildet)

71 5006007

- Erforderlich für die Anbringung einer Seilwinde am S3 Rammschutz hinten für Seilwinde.

Kabelfernbedienung

Can-Am HD Seilwinde*

71 5006504



- Mit diesem Nachrüstset können Eigentümer einer Seilwinde ihr Fahrzeug mit serienmäßiger Seilwinde um eine tragbare Fernbedienung ergänzen.
- Serienmäßige Erstausrüster-Seilwinde separat erhältlich.
- Mit EG-Zulassung.

† Kabelstrang (710001023) erforderlich, um die Fernbedienung an einem Fahrzeug mit werkseitig installierter Seilwinde zu betreiben.
‡ Fernbedienung (710007050) und Anschlussbuchse gehören zum Lieferumfang.

Funkfernbedienung

WARN Seilwinde

71 5002542



- Dank dem Kabelsatz mit integrierter Antenne und komplettem Montagezubehör ist dieses System schnell und einfach zu installieren.
- Mit diesem System können Sie Ihre Seilwinde von überall in einem Radius von 15,2 m bedienen und erhöhen so Ihre Bergungsmöglichkeiten.
- Alle Komponenten sind wetterfest.

X rc / X mr Zughaken hinten

Maverick, Maverick MAX bis 2021

71 5004450



- Bietet einen soliden Anhängepunkt, falls gezogen werden muss.
- Ermöglicht Ihnen die Befestigung der meisten Gurte und Haken.
- Aus robustem, 5 mm dickem Stahlblech und einem 16 mm-Stahlrohr zum Einhängen eines Hakens.
- Serienmäßig bei den Modellen Maverick X rc und X mr.

Anhängenvorrichtungen

Anhängenvorrichtung hinten

Maverick, Maverick MAX bis 2021

■ 71 5002883 · Schwarz
■ 71 5003938 · Can-Am Red



- Robuste, leichte Stahlkonstruktion.
- Elektrobeschichtet.
- Fester Montagepunkt für den Kugelkopf, um das Fahrzeug mit einer Zugvorrichtung zu versehen.
- Diese Zugvorrichtung bietet eine Anhängelast von 590 kg.
- Kugelkopf nicht im Lieferumfang enthalten.

Deichsel für Anhängenvorrichtung vorne und hinten

Maverick, Maverick MAX

71 5008350



- Serienmäßig bei 5 cm-Anhängenvorrichtung.
- Bietet eine Anhängelast von 750 kg.
- Kugelkopf nicht im Lieferumfang enthalten.
- Geschmiedeter Stahl.

LEISTUNG

Smart-Lok Technologie

Smart-Lok Differenzial

Maverick
nach dem 1. Januar 2017 gefertigt
Maverick MAX

705402936



- Die Can-Am exklusive Smart-Lok Technologie ist ein während der Fahrt komplett sperbares 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 Vierradtrieb und „4x4 Smart Mode“, der voreingestellte, intelligente Kalibrierungen für Ihren Fahrstil bietet.
- Durch Verwendung mehrerer Eingabequellen sorgt der „Smart Mode“ für sofortiges Sperren mit der richtigen Belastung zum richtigen Zeitpunkt, um ein Höchstmaß an Traktion bei gleichzeitigem Erhalt der Manövrierbarkeit 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.

Hochleistungs-Achswelle

Maverick, Maverick MAX
Maverick, Maverick MAX

705401634 - 64"

705402048 - 72"



- Hochleistungsausführung, ideal für den Einsatz im Gelände, mit überlegenem Schutz bei jeder Art von Einsatz.
- 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

(Nicht abgebildet)

Maverick, Maverick MAX mit Smart-Lok Differenzial (außer Turbo RR Modelle ab 2021)

715005282

- 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 Schlammflöchern 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

(Nicht abgebildet)

Maverick, Maverick MAX mit Smart-Lok Differenzial (außer Turbo RR Modelle ab 2021)

715005283

- 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 Felspassagen 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

(Nicht abgebildet)

Maverick, Maverick MAX mit Smart-Lok Differenzial (außer Turbo RR Modelle ab 2021)

715005284

- 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.

Lonestar Racing Schmutzfänger mit Halterungen

Maverick, Maverick MAX

715004865



- Diese anschraubbaren Schmutzfänger sind ein großartiges Extra.
- Langlebige Chrom-Molybdän-Halterungen.
- Schützen Längslenker, Läufer und Gleichlaufgelenke vor Steinen und Schmutz.
- Set enthält 2 Stück.

Lonestar Racing Hochleistungs-Schaltblech und -knopf

Maverick, Maverick MAX

71 5004866



- Das Schaltblech besteht aus robustem Edelstahl und wird verschraubt, damit fester Sitz gewährleistet ist.
- Zum Set gehört ein Lonestar Racing Schaltknopf aus Aluminium.
- Bietet verbesserte Haltbarkeit für den leistungsorientierten Fahrer.

Kastenförmige Lonestar Racing Eckbleche für äußere Stangenverbindungen für Rollenseilführung

Maverick, Maverick MAX bis 2021

71 5004868



- Verstärken die mittleren Radiusstangenverbindungen und schützen sie bei rauen Fahrbedingungen.
- Inklusive Edelstahlbolzen.

Lonestar Racing Schnelllösebolzen für Kupplungsabdeckung

Maverick, Maverick MAX

71 5005045



- Dieses Set ermöglicht es Ihnen, Ihre Kupplungsabdeckung sekundenschnell abzunehmen, um ohne Werkzeug Zugang zum Riemen zu erhalten.
- Beinhaltet vier „Schnelllöse“-Bolzen aus Edelstahl mit Clips und Halteseilen.
- Ersetzt alle Schrauben der Kupplungsabdeckung.
- Dieses Produkt hat Auswirkungen auf die Abdichtung der Kupplungsabdeckung. Es wird dringend empfohlen, dieses Produkt nur bei trockenen Fahrbedingungen zu verwenden.

Verstärkte kastenförmige Lonestar Racing Doppelschicht-Stützplatte für Radiusstange hinten

Maverick, Maverick MAX bis 2021

71 5005046



- Doppelschicht-Stützplatte für Radiusstange aus Edelstahl.
- Verstärkt die Radiusstangen-Montagestelle am Rahmen und verleiht Ihrem Fahrzeug zugleich eine perfekte Rennsportoptik.
- Einfache Montage.

X rc Bremspedal

Maverick, Maverick MAX

71 5004901



- Bremspedal mit größerer Fußauflagefläche.
- Dies verbessert die Ergonomie und Kontrolle für den Fahrer bei Steigungsfahrten auf Gestein.

Yoshimura[†] Aufsteck-Schalldämpfer

Maverick, Maverick MAX

71 5002882



- In Zusammenarbeit mit Yoshimura entwickelt.
- Aus Edelstahl 304, mit Endrohr aus gebürstetem Aluminium.
- Besserer Sound, bessere Optik und 19 % leichter als der serienmäßige Schalldämpfer.
- USDF/USDA-geprüfter Funkenfänger.
- Kein Tuning des Kraftstoffeinspritzsystems erforderlich.
- ROHVA- und EPA-konform.
- Keine EG-Zulassung.

Hochleistungs-Luftfilter von TwinAir[†]

Maverick, Maverick MAX

71 5002895



- Die beste Wahl für die rauesten Bedingungen.
- Mehrstufiger Ölfilterschaumstoff für überragende Staubfilterleistung mit hohem Luftstrom.
- Wasch- und wiederverwendbar.

Austauschschaumstoff

(Nicht abgebildet)

Maverick, Maverick MAX

71 5000713

- Austauschschaumstoff für TwinAir Hochleistungsfilter.

Schnorchel-Vorfilter

Maverick, Maverick MAX (mit Schnorchelkit)

71 5005599



- 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

Maverick, Maverick MAX (bis 2019)

71 5003733

Maverick, Maverick MAX (ab 2020)

71 5007110



- Verlegung von Motor- und CVT-Lufteinlass nach oben, sodass das Fahrzeug zur Hälfte in Wasser oder Schlamm eintauchen kann, ohne dass Wasser in den Motor gelangt.
- Nicht kombinierbar mit S&B Partikelabscheider, LinQ Schwenkträger, Lonestar Racing Rahmenverstärkung hinten sowie allen Rückwänden oder Heckfenstern.
- Geschlossenes Luftfiltergehäuse 707800780 (separat erhältlich) erforderlich für die Anbringung an vor dem 1. Januar 2018 gefertigten Modellen.
- Serienmäßig bei Maverick X mr Modellen.
- Keine EG-Zulassung.

Kühler-Umbausatz

Maverick, Maverick MAX

71 5004937



- Verlegt den serienmäßigen Kühler an die Rückseite des Überrollkäfigs.
- Schützt ihn vor Schmutz und Steinen.
- Verhindert einen Verlust an Kühlleistung beim Durchfahren von Schlamm.
- Reduziert die Heißluft in der Kabine.
- Leicht zu reinigen.
- Inklusive Befestigungsmaterial und Schläuche.
- Nicht kombinierbar mit Zubehör für die Ladefläche, hinten am Überrollkäfig montiertem Zubehör, MTX Audio-Komplettsystem und weichen Türelementen oben (außer LinQ 301-Kühlbox).
- Für die Installation bei 2017er Modellen ist der Kühler (709200703) erforderlich.
- Nicht kombinierbar mit ganzem Windabweiser.

WARNUNG: Jede Veränderung oder Ergänzung von Zubehör kann Auswirkungen auf das Handling Ihres Fahrzeugs haben. Es ist wichtig, dass Sie sich die Zeit nehmen, sich mit dem Fahrzeug vertraut zu machen, nachdem Änderungen vorgenommen wurden, um zu lernen, wie Sie Ihr Fahrverhalten entsprechend anpassen müssen. Nehmen Sie keine Manipulationen mithilfe unerlaubter Änderungen vor und installieren Sie keine Ausrüstung, die von BRP nicht speziell für das Fahrzeug zertifiziert wurde. Diese Änderungen wurden durch BRP nicht geprüft und können die Verletzungsgefahr und die Gefahr des Verlusts der Kontrolle über das Fahrzeug erhöhen oder zum Erlöschen der Betriebserlaubnis für das Fahrzeug führen. Erkundigen Sie sich bei Ihrem BRP Vertragshändler nach geeignetem Zubehör, das für Ihr Fahrzeug erhältlich ist.

Gebogene untere Lenkstrebene

Maverick, Maverick MAX

71 5005065 · 64"-Modelle

71 5005066 · 72"-Modelle



- Gebogene Ausführung sorgt für mehr Bodenfreiheit.
- Serienmäßig nur bei den Modellen X mr und x rc 2022.

850 W-Magnetzünder

Maverick, Maverick MAX (ab 2021)

71 5006279



- Erhöht die Leistung des Magnetzünders auf 850 W.
- Inklusive Rotor, Stator und Regler.

X3 Leistungs-Upgrade-Kit auf 128 kW (172 PS)

Maverick, Maverick MAX (2017er Modelle)

71 5004700



- Leistungs-Upgrade-Kit ausschließlich für 2017er Maverick Modelle.
- Gewinnen Sie 13,4 kW (18 PS) für eine Leistung von insgesamt 128 kW (172 PS).
- Beinhaltet: Ladeluftkühler mit Lüfter, Kraftstoffpumpe, Katalysator und Hochleistungsriemen.
- Die Installation muss von einer BRP-Vertragswerkstatt vorgenommen werden, um die Fahrzeuggarantie zu erhalten.
- C.A.R.B. Durchführungsverordnung # D-799U.

Ladeluftkühler-Upgrade-Kit, 128 kW (172 PS)

(Nicht abgebildet)

Maverick, Maverick MAX (2018 und 2019)

71 5007137

Maverick, Maverick MAX (2020)

71 5007277

- Ladeluftkühler-Upgrade für den Maverick ab 2018.
- Die Installation muss von einer BRP Vertragswerkstatt vorgenommen werden, um die Fahrzeuggarantie zu erhalten.
- Erfordert den Installationsbausatz Leistungs-Upgrade (715007111).

Installationsbausatz Leistungs-Upgrade

(Nicht abgebildet)

Maverick, Maverick MAX (2018-2020)

71 5007111

- Erhöht die Leistung des Maverick von 89,5 kW (120 PS) auf 128 kW (172 PS).
- Enthält Kraftstoffpumpe, Kupplungskomponenten und Turboeinstellung.
- Die Installation muss von einer BRP Vertragswerkstatt vorgenommen werden, um die Fahrzeuggarantie zu erhalten.
- Erfordert einen Maverick Ladeluftkühler für das jeweilige Modelljahr (715007137 oder 715007277).

WARNUNG: Jede Veränderung oder Ergänzung von Zubehör kann Auswirkungen auf das Handling Ihres Fahrzeugs haben. Es ist wichtig, dass Sie sich die Zeit nehmen, sich mit dem Fahrzeug vertraut zu machen, nachdem Änderungen vorgenommen wurden, um zu lernen, wie Sie Ihr Fahrverhalten entsprechend anpassen müssen. Nehmen Sie keine Manipulationen mithilfe unerlaubter Änderungen vor und installieren Sie keine Ausrüstung, die von BRP nicht speziell für das Fahrzeug zertifiziert wurde. Diese Änderungen wurden durch BRP nicht geprüft und können die Verletzungsgefahr und die Gefahr des Verlusts der Kontrolle über das Fahrzeug erhöhen oder zum Erlöschen der Betriebserlaubnis für das Fahrzeug führen. Erkundigen Sie sich bei Ihrem BRP-Vertragshändler nach geeignetem Zubehör, das für Ihr Fahrzeug erhältlich ist.

Notfall-Zubehör

Lonestar Racing Feuerlöscherhalterung

Maverick, Maverick MAX

71 5003734



- Schnell zu öffnende Halterung, durch die Sie den Feuerlöscher im Notfall sekundenschnell herauschieben können.
- Aus schwarz eloxiertem Aluminium.
- Bietet Ihnen die Sicherheit, zuverlässige Notfallausrüstung an Bord zu haben.
- Geeignet für Rohre mit einem Durchmesser von 4,7 cm.
- Kann überall am Überrollkäfig befestigt werden.
- Zum Lieferumfang gehören Montagehalterungen im Billet-Stil, Schnelllösestift, Montageplatte und 2 Schellen.
- Feuerlöscher separat erhältlich.
- Mit „Lonestar Racing for Can-Am“-Logo.

Feuerlöscher

295100833



- Ideal für Fett-, Öl- und Elektrobrände.
- Geeignet für Lonestar Racing Feuerlöscherhalterung, kompl.
- Keine EG-Zulassung.

Notfallausrüstung

Maverick, Maverick MAX

71 50061 02



- 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-Reparaturset, Zugrutschen-Spanngurt, Klebeband, Zuggurt 1.500 kg, Kabelbinder, Stofflappen.

ANHÄNGERTRANSPORT

Abdeckung für Anhängertransport

(Nicht abgebildet)

Maverick

715005813

Maverick MAX

715005814

- Hochbelastbares Segeltuch aus UV-beständigem, düsengefärbtem Polyester.
- Weiches Innenfutter schützt Windabweiser und farbige Verkleidungen vor Abrieb.
- Alle stark beanspruchten Bereiche sind mit einer doppelten Segeltuchlage verstärkt.
- Wetterfeste Abdeckung für Anhängertransport, die Ihr Fahrzeug während der Lagerung und des Transports schützt.
- Öffnung für Zugriff auf Tankverschluss und Kabine auf der Beifahrerseite.
- Schnelle und einfache Anbringung.
- Perfekte Passgenauigkeit für Ihr Fahrzeug mit oder ohne Can-Am Zubehör.

Ausziehbare Bolt-On⁺ Zugrutschen-Spanngurte

295101072



- Perfekt für den Transport Ihres Powersport-Fahrzeugs oder die Ladungssicherung.
- Einfach Montage: auf jeder ebenen Fläche anschraubbar (z. B. Lkw-Ladefläche oder Rahmen).
- Spanngurt (2,5 x 1,8 m) mit hoch beanspruchbaren Nähten, die eine Zurrkraft von 226 kg und eine Reißfestigkeit von 680 kg ergeben.
- Mit dem praktischen, einziehbaren Druckknopf kann der Gurt automatisch gelöst, aufgerollt und verstaut werden, während der Ratschenmechanismus 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

71 5008309 · Schwarz/
Grau



- Maximale Nutzlast von 181 kg.
- Gurt (2,5 x 3 m) mit Sea-Doo, Ski-Doo und Can-Am Logos.
- Luxus-Ratsche mit Gummigriff.
- Ummantelte S-Haken.
- Satz enthält 2 Stück.

Schwerlast-Spanngurt mit Ratsche

715008308



- Maximale Nutzlast von 454 kg.
- Gurt (38 mm x 1,8 mm) mit BRP Marken.
- Luxus-Ratsche mit Gummigriff.
- Schwarz beschichtete Clip-Haken.
- Inklusiv 300 mm Gurtband.
- Packung mit 2 Stück.

APACHE RAUPENSYSTEME

Winterraupen

Beschränkte Garantie*

Apache Backcountry LT Raupensystem

Maverick, Maverick MAX

715004734



- Die Raupen bieten auf dem Markt die beste Leistung auf Schnee, mit übertrroffenem 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.
- 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 Vespel-Einsätzen und Schienen-Eiskratzern für das Feintuning Ihres Raupensystems.
- Nur für den Einsatz im Winter.
- Die Installation von Raupen hat Auswirkungen auf die Fahrzeugbreite und -länge.

Apache Backcountry LT Montagesatz

(Nicht abgebildet)

Maverick, Maverick MAX

715004397- 64"-Modelle

715004394- 72"-Modelle

- Erforderlich für die Montage des Apache Backcountry LT Raupensystems.
- DPS-Modul und Vorfilter sind erforderlich und sind separat erhältlich.

Ganzjahresraupen

Beschränkte Garantie*

Apache 360 LT Raupensystem

Maverick, Maverick MAX

715005103



- Für schwere Lasten ausgelegte Multifunktionsraupen, die für die meisten Can-Am Geländefahrzeuge geeignet sind.
- Die zusätzliche Einstellung der Aufstandsfläche ermöglicht bessere Leistung in rauem 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)

Maverick, Maverick MAX

715004392- 64"-Modelle

715004393- 72"-Modelle

- Erforderlich für die Montage des Apache 360 LT Raupensystems.
- Raupen-DPS-Modul und Vorfilter nicht enthalten.

KOMPATIBILITÄTSLEITFADEN FÜR APACHE RAUPENSYSTEME

Apache Backcountry LT

Modelljahr / Modell	Raupe	Raupen-Montagesatz	Raupen-DPS-Modul	Vorfilter ohne Schnorchel	Vorfilter mit Schnorchel
Ab 2017 Maverick, Maverick MAX (64"-Modelle)	715004734	715004397	715007338 Maverick, Maverick Max bis 2022 (außer Turbo RR Motor) ODER	715005600 (außer X mr)	715005599
Ab 2017 Maverick, Maverick MAX (72"-Modelle)		715004394	715006266 Maverick, Maverick Max 2023 und Turbo RR Motoren bis 2022		

Apache 360 LT

Modelljahr / Modell	Raupe	Raupen-Montagesatz	Raupen-DPS-Modul	Vorfilter ohne Schnorchel	Vorfilter mit Schnorchel
Ab 2017 Maverick, Maverick MAX (64"-Modelle)	715005103	715004392	715007338 (außer Turbo RR Motor) ODER	715005600	715005599
Ab 2017 Maverick, Maverick MAX (72"-Modelle)		715004393	715006266 (nur Turbo RR Motor)		

*Die beschränkte Garantie unterliegt den Ausschlüssen und Haftungsbeschränkungen sowie allen sonstigen Bedingungen und Konditionen der standardmäßigen beschränkten Garantie von BRP.

Zubehör

Schienen-Eiskratzer

Apache Backcountry LT Raupensystem

860201 728

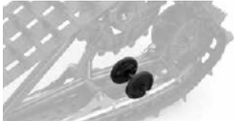


- Sorgen für zusätzliche Schmierung bei hartem und vereistem Untergrund.
- Schienenmontiert, klein, leicht.
- Design nutzt das Spulenkonzept, um Rückwärtsfahren ohne Schäden zu ermöglichen.
- Bei Nichtgebrauch einfach zu verstauen.
- Verlängert die Lebensdauer der Gleitschienen.

Apache Backcountry LT Rollensatz

Apache Backcountry LT Raupensystem

71 5006293



- 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 Hinterraupen installiert werden.

Gleitschienen mit Vespel[®] Einsätzen

Apache Backcountry LT Raupensysteme

5031 94815



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

Raupen-DPS-Modul

(Nicht abgebildet)

Maverick, Maverick MAX (nur Turbo RR Motor)

71 5006266

Maverick, Maverick MAX (außer Turbo RR Motor)

71 5007338

- 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 Anbringung der Apache-Raupensysteme.

Motor- und CVT-Lufteinlass-Vorfilter

Maverick, Maverick MAX (außer X mr Modelle)

71 5005600



- Mehr Schutz für Ihren Motor bei rauen Geländebedingungen.
- Trägt dazu bei, den Luftfilter sauberer zu halten.
- Der Filter stoppt Partikel, die größer als 0,19 mm sind.
- Einfache Anbringung.
- Nicht kombinierbar mit dem S&B Partikelabscheider.
- Erforderlich für die Aufrechterhaltung der Fahrzeuggarantie, wenn die Raupen angebracht sind.

Erforderlich für die Anbringung der Raupensysteme Apache Backcountry LT und Apache 360 LT.

Schnorchel-Vorfilter

Maverick, Maverick MAX (mit Schnorchelkit)

71 5005599



- 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.

Erforderlich für die Anbringung der Raupensysteme Apache Backcountry LT und Apache 360 LT.

PROMOUNT-RÄUMSCHILDE

Can-Am ProMount Stahl-Räumschildsets

Can-Am ProMount Stahl-Räumschildset, 183 cm

Maverick, Maverick MAX

■ 7150081 76 · Schwarz
■ 7150081 77 · Gelb



- Diese Sets enthalten:
 - Can-Am ProMount Stahl-Räumschild
 - Schubrahmen mit Schnellmontagesystem
 - Can-Am ProMount Montageplatte

Can-Am ProMount Stahl-Räumschilde

Can-Am ProMount Stahl-Räumschild, 183 cm

Geeignet für ProMount Schubrahmen

■ 715004474 · Schwarz
■ 715006021 · Gelb



- 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.
- 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

Professionelles Can-Am ProMount 183 cm-Räumschild aus Stahl

Geeignet für ProMount Schubrahmen

715007264



- 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, die den Schnee vom Fahrer fernhält, wird als Zubehör angeboten (separat erhältlich).
- Mit Can-Am Logo.

Can-Am ProMount Flex2 Räumschildset

Can-Am ProMount Flex2 Räumschild, 183 cm

Maverick, Maverick MAX

715008175



- Diese Sets enthalten:
 - 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



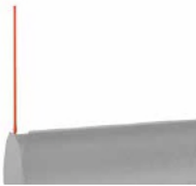
- Räumschild gefertigt aus PE-UHMW, einem flexiblen und stoßabsorbierendem Material, das eine Beschädigung Ihres Räumschildes verhindert, wenn versehentlich an Hindernisse angestoßen wird.
- Austauschbare Verschleißleiste.
- Ein großer Zapfen gestattet das leichte Drehen des Schildes und verhindert die Ansammlung von Schnee am Drehpunkt.
- 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

Maverick, Maverick MAX

71 5004206



- Damit Sie bei der Arbeit die Kanten des Räumschilds erkennen.
- Höhe: 60 cm.
- Set enthält 2 Stück.
- Kombinierbar mit Can-Am ProMount Stahl- und Flex2-Räumschilden mit oder ohne Schildverlängerungen (ausgenommen die Can-Am ProMount Stahl-Räumschilde, 137 cm).

Can-Am ProMount Kunststoff-Verschleißleiste, 183 cm

Maverick, Maverick MAX

71 5004483

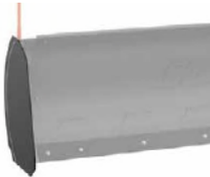


- Ideal, um Abdrücke auf Ihrer Auffahrt zu verhindern.
- Kombinierbar mit Can-Am ProMount-Räumschilden, 183 cm.

Can-Am ProMount Seitenstopper

Maverick, Maverick MAX

71 5006258



- 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-Räumschilde, 137 cm).

Can-Am ProMount Schildverlängerungen

Maverick, Maverick MAX

■ 71 5004205 · Schwarz
■ 71 5005319 · Gelb



- Praktische Verlängerung Ihres Can-Am ProMount Räumschilds.
- Verlängerung um 8 cm an jeder Seite.
- Kombinierbar mit Can-Am ProMount-Räumschilden (ausgenommen die Can-Am ProMount Stahl-Räumschilde, 137 cm).
- Es kann eine längere Verschleißleiste angebracht werden, um den durch die Schildverlängerungen gewonnenen Längenzuwachs abzudecken.

Räumschild „Back Drag“

(Nicht abgebildet)

ProMount-Räumschilde (ab 152 cm)

71 5007794

- Schwenkkratzer aus 1/4" dickem Stahl.
- Wird angehoben, wenn sich das Fahrzeug vorwärts bewegt, um den Räumvorgang nicht zu beeinträchtigen.
- Erhöhte Kapazität beim Abziehen von Schnee.
- Aggressiveres Schneeräumen im Rückwärtsmodus.
- Hebt den Abstreifer vom Boden ab, so dass gleichmäßig geräumt wird.
- Längenverstellbar, damit er mit 152 cm-, 168 cm- und 183 cm-Räumschilden kombiniert werden kann.
- Kombinierbar mit ProMount-Räumschilden (Flex und Stahl).
- Nicht kombinierbar mit Backcountry Raupensystem.

Gebogene Verschleißleiste

(Nicht abgebildet)

Maverick, Maverick MAX

71 5007793 · 183 cm

- Verschleißleiste verfügt über eine zurückgebogene untere Lippe.
- Die vergrößerte Oberfläche sorgt für weniger „Graben“ beim Räumen unebener Flächen.
- Ideal für schneebedeckten Schotter, Gras, Pflasterstein und andere weiche Oberflächen.

* Preisänderungen vorbehalten

Maßgeschneiderte Can-Am ProMount Lösungen

Can-Am ProMount Schubrahmen mit Schnellmontagesystem

Maverick, Maverick MAX

715008116



- Stabile Stahlrohrkonstruktion hält auch härtesten Einsatzbedingungen stand.
- Der Träger mit mittiger Aufhängung sorgt für ultimative Schubkraft und Traktion.
- Ausgelegt für maximales Anheben des Räumschilds.
- Verfügt über ein selbst ausrichtendes Schnellmontagesystem, ein einfaches Fußhebel-Lösepedal und einen ergonomischen Handgriff für die Schildwinkelverstellung.
- Räumschild-Begrenzungsschalter empfohlen, um die Lebensdauer des Windenseils zu verlängern.
- Für die Anbringung ist die Can-Am ProMount Montageplatte erforderlich.
- Schild nach links oder rechts schwenkbar, in fünf Stellungen.
- Ein großer Zapfen gestattet das leichte Drehen des Schildes und verhindert die Ansammlung von Schmutz und Schnee am Drehpunkt.
- Inklusive Räumschild-Rollenseilführung.

Can-Am ProMount Schubrahmenverlängerung

Maverick, Maverick MAX

715006257



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

Can-Am ProMount Montageplatte

Maverick, Maverick MAX

715008197



- 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.
- Nicht kombinierbar mit dem S3 Dreieckslenker mit hoher Bodenfreiheit vorn.

Can-Am ProMount Räumschild-Kippsystem

Maverick, Maverick MAX

715006022



- Verwandelt Ihr Räumschildsystem in ein leicht vom Fahrersitz aus zu steuerndes System.
- Ermöglicht durch den zum Lieferumfang gehörenden Joystick die direkte Steuerung der Räumschildbewegung nach oben/unten und links/rechts.
- Sämtliche Bewegungen des Räumschilds lassen sich mit einer Hand ausführen, sodass Sie sich voll auf Ihre Räumarbeit konzentrieren können.
- Nicht mit dem Apache Backcountry LT Raupensystem kombinierbar.
- Seilwinde und Räumschild separat erhältlich.

ProMount Räumschild-Begrenzungsschalter

(Nicht abgebildet)

Maverick, Maverick 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.

Räumschild-Rollenseilführung

Maverick, Maverick MAX

715001223 • Zylindrische Rollenseilführung



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

ProMount Räumschildsets – Referenztabellen

	72" Stahl, Schwarz	72" Stahl, Gelb	72" Flex2
Räumschildset	715008176	715008177	715008175
Schild	715004474	715006021	715004485
Schubrahmen	715008116	715008116	715008116
Montageplatte	715008197	715008197	715008197

REIFEN UND FELGEN

Reifen

Maxxis[†] Bighorn 2.0 Reifen



- Vorne · 28" x 9" x 14".
 - Hinten · 28" x 11" x 14".
- Erfüllt die europäischen Vorschriften für die Klasse T.
- Vorne · 27" x 9" x 14".
 - Hinten · 27" x 11" x 14".

705402080 · Vorne
 705502603 · Hinten
 705402168 · Vorne · 
 705502665 · Hinten · 

Maxxis Liberty Reifen



- Entwickelt für leistungsorientiertes Fahren und um Ihnen und Ihrem Side-by-Side-Fahrzeug Freiheit in unterschiedlichstem Gelände zu geben.
- 8-lagige Radialkonstruktion.
- Vorne: 30" x 10" x 14".
- Hinten: 32" x 10" x 15".

Maverick X rc

705402143 · Vorne
 705402464 · Hinten

Maxxis Carnivore Reifen



- Der Carnivore verfügt über ein knorriges Profil, das hervorragende Traktion auf Felsen, Wurzeln, Wüstengelände und Schlamm bietet. Der Carnivore wurde entwickelt, um eine Vielzahl von Geländebedingungen zu bewzigen.
- Aggressives All-Terrain-Profilmuster.
- 8-lagige, zertifizierte Radialkonstruktion.
- Vorne & Hinten · 30" oder 32" x 10" x 14".

Maverick (außer X mr, X rc & X rs Modelle)

705402960 · 30"
 705402961 · 32"

Maxxis Bighorn X ds Reifen

(Nicht abgebildet)

- Vorne · 29" x 9" x 14".
- Hinten · 29" x 11" x 14".

705402081 · Vorne
 705502604 · Hinten

Maxxis Bighorn X rs Reifen

(Nicht abgebildet)

- Vorne & Hinten · 30" x 10" x 14".

705402082

Felgen

Maverick X mr Felge, 14"



- Aluminiumfelge schwarz, klar lackiert.

Maverick, Maverick MAX

705402256

Maverick Beadlock-Felge, 14"



- Aluminiumfelge, schwarz, mit gefräster Außenfläche und klar lackiert.
- Beadlock-Farbe wählbar (nicht enthalten).
- Erfordert 16 Bolzen (2500000893) für den Einbau des Beadlocks.

Maverick, Maverick MAX

■ 705402207 · Schwarz und gefräst
 ■ 705402173 · Schwarz

14"-Maverick-Felge

Maverick, Maverick MAX

705 401965 · Vorne

705 502493 · Hinten



- Aluminiumfelge schwarz, klar lackiert.
- Vorne: 14" x 7" Einpresstiefe = 55 mm.
- Hinten: 14" x 8" Einpresstiefe = 76 mm.

Maverick Beadlock-Felge, 14"

Maverick, Maverick MAX

705 402393 · Vorne

705 502814 · Hinten



- Aluminiumfelge schwarz, klar lackiert.
- Beadlock-Farbe wählbar.
- Erfordert 16 Bolzen (250000893) für den Einbau des Beadlocks.
- Vorne: 14" x 7" Einpresstiefe = 55 mm (für Xrs = vorne und hinten).
- Hinten: 14" x 8" Einpresstiefe = 76 mm.

Maverick Beadlock-Ring, 14"

Maverick und Maverick MAX (nur Modelle Xrs, Xds)

■ 705 401709 · Schwarz

■ 705 401913 · Gold

■ 705 402358 · Can-Am Red

■ 705 402472 · Manta Green



- Aluminiumguss-Beadlock.
- Zur Montage an Vorderradfelge (705402393) und Hinterradfelge (705502814).

VERTRAUEN SIE AUF CAN-AM ORIGINALTEILE

Damit Ihr Fahrzeug stets die beste Leistung bringt.

BESCHRÄNKTE 2-JAHRES- GARANTIE* VON BRP

Präzise gefertigt.
Eingehend geprüft.
Werkseitig zugelassen.

*Die beschränkte 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 für Ihr Produkt geltende beschränkte Garantie nach oder wenden Sie sich an Ihren Can-Am Off-Road Händler. Gilt nur für bei BRP-Vertragshändlern oder autorisierten Vertriebspartnern erworbene BRP-Produkte. Diese beschränkte Garantie gilt möglicherweise nicht für werkseitig installierte Teile und Zubehörartikel. Beziehen Sie sich immer auf die produktspezifische beschränkte Garantie. In manchen Staaten und Provinzen sind manche Haftungsausschlüsse, -beschränkungen und sonstigen Ausschlüsse nicht zulässig. Infolgedessen haben Sie dort andere spezifische Rechte.

CAN-AM MAVERICK



Behalten Sie die folgenden Komponenten im Auge, **damit sichergestellt ist, dass die Leistung Ihres Maverick Ihren Erwartungen entspricht.****

ÖLFILTER 420956123

MOTORÖL*

4T 10W-50 Synthetiköl
 1 Quart / 946 ml 9779234
 1 US-Gallone / 3,785 l 9779235

4T 0W-40 Synthetiköl
 1 Quart / 946 ml 9779139
 1 US-Gallone / 3,785 l 9779140

4T 5W-40 Teilsynthetiköl
 1 Quart / 946 ml 9779133
 1 US-Gallone / 3,785 l 9779134

ÖLWECHSELSATZ**

5W-40 Teilsynthetiköl
 900 ACE 9779260

10W-50 Synthetiköl
 900 ACE 9779261

KRAFTSTOFFFILTER

Modelle ohne Verdampfer 709001120

Modelle mit Verdampfer 513033719

LUFTFILTER

Hochleistungs-Luftfilter
 von TwinAir* 715002895

Premium-Luftfilter 715900422

CVT-LUFTFILTER 420450405

ANTRIEBSRIEMEN 422280652

METALL-BREMSBELÄGE

Vorne links 715900379

Hinten links 715900386

Vorne rechts 715900380

Hinten rechts 715900387

ACHSMANSCHETTENSATZ

Hinterrad- und
 Differenzialseite 715900450

Vorderrad- und
 Differenzialseite 705401354

RADLAGER 293350141

KUGELGELENKE

Oben 706203084

Unten 706202046

ZÜNDKERZE 415130363

BATTERIE

18 A Nass (YTX20L-BS) 410301203

* Für Europa finden Sie die entsprechenden Teilenummern auf Seite 48.

** Die richtigen Intervalle sind der Tabelle für regelmäßige Wartungsarbeiten zu entnehmen.

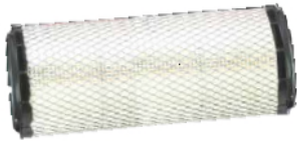
ORIGINALTEILE

Ölfilter

Ölfilter	Modelle	Ölfilter	Dichtungsring (Ölfilterdeckel)	Dichtungsring (Ablassschraube)
	Maverick	420956123	420230923	420552280
	Maverick Trail und Sport	420256188	420230923	420552280
	G2S, G2 & G2L	420256188	420230923	420552280

Auch erhältlich: Ölwechsel-Komplettpaket – siehe Seite 48

Luftfilter

Premium-Luftfilter	Modelle	
	Traxter/Traxter MAX	715900394
	Maverick	715900422
	Maverick Trail & Sport (Motoren 700 & 1000)	715900394
	Maverick Trail & Sport (Motor 1000R)	715900422
	G2S, G2 & G2L	707800371

- Hochwertiger Filter.
- Verhindert, dass Verunreinigungen aus der Luft in Ihren Motor gelangen.
- Schützt die internen Komponenten vor vorzeitigem Verschleiß.

Hochleistungs-Luftfilter von TwinAir ⁺	Modelle	
	Maverick	715002895
	Maverick Trail und Sport	715002895
	G2S, G2 & G2L	715001333

- Die beste Wahl für die rauesten Bedingungen.
- Mehrstufiger Ölfilterschaumstoff für überragende Staubrückhaltefähigkeit mit hohem Luftstrom.
- Wasch- und wiederverwendbar.

CVT-Luftfilter <i>(Nicht abgebildet)</i>	Modelle	
	Traxter/Traxter MAX (außer X mr)	706600419
	Maverick	706600416
	Maverick Trail & Sport (außer X mr)	706600417
	Maverick Trail & Sport X mr	706600418
	G2, G2L	715003483
	G2S	707001786

Zündkerze

Zündkerze	Modelle	
	Traxter HD10	71 5900244
	Traxter HD9	71 5900642
	Traxter HD7	71 5900785
	Maverick und Maverick Turbo RR	41 51 30363
	Maverick Trail & Sport 1000R	71 5900244
	Maverick Trail & Sport 1000	71 5900642
	Maverick Trail 700	71 5900785
	ATV 450/850/1000R	71 5900352
	ATV 570/850/1000	71 5900642

Batterien

Yuasa[†] Batterien

▪ Premiummodelle des führenden und bevorzugten Anbieters von Batterien in Erstausrüsterqualität in Nordamerika.



Modelle	3 A Nass (YTX4L-BS)	10 A Nass (YTX12-BS)	18 A Nass (YTX20L-BS)	30 A, erfordert Batteriehalter (715004431)
Traxter/Traxter MAX	-	-	296000444	515176151 Außer Basismodell und DPS-Modelle.
Maverick	-	-	296000444	-
Maverick Trail und Sport	-	-	296000444	-
G2S, G2 & G2L	-	-	296000444	-
DS 50, 70 & 90	V31500MAA020	-	-	-
Renegade 70.110	V31500MAA020	-	-	-
DS 250	-	71 5900031	-	-

Achsen

Achse mit Premium-Gleichlaufgelenken



- Qualitativ hochwertige Ausführung, ideal für den Einsatz im Gelände, den Schwerlasteinsatz und den Einsatz mit hohem Drehmoment im unteren Drehzahlbereich.
- Beinhaltet Gleichlaufgelenke, Welle und Manschetten mit der am besten für Ihr Can-Am-Fahrzeug geeigneten Geometrie.

Modelle	Vorne links	Vorne rechts	Hinten
Traxter MAX	705401937	705401936	705502451
Traxter XT-P	705402353	705402353	705502451
Traxter HD10	705401937	705401936	705502451
Traxter HD9	705401937	705401936	705502451
Traxter HD7	705401937	705401936	705502478 (L) 705502479 (R)
Maverick Sport (ABS)	705402443	705402443	705502756
Maverick Sport Basis-, DPS-Modell	705402031	705402030	705502552
Maverick Trail (ohne ABS)	705402008	705402007	705502541
Maverick Trail (ABS)	705402442	705402442	705502755

Alle ATVs: Empfehlungen zum Einbau erhalten Sie bei Ihrem Händler oder in unserem Onlineshop auf can-amoffroad.com.

Achse mit Hochleistungs-Gleichlaufgelenken

(Nicht abgebildet)

- Hochleistungsausführung, ideal für den Einsatz im Gelände, mit überlegener Radleistung und Beschleunigung für den Rennsport sowie das Fahren in den Dünen, auf Trails und in der Wüste.
- Beinhaltet Gleichlaufgelenke, Welle und Manschetten mit der am besten für Ihr Can-Am-Fahrzeug geeigneten Geometrie.

Modelle	Vorne links	Vorne rechts	Hinten
Traxter X mr	705402420	705402420	-
Maverick Sport X mr/X rc	705402282	705402282	705502757

Bremsen

Metall-Bremsbelagsatz



- Robuste Ausführung für lange Lebensdauer – durch hohe Strapazierfähigkeit auch starkem Bremsen gewachsen.
- Für ambitionierte Fahrbedingungen mit anspruchsvollem Bremsumfeld, beispielsweise Schlamm und Dünen, geeignet.
- Speziell für die Verwendung mit Can-Am-Fahrzeugen entwickelt.

Modelle	Vorne links	Vorne rechts	Hinten links	Hinten rechts
Traxter MAX HD9/HD10	715900379	715900380	715900386	715900387
Traxter HD10	715900379	715900380	715900381	715900382
Traxter HD9	715900379	715900380	715900381	715900382
Traxter HD7	715900379	715900380	-	715900387
Maverick	715900379	715900380	715900386	715900387
Maverick Trail und Sport	715900379	715900380	715900386	715900387
G2S, G2 & G2L	715900248	715900249	715900248	715900249

Empfehlungen zum Einbau erhalten Sie bei Ihrem Händler oder in unserem Onlineshop auf Can-Amoffroad.com.

Teile

Dreieckslenkerbuchse (Set)

703500875



- Dieses Buchsen-set enthält 2 Buchsen, eine Muffe und eine Verschleißplatte (siehe Abbildung).
- Alles, was Sie brauchen, um die Dreieckslenker Ihrer Aufhängung zu erneuern.

Kugelgelenke



- Robustes Design für den Off-Road-Einsatz und abgedichtet für lange Lebensdauer.

Oben	706202044
Oben (Maverick, Trail & Sport)	706203084
Unten	706202045

Radlager

(Nicht abgebildet)

Modelle bis 2020	293350118
Modelle ab 2021	293350126
Maverick	293350141

- Abgedichtete Lager für zusätzlichen Schutz vor Wasser und Schmutz

Achsmanschettensatz



- Komplet mit Klemmen und Schmierfett.
- BRP Original-Achsmanschettensätze gewährleisten absolute Kompatibilität und Passgenauigkeit.

Modelle	Vorderradseite	Frontdifferenzialseite	Hinterrad- und Differenzialseite
Traxter	705401345	705401355	705501864
Maverick	705401354	705401354	715900450
Maverick Sport (ABS, X xc, X mr, X rc)	705401354	705401355	705501864
Maverick Sport (ohne ABS), Maverick Trail	705401345	705401355	705501864
G2, G2L, G2S (außer X mr)	705401345	705401346	705501864
X mr	705401354	705401355	705501864

Riemen

BRP Premium-Antriebsriemen

- Hochleistungsausführung, ideal für den Einsatz im Gelände.
- BRP-spezifische Kalibrierung, perfekt auf Ihr Can-Am-Fahrzeug abgestimmt.



Modelle	Premium-Riemen	Dichtung CVT-Abdeckung	Upgrades
Traxter HD10	422280652	420450400	-
Traxter HD9	422280656	420450400	422280652
Traxter HD7	422280225	-	-
Maverick	422280652	420450405	-
Maverick Trail & Maverick Sport 1000	422280656	420450400	422280652
Maverick Trail 700	422280225	-	-
G2, G2S 450 ccm & weniger	422280283	420430126	-
G2, G2S 500 ccm & mehr	422280366	420430126	-
G2L Outlander 450 & Outlander MAX 450	422280283	420630292	-

Abtriebsscheiben-Adaptortool

(Nicht abgebildet)

- Spreizt die Hilfskupplung und hält sie in geöffnetem Zustand, was den Riemenwechsel erleichtert.

Abzieh-/Arretierwerkzeug

(Nicht abgebildet)

- Ermöglicht das Spreizen der Hilfskupplung und hält sie in geöffnetem Zustand, was den Riemenwechsel erleichtert.

Modelle	Abtriebsscheiben-adapter	Abzieh-/Arretierwerkzeug
Traxter HD10-HD9	708200720	529000088
Traxter HD7	-	529036098
Maverick Trail und Sport	708200720	529000088
Maverick	708200720	529000088
G2, G2S	-	529036098
G2L Outlander 450 & Outlander MAX 450	-	529036098

pDrive Riemenscheiben-Servicekits

Schrägrollen-Wartungsset

SSV pDrive (MJ22)

SSV pDrive (MJ23)

420629231

Erhältlich ab Winter 2023

pDrive Schrägrollenset



Drehmomentrollen-Wartungsset

SSV pDrive (MJ22)

SSV pDrive (MJ23)

420629224

Erhältlich ab Winter 2023

pDrive Drehmomentrollenset



SCHMIERMITTEL UND ÖLWECHSELSATZ

Schmiermittel

XPS 4T 10W-50 Synthetiköl

9779234 · 1 qt / 946 ml USA
9779240 · EU

9779235 · 1 US gal / 3,785 l



- Entwickelt für Hochleistungs-Viertaktmotoren, darunter Turbomotoren, Kompressormotoren und Rennmotoren.
- Formuliert aus sorgfältig ausgewählten und ausgiebig getesteten Grundölen und speziellen Additiven.
- Bietet starke Dickschicht-Schmierleistung zum Schutz der Lager sowie eine nachgewiesene Reinigungswirkung bei hohen Temperaturen, um Ablagerungen zu minimieren, die Scherstabilität zu optimieren, Hitzebeständigkeit zu gewährleisten und Kraftstoffverdünnung zu bekämpfen, um für maximale Leistung Ihres Motors zu sorgen.

XPS 4T 0W-40 Synthetiköl

9779139 · 1 qt / 946 ml USA
9779286 · EU

9779140 · 1 US gal / 3,785 l USA
9779287 · EU



- Powersport-Formel mit erstklassigen Verschleißschutz- und Korrosionsschutzadditiven.
- Die beste Wahl für Hochleistungs-Viertaktmotoren für Motorschlitten, ATVs und SSVs, die bei kaltem Wetter eingesetzt werden.
- Bietet hervorragenden Schutz für Motor und Getriebe vor Hitze, Rost und Korrosion.
- Bietet optimale Leistung bei hohen und niedrigen Temperaturen.

XPS 4T 5W-40 Teilsynthetiköl

9779133 · 1 qt / 946 ml USA
9779290 · EU

9779134 · 1 US gal / 3,785 l USA
9779291 · EU



- Off-Road-Formel mit äußerst hochwertigen Verschleiß- und Korrosionsschutzadditiven.
- Entwickelt für Off-Road-, On-Road- und Jetboat-Hochleistungs-Viertaktmotoren, einschließlich Powersport-Motoren mit Turbolader oder Kompressor.
- Sorgt auch in extremen Bedingungen für überlegenen Schutz von Motor und Getriebe gegen Rost und Korrosion.

Ölwechselsatz

Motorölwechselsatz

Modelle



- Äußerst praktischer Komplett-Ölwechselsatz, spart Zeit und Geld.
- Enthält XPS Synthetiköl oder Teilsynthetiköl, Ölfilter, O-Ringe und Unterlegscheibe.

5W-40 Teilsynthetiköl / bis 450 ccm	9779256 · USA 9779408 · EU
0W-40 Synthetiköl / bis 450 ccm	9779257 · USA 9779409 · EU
5W-40 Teilsynthetiköl / V2-Motor ab 500 ccm	9779258 · USA 9779405 · EU
0W-40 Synthetiköl / V2-Motor ab 500 ccm	9779259 · USA 9779406 · EU
10W-50 Synthetiköl / V2-Motor ab 500 ccm	9779252 · USA 9779401 · EU
5W-40 Teilsynthetiköl / 900 ACE	9779260 · USA 9779410 · EU
10W-50 Synthetiköl / 900 ACE	9779261 · USA 9779411 · EU

WARTUNGSPRODUKTE

Synthetik-Getriebeöl



- Verwendet spezielle Additive, um die bestmögliche Leistung in Visco-Lok™ und Smart-Lok™ Differenzialen zu ermöglichen.
- Ermöglicht höhere Belastungen, überlegene Scherstabilität und geringere Oxidation.
- Außerordentlicher Verschleißschutz und überlegene Leistung bei allen Betriebstemperaturen.

75W-90

9779158 · 1 qt / 946 ml USA

9779212 · EU

75W-140

9779160 · 1 qt / 946 ml USA

9779215 · EU

Vorgemischtes Longlife-Kühlmittel



- Frostschutz-/Kühlmittel enthält die richtige Verdünnung und die nötigen Additive, um in BRP-Kühlsystemen Korrosion zu verhindern und Kavitation zu hemmen.
- Lange Standzeit – 5-Jahres-Formel speziell für BRP-Fahrzeuge.
- Überlegene Wärmeübertragung.
- Idealer Ersatz für Fahrzeuge, die üblicherweise 2-Jahres-Frostschutz-/Kühlmittel (grün) verwenden.
- 5 Jahre (orange).

9779150 · 1 qt / 946 ml

619590204 (Skandinavien)

Korrosionsschutz-Schmiermittel



- Ein Mehrzweck-Schmiermittel, das auch zur Verhinderung von Rost, Korrosion und Eindringen von Feuchtigkeit eingesetzt werden kann.
- Es enthält Hochdruckzusätze, die als Universalschmierstoff für praktisch jede Schmieraufgabe fungieren.

9779167 · 12 oz / 340 g

619590722 (Skandinavien)

Bremsflüssigkeit DOT 4



- Erfüllt oder übertrifft alle Anforderungen an die Bremsflüssigkeit nach DOT3 und DOT4.
- Die Hochtemperaturformel verhindert Fading und pflegt Dichtungen und O-Ringe im Bremssystem.

9779151 · 12 fl oz / 355 ml USA

9779207 · EU

PFLEGEPRODUKTE

Allzweckreiniger und Entfetter

9779328 · 22 fl oz / 650 ml

9779329 · 2 qt / 1,89 l



- Gebrauchsfertige Formel.
- Beseitigt hartnäckigsten Schmutz.
- Phosphatfreie, umweltfreundliche Formel.
- Leicht abspülbare Formel mit geringer Schaumbildung.

Matt-Finish, wasserfreier Reiniger

9779330 · 22 fl oz / 650 ml



- Einfache, wasserlose Anwendung.
- Perfekt für matte, glanzlose und strukturierte Oberflächen.
- Enthält kein Wachs oder Silikon.
- Hinterlässt keine unerwünschten Streifen oder Flecke.

Multi-Flächen- und Glasreiniger

9779331 · 22 fl oz / 650 ml



- Reiniger für diverse Oberflächen und Glas mit einfacher, wasserloser Anwendung – einfach aufsprühen und abwischen.
- Polymerformel reinigt und schützt.
- Enthält kein Wachs oder Silikon.
- Hinterlässt keine unerwünschten Streifen oder Flecke.

Mud & Dust Off-Road-Wäsche

9779340 · 33 fl oz / 946 ml

9779341 · 2 qt / 1,89 l



- Spezielle Formel für Geländefahrzeuge, befreit die Oberflächen Ihres Fahrzeugs auch von besonders fest sitzendem Schlamm, Staub und Schmutz.
- Die Formel ist biologisch abbaubar, umweltfreundlich, da sie keine Phosphate oder korrodierenden Chemikalien enthält, und bildet wenig Schaum, so dass sie sich einfach und schnell abspülen lässt.
- Wirksam bei Öl, Fett und anderem hartnäckigem Schmutz.
- Für alle Oberflächen geeignet.

Regenerator für schwarzen Kunststoff- und Gummi

9779335 · 7,6 fl oz / 225 ml



- Zum Auffrischen von schwarzem Kunststoff, Gummi und Vinyl.
- Langzeitformel.
- Schützt gegen UV-Strahlen.

Schaumwaschmittel

9779337 · 16 fl oz / 473 ml

9779338 · 2 qt / 1,89 l



- Konzentrierte Formel für Geländefahrzeuge, erzeugt einen dicken Schaum, der Schmutz löst und Kratzer verhindert.
- Die pH-neutrale Formel ist für Wachs und Lackversiegelungen geeignet.
- Für den Einsatz in Druckreinigern oder bei der Handwäsche.

Quick Detailer Glanzverstärker

9779332 · 4 fl oz / 118 ml

9779333 · 16 fl oz / 473 ml



- All-in-One-Sprühwachs.
- Hinterlässt bei jedem Wischen ein Hochglanzfinish.
- Nanotechnologische Polymerformel.
- Mit Abperleffekt.
- Kein Wasser erforderlich.

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



skt-doo LYNX SEA-DOO CAN-AM ROTAX ALUMACRAFT Manitou QUINTREX



CAN-AMOFFROAD.COM

