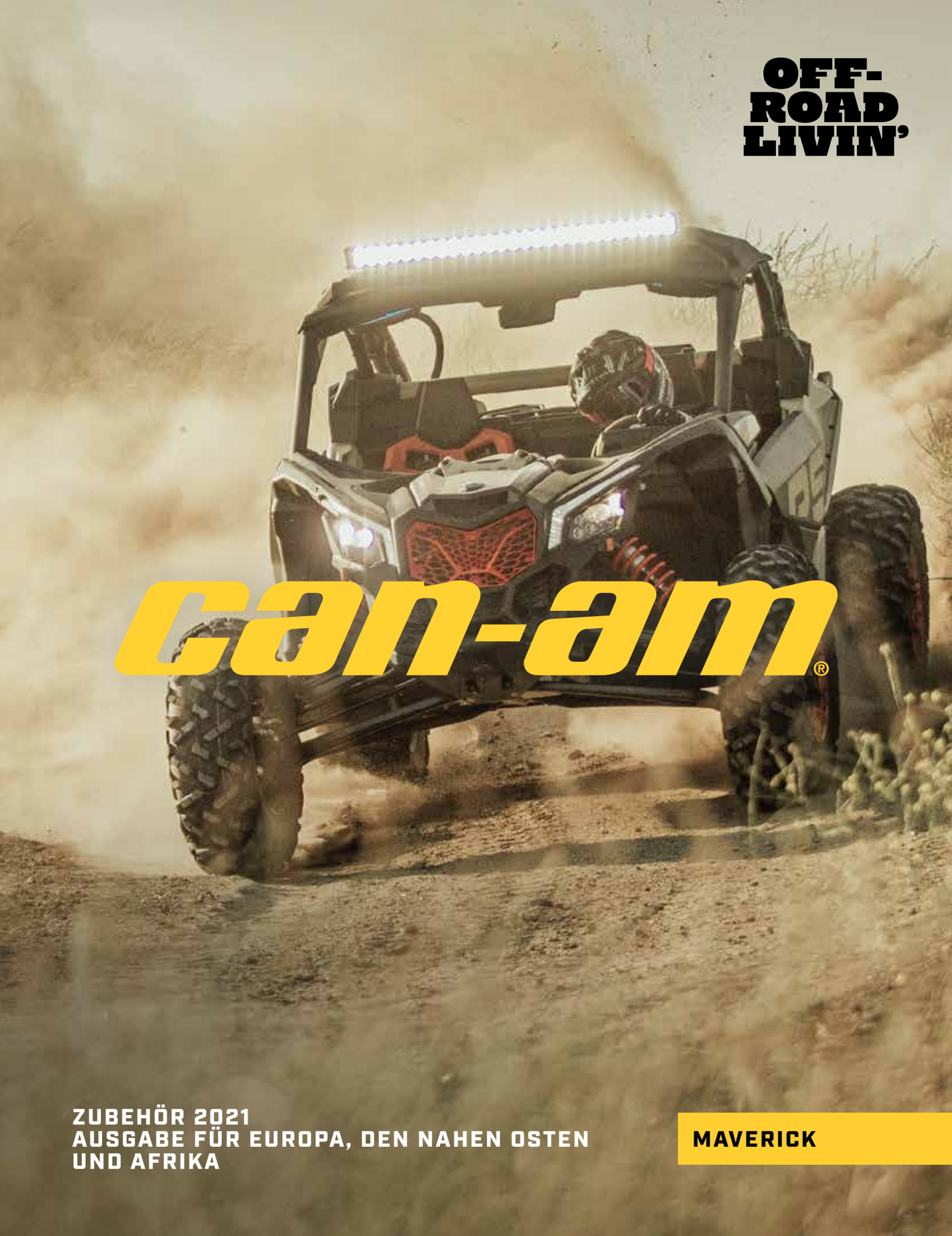


**OFF-
ROAD
LIVIN'**



can-am®

ZUBEHÖR 2021
AUSGABE FÜR EUROPA, DEN NAHEN OSTEN
UND AFRIKA

MAVERICK

IHR JOB. UNSER ZUBEHÖR. LEGEN WIR LOS.

PASSEND & KOMPATIBEL



INNOVATION IST FÜR UNS DAS A UND O. ALLE UNSERE TEILE PASSEN PERFEKT UND SOFORT ZUSAMMEN. NEHMEN SIE SICH, WAS SIE BRAUCHEN. UND DANN NOCH EIN WENIG MEHR.

STIL & VISION



WIR GEHEN BEIM ZUBEHÖR EINEN SCHRITT WEITER. NICHT NUR GUT AUSSEHEN, SONDERN AUCH DIE RICHTIGE LEISTUNG BRINGEN – FÜR ECHE FÄHRER. NUR VOLLTREFFER.

QUALITÄT & ZUVERLÄSSIGKEIT



UNSER CAN-AM-ZUBEHÖR PASST IMMER SOFORT. UND DAZU SCHMEISSEN WIR NOCH EINE 2-JAHRES-GARANTIE IN DEN RING. BITTE SCHÖN! EINFACH SELBST ODER DURCH EINEN VERTRAGSHÄNDLER EINBAUEN (LASSEN).

can-am

**BRP 2-JAHRES-
GARANTIE**

Für neues Can-Am Zubehör, Original-Bauteile und Erzeugnisse mit Co-Branding, die über BRP verkauft werden. Umfasst Artikel, die von Ihnen oder einem autorisierten BRP-Händler eingebaut wurden.

2021

can-am
MAVERICK

ZUBEHÖR

Inspirationen für die Konfiguration	6
Dächer	11
Weiche Kabinen	14
Windabweiser und Spiegel	15
Türen und Windschutz, hinten	19
Unterbodenschutzplatten	22
Rammschutz und Karosserieschutz	23
Sitzzubehör	30
LinQ: Problemloses Anbringen und Abnehmen von Gepäck	31
Gepäck und Gepäckträger	37
Leuchten	39
Audio- und Kommunikationssysteme	45
Elektrik und Elektronik	48
Zugvorrichtungen und Winden	50
Leistung	52
Abdeckungen und Extras	58
Apache™ Raupensysteme	59
Promount Räumschilder	62
Reifen und Felgen	67

CAN-AMOFFROAD.COM

**EXPERT
CHOICE**

DIESES LOGO KENNZEICHNET IM GESAMTEN KATALOG EXPERTENEMPFEHLUNGEN ZU INNOVATIVEN MUST-HAVES, BAUTEILEN UND ZUBEHÖR FÜR ENTHUSIASTEN, MIT DENEN SIE IHRE PERFEKTE OFF-ROAD-MASCHINE ANPASSEN KÖNNEN.

© 2020 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Alle Rechte vorbehalten. ®, TM und das BRP-Logo sind eingetragene Marken von BRP oder seinen angeschlossenen Unternehmen. CARLISLE ist eine Marke von Carlisle Companies. CHAMUDE und HIPORA sind eingetragene Marken der Kolon Industries, Inc. CLARINO ist eine Marke der Kuraray Co., Ltd. COOLMAX und THERMOLITE sind eingetragene Marken von INVISTA für beständige Textilwaren. DRIRELEASE ist eine eingetragene Marke der Optimer Inc. FOX ist eine eingetragene Marke von Fox Racing Canada. GARMIN und MONTANA sind eingetragene Marken der Garmin Ltd. iPod ist eine eingetragene Marke der Apple Inc. KOLPIN, GUN BOOT und IMPACT sind eingetragene Marken der Kolpin Powersports Inc. KYB ist eine eingetragene Marke von Kayaba. MicroSD ist eine eingetragene Marke von SD Card Association. Mud Lite XTR und SS312 sind Marken von ITP Tires. NEXT G-1 VISTA ist eine Marke der Next Camo, LLC. NGK ist eine eingetragene Marke der NGK Spark Plugs, Ltd. PRIMALOFT GOLD und PRIMALOFT BLACK sind eingetragene Marken der Albany International Corp. TEFLON, TEFLON HT und KEVLAR sind Marken von E.I. DuPont de Nemours & Co. TWINAIR ist eine Marke von Twin Air USA. UNI ist eine Marke der UNIFILTER Inc. VELCRO ist eine eingetragene Marke von Velcro Industries. WARN ist eine Marke der Warn Industries Inc. YUASA ist eine eingetragene Marke der YUASA Batteries Inc. ZILLA and BIGHORN 2.0 sind Marken von Maxxis. SCOTT ist eine Marke der Scott Sports SA. Die folgenden Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber: BLUETOOTH, CREE, DURO, DWT, HELLA, ITP, KENDA, MOSSY OAK, RAM, SUR LAST, VISION, XPS und YOSHIMURA. DRAGONFIRE ist eine Marke von KRANSCO. Baja Designs ist eine eingetragene Marke von Baja Designs Inc. S3 POWERSPORTS ist eine Marke von S3 Power Sports LLC. Einige der nachstehend abgebildeten Modelle sind mit optionaler Ausrüstung ausgestattet. Die Grundlage eventuell angegebener Preise bilden die unverbindlichen Preisempfehlungen des Herstellers. Händler können zu einem anderen Preis verkaufen. Für Kanada und die USA sind die Steuern nicht enthalten. Je nach Standort werden die Produkte von der BRP US Inc., der Bombardier Recreational Products Inc., der BRP European Distribution SA, der BRP Finland Oy., der BRP Australia Pty Ltd. oder der BRP Brasil Motorsports LTDA. vertrieben. BRP behält sich das Recht vor, jederzeit Spezifikationen, Preise, Designs, Produkteigenschaften oder Ausstattungen zu verändern oder ganz aus dem Programm zu nehmen, ohne dass daraus Verpflichtungen jeglicher Art entstehen.

VON EXPERTEN AUSGEWÄHLTE PAKETE

ERGÄNZEN SIE MIT 3 VERSCHIEDENEN UPGRADE-LEVELN DAS
GEWÜNSCHTE ZUBEHÖR: **STARTER**, **ADVANCED** UND **PEAK**. ODER
KONFIGURIEREN SIE GANZ INDIVIDUELL NACH WAHL.



DÜNEN



LEISTUNG



ABENTEUER



SIE KÖNNEN DEN KAUF VON ZUBEHÖR

mit dem Kauf und der Finanzierung Ihres Maverick kombinieren. Alle Einzelheiten erfahren Sie von Ihrem Händler.

STARTER

Grundlegende Upgrade-Empfehlungen zur sofortigen Optimierung von Can-Am Fahrzeugen.

ADVANCED

Die besten Allround-Upgrades für beliebige Aufgaben, die sich für Einsteiger bis Profis gleichermaßen bewährt haben. Bereiten Sie Ihren Can-Am auf jahrelangen Fahrspaß vor.

PEAK

Grenzen? Sind für andere: Konfigurieren Sie Ihr Can-Am Off-Road-Fahrzeug, um damit auch große Hindernisse zu überwinden und größere Abenteuer zu erleben.

DURCH WECHSELNDE
LANDSCHAFTEN ZU
MAXIMALEM VERGNÜGEN:
MIT DEN PERFEKTEN
UPGRADES FÜR DIE
FAHRT DURCH DÜNEN
UND WÜSTEN.



MAVERICK

DÜNEN

STARTER

715002909	Halber Windabweiser	S. 17
715004732	Aluminium-Halbtüren	S. 20
715002961	Dune-Rammschutz vorne	S. 25
715002962	Dune-Rammschutz hinten	S. 25
715004778	LinQ-Kühlbox mit 30 l Fassungsvermögen	S. 35
715002882	Yoshimura Aufsteck-Schalldämpfer	S. 55

ADVANCED

715002881	Schwenkbarer LinQ-Gepäckträger	S. 37
715004276	Verstautaschen für obere Türen	S. 38
715003529	Leuchentraverse	S. 41
710006821	Baja Designs LED-Leuchte XL Sport	S. 40
710006818	Baja Designs LED-Leuchte Squadron Sport	S. 39
710006819	Baja Designs 25-cm-LED-Leuchtenleiste OnX6	S. 40

PEAK

715006315	Installationsbausatz für Zusatzbatterie	S. 48
715004900	Audio-Dach	S. 46
715002886	Flagge mit beleuchteter Stange	S. 48
715002874	Halter für elektronische Geräte	S. 47

DIE BELIEBTESTEN
UND EFFEKTIVSTEN
PERFORMANCE-UPGRADES
FÜR NERVENKITZEL AB
DEM 1. TAG - UND ALLE
DARAUFFOLGENDEN.



MAVERICK

LEISTUNG

STARTER

715005510	Lonestar Racing-Rammschutz, vorne	S. 27
715005512	Lonestar Racing-Rammschutz, hinten	S. 27
715005514	Lonestar Racing-Schwellerschutzrohre	S. 28
715002902	Sportdach	S. 12
715004694	Fensternetze vorn	S. 21

ADVANCED

715005277	ProVent Windabweiser	S. 17
715006199	ProVent Dachmodul-Adaptersatz	S. 12
715005279	ProVent Dachmodulsatz	S. 12
715006387	Polycarbonat-Heckfenster	S. 21
715005183	3-in-1 Yoshimura Aufsteck-Schalldämpfer	S. 55

PEAK

715002873	Komplettes MTX-Audiosystem	S. 47
715003734	Lonestar Racing-Feuerlöscherhalterung	S. 54
715004866	Lonestar Racing-Hochleistungs-Schaltblech und -knopf	S. 52
715004865	Lonestar Racing-Schmutzfänger mit Halterungen	S. 52

* Preise beinhalten keine installationsspezifischen Anforderungen und die Teilenummern können je nach Fahrzeugmodell abweichen.

* Preise beinhalten keine installationsspezifischen Anforderungen und die Teilenummern können je nach Fahrzeugmodell abweichen.

ZUBEHÖR, MIT DEM SIE
IM HANDUMDREHEN ZUM
ENTDECKER WERDEN



MAVERICK MAX

ABENTEUER

STARTER

715003750	Sportdach MAX	S. 12
715007097	PowerFlip Windabweiser	S. 16
715003868	Adventure Dachgepäckträger	S. 37
715002973	Kotflügelverbreiterungen	S. 26
715006387	Polycarbonat-Heckfenster	S. 21

ADVANCED

715002903	Vordere Türelemente unten	S. 20
715003751	Hintere Türelemente unten	S. 20
715003433	Pre-Runner Rammschutz vorne	S. 24
715003436	Pre-Runner-Rammschutz hinten	S. 24
715003888	Schwellerschutzrohre	S. 26
715004007	Doppelte 99,06-cm-LED-Leuchtenleiste	S. 42
715002873	Komplettes MTX-Audiosystem	S. 47

PEAK

715003753	Weiche Türelemente oben	S. 21
715003718	Unterbodenschutz aus PE-HMW – Paket	S. 22
715004748	MTX-Zentrallautsprecher	S. 47
295100698	LinQ 16 l-Kühlbox	S. 33
715004301	LinQ Werkzeugbox	S. 33

* Preise beinhalten keine installationsspezifischen Anforderungen und die Teilenummern können je nach Fahrzeugmodell abweichen.

Manche der abgebildeten Produkte sind in Ihrem Land möglicherweise nicht erhältlich oder zugelassen. Näheres zur Situation in Ihrer Region erfahren Sie bei Ihrem BRP-Händler.

DÄCHER

UNSERE DÄCHER BESTEHEN AUS DENSELBEH HOCHWERTIGEN
MATERIALIEN WIE IHR CAN-AM. SIE SCHÜTZEN TROTZ IHRES
LEICHTEN GEWICHTS ZUVERLÄSSIG VOR DEN ELEMENTEN.



OPTIMAL AUF IHR FAHRZEUG ABGESTIMMT

Design, Passform,
Verarbeitung und
Robustheit entsprechen
den Eigenschaften
unserer Fahrzeuge.



⇒ GESTALTEN SIE IHR FAHRZEUG INDIVIDUELL

Die Dachoptionen bilden den optimalen Ausgangspunkt für
zahlreiches Can-Am-Zubehör, das Ihren Maverick individuell
nach Ihren Wünschen gestaltet.

ZU 100 % INTEGRIERT

Von der Stromversorgung bis hin zur Montage der Lautsprecher,
Passform und Verarbeitung – diese Audiosysteme treffen in Ihrem
Maverick den richtigen Ton.

EXPERT CHOICE

SPORTDACH

- Schlagfestes, spritzgegossenes Polypropylen.
- Exzellenter Schutz vor den Elementen.
- Sorgt für ausgezeichnete Sicht bei Bergabfahrt.
- Kombinierbar mit Windabweiser.
- Serienausstattung beim X RS-Modell.

Maverick

- Einfaches Anbringen und Abnehmen mit Vierteldrehverschlüssen und Klettverschlüssen.

715002902

Maverick MAX

- Einfache Montage.

715003750



EXPERT CHOICE

PROVENT DACHMODULSATZ

- Für verbesserte Belüftung der Kabine.
- Optimale Funktionalität mit geschlossener Kabine.
- 4 Belüftungen bieten zahlreiche Möglichkeiten der Belüftungseinstellung für Fahrer und Beifahrer.
- Staubschutz mit Filter und Vorfilter.
- Einfache Reinigung von Filter und Vorfilter.
- Zum Patent angemeldetes System verhindert Wassereintritt in die Kabine bei uneingeschränktem Luftstrom.
- Nicht kombinierbar mit dachmontierten LED-Leisten, Dachgepäckträger.
- Lufteinlass kann im Winter oder bei schlechtem Wetter dicht verschlossen werden.
- Erfordert ProVent Dachmodul-Adaptersatz (715006199/715006371 für MAX), Can-Am Aluminiumdach ist nicht zusätzlich erforderlich.

Maverick, Maverick MAX

715005279



PROVENT DACHMODUL-ADAPTERSATZ FÜR SPORTDACH

(Nicht abgebildet)

- Adapter zur Montage des ProVent Dachmodulsatzes am Maverick-Sportdach.
- Mit Dachadapter und Befestigungsmaterial.
- Erfordert ProVent Dachmodulsatz (715005279).

Maverick

715006199

Maverick MAX

715007098

BIMINI-DACH MIT SONNENBLENDE

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

Maverick

715002901

715003749



ALUMINIUMDACH

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

Maverick

715004224 • Schwarz 715002900 • Silber



GETÖNTE SONNENBLENDE

- Getönte Polycarbonat-Konstruktion.
- Zusätzlicher Sonnenschutz für Fahrer und Beifahrer.
- Nicht kombinierbar mit Aluminiumdach und ganzem Windabweiser.

Maverick, Maverick MAX

715007098



DAS IM WETTKAMPF ERPROBTE ZUBEHÖR VON LONESTAR RACING: FÜR DEN RENNSPORT KONZIPIERT.

GEBEN SIE IHRER MASCHINE MEHR RÜCKGRAT



LONESTAR RACING-ALUMINIUMDACH

- 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.
- Beinhaltet mittlere Rahmenverstärkungen für die Installation.

- Flacher als andere Dächer.
- Kombinierbar mit LoneStar Racing-Trägern für Leuchtenleisten.
- Nicht kombinierbar mit schwenkbarem LinQ-Gepäckträger, Leuchentraverse und ganzen Windabweisern.
- Mit Logo „LoneStar Racing for Can-Am“

Beinhaltet mittlere Rahmenverstärkungen für die Installation



Hyper Silver / Schwarz Grafik

Nach dem 1. Januar 2017 hergestellte Maverick

715005508 • Hyper Silver

715005507 • Schwarz

Maverick MAX

715005516 • Hyper Silver

715005515 • Schwarz



Can-Am Rot

Nach dem 1. Januar 2017 hergestellte Maverick

715004436 • Can-Am Rot

Maverick MAX

715004341 • Can-Am Rot

WEICHE KABINEN



Bessere Wetteraussichten?
Die weichen Türelemente oben lassen sich leicht entfernen.

1. BIMINI-DACH MIT SONNENBLLENDE
2. WEICHE TÜRELEMENTE OBEN
3. HECKFOLIENFENSTER
4. GANZER WINDABWEISER – MIT GEHÄRTETER BESCHICHTUNG
5. TÜRELEMENTE UNTEN

RAUE WITTERUNG HAT KEINE CHANCE!

WEICHE GESCHLOSSENE KABINE

- 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.

Maverick

Beinhaltet:

- Bimini-Dach mit Sonnenblende
- Ganzer Windabweiser – mit gehärteter Beschichtung
- Weiche Türelemente oben
- Vordere Türelemente unten
- Heckfolienfenster

715003754

Maverick MAX

Beinhaltet:

- Bimini-Dach mit Sonnenblende
- Ganzer Windabweiser – mit gehärteter Beschichtung
- Weiche Türelemente oben
- Vordere Türelemente unten
- Heckfolienfenster

715003755

KABINEN-DICHTUNGSSATZ

(Nicht abgebildet)

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

Maverick

715004433

Maverick MAX

715004434

GESTALTEN
SIE IHRE EIGENE
KABINE.

SUCHEN SIE EINFACH DAS
ZUBEHÖR IHRER WAHL
AUS UND BAUEN ODER
VERVOLLSTÄNDIGEN SIE
IHRE EIGENE KABINE



Zu 100 % modulare Komponenten, für die Kombination konzipiert:

DÄCHER S. 11
WINDABWEISER S. 15

TÜREN S. 19
HECKFENSTER S. 19

WINDSCHILD

FÜR OPTIMALE PASSFORM, OPTIK UND LEISTUNG ZUSAMMEN
MIT IHREM MAVERICK ENTWICKELT.



QUANTUM'-BESCHICHTUNG
Unser ganzer Windabweiser – mit gehärteter Beschichtung besteht aus hoch stoßfestem Polycarbonat mit Quantum-Beschichtung.



POWERFLIP-WINDABWEISER
Ermöglicht unterwegs die schnelle Anpassung des Windabweisers an wechselnde Bedingungen



ZU 100 % INTEGRIERT
Am serienmäßigen, profilierten Überrollkäfig Ihres Can-Am lässt sich perfekt passendes Zubehör einfach montieren.



GLAS-WINDABWEISER

- Ganzer, gebogener Verbundglas-Windabweiser.
- Feste Abdichtung an der Überrollvorrichtung. 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.
- Der Einsatz mit Windschutz hinten wird empfohlen.

Maverick, Maverick MAX
715003281

EXPERT CHOICE

PROVENT-WINDABWEISER

- Extrem schlagfester, ganzer Quantum¹ Polycarbonat-Windabweiser mit gehärteter Beschichtung.
- Einstellbare Belüftungsöffnungen.
- Optimale Funktionalität mit geschlossener Kabine.
- Steuerung der Kabinenbelüftung, Beschlagsentfernung und vollständiges Schließen, wenn keine Belüftung benötigt wird.
- Zwei Belüftungsöffnungen oben und unten mit Vorfiltern.
- Geformte Polycarbonat-Konstruktion für erhöhte Steifigkeit.
- Sorgt für optimale Sicht und erhöhte Verschleißbeständigkeit.
- Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen.
- Schnell und einfach und ohne Werkzeug an- und abzubauen.
- Nicht kombinierbar mit den Lonestar Racing Dächern.

Maverick, Maverick MAX
715005277



Belüftungsöffnung oben leitet Luft in die Kabine

Belüftungsöffnungen entfernen Beschlag vom Windabweiser

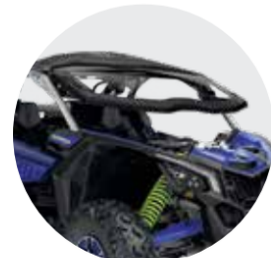
EXPERT CHOICE

LUFTSTROM NACH WUNSCH

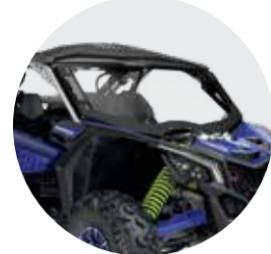
Branchenweit erste elektrisch schwenkbare Windschutzscheibe



VOLLSTÄNDIG GEÖFFNET
für optimale Sicht und Belüftung



UNENDLICH VIELE ZWISCHENSTELLUNGEN MÖGLICH,
abhängig von Schutz-, Sicht- und Luftstromanforderungen



VOLLSTÄNDIG GESCHLOSSEN
für maximalen Schutz vor den Elementen

POWERFLIP-WINDABWEISER

- Dank der elektrischen Zylinder des PowerFlip-Windabweisers passt der Fahrer die Öffnung der Windschutzscheibe per Tastendruck an.
- Der Windabweiser besteht aus hartbeschichtetem Polycarbonat mit Gummidichtungskonturen und einem getönten Streifen oben.
- Ermöglicht unterwegs die schnelle Anpassung des Windabweisers an wechselnde Bedingungen
- Kann für optimale Sicht und Belüftung vollständig geöffnet und für maximalen Schutz vor den Elementen vollständig geschlossen werden. Dazwischen ist die Öffnungsstellung frei wählbar, ganz nach den Bedürfnissen der Passagiere nach Schutz, Sicht oder Luftstrom.
- Kombinierbar mit Can-Am-Dächern.

Maverick, Maverick MAX
715007097

NEUER SCHEIBENWISCHER FÜR POWERFLIP-WINDABWEISER

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

Maverick, Maverick MAX
715006310



GLAS-WINDABWEISER MIT SCHEIBENWISCHER- UND -WASCHANLAGENPAKET

- Komplettsset, das den ganzen, gebogenen Verbundglas-Windabweiser und einen Wischer mit einer Geschwindigkeitsstufe und einen Waschflüssigkeitsspende enthält.
- Feste Abdichtung an der Überrollvorrichtung. 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.
- Muss mit Windschutz hinten verwendet werden.

Maverick, Maverick MAX
715003283

SCHEIBENWISCHER- UND -WASCHANLAGENPAKET

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

Maverick, Maverick MAXFit mit ganzem Windabweiser – mit gehärteter Beschichtung (715004417)
715004762

Maverick, Maverick MAXFit mit Glas-Windabweiser (715003281)
715003282



GANZER WINDABWEISER

- Ganze Windabweiser aus hoch stoßfestem Polycarbonat.
- Geformte Polycarbonat-Konstruktion für erhöhte Steifigkeit.
- Werkstoffauswahl verhindert Vergilben und Rissbildung und sorgt für ausgezeichnete UV-Beständigkeit und optimalen Durchblick.
- Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen.
- Schnell und einfach und ohne Werkzeug an- und abzubauen.
- Muss mit Windschutz hinten verwendet werden.

Maverick, Maverick MAX
715002907

HALBER WINDABWEISER

- Halber Windabweiser aus hoch stoßfestem Polycarbonat.
- Geformte Polycarbonat-Konstruktion für erhöhte Steifigkeit.
- Werkstoffauswahl verhindert Vergilben und Rissbildung und sorgt für ausgezeichnete UV-Beständigkeit und optimalen Durchblick.



WINDABWEISER, KLAR
715002909



GANZER WINDABWEISER – MIT GEHÄRTETER BESCHICHTUNG

- Extrem schlagfester, ganzer Quantum¹ Polycarbonat-Windabweiser mit gehärteter Beschichtung.
- Geformte Polycarbonat-Konstruktion für erhöhte Steifigkeit.
- Sorgt für optimale Sicht und erhöhte Verschleißbeständigkeit.
- Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen.
- Schnell und einfach und ohne Werkzeug an- und abzubauen.
- Muss mit Windschutz hinten verwendet werden.

Maverick, Maverick MAX
715004417

- Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen.
- Mit entgegengesetzt angebrachter Lippe zum Ablenken des Luftstroms.
- Schnell und einfach und ohne Werkzeug an- und abzubauen.

Maverick, Maverick MAX



WINDABWEISER, GETÖNT
715004291

**EXPERT
CHOICE**



**RÜCKSPIEGEL UND
KAMERAMONITOR**

- Vollständig wasserdichter Rückfahrkamera- und -monitorsatz.
- Mit der Rückfahrkamera können verschiedene Kameraperspektiven abgerufen werden.
- Die Einheit ersetzt den Standard-Rückspiegel (Display ist in den Spiegel integriert).
- Kamera mit Infrarotfunktion für Nachtaufnahme.

Maverick, Maverick MAX
715004905 • Schwarz



SEITENSPIEGEL

- Robuste Aluminiumguss-Halterung mit schwarzer Nylonabdeckung.
- Spiegel mit mehrfach verstellbarer Kugelgelenkhalterung.
- Konvexe Optik für weiten Blickwinkel.
- Durch federbelastete Drehzapfen sind die Spiegel vollständig abklappbar.
- An der Tür montiert
- Kombinierbar mit weichen Türelementen oben.
- Set mit 2 Stück.

Maverick, Maverick MAX
715004236 • Für serienmäßige Vierteltüren
715005315 • Für Aluminiumtüren



RENNSPORT-SEITENSPIEGEL

- Durch den Rennsport inspiriertes Design aus robustem, schwarzem Nylon 6% mit beschichteter Aluminiumguss-Halterung.
- Doppelte Verstellmöglichkeit sorgt für optimales Sichtfeld.
- Spiegel mit mehrfach verstellbarer Kugelgelenkhalterung.
- Plane Optik sorgt für verbesserte Entfernungswahrnehmung.
- Durch federbelastete Drehzapfen sind die Spiegel vollständig abklappbar.
- Nicht kombinierbar mit Lonestar Racing-Leuchenträgern und weichen Türelementen oben.
- Set mit 2 Stück.

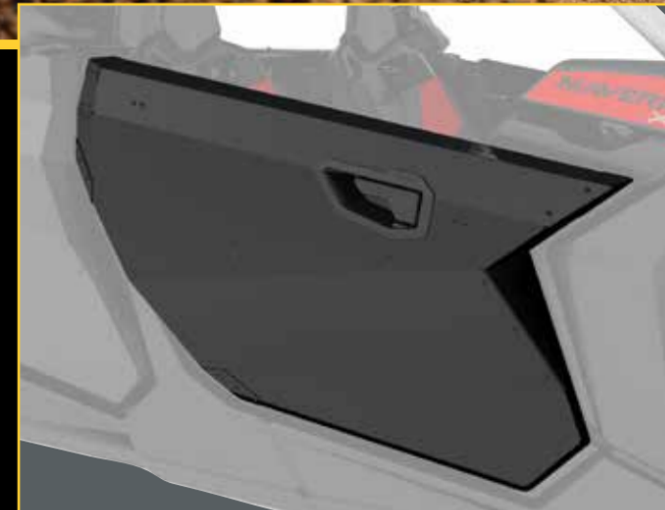
Maverick, Maverick MAX
715002898

OB DÜNEN, WÜSTENSAND, SCHLAMM UND RENNSTRECKE –
KOMFORT, SCHUTZ UND GROSSARTIGE OPTIK BEI JEDER FAHRT.



PERFEKTE KOMBINATION

Perfekte Passform und Stabilität zur Befestigung an der Überrollvorrichtung für vollständigen Schutz des Fahrers vor den Elementen.



ALUMINIUM-HALBTÜREN

Perfekter Schutz durch Volltüren aus stabilem, aber dennoch leichtem Aluminium – beinhaltet Deluxe-Türgriffe.



DELUXE-TÜRGRIFFE

Stabile Innen-Außen-Griffe ersetzen die Zuziehgriffe für einen noch schnelleren Ein- und Ausstieg in das Cockpit.

EXPERT CHOICE

ALUMINIUM-HALBTÜREN

- Leichte Halbtüren aus 2 mm starkem Aluminium.
- Strukturierte und extrem kratzste Pulverbeschichtung in Schwarz.
- Für maximale Widerstandsfähigkeit und Robustheit.
- Einfache Montage, perfekte Anpassung an die Fahrzeugoptik.
- Robuste Versiegelung für besten Schutz vor den Elementen.
- Einfache Montage am Standard-Türrahmen.
- Mit bedienungsfreundlichen Deluxe-Türgriffen.
- Kombinierbar mit weichen Türelementen oben, Fensternetzen und oberen Tür-Verstautaschen.
- Nicht kombinierbar mit Verstautaschen für Türelemente unten.
- Set mit 2 Stück.

Maverick, Maverick MAX
 715004732 • Vorne
Maverick MAX
 715004753 • Hinten

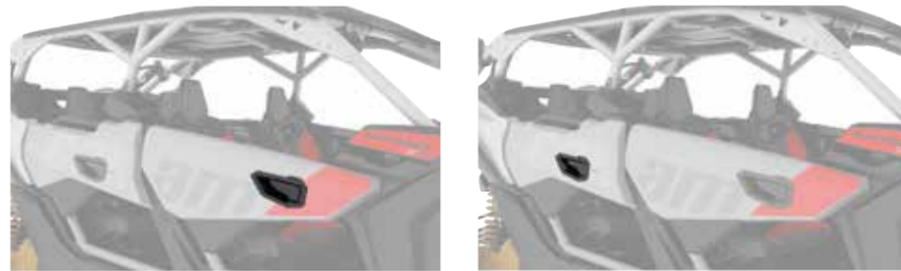


DELUXE-TÜRGRIFFE

- Umbau der Standard-Türgrufe mit praktischen Türgriffen.
- Set mit Türgriffen innen und außen für beide Türen.
- Erleichtert das Öffnen der Türen.
- Serienmäßig bei Aluminium-Halbtüren.
- Set mit 2 Stück.

Maverick, Maverick MAX
 715004758 • Vorne

Maverick MAX
 715004860 • Hinten

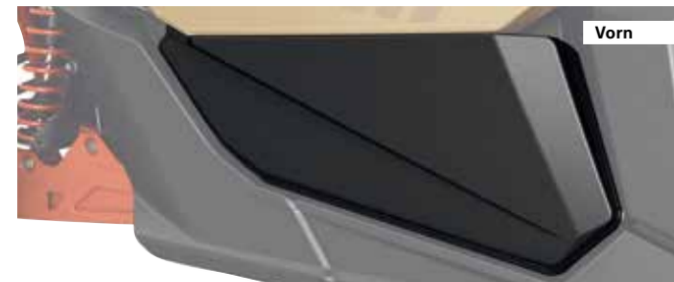


TÜRELEMENTE UNTEN

- Auf das Fahrzeug abgestimmte, robuste Konstruktion aus spritzgegossenem Polypropylen.
- Verlängern die serienmäßigen Türen nach unten, um den geschlossenen Kabinenbereich zu schützen.
- Ein die Optik aufwertendes Extra.
- Einfache und schnelle Anbringung.
- Set mit 2 Stück.
- Hintere Türelemente unten separat erhältlich.

Maverick, Maverick MAX
 715002903 • Vorne

715003751 • Hinten



ALLES IM GRIFF DANK DER DELUXE-AUSSENTÜRGRIFFE

EFFEKTIVE REDUZIERUNG VON ZUGLUFT UND SCHMUTZ IN DER KABINE



FENSTERNETZE

- Netzfenster für zusätzlichen Windschutz.
- Können innerhalb von Sekunden ganz einfach herunter gelassen werden.
- Set mit 2 Stück.

Maverick
 715006693 • Vorne

Maverick MAX
 715004694 • Vorne 715006700 • Hinten



WEICHE TÜRELEMENTE OBEN

- Mit Aluminiumgussrahmen verstärkte, wasserabweisende Verkleidungen bieten guten Witterungsschutz.
- Verlängern die serienmäßigen Vierteltüren nach oben.
- Aus hochbelastbarem, UV-beständigem, garngefärbtem Polyestergewebe für exzellente Reiß- und Verschleißbeständigkeit.
- Mit Reißverschluss zu öffnende Fenster aus poliertem Vinyl-Verbundmaterial sorgen für zusätzliche Belüftung.
- Mit den Türelementen unten kombinierbar, um Ihr Fahrzeug so mit kompletten Türsätzen auszustatten.
- Nicht kombinierbar mit Rennsport-Seitenspiegeln.

Maverick (2 Türen)
 715007118

Maverick MAX (4 Türen)
 715003753



WINDSCHOTT HINTEN

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

Maverick, Maverick MAX (außer X mr-Modelle)
 715006701



POLYCARBONAT-HECKFENSTER

- Fenster aus hoch stoßfestem Polycarbonat.
- Sorgt für optimalen Windschutz, verhindert das Eindringen von Staub und Regen und sorgt für mehr Komfort in der Kabine.
- Schnelle und einfache Montage ohne Werkzeug.
- Für die hinteren Lautsprecher des MTX-Audiosystems vorbereitet.

Maverick, Maverick MAX (außer X mr-Modelle)
 715006387



HECKFOLIENFENSTER

- 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.

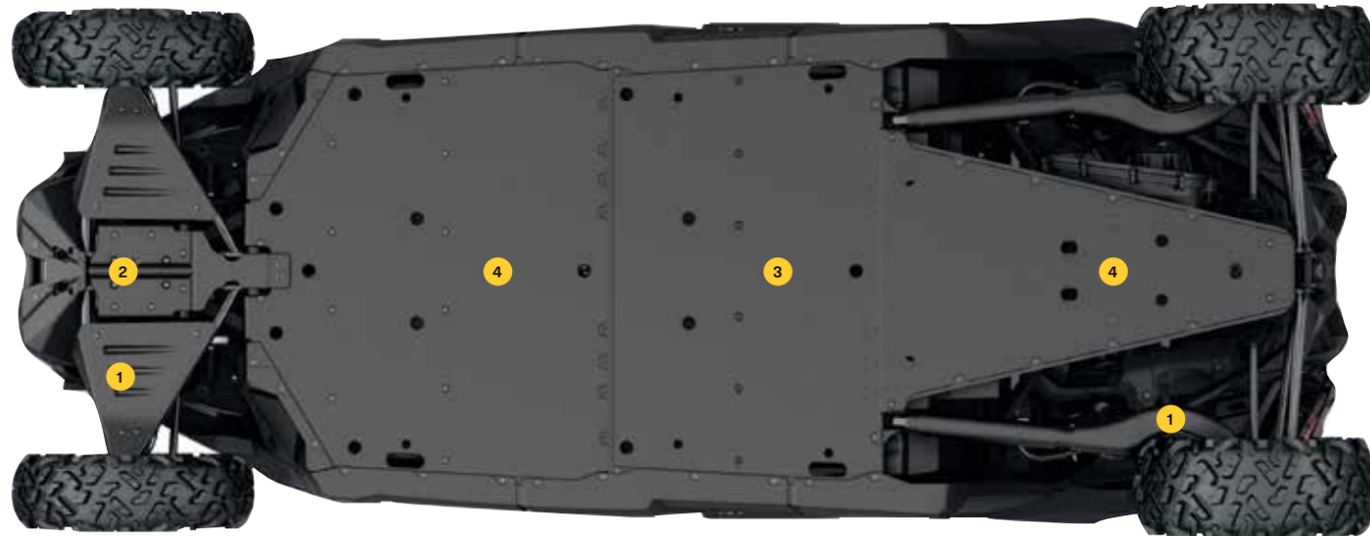
Maverick, Maverick MAX (außer X mr-Modelle)
 715006702



UNTERBODENSCHUTZ AUS PE-HMW

Unser Unterbodenschutz aus Kunststoff gleitet ruckfrei und leise über Hindernisse und sorgt für optimalen Schutz in rauem Gelände. Aus abriebbeständigem, thermogeformtem hochmolekularem Polyethylen (PE-HMW) mit einer Stärke von 10 mm.

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



715003747

UNTERBODENSCHUTZ AUS PE-HMW IST BEI DEN MODELLEN MAVERICK X RC SERIENMÄSSIG.	MAVERICK 64"-MODELLE	MAVERICK MAX 64"-MODELLE	MAVERICK, MAVERICK MAX 72"-MODELLE (AUSSER BASISMODELLE)	MAVERICK 72"-BASISMODELLE	MAVERICK MAX BASE 72"-BASISMODELLE
KOMPLETTES UNTERBODENSCHUTZPAKET					
UNTERBODENSCHUTZ AUS PE-HMW – Paket	715003713	715003747	715003718	715006767	715006769
UNTERBODENSCHUTZ AUS PE-HMW – EINZELN					
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 bei diesen Modellen.	—	715003731
4 UNTERBODENSCHUTZ aus PE-HMW	715004904	715004904	Serienmäßig bei diesen Modellen.	715004904	715004904

RAMMSCHUTZ

MIT DER RICHTIGEN [CHARAKTER-]STÄRKE:
UNSER RAMMSCHUTZ IST BEREIT FÜR ALLE AUFGABEN.



BESSERER KORROSIONSSCHUTZ
Can-Am-Rammschutz mit Elektrotauchbeschichtung innen und außen – für hervorragenden Korrosionsschutz



ZU 100 % INTEGRIERT
Ideal abgestimmt auf das Design und die Verarbeitung Ihres Maverick.

BEREIT FÜR SCHEINWERFER
Vollständig integrierte Montageplatten für Scheinwerfer. Mehrere Optionen für die Scheinwerferinstallation.

DAMIT SIE IHREM FAHRZEUG
AUCH AUF SCHWIERIGEM
TERRAIN ALLES
ABVERLANGEN KÖNNEN.



RAHMENVERSTÄRKUNG VORNE

- Passend zum Styling des Fahrzeugs.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen mit widerstandsfähiger Pulverbeschichtung der Stahlrahmenverstärkung.
- Die Rohrkonstruktion verbessert durch weniger versperrte Sichtachsen und Verringerung der toten Winkel die Sicht.
- Nicht kombinierbar mit Windabweisern und Lonestar Racing-Aluminiumdach.

Maverick, Maverick MAX

■ 715002889 • Schwarz

■ 715003435 • Can-Am Rot



KÄFIGVERLÄNGERUNG HINTEN

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

Maverick (außer X mr-Modelle),

Maverick MAX

■ 715002890 • Schwarz

■ 715003434 • Can-Am Rot



EXPERT CHOICE

PRE-RUNNER RAMMSCHUTZ VORNE

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

Maverick, Maverick MAX

■ 715002878 • Schwarz

■ 715003433 • Can-Am Rot



PRE-RUNNER RAMMSCHUTZ HINTEN

- Außerst stabile 3,8 cm-Stahlrohrkonstruktion mit 3 mm starkem Aluminiumblech.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen mit widerstandsfähiger Pulverbeschichtung.
- Schützt die Karosserie und das Abgassystem des Fahrzeugs.
- Geeignet für aufnehmende Anhängervorrichtung hinten.
- Erforderlich für die Anbringung des Überrollvorrichtungsaufsatzes hinten.

Maverick, Maverick MAX

■ 715002880 • Schwarz

■ 715003436 • Can-Am Rot



DUNE-RAMMSCHUTZ VORNE

- Hochbelastbare 3,8 cm-Aluminiumrohrkonstruktion mit 3 mm starkem Aluminiumblech.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen mit widerstandsfähiger 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.
- Kann nicht zusammen mit einer Seilwinde angebracht werden.

Maverick, Maverick MAX

■ 715002961 • Schwarz

■ 715003432 • Can-Am Rot



DUNE-RAMMSCHUTZ HINTEN

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

Maverick, Maverick MAX

■ 715002962 • Schwarz

■ 715003437 • Can-Am Rot





RENNSPORTDESIGN FÜR SPITZENLEISTUNG.

Aus dem Rennsport entwickelt mit gutem Ruf für hohe Robustheit und tolle Optik.



X RC / X MR RAMMSCHUTZ VORNE

- Hochbelastbare 3,8 cm-Stahlrohrkonstruktion mit 3 mm starkem Aluminiumblech.
- Stahlrohr mit Korrosionsschutzschicht innen und außen und widerstandsfähiger 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 Winden mit Stahlseil.

Maverick, Maverick MAX

- 715004741 • Sunburst Yellow
- 715004788 • Schwarz
- 715004742 • Octane Blue
- 715004789 • Can-Am Rot



SCHWELLERSCHUTZROHRE

- Aus hochbelastbaren Stahlrohren mit einem Durchmesser von 3,8 cm.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen mit widerstandsfähiger Pulverbeschichtung.
- Schützen Seiten und Unterboden des Fahrzeugs vor großen Hindernissen.
- Stützplatte sorgt für Stabilität und Stil.
- Set mit 2 Stück.

Maverick (außer X rc)

- 715002963 • Schwarz
- 715003438 • Can-Am Rot
- 715003730 • Schwarz
- 715003888 • Can-Am Rot

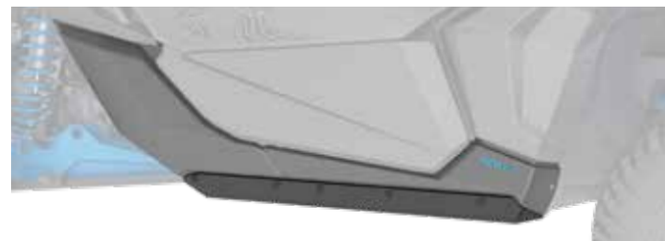


X RC SCHWELLERSCHUTZROHRE AUS PE-UHMW

- Robuste Konstruktion aus 6 mm starkem PE-UHMW.
- Untere Karosserieteile und Montagehalterungen inklusive.
- Schützen 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 mit 2 Stück.

Maverick

715004730



KOTFLÜGELVERBREITERUNGEN

- Extrabreite Kotflügelverbreiterungen aus Polypropylen-Spritzguss.
- Halten Schlamm und Schmutz vom Fahrzeug fern.
- Für einfache und schnelle Montage.
- Vordere und hintere Kotflügelverbreiterungen sowie alle Montageteile inklusive.

Maverick, Maverick MAX

715002973



LONESTAR RACING-RAMMSCHUTZ VORNE

- 3,8 cm-Stahlrohrkonstruktion mit haltbarer Pulverbeschichtung und einem 3 mm-Aluminiumblech für zusätzlichen Schutz der Fahrzeugfront bei extremen Fahrbedingungen.
- Schlankes Styling wertet die vom Rennsport inspirierte Optik des Fahrzeugs auf.
- Kann nicht zusammen mit einer Seilwinde angebracht werden.
- Nicht kombinierbar mit der Baja Designs 25-cm-LED-Leuchtenleiste OnX6.



Maverick, Maverick MAX (nicht kombinierbar mit Xmr- und Xrc-Modellen)

- 715005510 • Hyper Silver
- 715005509 • Schwarz



Maverick, Maverick MAX

- 715004161 • Can-Am Rot

LONESTAR RACING-RAMMSCHUTZ HINTEN

- 3,8-cm-Stahlrohrkonstruktion mit widerstandsfähiger Pulverbeschichtung.
- Sorgt für zusätzlichen Schutz des Fahrzeughecks und der Auspuffanlage bei extremen Fahrbedingungen.
- Schlankes Styling wertet die vom Rennsport inspirierte Optik des Fahrzeugs auf.
- Kombinierbar mit Lonestar Racing-Ersatzreifenhalterung und Lonestar Racing-Rahmenverstärkung hinten.
- Kann nicht zusammen mit einer Anhängerkupplung angebracht werden.



Maverick, Maverick MAX

- 715005511 • Schwarz
- 715005512 • Hyper Silver



Maverick, Maverick MAX

- 715004162 • Can-Am Rot



LONESTAR RACING-ERSATZREIFENHALTERUNG

- 3,8-cm-Stahlrohrkonstruktion mit widerstandsfähiger Pulverbeschichtung.
- Einstellbare Höhe für den Einsatz mit Can-Am-Reifen bis zu 30 Zoll.
- Erfordert für die Anbringung den Lonestar Racing Rammschutz hinten und die Lonestar Racing Rahmenverstärkung hinten.
- Aufnahme des Pro Armor Quickshot Wagenhebers und Offroad-Spindelwagenheber nicht möglich.
- Felge nicht enthalten.
- Nicht kombinierbar mit S&B Partikelabscheider und für das Fahrzeugheck konzipiertem LinQ-Zubehör.

Maverick, Maverick MAX (außer X mr-Modelle)
 ■ 715003922 • Schwarz
 ■ 715004166 • Can-Am Rot
 ■ 715006344 • Hyper Silver



LONESTAR RACING-KENNZEICHENTRÄGER

- Beinhaltet ein Paar robuste Aluminium-Kennzeichen, die sich beidseitig am Fahrzeugheck anbringen lassen.
- Nicht kombinierbar mit LinQ-Gepäckträger.
- Zahlenaufkleber sind über SCS Unlimited erhältlich.
- Das Design verstärkt das vom Rennsport inspirierte Äußere und sorgt für einen persönlichen Touch.
- Schwarzer Hintergrund

Maverick, Maverick MAX
 715003943

LONESTAR RACING-RAHMENVERSTÄRKUNG VORNE

- 3,8-cm-Stahlrohrkonstruktion mit widerstandsfähiger Pulverbeschichtung.
- Verbessert den Rennsportauftritt des Fahrzeugs.
- Nur mit dem Lonestar Racing-Aluminiumdach kombinierbar.
- Nicht kombinierbar mit Windabweisern.

Maverick, Maverick MAX
 ■ 715003916 • Schwarz
 ■ 715004163 • Can-Am Rot
 ■ 715006342 • Hyper Silver



LONESTAR RACING-RAHMENVERSTÄRKUNG HINTEN

- 3,8-cm-Stahlrohrkonstruktion mit widerstandsfähiger Pulverbeschichtung.
- Schlankes Styling wertet die vom Rennsport inspirierte Optik des Fahrzeugs auf.
- Erforderlich für die Installation der Lonestar Racing-Ersatzreifenhalterung.
- Nicht kombinierbar mit auf der Ladefläche montiertem LinQ Zubehör und Vorfilter.

Maverick (außer X mr-Modelle), Maverick MAX
 ■ 715003918 • Schwarz
 ■ 715004164 • Can-Am Rot
 ■ 715006343 • Hyper Silver



LONESTAR RACING-SCHWELLERSCHUTZROHRE

- 3,8 cm-Stahlrohrkonstruktion mit haltbarer Pulverbeschichtung, ausgesteift mit einem 3 mm-Aluminiumblech.
- Schützen Seiten und Unterboden des Fahrzeugs vor großen Hindernissen.
- Schlankes Styling wertet die vom Rennsport inspirierte Optik des Fahrzeugs auf.

- Mit Logo „Lonestar Racing for Can-Am“
- Set mit 2 Stück.
- Nicht mit europäischen Modellen X rc kombinierbar.

Maverick
 ■ 715005514 • Hyper Silver
 ■ 715005513 • Schwarz



Maverick MAX
 ■ 715005518 • Hyper Silver
 ■ 715005517 • Schwarz

Maverick
 ■ 715004165 • Can-Am Rot



Maverick MAX
 ■ 715004343 • Can-Am Rot



S3 RAMMSCHUTZ VORNE



S3 RAMMSCHUTZ HINTEN

VORTEIL S3 BEI ARBEIT, FREIZEIT UND ERHOLUNG: OPTIMALES ZUBEHÖR FÜR DIE FAHRT DURCH DEN SCHLAMM UND SEILWINDEN-VORBEREITUNG.

S3 RAMMSCHUTZ VORNE

- 3,8 cm-Stahlrohrkonstruktion mit 3 mm-Aluminiumblech für erhöhte Stabilität.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen mit widerstandsfähiger Pulverbeschichtung.
- Für zusätzlichen Hochleistungsschutz bei extremen Fahrbedingungen.
- Integrierter Windenträger und Montagepunkte für Scheinwerfer.
- Ein spezieller Hakenträger hält den Windenhaken auch bei tiefem Schlamm leicht zugänglich.
- Mit „S3 for Can-Am“ Logo.
- Winde nicht im Lieferumfang enthalten.

Maverick, Maverick MAX
 ■ 715004867 • Schwarz
 ■ 715005231 • Can-Am Rot

S3 RAMMSCHUTZ HINTEN

- Aus besonders robustem Stahlrohr mit 3,8 cm Durchmesser.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen mit widerstandsfähiger Pulverbeschichtung.
- Sorgt für zusätzlichen Schutz der Karosserie und der Auspuffanlage bei extremen Fahrbedingungen.
- Ermöglicht die Windenmontage in erhöhter Position für bessere Zugänglichkeit im Schlamm.
- Mit „S3 for Can-Am“ Logo.
- Keine Beschädigung des Fahrzeugrahmens auch bei hohen Windenlasten.
- Kombinierbar mit Can-Am HD und WARN VRX Winden – zur Montage einer Winde auf dem Rammschutz wird der Kabelbaum für Seilwinde hinten (715006007) benötigt.
- Mit robustem Abschlepphaken zur einfachen Fahrzeugbergung.
- Winde nicht im Lieferumfang enthalten.
- Nicht EU-konform.

Maverick, Maverick MAX
 ■ 715004869 • Schwarz
 ■ 715005232 • Can-Am Rot

KABEL FÜR SEILWINDE HINTEN

(Nicht abgebildet)
 715006007

S3 ABSCHLEPPÖSE MIT GRUNDPLATTE

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

Maverick, Maverick MAX
 ■ 715004870 • Schwarz
 ■ 715005233 • Can-Am Rot



SITZZUBEHÖR



VIERPUNKT-GURT

- Exklusive gesteuerte Verzögerungsvorrichtung absorbiert im Falle eines Unfalls Energie.
- Für maximalen Fahrkomfort konzipiert.
- Einfaches An- und Abgürten mit einem Klick.
- Angemeldetes Patent.
- Nicht EU-konform.

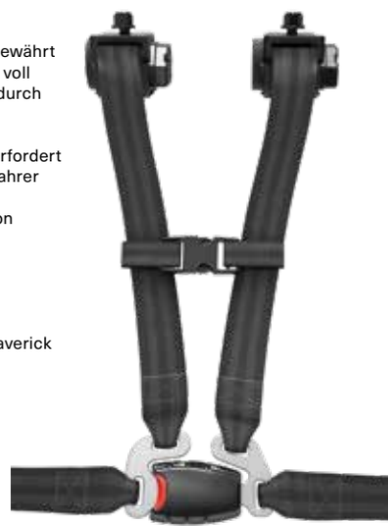
Maverick, Maverick MAX
715003767 • Beifahrer
715003766 • Fahrer



VIERPUNKT-AUTOMATIKGURT

- 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 Aufrolleinrichtung (707900653) erforderlich.
- Geeignet für die Rücksitze bei MAX-Modellen.
- Serienmäßig bei den Modellen Maverick X rs ab 2018 und X rc Turbo R.

Maverick, Maverick MAX
715005022 • Beifahrer
715005021 • Fahrer



SCHULTERPOLSTER FÜR SICHERHEITSGURT

- Sorgen für zusätzlichen Fahrkomfort, indem sie das Scheuern des Sicherheitsgurts auf Nacken und Schulter vermeiden.
- Geeignet für die serienmäßigen Dreipunkt-Sicherheitsgurte und den Vierpunkt-Automatikgurt.
- Dank Klettverschlüssen einfach anzubringen.
- Marke Can-Am.
- Verkauf paarweise für Fahrer und Beifahrer.

Maverick, Maverick MAX
715002894



SCHUTZ FÜR AUFROLLEINRICHTUNG

- (Nicht abgebildet)
- Für den Einbau des Vierpunkt-Automatikgurts am Vordersitz von MAX-Modellen erforderliches Schutzpolster.
- Schützt die Beifahrer vor dem Aufrollmechanismus.
- Verpackungseinheit: 1 Stück.

Maverick MAX
707900653

PROBLEMLOSES ANBRINGEN UND ABNEHMEN VON GEPÄCK

LinQ
SYSTEM

DAS BEI BRP EXKLUSIV ERHÄLTICHE LinQ-SYSTEM DIENT ZUR WERKZEUGLOSEN UND NAHEZU SOFORTIGEN BEFESTIGUNG VON ZUBEHÖR. SCHNELLES UND EINFACHES INSTALLIEREN UND ENTFERNEN VON LinQ-ZUBEHÖR, DAMIT IHRE MASCHINE IMMER OPTIMAL AUF DIE GEWÜNSCHTE AUFGABE ABGESTIMMT IST.



PERFEKT GERÜSTET FÜR IHR ABENTEUER
LinQ-Gepäckboxen, Gepäckträgeraufsätze, Taschen, Körbe und Werkzeughalterungen lassen sich schnell für anspruchsvolle Fahrten befestigen.



WERKZEUGLOS
LinQ-Befestigungselemente drehen und los geht's!

LinQ-ZUBEHÖRTYPEN

- **LinQ-ZUBEHÖR** mit 16"-Basis werden mit LinQ-Ankern in einer Entfernung von 16 Zoll montiert, ideal für Can-Am-ATVs und -Side-By-Side-Fahrzeuge, Sea-Doo-Jetboote und Ski-Doo-Schneemobile.
- **LinQ-ZUBEHÖR** mit 36"-Basis kommt am häufigsten für LinQ-Rahmen an Can-Am Off Road-Fahrzeugen zum Einsatz.



LinQ SYSTEM™ ZUBEHÖR

- Kein Werkzeug erforderlich: Schnelles manuelles Montieren und Abnehmen von Zubehör
- Passen Sie Ihr Can-Am-Fahrzeug im Handumdrehen für Spezialaufgaben an.
- Stabiles Montagesystem selbst für das raueste Terrain

LinQ-ZUBEHÖR MIT 16"-BASIS S. 33

		MONTAGEPOSITION UND ANFORDERUNGEN		
		LinQ-Rahmen in Standardausführung	Schwenkbarer LinQ-Gepäckträger 715002881/715003439	Adventure Dachgepäckträger 715003868/715006225
	LinQ 16 L-KÜHLBOX 295100698			LinQ Gepäck-Basisset 860201806
	LinQ WERKZEUGBOX 715004301			Keine weiteren Anforderungen
	Halbstarre LINQ TASCHE 21 L 860201740			
	LinQ 17 L-SPORTTASCHE 860201678			
	LinQ TROCKENSACK 715002875			

LinQ-ZUBEHÖR MIT 36"-BASIS S. 34

		MONTAGEPOSITION UND ANFORDERUNGEN		
	LinQ 45 L-TRANSPORTBOX 715003879	Keine weiteren Anforderungen	Keine weiteren Anforderungen	Nicht kombinierbar
	LinQ 86 L-GEPÄCKBOX 715004923	Keine weiteren Voraussetzungen * Bei montiertem schwenkbarem LinQ-Gepäckträger nicht kombinierbar.		
	LinQ 124 L-GEPÄCKBOX 715001748			
	LinQ 43 L-AUDIO-TRANSPORTBOX 715003018	Keine weiteren Anforderungen		
	LinQ 30 L-KÜHLBOX 715004778 • Schwarz / 715004698 • Grau	Keine weiteren Anforderungen		
	LinQ PREMIUM-VERSTAUTASCHE VON OGIO 715002923 • Schwarz / 715003248 • Camo	Keine weiteren Anforderungen	Keine weiteren Anforderungen	
	LinQ-SCHWERLASTKORB 715001215	Keine weiteren Anforderungen		
	Flacher LINQ KORB 715004282			

LinQ-GEPÄCKTRÄGER UND HALTER S. 36

	LinQ-WERKZEUGHALTER 715003059	Keine weiteren Anforderungen	Keine weiteren Anforderungen	Montage an Seitenwand: LinQ-Adapter 715003058
--	---	------------------------------	------------------------------	---



LinQ-Zubehör mit 16"-Basis

LinQ 16 L-KÜHLBOX

- Im Schleudergussverfahren gefertigte Konstruktion für außergewöhnliche Steifigkeit und Langlebigkeit.
 - Hochwertige Schaumstoffisolierung für optimale Eisrückhaltung.
 - Seewassertauglich.
 - Installationsort und -anforderungen siehe Tabelle.
- Maverick, Maverick MAX**
295100698



LinQ WERKZEUGBOX

- Hochpräzise HDPE-Spritzgusskonstruktion sorgt für Steifigkeit und Langlebigkeit.
 - Maximal 19 Liter Fassungsvermögen.
 - Wetterfeste, abgedichtete und abschließbare Abdeckung.
 - LinQ Gepäck-Basisset (860201806) enthalten.
 - Seewassertauglich.
 - Installationsort und -anforderungen siehe Tabelle.
- Maverick, Maverick MAX**
715004301



HALBSTARRE LinQ TASCHE 21 L

- Dehnbare Halbhartschalen-Tasche.
 - 21 l Fassungsvermögen.
 - LinQ Gepäck-Basisset (860201806) enthalten.
 - Installationsort und -anforderungen siehe Tabelle.
- Maverick, Maverick MAX**
860201740



LinQ 17 L-SPORTTASCHE

- 17 l Fassungsvermögen.
 - Starrer Boden, halbstarres Oberteil.
 - Installationsort und -anforderungen siehe Tabelle.
- Maverick, Maverick MAX**
860201678



LinQ TROCKENSACK

- Wasserdichte Roll-Top-Tasche zur sicheren Aufbewahrung von Ausrüstung.
 - LinQ Produkt aus robustem Kunststoff.
 - Hohes Fassungsvermögen von (40 l).
 - Schaumstoffauskleidung am Boden für zusätzlichen Schutz des Inhalts.
 - Integrierter Handgriff zum leichten Transportieren.
 - LinQ Gepäck-Basisset (860201806) enthalten.
 - Seewassertauglich.
 - Installationsort und -anforderungen siehe Tabelle.
- Maverick, Maverick MAX**
715002875





LinQ 86 L-GEPÄCKBOX

LinQ-Zubehör mit 36"-Basis

LinQ 45 L-TRANSPORTBOX

- Mit LinQ-Befestigung für problemloses Anbringen und Abnehmen.
- Hält die Ladung während der Fahrt sicher.
- Installationsort und -anforderungen siehe Tabelle.

Maverick, Maverick MAX
715003879



LinQ 86 L-GEPÄCKBOX

- Mit LinQ-Befestigung für problemloses Anbringen und Abnehmen.
- Abschließbar und witterungsbeständig.
- Hält die Ladung während der Fahrt sicher.
- Installationsort und -anforderungen siehe Tabelle.

Maverick (außer X mr-Modelle), Maverick MAX
715004923



LinQ 124 L-GEPÄCKBOX

- Durch das LinQ-System lässt sich die hintere Gepäckbox sekundenschnell anbringen und abnehmen.
- Fassungsvermögen von 124 Litern mit Platz für maximale Verstaumöglichkeiten und Zugriff auf den Innenbereich.
- Hergestellt aus Spritzguss-Polyethylen, an entscheidenden Stellen doppelwandig.
- Der vollständig abgedichtete Deckel schützt Ihre Gegenstände vor Staub, Feuchtigkeit und den Elementen.
- Keine Rückleuchte.
- Verkleidungen für die Gepäckbox in vielen Farben erhältlich, zur Abstimmung auf Ihr Fahrzeug (separat erhältlich).
- Installationsort und -anforderungen siehe Tabelle.

Maverick (außer X mr-Modelle), Maverick MAX
715001748 • Keine Rückleuchte



VERKLEIDUNGEN FÜR LinQ 124 L-GEPÄCKBOX

- Farblich auf Ihr Fahrzeug abgestimmte Verkleidungen für die LinQ 124 L-Gepäckbox.

Maverick, Maverick MAX
Europäische Version (EG-konform)
• Keine Rückleuchte

- 715001397 • Schwarz
- 715001398 • Gelb
- 715002482 • Hellgrau
- 715002483 • Weiß
- 715006121 • Can-Am Rot
- 715006122 • Manta Green
- 715006123 • Orange Crush
- 715006124 • Viper Red



EXPERT CHOICE

LinQ 30 L-KÜHLBOX

- Lässt sich ohne Änderungen am Fahrzeug anbringen.
- Mit LinQ-Befestigung für problemloses Anbringen und Abnehmen.
- Außergewöhnliche Stabilität und Haltbarkeit durch die rotationsgeformte Konstruktion.
- Hochwertige Schaumstoffisolierung für optimale Eisrückhaltung.
- Witterungsbeständig.
- Schutz von Lebensmitteln durch integriertes, vollständig herausnehmbares Fach.
- Robuste Gummiverriegelungen halten die Abdeckung fest verschlossen.
- Praktischer Ablaufstopfen.
- Installationsort und -anforderungen siehe Tabelle.

Maverick, Maverick MAX

- 715004698 • Grau
- 715004778 • Schwarz



LinQ-SCHWERLASTKORB

- Hergestellt aus hochfestem, niedriglegiertem Stahl.
- Mit LinQ-Befestigung für problemloses Anbringen und Abnehmen.
- Installationsort und -anforderungen siehe Tabelle.

Maverick, Maverick MAX
715001215



FLACHER LinQ KORB

- 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.
- Installationsort und -anforderungen siehe Tabelle.

Maverick, Maverick MAX
715004282



LinQ 43 L-AUDIO-TRANSPORTBOX

- Eine preisgünstige und schnelle Lösung, um auf Ihrer nächsten Fahrt Musik und Stauraum zu haben.
- Die Anbringung 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 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.
- Installationsort und -anforderungen siehe Tabelle.

Maverick, Maverick MAX

715003018



EXPERT CHOICE

LinQ PREMIUM-VERSTAUTASCHE VON OGIO

- Anbringung ohne Werkzeuge 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.
- Installationsort und -anforderungen siehe Tabelle.

Maverick, Maverick MAX

■ 715002923 • Schwarz

■ 715003248 • Mossy Oak Break-up Country Camo



Trennelemente im Inneren für optimale Organisation des Tascheninhalts

LinQ-Gepäckträger und Halter 

LinQ-WERKZEUGHALTER

- Besonders vielseitiger Werkzeughalter.
- Praktische Schwenkverriegelung ermöglicht die Unterbringung von Werkzeug in jeder Ausrichtung.
- Set mit 2 Stück.
- Installationsort und -anforderungen siehe Tabelle.

Maverick, Maverick MAX
715003059



LinQ ADAPTERKIT ZUR BEFESTIGUNG

- Ermöglicht die Anbringung von 16" LinQ-Zubehör.
- Ohne Werkzeug anbring-/abnehmbar.

Maverick, Maverick MAX
715004960



LinQ GEPÄCK-BASISSET

- Einzigartige Befestigungsvorrichtung für die Verwendung mit sämtlichen Zubehörteilen aus dem LinQ-System.
- Beinhaltet: 2x LinQ Gepäck-Basis und Montageteile.

Maverick MAX
860201806



LinQ ROHRADAPTER

- LinQ-Aufnahme zur Montage an der Überrollvorrichtung.
- Im Lieferumfang des schwenkbaren LinQ-Gepäckträgers enthalten.
- Ermöglicht die Anbringung von einzelnen Zubehörartikeln mit LinQ-Befestigung.
- Durchmesser: 47 mm

Maverick, Maverick MAX
715004292



LinQ ERSATZTEIL

- (Nicht abgebildet)
- Einzigartige Befestigungsvorrichtung für die Verwendung mit sämtlichen Zubehörteilen aus dem LinQ-System.
- Ohne Werkzeug anbring-/abnehmbar.
- Set mit 2 Stück.

Maverick, Maverick MAX
715001707

LinQ-ADAPTER

- (Nicht abgebildet)
- Ermöglicht die Anbringung des LinQ-Werkzeughalters (715003059) am Adventure Dachgepäckträger.
- Wird als 4er-Pack verkauft.

Maverick MAX
715003058

TRANSPORTBOXNETZ

- (Nicht abgebildet)
- Stabiles Netz für die sichere Befestigung Ihrer Ladung auf dem Adventure Dachgepäckträger.

Maverick, Maverick MAX
715001371

ERSATZREIFEN-SPANNURTE IN RATSCHENAUSFÜHRUNG

- 3-Wege-Zugratschen-Zurrgurte 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.

Maverick (außer X mr-Modelle), Maverick MAX
280000606



SCHWENKBARER LINQ-GEPÄCKTRÄGER

GEPÄCK UND GEPÄCKTRÄGER



EXPERT CHOICE

ADVENTURE DACHGEPÄCKTRÄGER

- Die ideale Transportlösung für alles, was Sie brauchen, um sich voll und ganz auf Ihr Offroad-Erlebnis einzulassen.
- Hergestellt aus leichtgewichtigen Stahlrohren mit einem Durchmesser von 3,2 cm.
- Integrierte Befestigungspunkte für Leuchten können bis zu acht LED-Strahler (sechs vorne und zwei hinten) oder eine 102-cm-LED-Leuchtenleiste (vorne) aufnehmen.
- Mit Befestigungspunkten für Ersatzreifen.
- LinQ-Anker auf beiden Seiten.
- Spanngurte für Ersatzreifen separat erhältlich.
- Das Transportboxnetz sichert die Ladung auf dem Dachgepäckträger.

NEUER Maverick
Tragfähigkeit von bis zu 18 kg.
715006225

Maverick MAX
Tragfähigkeit von bis zu 34 kg.
715003868

KONFIGURIEREN SIE IHREN EIGENEN ADVENTURE DACHGEPÄCKTRÄGER!
Hier abgebildet mit:
Ersatzreifen mit Verzurrungen
Baja Designs LED-Leuchte XL80 und LinQ-Werkzeughalter.



EXPERT CHOICE

SCHWENKBARER LINQ-GEPÄCKTRÄGER

- Der Träger mit LinQ-Verriegelung ermöglicht die Verwendung von weiterem Zubehör mit LinQ-Befestigung oder den Transport eines Ersatzreifens (Reifen nicht enthalten).
- Enthält einen speziellen Verzurrurt für schnelles Anbringen und Entfernen des Reifens.
- Wird durch Gaszylinder in der hochgeklappten Stellung arretiert.
- Bei angebrachtem Träger können keine Gepäckboxen mit mehr als 74 l Inhalt auf dem Fahrzeug montiert werden.
- Nicht kombinierbar mit Rahmenverstärkungen hinten, Käfigverlängerung hinten und Lonestar Racing Aluminiumdächern.

Maverick (außer X mr-Modelle), Maverick MAX
■ 715002881 · Schwarz
■ 715003439 · Can-Am Rot



EXPERT CHOICE

SCHULTER-VERSTAUTASCHE

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

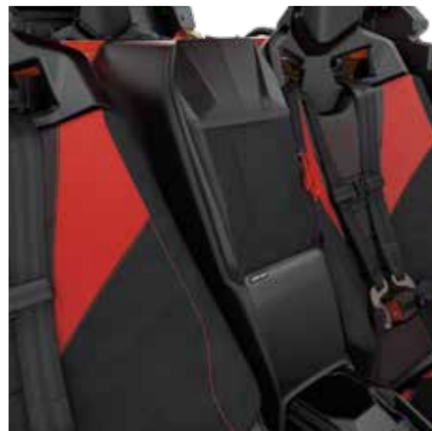
Maverick (außer X mr-Modelle), Maverick MAX (nur hinten)
715004277



SCHULTER-VERSTAUTASCHE VORNE

- 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.

Maverick MAX
715004888



ÜBERKOPF-VERSTAUTASCHE

- Witterungsbeständige Tasche für eine sichere Aufbewahrung Ihrer Ausrüstung während der Fahrt.
- Nutzen Sie den Stauraum über Ihrem Kopf clever aus und erhöhen Sie die Ladekapazität Ihres Fahrzeugs um 10 l.
- Die Halbhartschalen-Konstruktion macht sie flexibel genug, um darin auch ungewöhnlich geformte Gegenstände unterzubringen.
- Durch die Touchscreen-kompatible, durchsichtige vordere Tasche können Sie jederzeit schnell auf Ihr Smartphone zugreifen.
- Nicht mit dem Bimini-Dach kombinierbar.

Maverick, Maverick MAX
715004275



VERSTAUTASCHE FÜR OBERE TÜREN

- Witterungsbeständig für eine sichere Aufbewahrung Ihrer Ausrüstung während der Fahrt.
- Die Taschen lassen sich an den serienmäßigen Vierteltüren anbringen und erhöhen so die Ladekapazität Ihres Fahrzeugs.
- Jede Tasche verfügt über eine Kapazität von 5 l und ist innen mit Netzfächern ausgestattet.
- Die Halbhartschalen-Konstruktion macht sie flexibel genug, um darin auch ungewöhnlich geformte Gegenstände unterzubringen.
- Set mit 2 Stück.

Maverick, Maverick MAX
715004276



VERSTAUTASCHE FÜR TÜRELEMENTE UNTEN

- Witterungsbeständig für eine sichere Aufbewahrung Ihrer Ausrüstung während der Fahrt.
- Die Taschen lassen sich an den Türelementen anbringen und erhöhen so die Ladekapazität Ihres Fahrzeugs.
- Jede Tasche verfügt über eine Kapazität von 6 l und ist innen mit Netzfächern ausgestattet.
- Die Halbhartschalen-Konstruktion macht sie flexibel genug, um darin auch ungewöhnlich geformte Gegenstände unterzubringen.
- Set mit 2 Stück.
- Nicht kombinierbar mit Aluminiumtüren und Off-Road-Spindelwagenheber.
- Für die Anbringung sind die unteren Zusatztüren erforderlich.

Maverick, Maverick MAX
715004355



WEICHE VERSTAUTASCHE

- (Nicht abgebildet)
- Weiche Verstauteasche mit einem Fassungsvermögen von 45 l, abgestimmt auf den hinteren Gepäckträger des Fahrzeugs, um die Stauraummöglichkeiten zu optimieren.
- 3 Fächer.
- Wetterfest

Maverick, Maverick MAX
715003759 • Schwarz

VERSTAUTASCHE 10 L

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

Maverick, Maverick MAX
269502121



LEUCHTEN



KONFIGURIEREN SIE IHR **BELEUCHTUNGSSYSTEM**

Siehe Seite 44.

VON DEN BELEUCHTUNGSWISSENSCHAFTLERN DAFÜR KONZIPIERT, AUCH JENSEITS AUSGETRETERER PFADE ZU LEUCHTEN UND ZU ÜBERLEBEN – KOMPLETT MIT LEBENSLANGER GARANTIE.

EXPERT CHOICE

BAJA DESIGNS 102-CM-LED-LEUCHTENLEISTE ONX6 ARC

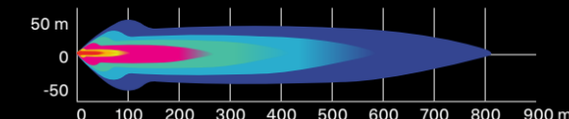
- 252-W-Leuchtenleiste mit 29.000 Lumen.
- Mit 24 Cree XM-L2 LEDs.
- Fahr-/Kombo-Lichtverteilung für ausgewogene Lichtmischung im Nahbereich und bei Fernausleuchtung.
- Für Montage auf mit Leuchtenleiste ausgestatteten Dächern.
- Leuchten-Stromkabel und Leuchtentraverse erforderlich.

Maverick, Maverick MAX
710006818



29.000 LUMEN

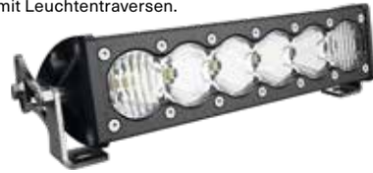
OnX6 Arc Combo, 102 cm



BAJA DESIGNS 25-CM-LED-LEUCHTENLEISTE ONX6

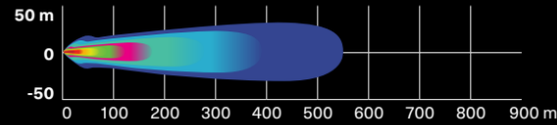
- 108-W-Leuchtenleiste mit 12.460 Lumen.
- Mit 6 Cree XM-L2 LEDs.
- Fahr-/Kombo-Lichtverteilung für ausgewogene Lichtmischung im Nahbereich und bei Fernausleuchtung.
- Einstellungen mit zwei Intensitäten.
- Zur Montage an Pre-Runner und Dune-Rammschutz und/oder an Dächern mit Leuchtentraversen.
- Leuchten-Stromkabel erforderlich.

Maverick, Maverick MAX
710006819



12.460 LUMEN

OnX6 Arc Combo, 25 cm



BAJA DESIGNS LED-LEUCHE XL SPORT

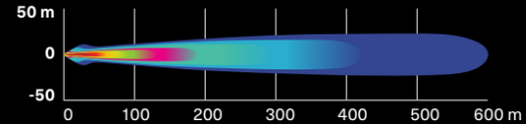
- 26 W pro Leuchte erzeugen 3.150 Lumen.
- Mit 4 Cree XP-G2 LEDs je Spot.
- Hochgeschwindigkeitsstrahler mit stärkerer Strahlfokussierung in größerem Abstand für bodennahe Ausleuchtung.
- Für Montage auf Pre-runner und Dune-Rammschutz und/oder Dächern mit Leuchtenleiste.
- Erfordern das Leuchten-Stromkabel.
- Set mit 2 Stück.
- Abmessungen: 11,4 cm x 11,4 cm.

Maverick, Maverick MAX
710006821



3.150 LUMEN

XL Sport Spot



BAJA DESIGNS LED-LEUCHE SQUADRON SPORT

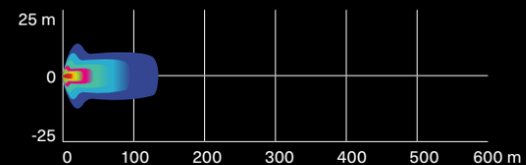
- 26 W pro Leuchte erzeugen 3.150 Lumen.
- Mit 4 Cree XP-G2 LEDs je Spot.
- Zur Montage an Pre-Runner und Dune-Rammschutz und/oder an Dächern mit Leuchtentraversen.
- Kurvenfahrlichtmuster speziell für Kurven, Staub und/oder Nebel.
- Erfordern das Leuchten-Stromkabel.
- Set mit 2 Stück.
- Abmessungen: 7,6 cm x 7,6 cm.

Maverick, Maverick MAX
710006820



3.150 LUMEN

Squadron Sport Wide Cornering



BAJA DESIGNS LED-LEUCHTEN XL80

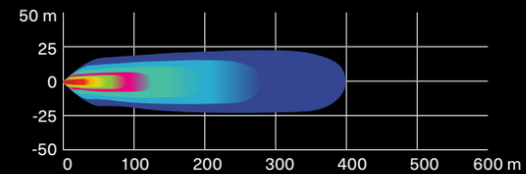
- 80 W pro Leuchte erzeugen 9.500 Lumen.
- Mit 4 Cree XHP50 LEDs je Spot.
- Einstellungen mit zwei Intensitäten.
- Fahr-/Kombo-Lichtverteilung für ausgewogene Lichtmischung im Nahbereich und bei Fernausleuchtung.
- Für Montage auf Pre-runner und Dune-Rammschutz und/oder Dächern mit Leuchtenleiste.
- Erfordern das Leuchten-Stromkabel.
- Set mit 2 Stück.
- Abmessungen: 11,4 cm x 11,4 cm.

Maverick, Maverick MAX
710005041



9.500 LUMEN

XL80 Combo



KONFIGURIEREN SIE IHR BELEUCHTUNGSSYSTEM.

Siehe Seite 44.



LONESTAR RACING-LEUCHTENTRÄGER

NIEDRIGE LÖSUNG ZUR BELEUCHTUNGSMONTAGE VON LONESTAR RACING.



LONESTAR RACING-TRÄGER FÜR 102 CM-LED-LEUCHTENLEISTE

- Zur Verwendung mit der Baja Designs 102-cm-LED-Leuchtenleiste OnX6 Arc.
- Verstärkt das vom Rennsport inspirierte Design des Fahrzeugs.
- Kombinierbar mit Aluminiumdach, Lonestar Racing-Aluminiumdach und Sportdach.
- Nicht kombinierbar mit Rennsport-Seitenspiegeln und PowerFlip-Windabweiser.
- Leuchten separat erhältlich.

Maverick, Maverick MAX
715003920



LONESTAR RACING-LEUCHTENTRÄGER

- 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 Aluminiumdach, Lonestar Racing-Aluminiumdach und Sportdach.
- Leuchten separat erhältlich.

Maverick, Maverick MAX
715003948



LAUFLICHT

- 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 Rücklicht und als Bremsleuchte.
- Rennmodus: zeigt Lichtmuster und dient als Bremsleuchte (Bremsleuchtenfunktion kann für Rennsportanwendungen deaktiviert werden).
- Modularität ermöglicht die Installation mit hinten an der Überrollvorrichtung montiertem Zubehör.
- Plug-and-Play-Installation.

Maverick, Maverick MAX
715002887



LEUCHTENTRAVERSE

- Elegante, stabile Aluminiumausführung.
- 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.

Maverick, Maverick MAX
715003529



MONTAGESATZ FÜR 99 CM-LED-LEUCHTENLEISTE

- (Nicht abgebildet)
- Erforderlich für die Installation der doppelten 99 cm-LED-Leuchtenleiste.
- Inklusive Verkabelung und Montagehalterung.
- Für die Installation ist die Leuchtentraverse erforderlich.

Maverick, Maverick MAX
715005822

LEUCHTEN-STROMKABEL

- (Nicht abgebildet)
- Erforderlich für 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.

Maverick, Maverick MAX
715003417

DOPPELTE 99 CM-LED-LEUCHTENLEISTE (270 WATT)

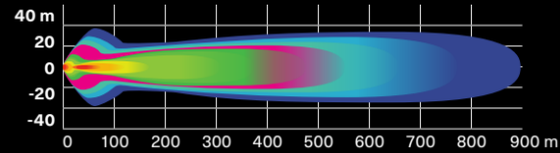
- Mit 54 5-W-Cree-LEDs.
- 24.300 Lumen.
- Siehe Tabelle für Montageposition und Installation.

Maverick, Maverick MAX
715004007



24.300 LUMEN

Ausleuchtung bis zu mehr als 900 m vor dem Fahrzeug und bis zu etwa 35 m an beiden Seiten.



DOPPELTE 38 CM-LED-LEUCHTENLEISTE (90 WATT)

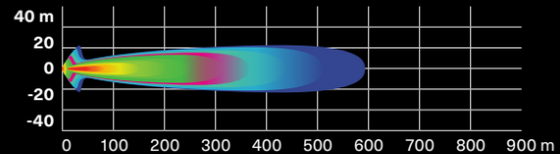
- Mit 18 5-W-Cree-LEDs.
- 8.400 Lumen.
- Robust und wasserdicht.
- Installationsort siehe Tabelle.

Maverick, Maverick MAX
715002934



8.400 LUMEN

Ausleuchtung bis zu mehr als 580 m vor dem Fahrzeug und bis zu etwa 20 m an beiden Seiten.



DOPPELTE 25 CM-LED-LEUCHTENLEISTE (60 WATT)

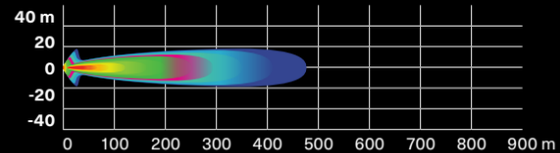
- Mit 12 5-W-Cree-LEDs.
- 5.400 Lumen.
- Robust und wasserdicht.
- Hohe Leistung im Verhältnis zur Größe.
- Installationsort siehe Tabelle.

Maverick, Maverick MAX
715002933



5.400 LUMEN

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



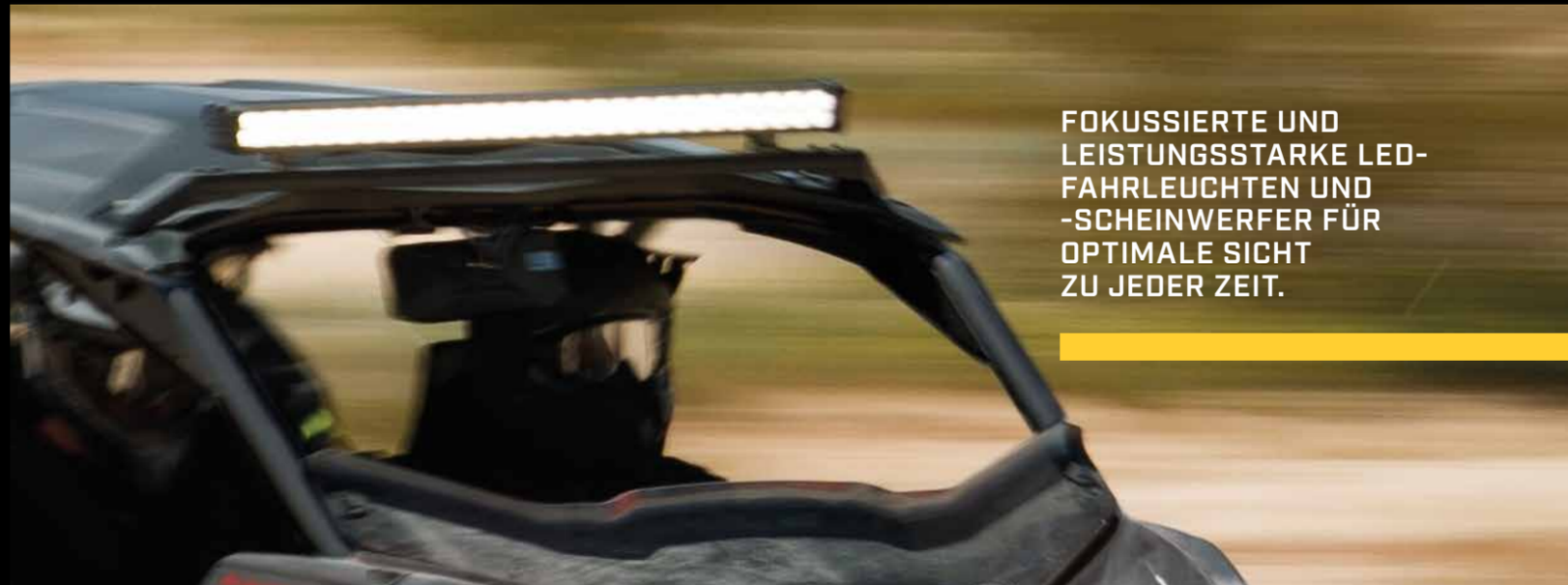
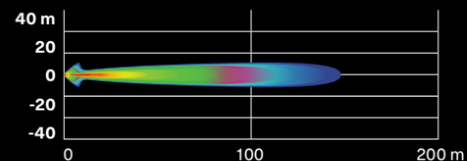
RUNDE 10 CM-LED-LEUCHTEN (2 X 25 WATT)

- 25 W-LED-Strahler.
- 1.800 Lumen.
- Robust und wasserdicht.
- Grundlegende Verkabelung und Schalter inklusive.
- Schutzgitter mit Can-Am Logo.
- Set mit 2 Stück.
- Nicht EU-konform.
- Installationsort siehe Tabelle.

Maverick, Maverick MAX
715002935



1.800 LUMEN.



FOKUSSIERTE UND LEISTUNGSSTARKE LED-FAHRLEUCHTEN UND -SCHEINWERFER FÜR OPTIMALE SICHT ZU JEDER ZEIT.

9 CM-LED-LEUCHTEN (2 X 14 WATT)

- 14 W-LED-Leuchten mit jeweils 1.260 Lumen.
- Mit 6 leistungsstarken LED in robustem Gehäuse aus Aluminiumdruckguss.
- 2 Befestigungspunkte – fällt ein Befestigungspunkt aufgrund einer Kollision aus, kann zum nächsten Punkt weitergedreht werden, um den Scheinwerfer neu zu montieren.
- Set mit 2 Stück.
- CE-zertifiziert.

Maverick, Maverick MAX

LED-FAHRSCHEINWERFER

- Scheinwerfer zur Ausleuchtung eines langen und schmalen Bereichs, ideal für Fahrten mit höherer Geschwindigkeit.

715003666

LED-SCHEINWERFER

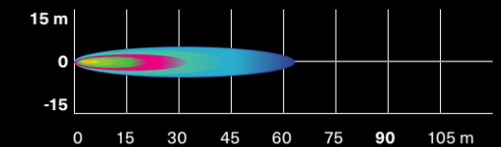
- Scheinwerfer mit breiter Ausleuchtung, ideal für Arbeiten wie Schneeräumen, Fahren auf kurvigen Strecken oder Fahren bei Nebel und Staub.

715003665

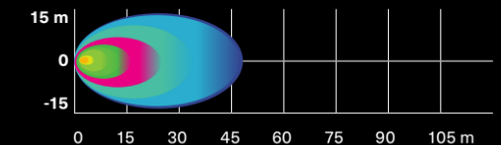


1.260 LUMEN.

LED-FahrScheinwerfer



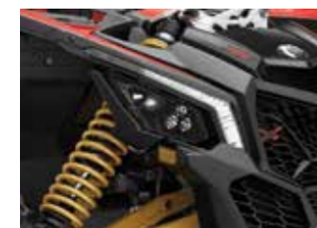
LED-Scheinwerfer



CHARAKTERISTISCHE CAN-AM LED-LEUCHTEN

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

Maverick, Maverick MAX
715003673



KONFIGURIEREN SIE IHR BELEUCHTUNGSSYSTEM.
Siehe Seite 44

BELEUCHTUNG FÜR FAHRZEUGHIMMEL

- Perfekt auf das Fahrzeug abgestimmte LED-Anordnung.
- Inklusive Verkabelung.
- Kann an Überrollvorrichtung oder Dach montiert werden, mit oder ohne Dachhimmel.

Maverick, Maverick MAX
715002455



KONFIGURIEREN SIE IHR BELEUCHTUNGSSYSTEM.
Siehe Seite 44



KONFIGURIEREN SIE IHR BELEUCHTUNGSSYSTEM IN 3 EINFACHEN SCHRITTEN.

1 ANBRINGUNGSPUNKT WÄHLEN	2 LEUCHTEN WÄHLEN									
	LEUCHTEN VON BAJA DESIGNS				CAN-AM-LEUCHTEN					
	25 cm-LED-Leuchtenleiste	102 cm-LED-Leuchtenleiste ONX6 Arc	LED-LEUCHE XL Sport (PAARWEISE erhältlich)	LED-LEUCHE XL80 (paarweise erhältlich)	Doppelte 25 cm-LED-Leuchtenleiste	Doppelte 38 cm-LED-Leuchtenleiste	Doppelte 99 cm-LED-Leuchtenleiste	Runde 10 cm-LED-Leuchten (paarweise erhältlich)	3,5" (9 cm) LED-Fahrleuchten oder LED-Scheinwerfer (paarweise erhältlich)	
	Weitere Informationen zu diesen Leuchten finden Sie auf S. 39-40.				Weitere Informationen zu diesen Leuchten finden Sie auf S. 41-43.					
Pre-Runner oder Dune Rammschutz vorne	710006819 PLUS 715002885 (Stromkabel)	Nicht zutreffend	710006821 PLUS 715002884 (Stromkabel)	710005041 PLUS 715002884 (Stromkabel)	715002933 PLUS 715003417 (Stromkabel)	715002934 PLUS 715003417 (Stromkabel)		715002935 PLUS 715003417 (Stromkabel)	715003666 oder 715003665 PLUS 715003417 (Stromkabel)	
Lonestar Racing-Rammschutz vorne	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	710006821 PLUS 715002884 (Stromkabel)	710005041 PLUS 715002884 (Stromkabel)				715002935 PLUS 715003417 (Stromkabel)	715003666 oder 715003665 PLUS 715003417 (Stromkabel)	
Lonestar Racing-Rammschutz vorne und X rc und X mr Rammschutz vorne	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	
Leuchtraverse oder Adventure Dachgepäckträger	710006819 PLUS 715002885 (Stromkabel)	710006818 PLUS 715002885 (Stromkabel)	710006821 PLUS 715002884 (Stromkabel)	710005041 PLUS 715007049 (Stromkabel)	715002933 PLUS 715003417 (Stromkabel)	715002934 PLUS 715003417 (Stromkabel)	715004007 PLUS 715005822 (Beleuchtungsmontagesatz)	715002935 PLUS 715003417 (Stromkabel)	715003666 oder 715003665 PLUS 715003417 (Stromkabel)	
Lonestar Racing-Träger für 102 cm-LED-Leuchtenleiste	Nicht zutreffend	710006818 PLUS 715002885 (Stromkabel)	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	
Lonestar Racing-Leuchenträger	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	710006821 PLUS 715002884 (Stromkabel)	710005041 PLUS 715007049 (Stromkabel)	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	

3 BESTELLEN

BESTELLEN SIE ALLE TEILENUMMERN IM ENTSPRECHENDEN FELD

* Hinweis: Wird mehr als ein Leuchten-Kit installiert, sind zusätzliche Leuchten-Stromkabel oder -Montagesätze erforderlich.

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

BAJA DESIGNS LEUCHTEN-STROMKABEL.

(Nicht abgebildet)
• Erforderlich für die Installation von Baja Designs LED-Leuchten auf dem Dach oder am Rammschutz.

Maverick, Maverick MAX

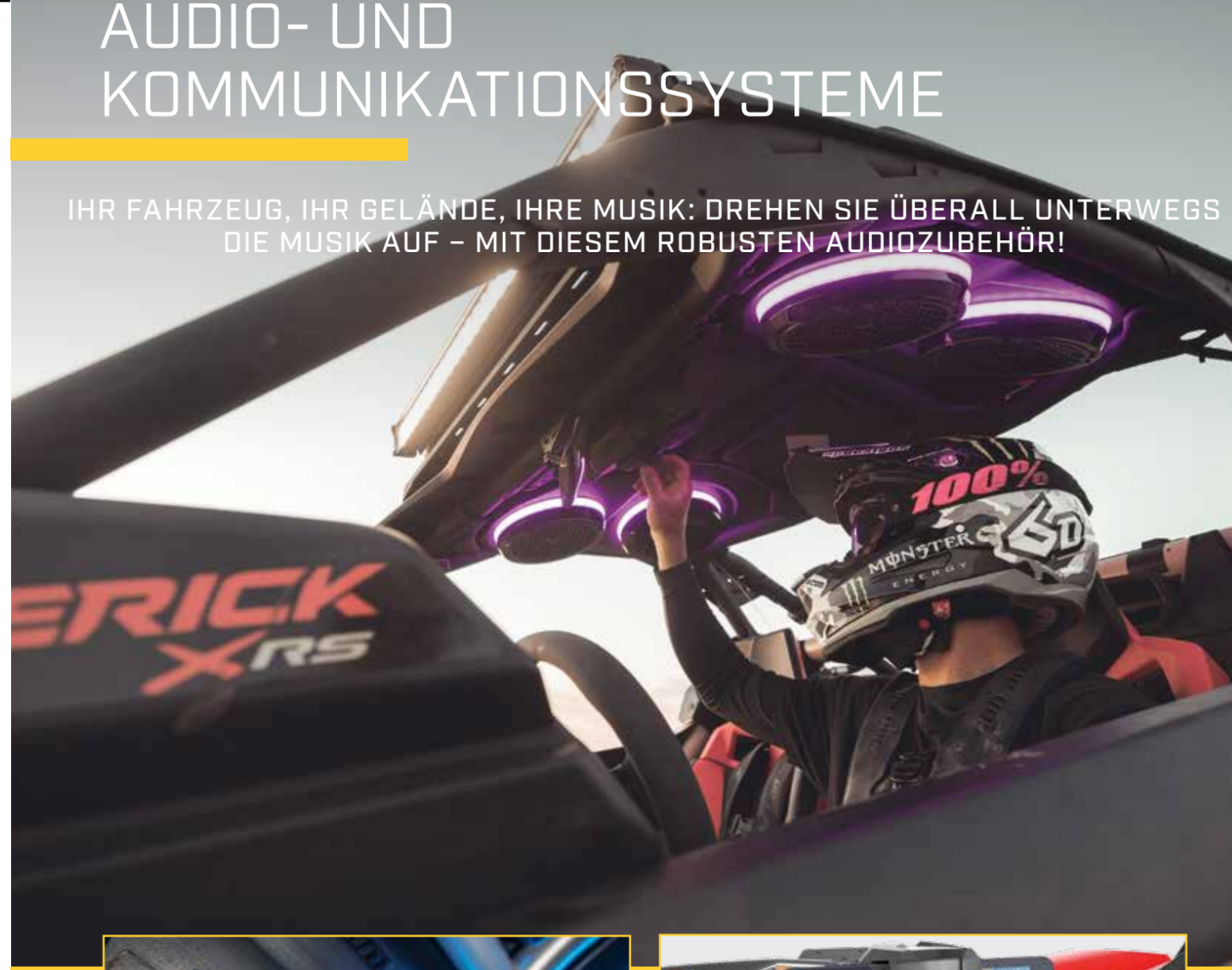
Baja Designs 25 cm-LED-Leuchtenleisten OnX6
715002885

Baja Designs LED-Leuchte XL Sport und Baja Designs LED-Leuchte Squadron Sport
715002884

Baja Designs LED-Leuchten XL80
715003729

AUDIO- UND KOMMUNIKATIONSSYSTEME

IHR FAHRZEUG, IHR GELÄNDE, IHRE MUSIK: DREHEN SIE ÜBERALL UNTERWEGS DIE MUSIK AUF – MIT DIESEM ROBUSTEN AUDIOZUBEHÖR!



AUDIO-DACH

Satte Bässe gut überdacht: Mit einem einzigen Stecker wird Ihr Maverick zum Soundsystem.

HALTER FÜR ELEKTRONISCHE GERÄTE

Verstellbare, sichere Montage des Smartphones, Tablets oder anderer Elektronikgeräte für unterwegs!

KRAFTVOLLER KLANG, SO KRÄFTIG WIE IHR MAVERICK.



EXPERT CHOICE

AUDIO-DACH

- Komplettdach mit integrierter Audioanlage.
- Komplet abgedichtet und wasserdicht.
- Einfache Anbringung: Der Anschluss an die Fahrzeugelektronik erfolgt mit nur einem Kabel.
- Ein Verstärker mit 400 Watt RMS- und 800 Watt Spitzenleistung sowie eine Überkopf-Bedieneinheit von Rockford Fosgate Audio.
- Mehrfarbige RGB-LED-Beleuchtung um die Lautsprecher.
- 2,7" Farbdisplay mit Bluetooth und Pandora-Funktion.
- Für das Audio-Dach (715004900) ist ein Signalgeber (715007706) erforderlich
- Nicht kombinierbar mit weichen Türelementen oben.

Maverick
Vier 20 cm-Lautsprecher
715004900

NEUER Maverick MAX
Sechs 20 cm-Lautsprecher
715006709



CAN-AM SUBWOOFER

- Leistungsstarke 10" Subwoofer-Lautsprecherbox von Rockford Fosgate für den Einbau unter dem Sitz.
- Einfache Plug-and-Play-Verbindungen zum Audiodachsystem (Verkabelung im Lieferumfang enthalten).
- Robuste Konstruktion, die auch unter rauen Umgebungsbedingungen widerstandsfähig und gegen Feuchtigkeit und Schmutz geschützt ist.
- Erfordert 1 Verstärker-Satz (715007227) für 2 Subwoofer.
- Passend für zwei pro Fahrzeug: unter dem Fahrer- oder Beifahrersitz.
- Für die Installation mit dem Can-Am Audio-Dach 2up ist der Signal-Sensor (715007706) erforderlich.

Maverick, Maverick MAX
715004956



CAN-AM VERSTÄRKER-SATZ

- Ein leistungsstarker 400-W-Verstärker zur Speisung von bis zu zwei Untersitz-Subwoofern.
- Einfache Plug-and-Play-Verbindungen zum Audiodach-System und Subwoofer.
- Montageplatte und Verkabelung sind im Lieferumfang enthalten.
- Für das Audio-Dach (715004900) ist ein Signalgeber (715007706) erforderlich

Maverick, Maverick MAX
715007227



MTX ZENTRALLAUTSPRECHER

- 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.
- Perfektes Extra für das komplette MTX-Audiosystem, um daraus ein System mit sieben Lautsprechern zu machen, oder als unabhängiges System, wenn der AUX-Eingangsstecker direkt an Ihr Musikgerät angeschlossen wird.
- Nicht kombinierbar mit LoneStar Dächern.

Maverick MAX
715004748



KOMPLETTES MTX-AUDIOSYSTEM

- 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.
- Beinhaltet Stereo-Lautsprecher zur Montage vorne am Armaturenbrett und hinten am Überrollkäfig sowie Überkopf-Einheit mit integriertem 16,5 cm-Subwoofer.
- Entscheiden Sie sich auch für den Halter für elektronische Geräte, dann ist Ihr Bluetooth-Gerät sicher befestigt und für die Wiedergabe Ihrer Lieblingstitel bereit.

Maverick, Maverick MAX
715002873



RUGGED RADIOS FAHRZEUG-ZU-FAHRZEUG-SYSTEM

- Perfekt für die Kommunikation mit Freunden und Familie bei Gruppenausfahrten.
- Praktische, am Lenkrad montierte Push-To-Talk-Taste.
- Beinhaltet Montagehalterung für Funkgerät, Helm-Lautsprecher, Mikrofon-Kit und Ladestation.
- Kann mit dem Rugged Radios Intercom-System (715002891) synchronisiert werden.
- 3-6 km Reichweite

- Dieses Komplettsset enthält:**
- Rugged Radios Dual-Band-Handfunkgerät RH-5R mit einer Leistung von 5 Watt
 - Helm-Lautsprecher/Mikrofon-Kit
 - Push-To-Talk-Tasten
 - Montagehalterung
 - Ladestation
- Maverick, Maverick MAX**
715003440



EXPERT CHOICE

HALTER FÜR ELEKTRONISCHE GERÄTE

- Sorgt für beste Unterhaltung während der Fahrt.
- Robuste Konstruktion aus spritzgegossenem Polypropylen, optimale Passform und einfache Montage.
- Der verstellbare Halter eignet sich für die meisten Tablets und Smartphones mit Abmessungen zwischen 13 cm und 25,4 cm (mit Schutzhülle).
- Nahtlose Kombination mit dem kompletten MTX-Audiosystem und dem Rugged Radios Intercom-System.
- Ermöglicht die Installation des Garmin Montana 680T GPS-Systems.
- Integrierter Stauraum (3,8 l) mit Zugang zum 12 V-Anschluss im Armaturenbrett zum Laden der Geräte.

Maverick, Maverick MAX
715002874



Integrierter Stauraum mit Zugang zum 12 V-Anschluss im Armaturenbrett zum Laden der Geräte

RUGGED RADIOS INTERCOM-SYSTEM

- Speziell für die verständliche Kommunikation innerhalb des Fahrzeugs zwischen Fahrer und Beifahrer(n) entwickelt.
- Auf 4 Personen erweiterbar.
- Mit Musik-Port für die Wiedergabe Ihrer Lieblingstitel.
- Nahtlose Integration mit dem Schalterpaneel im Armaturenbrett.
- Kann mit dem Rugged Radios Fahrzeug-zu-Fahrzeug-System (715003440) synchronisiert werden.

Maverick, Maverick MAX
715002891



RUGGED RADIOS HELM-HEADSETSATZ FÜR BEIFAHREH HINTEN

- Zusätzliche 3,7 m-Kabel und Helm-Lautsprecher/Mikrofon-Kits, um aus Ihrem 2-Personen-Intercom-System ein 4-Personen-Intercom-System zu machen.
- Mit Rugged Radios Intercom-System**
715004380



ELEKTRIK UND ELEKTRONIK



INSTALLATIONSBAUSATZ FÜR ZUSATZBATTERIE

- (Nicht abgebildet)
- Ermöglicht den Einbau einer zusätzlichen 18 Ah-Batterie als Zweitbatterie für zusätzliche elektrische Komponenten wie Soundsystem oder Seilwinde.
 - Mit wasserdichtem IP67-Elektronikmodul, das die Entladung der Starterbatterie durch elektrische Zubehörkomponenten verhindert.
 - Der Bausatz enthält einen zusätzlichen Batterie-Anschlussblock, alle nötigen Kabel und den Batteriehalter.
 - Beide Batterien sind ideal hinter dem Fahrersitz positioniert.
 - Die Zusatzbatterie (410301203) und das Befestigungsmaterial (250000282) sind separat erhältlich.

Maverick, Maverick MAX
715006315

CTEK BRP 5.0 BATTERIELADEGERÄT

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

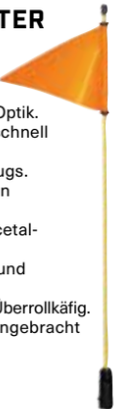
860200997



FLAGGE MIT BELEUCHTETER STANGE

- Ein Muss für das Fahren in den Dünen.
- 5-W-Cree-LED.
- 5 farbige Lichtscheiben für individuelle Optik.
- Biegsamer Teil durchscheinend, Mast schnell abnehmbar und austauschbar.
- Verbessert die Sichtbarkeit des Fahrzeugs.
- Erfüllt die Anforderungen in den meisten Dünengebieten.
- Halterung aus Aluminiumdruckguss, Acetal-Handverschraubung.
- Inkl. verstellbare Montagehalterungen und Verkabelung.
- 1,2 m-Flagge zur Montage oben auf dem Überrollkäfig.
- Kann an beiden Seiten des Fahrzeugs angebracht werden.

Maverick, Maverick MAX
715002886



BEHEIZTER SITZ

- 25 W-Sitzheizung sorgt für Fahrkomfort ohne Frösten.
- Mit den Temperatureinstellungen Hoch/Niedrig können Sie das gewünschte Maß an Wärme regulieren.
- Dieses Set enthält eine Karbonfaser-Sitzheizung, eine Schaumstofflage und einen Schalter zur Montage im Armaturenbrett.
- Wird direkt im Original-Sitzpolster installiert.
- Benötigt wird ein Kabelstrang für beheiztes Zubehör (710005757) für den Einbau an den Vordersitzen.
- Kabelbaum (715006004) ist für die Installation am hinteren Sitz erforderlich.

Maverick, Maverick MAX
715006112



USB-STECKDOSE

- Zum Aufladen Ihrer elektronischen Geräte während der Fahrt* (Smartphone, MP3, beheizte Bekleidung usw.).
- Zwei USB-Anschlüsse.
- *Die Steckdose kann nicht alle Gerätetypen während der Fahrt aufladen.

Maverick, Maverick MAX
219400510



ANSCHLUSS FÜR VISIERHEIZUNG

- Strategisch am Fahrzeug platziert, damit Sie jederzeit mobil bleiben.
- Optionaler Anschluss für eine Sonnenblendenheizung – sorgt für eine beschlagfreie Fahrt.
- Schnelle und einfache Anbringung.
- Verpackungseinheit: 1 Stück.
- Beheizte Sonnenblende nicht im Lieferumfang enthalten.

Maverick, Maverick MAX
715001246



KABELSTRANG FÜR BEHEIZTES ZUBEHÖR

- (Nicht abgebildet)
- Kabelbaum zum Anschließen und Betreiben der Heizung für Vordersitze, Lenkrad und Haltestange.

Maverick, Maverick MAX
710005757



SEILWINDEN UND ANHÄNGEVORRICHTUNGEN

WARN⁺ VRX

- Staub- und wasserdicht mit Schutzklasse IP68.
- Robuste Ganzmetallkonstruktion.
- Schwarze Pulverbeschichtung und Befestigungskomponenten aus rostfreiem Edelstahl.
- Robuste Kupplung, von WARN entwickelt auf der Grundlage von mehr als 70 Jahren Allradlerfahrung.
- Lasthaltebremse für optimale Kontrolle.
- Leicht laufendes und zuverlässiges Ganzmetall-Planetengetriebe mit drei Übersetzungen.
- Kipphebelhalter im Armaturenbrett und Kabelfernbedienung.
- Eingeschränkte lebenslange Garantie auf mechanische Komponenten, 3 Jahre Garantie auf elektrische Bauteile.
- 2.041 kg Zugkraft.
- Für die Installation sind der Kabelstrang für Seilwinde (715003585) und ein mit einer Seilwinde kombinierbarer Rammschutz vorne erforderlich.

WARN VRX 45 WINDE

- 6,3-mm-Stahldrahtseil mit einer Länge von 15 m.
- Rollenseilführung.
- Für die Installation sind der Kabelstrang für Seilwinde (715003585) und ein Pre-Runner-Rammschutz vorne oder ein Rammschutz vorne für X mr/X rc erforderlich.

Maverick, Maverick MAX
715006110



WARN VRX 45-S WINDE

- 6,3-mm-Synthetikseil mit einer Länge von 15 m.
- Rollenseilführung aus Aluminiumguss.

Maverick, Maverick MAX
715006111



CAN-AM HD KLÜSENFÜHRUNG

- 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.
- Verwendung nur mit Synthetikseilen.

Can-Am HD Winde
715006426



WARN-GUSSEILFÜHRUNG

- Konstruktion mit doppelter Pulverbeschichtung.
- Erforderlich für die Verwendung des synthetischen Windenseils (705015070) an WARN-Seilwinden.
- Nur zur Verwendung mit synthetischen Windenseilen.

705208797



ROLLENSEILFÜHRUNG

- Empfohlen beim Austausch des Seils.
- Hochleistungs-Ersatzseilführung für Seilwinden.

Mit Can-Am HD Winde
710007082



CAN-AM HD

- Ergonomischer Kupplungsgriff.
- Robuste Ganzmetallzahnräder und -buchsen für mehr Drehmoment und längere Lebensdauer.
- 100 % Automatische Lasthaltebremse.
- Gekapselter Magnet für Allwetterschutz.
- Wetterfeste Kabelfernbedienung und Schalter auf dem Armaturenbrett.
- EU-konform.
- Für die Installation sind der Kabelstrang für Seilwinde (715003585) und ein mit einer Seilwinde kombinierbarer Rammschutz vorne erforderlich.

CAN-AM HD 4500

- 2.041 kg Zugkraft.
- 6,3-mm-Stahldrahtseil mit einer Länge von 13,1 m.
- 4-Wege-Schwerlast-Rollenseilführung.
- Für die Installation sind der Kabelstrang für Seilwinde (715003585) und ein Pre-Runner Rammschutz vorne oder ein Rammschutz vorne für X mr/X rc erforderlich.

Maverick, Maverick MAX
715006416



EXPERT CHOICE

CAN-AM HD 4500-S

- Zugkraft 2.041 kg.
- 6,35 mm-Synthetikseil mit einer Länge von 15,2 m.
- Korrosionsbeständige Klüsenführung aus Aluminium.

Maverick, Maverick MAX
715006417



WARN-KABELFERNBEDIENUNG

- Mit diesem Nachrüstsatz können Sie Ihre tragbare Kabelfernbedienung an die serienmäßige Seilwinde anschließen.
- EU-konform.
- Kabelbaum (710001023) erforderlich, um die Fernbedienung an einem Fahrzeug mit werkseitig installierter Seilwinde zu betreiben.

Mit WARN-Winde
710001002



CAN-AM HD KABELFERNBEDIENUNG

- Mit diesem Nachrüstsatz können Sie Ihre tragbare Kabelfernbedienung für Fahrzeuge mit serienmäßiger Seilwinde nutzen.
- EU-konform.
- Fernbedienung (710007050) und Anschlussbuchse sind im Lieferumfang enthalten.

Mit Can-Am HD Winde
715006504



SYNTHETISCHES WINDENSEIL

- 6,35 mm-Synthetikseil mit einer Länge von 15,2 m für WARN-Seilwinde.
- Die Warn Gussseilführung (705208797) ist erforderlich, wenn auf ein Synthetikseil umgestellt wird, um vorzeitige Beschädigung und vorzeitigen Verschleiß des Seils zu vermeiden.

Mit WARN-Winde
705015070

- 4,8 mm-Synthetikseil mit einer Länge von 15,2 m für Seilwinden.

- Die Klüsenführung (715006426) ist für eine Aufrüstung auf ein Synthetikseil erforderlich, damit das Seil nicht vorzeitig verschleißt und beschädigt wird.

Mit Can-Am HD Winde
715006430



SYNTHETISCHES VERLÄNGERUNGSEIL

- Leichtgewichtig, 6,3 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: 2.041 kg.

715001120



X RC / X MR ZUGHAKEN HINTEN

- Bietet einen soliden Anhängepunkt, falls gezogen werden muss.
- Ermöglicht 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.

Maverick, Maverick MAX
715004450



KABELLOSE FERNBEDIENUNG

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

Mit WARN-Winde
715002542



ERSATZDRAHTSEIL

- 16,8 m langes Drahtseil mit 6,35 mm Durchmesser für WARN-Seilwindensatz.

Mit WARN-Winde
715006699

- 6,3-mm-Drahtseil mit einer Länge von 14,3 m.
- Zugkraft 2.041 kg.

Mit Can-Am HD Winde
705014978



KABELSTRANG FÜR SEILWINDE

- (Nicht abgebildet)
- Erforderlich für die Montage der Seilwinde.

Maverick, Maverick MAX
715003585

ANHÄNGEVORRICHTUNG HINTEN

- Robuste, leichte Stahlkonstruktion.
- Elektrotauchbeschichtung.
- Fester Montagepunkt für den Kugelkopf, um das Fahrzeug mit einer Zugvorrichtung zu versehen.
- Diese Anhängervorrichtung bietet eine Zugkraft von 590 kg.
- Kugelkopf nicht inklusive.

Maverick, Maverick MAX
715002883 • Schwarz

715003938 • Can-Am Rot



LEISTUNG



**DAS PLUS AN LEISTUNG
MIT UPGRADES FÜR UNSERE
RENNFAHRER**

LONESTAR RACING- HOCHLEISTUNGS-SCHALTBLECH UND -KNOPF

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

Maverick, Maverick MAX
715004866

LONESTAR RACING- SCHMUTZFÄNGER MIT HALTERUNGEN

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

Maverick, Maverick MAX
715004865

KASTENFÖRMIGE LONESTAR RACING-ECKBLECHE FÜR ÄUSSERE STANGENVERBINDUNGEN

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

Maverick, Maverick MAX
715004868



UNÜBERTOFFENER HALT



Exklusiv von Can-Am:
Reagieren Sie auf OFF-ROAD-BEDINGUNGEN
WIE NIE ZUVOR MIT DER ALLRADGETRIEBENEN
SMART-LOK™ Technologie.

Smart-Lok™ ist ein Off-Road-Differential, das Maßstäbe setzt – damit Sie Ihr Fahrzeug jederzeit unter Kontrolle haben. Es ist während der Fahrt vollständig sperrbar und verfügt über elektronisch geregelte Automatikmodi. So bietet es unter allen Bedingungen maximale Traktion.

1 AUSGANGSPUNKT SMART-LOK™ DIFFERENTIAL

SMART-LOK™ DIFFERENTIAL

- Die bei Can-Am exklusive Smart-Lok™ Technologie besteht aus einem vollständig in Echtzeit sperrbaren Frontdifferential mit elektronisch gesteuerten automatischen Modi.
- Wählen Sie Ihre Differentialeinstellungen ganz nach dem individuellen Fahrbedarf: „2x4“ setzt ausschließlich auf Hinterradantrieb, „4x4 Front Diff Lock“ auf einen vollständig gesperrten Allradantrieb und die „4x4 Smart Modes“ bieten intelligente Voreinstellungen passend zu Ihren Fahrwünschen.
- Anhand mehrerer Eingangsgrößen sorgen „Smart-Modi“ umgehend für ein Verriegeln mit der richtigen Last zum richtigen Zeitpunkt und dadurch für maximale Traktion, während die Manövrierbarkeit bei niedrigen Geschwindigkeiten gegeben ist und eine optimale Positionierung und Kontrolle ermöglichen.
- Das Smart-Lok™ Kit ist beim Trail-Modus Serie.
- Die Modi „Mud“, „Rock“ und „Trail Activ“ können für das Feintuning der Fahrumgebung durch die Installation eines zusätzlichen Smart-Modus-Moduls (separat erhältlich) ergänzt werden.
- Erfordert Hochleistungs-Achswellen (2x) und Fondifferentialkit für die Installation.

Maverick
hergestellt nach dem 1. Januar 2017
Maverick MAX
705402371



**DAS SMART-LOK™ KIT
IST LIEFERUMFANG
DES TRAIL-MODUS-
MODULS.**

2 HOLEN SIE SICH DEN SMART-LOK™ INSTALLATIONSBAUSATZ UND DIE HOCHLEISTUNGS-ACHSWELLE

SMART-LOK™ INSTALLATIONSBAUSATZ

- (Nicht abgebildet)
- Beinhaltet das notwendige Befestigungsmaterial und die Verkabelung für die Installation des Smart-Lok™ Differentials.

Maverick
hergestellt nach dem 1. Januar 2017
Maverick MAX
2018 und älter
715004746

Maverick
Maverick MAX
ab Modelljahr 2019
715005329

HOCHLEISTUNGS-ACHSWELLE

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

Maverick, Maverick MAX
(64"-Modelle)
705401634

Maverick, Maverick MAX
(72"-Modelle)
705402048



3 DAS FEINTUNING FÜR IHRE FAHRUMGEBUNG MIT EINEM SMART-MODUS-MODUL (OPTIONAL)

- Dank dieser Module wählen Sie für Fahrzeuge mit Smart-Lok™ Differential die Smart-Modi **Mud**, **Rock** oder **Trail Activ** aus.
- Es kann jeweils immer nur ein Smart-Modus-Modul installiert sein.

LEISTUNG AUCH BEI TIEFEM SCHLAMM

- Für hervorragende Traktion in den tiefsten Schlammlöchern ausgelegt.
- Wird hohes Motordrehmoment bzw. Schlupf erkannt, verriegelt Smart-Lok™ die Vorderseite vollständig.
- Das System bleibt bis zur Gaswegnahme gesperrt.

MUD SMART MODE MODUL

Maverick, Maverick MAX
715005282

WENN ES HART AUF HART KOMMT

- Zur Unterstützung beim Fahren über unwegsames Felsgestein entwickelt.
- Wenn bei geringer Fahrzeuggeschwindigkeit ein hohes Drehmoment des Motors festgestellt wird, sperrt Smart-Lok™ nach und nach die Vorderachse. Die Sperre bleibt so lange aktiv, bis der Fuß vom Gas genommen wird. Das verhindert ein Durchdrehen der Räder und sorgt für optimale Traktion.
- Die allmählich greifende Sperre erleichtert die Steuerung des Fahrzeugs.

ROCK SMART MODE MODUL

Maverick, Maverick MAX
715005283

AUF DER STRECKE FÜHREND

- Bietet unübertroffene Präzision bei aggressivem Kurvenfahren.
- Wird hohes Motordrehmoment bzw. Schlupf erkannt, verriegelt Smart-Lok™ die Vorderseite progressiv und aktiviert sie solange, bis das Gas weggenommen oder die Fahrgeschwindigkeit reduziert wird.
- Die progressive Aktivierung ermöglicht reibungsloses Lenken mit geringerem Kraftaufwand.

TRAIL ACTIV SMART MODE MODUL

Maverick, Maverick MAX
715005284



FEUERLÖSCHER

- Ideal für Fett- und Ölbrände sowie elektrische Brände.
- Geeignet für Lonestar Racing-Feuerlöcherhalterung, kompl.
- Nicht EU-konform.

295100833



LONESTAR RACING SCHNELLÖSEBOLZEN FÜR KUPPLUNGSABDECKUNG

- 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 betrifft die Abdichtung der Kupplungsabdeckung.
- Es wird empfohlen, dieses Produkt nur bei trockenen Fahrbedingungen zu verwenden.

Maverick, Maverick MAX
715005045

VERSTÄRKTE KASTENFÖRMIGE LONESTAR RACING DOPPELSCHICHT-STÜTZPLATTE FÜR RADIUSSTANGE HINTEN

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

Maverick, Maverick MAX
715005046

LONESTAR RACING-FEUERLÖSCHERHALTERUNG

- 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.
- Inklusive Halterungen, Schnelllösestift, Montageplatte und 2 Schellen.
- Feuerlöscher separat erhältlich.
- Mit Logo „Lonestar Racing for Can-Am“

Maverick, Maverick MAX
715003734



EXPERT CHOICE

YOSHIMURA AUFSTECK-SCHALLDÄMPFER

- In Zusammenarbeit mit Yoshimura entwickelt.
- Aus Edelstahl 304 mit Endstück aus gebürstetem Aluminium.
- Besserer Sound, bessere Optik und 19 % leichter als der serienmäßige Schalldämpfer.
- USDF/USDA-geprüfter Funkempfänger.
- Keine Abstimmung des Kraftstoffspritzsystems erforderlich.
- ROHVA- und EPA-konform.
- Nicht EU-konform.

Maverick, Maverick MAX
715005183 · Dreizylinder-Reihenmotor

715002882



715002882

715005183

X RC BREMSPEDAL

- Bremspedal mit größerer Fußfläche.
- Das verbessert die Ergonomie und Kontrolle für den Fahrer beim Bergfahren.

Maverick, Maverick MAX
715004901





OFF-ROAD-SPINDELWAGENHEBER

- Vom Rennsport inspirierter Spindelwagenheber für das Anheben Ihres Fahrzeugs und das schnelle und mühelose Wechseln platter Reifen unterwegs.
- Kann leicht mit jedem Standard-Maulschlüssel oder Schlagschrauber (13 mm) betätigt werden.
- Integrierte Halterung zur leichteren Montage auf Ersatzreifenträgern.
- Mit zwei festen Befestigungspunkten für sichere Hebepunkte.
- Höhenverstellbar zwischen 19 und 108 cm.

Maverick, Maverick MAX
715006190



LEISTUNGS-UPGRADE-KIT AUF 125,5 KW (172 PS)

- Leistungs-Upgrade-Kit ausschließlich für 2017er Maverick Modelle.
- Gewinnen Sie 13,2 kW (18 PS) für eine Leistung von insgesamt 125,5 kW (172 PS).
- Beinhaltet: Zwischenkühler 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.

Maverick, Maverick MAX (2017er Modelle)
715004700

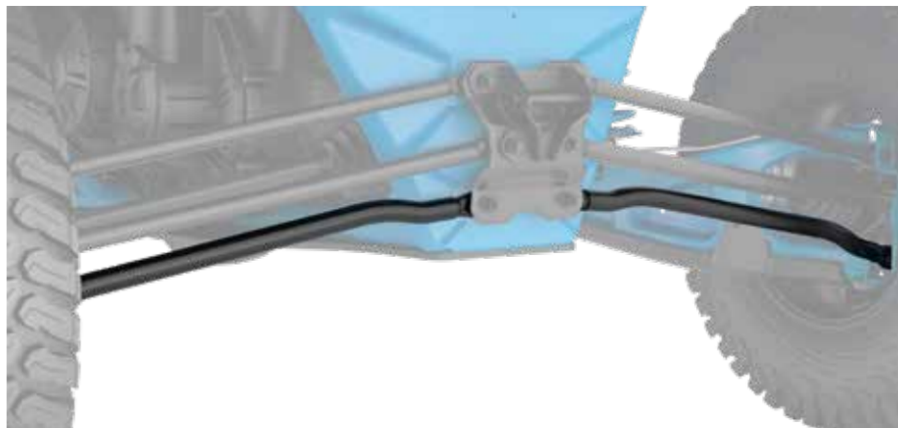


GEBOGENE UNTERE LENKSTREBEN

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

Maverick, Maverick MAX
715005066 72"-Modelle

715005065 • 64"-Modelle



SCHNORCHEL-VORFILTER

- Vorfilter speziell für Ansaugschnorchel.
- 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.

Maverick, Maverick MAX
(mit Schnorchelkit)
715005599



SCHNORCHELKIT

- Verlegung des Motor- und CVT-Lufteinlasses 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, schwenkbarem LinQ-Gepäckträger, Lonestar Racing-Rahmenverstärkung hinten oder Rückwänden oder Fenstern.
- Geschlossenes Luftfiltergehäuse 707800780 (separat erhältlich) wird für die Installation bei Modellen benötigt, die vor dem 1. Januar 2018 hergestellt wurden.
- Serienmäßig bei Maverick X mr Modellen.
- Nicht EU-konform.

Maverick, Maverick MAX
(2019 und älter)
715003733



KÜHLER-UMRÜSTSATZ

- Verlegung des Serienkühlers an die Käfigrückseite.
- Schutz vor Schäden durch Steinschlag.
- Verhindert einen Verlust an Kühlleistung beim Durchfahren von Schlamm.
- Kühlere Luft in der Kabine.
- Einfache Reinigung.
- Beinhaltet Montageteile und Schläuche.
- Nicht kombinierbar mit Zubehör für die Ladefläche, an der Käfigrückseite montiertem Zubehör, dem MTX-Audiosystem und Türen mit weichem Oberteil (außer LinQ 30 I-Kühlbox).
- Kühler (709200703) ist für die Installation an 2017er Modellen erforderlich.

Maverick, Maverick MAX
715004937

*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.

NOTFALLAUSRÜSTUNG

- Komplettsatz mit der gesamten Ausrüstung, die Motorsportler bei Defekten am Fahrzeug brauchen.
- Beinhaltet Starthilfekabel, Luftkompressor, Reifenreparaturset, Verbandskasten, Zugrutschen-Zurrgurte, Duct Tape-Klebeband, Abschleppseil 1.500 kg, Kabelbinder, Stofftücher.

Maverick, Maverick MAX
715004359



TWIN AIR-HOCHLEISTUNGSFILTER

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

Maverick, Maverick MAX
715002895



AUSTAUSCHSCHAUMSTOFF

- (Nicht abgebildet)
- Austauschschaumstoff für Twin Air-Hochleistungsfilter.

Maverick, Maverick MAX
707800713

ABDECKUNGEN UND EXTRAS



ABDECKUNG FÜR ANHÄNGERTRANSPORT

- (Nicht abgebildet)
- 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.
 - Die witterungsbeständige Abdeckung für Anhängertransport schützt Ihr Fahrzeug während der Lagerung oder des Transports.
 - Öffnung für Zugriff auf Tankverschluss und Zugang zur Kabine auf der Beifahrerseite.
 - Schnelle und einfache Anbringung.
 - Perfekte Passgenauigkeit für Ihr Fahrzeug mit oder ohne Can-Am Zubehör.

Maverick 715005813
Maverick MAX 715005814

AUSZIEHBARE BOLT-ON⁺ ZUGRATSCHEN-ZURRGURTE

- Perfekt für den Transport Ihres Powersport-Fahrzeugs oder die Ladungssicherung.
- Einfache Montage auf jeder ebenen Fläche anschraubbar (z. B. Lkw-Ladefläche oder Rahmen).
- Zurrgurt (2,5 cm x 1,8 m) mit hoch beanspruchbaren Nähten, die eine Zurrkraft von 226 kg und eine Reißfestigkeit von 680 kg ergeben.
- Mit dem praktischen, ausziehbaren 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 mit 2 Stück.

295100737



ZUGRATSCHEN-ZURRGURTE

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

860200447 • Schwarz/Grau



APACHE RAUPENSYSTEME



JEDES RAUPENSYSTEM ERFÜLLT EINEN BESTIMMTEN ZWECK UND WURDE KOMPROMISSLOS FÜR ARBEIT UND FREIZEIT ENTWICKELT. OB FÜR DAS FAHREN AUF TIEFSCHNEE, GELÄNDEFAHRTEN ODER SCHWERE BELASTUNGEN – APACHE RAUPENSYSTEME ERMÖGLICHEN SANFTES GLEITEN ÜBER DAS GELÄNDE.



WINTERRAUPEN

APACHE BACKCOUNTRY

Fahren Sie im Winter ohne Traktionsbeschränkungen und ohne Kompromisse, dank der bislang unerreichten Leistung der Apache Backcountry-Raupensysteme. Für den Tiefschnee konzipiert – ob Arbeit oder Freizeit. Auch der Winter stoppt sie nicht.



GANZJAHRESRAUPEN

APACHE 360, 360 LT

Passen Sie Ihre Raupensysteme an die Fahrbedingungen und den Zweck Ihrer Fahrt mit dem Apache 360 LT System an: unser Meisterwerk für jede Saison und jedes Terrain.

WINTERRAUPEN

NUTZEN SIE IHR CAN-AM-FAHRZEUG IN DIESEM WINTER FÜR ALLE AUFGABEN OPTIMAL.

Dieselbe Technologie, die wir für unsere weltbekannten Schneemobile einsetzen, steht Ihnen zur Verfügung. Mit einer größeren Kontaktfläche und einer aggressiveren Raupengestaltung bringt Sie die bestmögliche Leistung auf Schnee weiter, als Sie gedacht hätten.



ABGEDECKT VON
1 JAHR GARANTIE

ABGEDECKT VON
2 JAHRE GARANTIE

GANZJAHRESRAUPEN

ARBEITEN UND FREIZEITGESTALTUNG ÜBER DAS GANZE JAHR DURCH SCHLAMM, SCHNEE UND ALLE GELÄNDEARTEN.

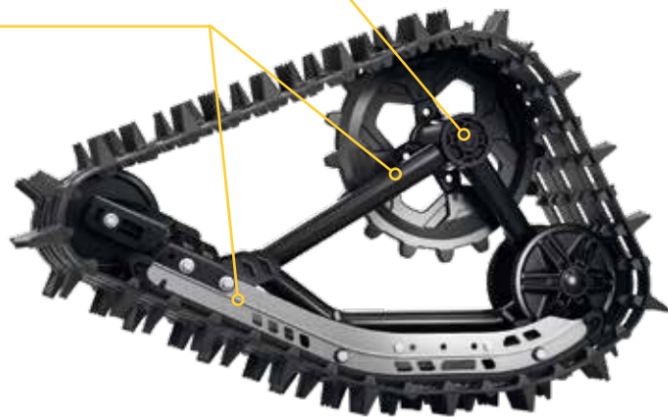
Mit den Apache 360 LT Raupensätzen machen Ihnen das Gelände und das Wetter nichts aus: Dieses Upgrade hebt Ihr Can-Am-Erlebnis auf eine neue Stufe. 360LT Raupensätze wurde für hervorragende Traktion und das Tragen schwerer Lasten auf weichem Untergrund entwickelt und können auf ATVs und Side-By-Side-Fahrzeugen montiert werden. Sie eignen sich auch für schwierige Aufgaben.

APACHE BACKCOUNTRY

Das effiziente Rahmen- und Schienendesign gewährleistet eine gleichmäßige Gewichtsverteilung

Zusätzliche Bodenfreiheit von 16,2 cm

Aggressives Raupenprofil mit 5 cm Stollenhöhe für maximale Traktion



Größte Kontaktfläche:
37 % mehr als Apache 360 LT

APACHE BACKCOUNTRY LT RAUPENSYSTEM

- Die besten Raupenkettensysteme auf dem Markt mit maximalem Vortrieb und optimaler Traktion auf Schnee.
- 37 % größere Kontaktfläche als bei Apache 360 LT.
- Hohe zusätzliche Bodenfreiheit von 16 cm verhindert Einsinken des Fahrzeugs im Schnee.
- Leichte Schienen in Schneemobil-Bauweise.
- Aggressives Raupenprofil mit 5 cm Stollenhöhe für maximale Traktion auf Schnee.
- Apache Backcountry LT Montagesatz, Raupen-DPS-Modul und Motor- und CVT-Vorfilter sind erforderlich.
- Aufrüstung des Raupensystems mit zusätzlichen Laufrollen, Gleitschienen mit Vespel-Einsätzen und Eiskratzer.
- Nur für den Wintereinsatz.

Maverick, Maverick MAX
715004734

NEU EISKRATZER FÜR ANTRIEBSKETTE

- Verbessert die Kühlung bei hartem vereistem Untergrund.
- Kompakte Abmessungen, leichte Montage.
- Spiralkonstruktion ermöglicht Drehen ohne Beschädigung.
- Einfaches Abklappen bei Nichtnutzung.

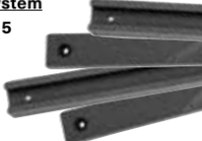
Apache Backcountry-Raupensystem
860201728



GLEITSCHIENEN MIT VESPEL[®] EINSÄTZEN

- Mit DuPont Vespel Einsätzen für geringere Reibung.
- Längere Lebensdauer.
- Auf gewünschte Länge zuschneidbar.
- 8 Stück pro Fahrzeug erforderlich.
- Verpackungseinheit: 1 Stück.

Apache Backcountry and Apache Backcountry LT Raupensystem
503194815



APACHE BACKCOUNTRY LT MONTAGESATZ

- (Nicht abgebildet)
- Erforderlich zur Montage des Apache Backcountry LT Raupensystems.
- DPS-Modul und Vorfilter sind erforderlich und separat erhältlich.

Maverick, Maverick MAX
64"-Modelle
715004397

72"-Modelle
715004394

NEU EXTRA LAUFRADSATZ

- Zusätzlicher Laufradsatz für Hinterraupen des Backcountry LT.
- Verringert den Lauf- und Rollwiderstand bei hartem Schnee oder beim Transport schwerer Lasten.
- Kann die Lebensdauer der Gleitschienen beim Einsatz auf hartem Schnee verlängern.
- Beinhaltet zwei Räder, Querwelle und Befestigungsteile pro Satz für die Wartung einer Raupenecke.
- Bis zu zwei Sätze können pro hinterer Laufkette installiert werden.

Apache Backcountry LT Laufrollensatz
715006293



APACHE 360 LT

Zusätzliche Bodenfreiheit von 11,4 cm

Schnelle und einfache Anbringung



Einzigartiges, einstellbares Aufstandsflächensystem, damit Sie die härtesten Bedingungen bewältigen



Bodenkontaktfläche insgesamt
13.417 cm²)

Die erhöhten, gummiumspritzen, doppelt gelagerten Schwerlasträder und der versetzte Radabstand sorgen dafür, dass Reibung und Vibration auf ein Mindestmaß gesenkt werden und die Zuverlässigkeit erhöht wird

APACHE 360 LT RAUPENSYSTEM

- Für schwere Lasten konzipierte Multifunktionsraupen, die für die meisten Can-Am Geländefahrzeuge geeignet sind.
- Die Höhenanpassung der vorderen Laufräder optimiert im angehobenen Zustand den Anstellwinkel und die Leistung auf rauem Gelände oder erhöht im abgesenkten Zustand die Kontaktfläche für stärkeren Auftrieb.
- Erhöhung der mittleren Bodenfreiheit um 11,4 cm.
- Stollenhöhe vorne 2,5 cm, hinten 3,2 cm.
- Apache 360 LT-Montagesatz, Raupen-DPS-Modul und Motor- und CVT-Vorfiltersatz sind erforderlich.
- Hochbelastbare Ausführung für ein Höchstmaß an Zuverlässigkeit.
- EU-konform.
- Empfohlen zur ausschließlichen Verwendung auf Schnee für den Maverick.

Maverick, Maverick MAX
715005103

Für die Installation der Raupensysteme Apache Backcountry und Apache 360 LT erforderlich.

MOTOR- UND CVT-LUFTEINLASS-VORFILTER

- 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 Montage.
- Nicht kombinierbar mit dem S&B Partikelabscheider.
- Erforderlich für die Aufrechterhaltung der Fahrzeuggarantie, wenn die Raupen angebracht sind.

Maverick, Maverick MAX (außer X mr-Modelle)
715005600



APACHE 360 LT MONTAGESATZ

- (Nicht abgebildet)
- Erforderlich für die Installation des Apache 360 LT-Raupensystems.
- Raupen-DPS-Modul und Vorfilter nicht enthalten.

Maverick, Maverick MAX
64"-Modelle
715004392

72"-Modelle
715004393

RAUPEN-DPS-MODUL

- (Nicht abgebildet)
- Innovatives DPS-Modul sorgt für präzise Tachometeranzeige und Hilfestellung bei der Lenkoptimierung. Damit werden perfekte Kontrolle des Raupenfahrwerks und das Fahren zum Kinderspiel.
- Erforderlich für die Installation der Apache Raupensysteme.
- Nicht in Europa erhältlich.

Maverick, Maverick MAX
715004707

SCHNORCHEL-VORFILTER

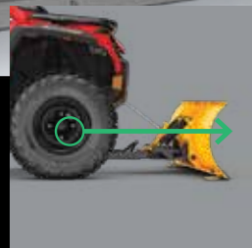
- Vorfilter speziell für Ansaugschlauch.
- Mehr Schutz für Ihren Motor bei rauen Geländebedingungen.
- Trägt dazu bei, den Luftfilter sauberer zu halten.
- Der Filter stoppt Partikel, die größer als 0,13 mm sind.
- Erforderlich für die Aufrechterhaltung der Fahrzeuggarantie, wenn die Raupen angebracht sind.

Maverick, Maverick MAX (mit Schnorchelkit)
715005599

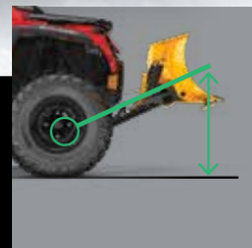


PROMOUNT RÄUMSCHILDE

DAS PROMOUNT ANGEBOT WURDE SOWOHL FÜR PROFESSIONELLE NUTZER ALS AUCH BEGEISTERTE PRIVATPERSONEN ENTWICKELT, DIE MIT IHREM ANBAUGERÄT MÖGLICHST VIEL ERREICHEN MÖCHTEN. CAN-AM HAT DAS RÄUMSCHILD VON DER MONTAGE BIS ZUR VERSCHLEISSKLINGE NEU DEFINIERT UND FÜR MÖGLICHST EFFIZIENTES ARBEITEN KONZIPIERT.



Unterboden-Montageplatten sorgen für den optimalen Schubwinkel und bestmögliche Kraftübertragung beim Schieben.



Der vorne montierte Schubrahmen ermöglicht eine branchenführende Hubhöhe.



Flache Montageplatte hat geringe Auswirkungen auf die Bodenfreiheit und kann das ganze Jahr über montiert bleiben.

EFFIZIENTESTES MONTAGESYSTEM

VERBINDUNG MIT EINEM KLICK

Das Can-Am ProMount Räumchildsystem lässt sich in **VIERT EINFACHEN SCHRITTEN** anbringen und die Arbeiten lassen sich am einfachsten beginnen und erledigen – minimaler Aufwand für ein maximales Ergebnis.

1



Gerade nach vorne zum Schild fahren.

2



Das Windenseil mit einem Führungshaken/einer Führungswalze am Schild anbringen.

3



Das Schild anheben, bis es in der Montageplatte einhängt.

4



Seilwindenkabel aus der Führung entfernen. Sie sind bereit zum Räumen.

ABGEWINKELTE CAN-AM PROMOUNT RÄUMSCHILDE

NEU ABGEWINKELTE CAN-AM RÄUMSCHILDE

- Erleichtern Sie sich die Arbeit mit dem richtigen Werkzeug, räumen Sie lange Bahnen und erleichtern Sie sich die Aufgabe, indem Sie den Schnee noch weiter vom Weg räumen.
- Die verbreiterte Schildseite ist 63 cm hoch und fällt zur flachen Seite bis auf 41 cm ab.
- Die einseitige „gebogene“ Schildverbreiterung ist so konzipiert, dass sie den Schnee höher wirft als ein herkömmliches Schild.
- Eine Gummilippe hält den Schnee vom Fahrer fern.
- Marke Can-Am.

183 CM BREITES, EINSEITIGES STAHL-RÄUMSCHILD

■ 715007264 · Schwarz



IHRE AUFGABE, IHRE WAHL

Eine individuell auf die jeweilige Aufgabe abgestimmte Lösung mit qualitativ hochwertigen Komponenten und keinen scharfen Kanten. Die ProMount Montageplatte, Schubrahmen und Verschleißkufen lassen sich als universelles System an Ihren spezifischen Can-Am und den Einsatzort anpassen.

CAN-AM PROMOUNT SCHUBRAHMEN MIT SCHNELLMONTAGESYSTEM

- Äußerst stabile Stahlrohre, die härtesten Einsatzbedingungen gewachsen sind.
- Der Träger mit mittlerer Aufhängung sorgt für ultimative Schubkraft und Traktion.
- Für maximale Hubhöhe des Räumchildes.
- Mit selbst ausrichtendem Schnellmontagesystem, einfachem Fußhebel-Lösepedal und ergonomischem Handgriff für die Einstellung des Räumchildwinkels.
- Räumchild-Rollenseilführung und Räumchild-Begrenzungsschalter werden empfohlen, um die Lebensdauer des Windenseils zu erhöhen.
- Für die Anbringung ist die Can-Am ProMount Montageplatte erforderlich.
- Schild in fünf Stellungen nach links oder rechts schwenkbar.
- Ein großer Zapfen gestattet das leichte Drehen des Schildes und verhindert die Ansammlung von Schmutz und Schnee am Drehpunkt.

Maverick, Maverick MAX
715003910



Kombinierbar mit allen ProMount Räumchilden

CAN-AM PROMOUNT MONTAGEPLATTE

- Erforderlich für die Montage des Can-Am ProMount Schubrahmens mit Schnellmontagesystem.
- Passgenaue Montageplatte, die das ganze Jahr über montiert bleiben kann, ohne die Bodenfreiheit zu beeinträchtigen.
- Nicht kombinierbar mit S3 Dreieckslenker mit hoher Bodenfreiheit vorne (715003784 und 715005116).

Maverick, Maverick MAX
715004484



SCHUBRAHMENVERLÄNGERUNG

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

Maverick, Maverick MAX
715006257



Erforderlich, wenn das Räumchild an Apache Raupensystemen montiert wird



KREIEREN SIE IHR EIGENES KIT

Wählen Sie dazu nach Belieben Schildtyp/-länge für den Schubrahmen aus. **ProMount Schubrahmen sind mit allen Schildoptionen kombinierbar.**

CAN-AM PROMOUNT FLEX2-RÄUMSCHILD

Flex2 aus hochmolekularem Polyethylen (PE-HMW) zeichnet sich durch höhere Zuverlässigkeit, Schlagfestigkeit und Korrosions- sowie Deformationsbeständigkeit aus. Hart im Job, flexibel bei Hindernissen: das Flex2 Räumschild erleichtert die Arbeit

CAN-AM PROMOUNT FLEX2-RÄUMSCHILDSET

Diese Kits enthalten:

- Can-Am ProMount Flex2-Räumschild
- Schubrahmen mit Schnellanschlussystem.
- Montageplatte (nicht abgebildet)

183-CM-SCHILD

Maverick, Maverick MAX

- 715006301 - Schwarz



CAN-AM PROMOUNT FLEX2-RÄUMSCHILDE

- Räumschilde einzeln erhältlich, damit Sie Ihren eigenen Satz erstellen können.
- Geeignet für alle Can-Am ProMount-Räumschildzubehörartikel, um die Einsatzflexibilität des Räumschildes weiter zu erhöhen.

183 CM-SCHILD

- Räumbreite von 168 cm, wenn das Schild ganz schräg gestellt ist.

ProMount Schubrahmen

- 715004485 - Schwarz



INFORMIEREN SIE SICH BEI IHREM HÄNDLER ÜBER DIE BESTE SCHILDBREITE.

Die aus 2,77 mm dickem Stahl gefertigten ProMount Räumschilde sind in mehreren Größen für kleine bis große Aufgaben und effizientes Räumen erhältlich.

KREIEREN SIE IHR EIGENES KIT

Wählen Sie dazu nach Belieben Schildtyp/-länge für den Schubrahmen aus. **ProMount Schubrahmen sind mit allen Schildoptionen kombinierbar.**

CAN-AM PROMOUNT STAHL-RÄUMSCHILDE

Die ProMount-Schilde bestehen aus 2,77 mm dickem Stahl, eignen sich für effiziente Räumarbeiten und sind in verschiedenen Größen erhältlich.

CAN-AM PROMOUNT STAHL-RÄUMSCHILDSETS

Diese Kits enthalten:

- Can-Am ProMount Stahl-Räumschild
- Schubrahmen mit Schnellanschlussystem.
- Montageplatte (nicht abgebildet)

Maverick, Maverick MAX

- 715006302 - Schwarz
- 715006303 - Gelb



CAN-AM PROMOUNT STAHL-RÄUMSCHILDE

- Räumschilde einzeln erhältlich, damit Sie Ihren eigenen Satz erstellen können.
- Geeignet für alle Can-Am ProMount-Räumschildzubehörartikel, um die Einsatzflexibilität des Räumschildes weiter zu erhöhen.

RÄUMSCHILD 183 CM

- Räumbreite von 168 cm, wenn das Schild ganz schräg gestellt ist.
- Schildhöhe von 43 cm.

ProMount-Schubrahmen

- 715004474 - Schwarz
- 715006021 - Gelb



INFORMIEREN SIE SICH BEI IHREM HÄNDLER ÜBER DIE BESTE SCHILDBREITE.

Die aus 2,77 mm dickem Stahl gefertigten ProMount-Räumschilde sind in mehreren Größen für kleine bis große Aufgaben und effizientes Räumen erhältlich.

KREIEREN SIE IHR EIGENES KIT

Wählen Sie dazu nach Belieben Schildtyp/-länge für den Schubrahmen aus. **ProMount Schubrahmen sind mit allen Schildoptionen kombinierbar.**

CAN-AM PROMOUNT-RÄUMSCHILD-ZUBEHÖR

1 CAN-AM PROMOUNT SEITENMARKIERUNGEN

- Helfen Ihnen, die Ränder Ihres Räumschildes zu lokalisieren.
- Höhe: 60 cm
- Set mit 2 Stück.
- Kombinierbar mit Can-Am ProMount Stahl- und Flex2-Räumschilden mit oder ohne Schildverlängerungen (ausgenommen Can-Am ProMount Stahl-Räumschilder, 137 cm).

Maverick, Maverick MAX
715004206

2 CAN-AM PROMOUNT KUNSTSTOFF-VERSCHLEISSKLINGE*

- Trägt zur Verhinderung von Kratzern auf glatten Zufahrten und markierbarem Fahrbahnbelag bei.

Maverick, Maverick MAX
168 cm 183 cm
715004482 715004483



3 CAN-AM PROMOUNT SEITENSTOPPER FÜR RÄUMSCHILD*

- Hilft, den Schnee innerhalb der Schildbreite zu halten.
- Abmessungen: 43,2 cm x 33 cm.
- Set mit 2 Stück.
- Kombinierbar mit Can-Am ProMount Stahl- und Flex2-Räumschilden mit oder ohne Schildverlängerungen (ausgenommen Can-Am ProMount Stahl-Räumschilder, 137 cm).

Maverick, Maverick MAX
715006258

4 CAN-AM PROMOUNT SCHILDVERLÄNGERUNGEN

- Verlängerung um 8 cm an jeder Seite.
- Kombinierbar mit Can-Am ProMount-Räumschilden (ausgenommen Can-Am ProMount-Stahl-Räumschilder, 137 cm).
- Es kann eine längere Verschleißleiste angebracht werden, um den durch die Schildverlängerungen bereits gewonnenen Längenzuwachs abzudecken.
- Kombinierbar mit Can-Am ProMount Stahl- und Flex2-Räumschilden (ausgenommen Can-Am ProMount Stahl-Räumschilder, 137 cm).

Maverick, Maverick MAX
■ 715004205 • Schwarz
■ 715005319 • Gelb



RÄUMSCHILDSTEUERSYSTEM

- Einfache Steuerung des Räumschildes vom Fahrersitz.
- Mit dem mitgelieferten Joystick lässt sich das Räumschild vertikal und seitlich bewegen.
- Die einfache Steuerung aller Räumschildbewegungen mit einer Hand erleichtert die volle Konzentration auf die jeweilige Räumarbeit.
- Nicht kombinierbar mit Backcountry LT-Raupensystemen am Maverick.

Kombinierbar mit allen ProMount-Schubrahmen und Räumschilden
715006022

RÄUMSCHILD-ROLLENSLEIFÜHRUNG

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

Maverick, Maverick MAX
705203753



RÄUMSCHILD-BEGRENZUNGSSCHALTER

- (Nicht abgebildet)
- Zur Begrenzung der Seilspannung, wenn Ihr Räumschildsystem zu stark angehoben wird.
- Verhindert Schäden an Seilwinde, Räumschild-Schubrahmen und Fahrzeug.
- Sensor neu positioniert für optimale Hubhöhe.

Maverick, Maverick MAX
715006259



REIFEN UND FELGEN

REIFEN

X DS REIFEN MAXXIS BIGHORN

(Nicht abgebildet)
Vorne – 29" x 9" x 14"
705402081

Hinten – 29" x 11" x 14"
705502604

X RS REIFEN MAXXIS BIGHORN

(Nicht abgebildet)
Vorne und Hinten - 30" x 10" x 14"
705402082

MAXXIS BIGHORN 2.0-REIFEN

Vorne – 28" x 9" x 14"
705402080

Hinten – 28" x 11" x 14"
705502603

Vorne – 27" x 9" x 14"
705402168 . (C)

Hinten – 27" x 11" x 14"
705502665 . (C)



MAXXIS LIBERTY REIFEN

- Entwickelt für leistungsorientiertes Fahren und um Ihnen und Ihrem Side-by-Side-Fahrzeug Freiheit in unterschiedlichstem Gelände zu geben.
- Achtlagige Radialreifen.

Maverick Xrc
30" x 10" x 14"
705402143

32" x 10" x 15"
705402464



FELGEN

14" MAVERICK X RC FELGE

• Aluminiumfelge schwarz, klar lackiert.
Maverick, Maverick MAX
705402256



14" MAVERICK BEADLOCK-FELGE

- Aluminiumfelge, schwarz, mit gefräster Außenfläche und klar lackiert.
- Auswahl der Beadlock-Farbe (nicht enthalten).
- Erfordert 16 Bolzen (250000893) für die Beadlock-Anbringung.

Maverick, Maverick MAX
■ 705402207 • Schwarz und gefräst
■ 705402173 • Schwarz



14" MAVERICK BEADLOCK FELGE

- Aluminiumfelge schwarz, klar lackiert.
- Beadlock-Farbe wählbar.
- Erfordert 16 Bolzen (250000893) für die Beadlock-Anbringung.

Maverick, Maverick MAX
Vorn – 14" x 7"
• Einpresstiefe = 55 mm
• Für Xrs = vorne und hinten
705402393

Hinten – 14" x 8"
• Einpresstiefe = 76 mm
705502814



14"-MAVERICK-FELGE

- Aluminiumfelge schwarz, klar lackiert.

Maverick und Maverick MAX
Vorn – 14" x 7"
• Einpresstiefe = 55 mm
705401965

Hinten – 14" x 8"
• Einpresstiefe = 76 mm
705502493



14" MAVERICK BEADLOCK RING

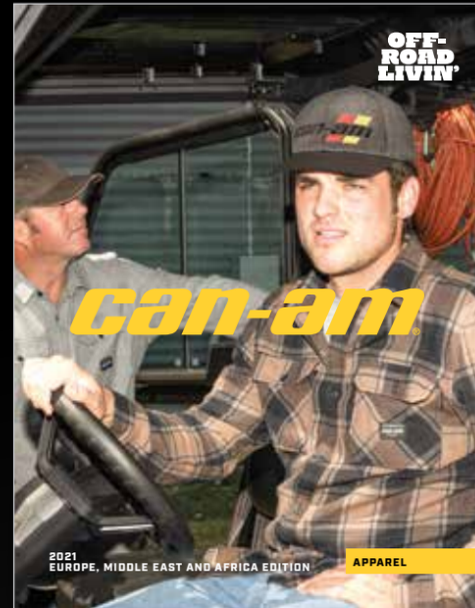
- Aluminiumguss-Beadlock.
- Voraussetzung für die Montage von Vorderradfelge (705401706) und Hinterradfelge (705502286).

Maverick und Maverick MAX (nur Modelle X rs, X ds)
■ 705401709 • Schwarz
■ 705401913 • Gold
■ 705402358 • Can-Am Rot
■ 705402472 • Manta Green



BEKLEIDUNG

Kleidung, Helme, Brillen und alles andere für eine Can-Am-Erfahrung auf höchstem Niveau.



TEILE UND WARTUNG

Alle Produkte, die Sie brauchen, um Ihr Can-Am Fahrzeug im Bestzustand zu halten, z. B. Öle, Filter, Materialien für die Wartung und Reinigungsmittel.



EXPLORE AN ENTIRE WORLD OF ADVENTURE WITH ALL OF OUR BRP PRODUCTS. [BRP.COM](https://www.brp.com)



ski-doo LYNX SEA-DOO can-am ROTAX ALUMAcraft Manitou EVIRUDE

