

**LA VIE
TOUT-
TERRAIN**



can-am®

**ACCESSOIRES 2021
ÉDITION EUROPE, MOYEN-ORIENT ET AFRIQUE**

MAVERICK

QUAND VIENT LE TEMPS DE REPOUSSER LES LIMITES, NOS ACCESSOIRES SONT LÀ.

COMPATIBILITÉ



POUR NOUS, L'INNOVATION EST UNE SECONDE NATURE. TOUS NOS ACCESSOIRES SONT COMPATIBLES, TOUT DE SUITE. ALORS FAITES VOTRE CHOIX. OU VOS CHOIX.

STYLE ET VISION



ON A MONTÉ LA BARRE EN MATIÈRE D'ACCESSOIRES. EN PLUS D'ÊTRE BEAUX À VOIR, LEURS PERFORMANCES IMPRESSIONNENT.

QUALITÉ ET FIABILITÉ



NOS ACCESSOIRES CAN-AM SONT BIEN FABRIQUÉS, DU PREMIER COUP. ON Y AJOUTE MÊME UNE GARANTIE DE DEUX ANS. INSTALLEZ-LES VOUS-MÊMES OU CHEZ VOTRE CONCESSIONNAIRE AUTORISÉ.

can-am

**GARANTIE LIMITÉE
DE DEUX ANS BRP**

Accessoires, pièces d'origine et produits comarqués neufs vendus par BRP. Comprend les articles installés par vous ou un concessionnaire BRP autorisé.

2021

can-am
MAVERICK

ACCESSOIRES

Configurations inspirantes	6
Toits	11
Cabines souples	14
Pare-brise et rétroviseurs	15
Portes et protections anti-vent arrière	19
Plaques de protection	22
Pare-chocs et protection	23
Accessoires pour sièges	30
LinQ: solution cargo simple et rapide	31
Cargo et boîtes de chargement	37
Éclairage	39
Audio et systèmes de communication	45
Produits électriques et électroniques	48
Treuil et attelages	50
Performance	52
Bâches et ajouts	58
Systèmes de chenilles Apache ^{MC}	59
Pelles Promount	62
Pneus et jantes	67

CAN-AMHORSROUTE.COM

**CHOIX
EXPERT**

**RECHERCHEZ CE LOGO DANS LE CATALOGUE POUR CONNAÎTRE
LES RECOMMANDATIONS D'EXPERTS, DES PIÈCES ET ACCESSOIRES
INNOVATEURS ET INCONTOURNABLES QUI VOUS PERMETTRONT
DE PERSONNALISER VOTRE VÉHICULE HORS ROUTE.**

© 2020 Bombardier Produits Récréatifs inc. (BRP). Tous droits réservés. ®, MC et le logo BRP sont des marques de commerce de BRP ou de ses sociétés affiliées. CARLISLE est une marque de commerce de Carlisle Companies. CHAMUDE et HIPORA sont des marques de commerce déposées de Kolon Industries, Inc. CLARINO est une marque de commerce de Kuraray Co. Ltd. COOLMAX et THERMOLITE sont des marques de commerce déposées d'INVISTA. DRIRELEASE est une marque de commerce déposée d'Optimer Inc. FOX est une marque de commerce enregistrée de Fox Racing Canada. GARMIN et MONTANA sont des marques de commerce déposées de Garmin Ltd. iPod est une marque de commerce déposée d'Apple Inc. KOLPIN, GUN BOOT et IMPACT sont des marques de commerce déposées de Kolpin Powersports Inc. KYB est une marque de commerce de Kayaba. MicroSD est une marque de commerce déposée de SD Card Association. Mud Lite XTR et SS312 sont des marques de commerce d'ITP Tires. NEXT G-1 VISTA est une marque de commerce de Next Camo, LLC. NGK est une marque de commerce déposée de NGK Spark Plugs, Ltd. PRIMALOFT GOLD et PRIMALOFT BLACK sont des marques de commerce déposées d'Albany International Corp. TEFLON, TEFLON HT et KEVLAR sont des marques de commerce d'E.I. DuPont de Nemours & Co. TWINAIR est une marque de commerce de Twin Air USA. UNI est une marque de commerce de UNI FILTER Inc. VELCRO est une marque de commerce déposée de Velcro Industries. WARN est une marque de commerce de Warn Industries Inc. YUASA est une marque de commerce déposée de YUASA Batteries Inc. ZILLA et BIGHORN 2.0 sont des marques de commerce de Maxxis. SCOTT est une marque de commerce de Scott Sports SA. Les marques de commerce suivantes sont des marques de commerce et/ou des marques de commerce déposées de leurs propriétaires respectifs: BLUETOOTH, CRÉE, DURO, DWT, HELLA, ITP, KENDA, MOSSY OAK, RAM, SUR LAST, VISION, XPS et YOSHIMURA. DRAGONFIRE est une marque de commerce de KRANSCO. Baja Designs est une marque de commerce déposée de Baja Designs Inc. S3 POWERSPORTS est une marque de commerce de S3 Power Sports LLC. Certains modèles illustrés ici peuvent être montrés avec des équipements en option. Les prix sont basés sur les prix de détail suggérés par le fabricant. Les concessionnaires peuvent vendre à un autre prix. Taxes en sus au Canada et aux États-Unis. Au Canada, les produits sont distribués par Bombardier Produits Récréatifs inc. Ailleurs dans le monde, les produits sont distribués par BRP European Distribution SA, BRP Finland Oy, BRP Australia Pty Ltd. ou BRP Brasil Motorsports LTDA. BRP se réserve le droit, à tout moment, d'annuler ou de modifier des spécifications, prix, designs, caractéristiques, équipements, et ce, sans encourir d'obligations.

DES ENSEMBLES EXPERTS

AJOUTEZ LES ACCESSOIRES QUE VOUS VOULEZ
PARMI LES TROIS NIVEAUX: **DÉPART**, **AVANCÉ** ET **SUMMUM**.
OU COMBINEZ DES OPTIONS - C'EST VOTRE VÉHICULE, APRÈS TOUT.



DUNE



PERFORMANCE



AVENTURE



DÉPART

Des accessoires essentiels
et recommandés pour immédiatement
élever votre véhicule Can-Am.

AVANCÉ

Les meilleurs accessoires multitâches
reconnus auprès des pilotes expérimentés
et des nouveaux propriétaires.
Transformez votre Can-Am pour les années
de conduite à venir.

SUMMUM

Les limites, on les dépasse: configurez
votre véhicule Can-Am hors route
pour surmonter d'imposants obstacles
et conduire vers des aventures
plus grandes que nature.

VOUS POUVEZ FINANCER L'ACHAT D'ACCESSOIRES

avec l'achat et le financement de votre Maverick. Consultez votre concessionnaire pour tous les détails.

GARDEZ LE CAP, PEU
IMPORTE LE TERRAIN
DEVANT VOUS. VOICI DES
ACCESSOIRES CONÇUS
POUR LES DUNES ET
LE DÉSERT.



MAVERICK

DUNE

DÉPART

715002909	Demi-pare-brise	p. 17
715004732	Demi-portes en aluminium	p. 20
715002961	Pare-chocs pour dunes avant	p. 25
715002962	Pare-chocs pour dunes arrière	p. 25
715004778	Glacière rigide LinQ 30 L (8 gal)	p. 35
715002882	Échappement Yoshimura	p. 55

AVANCÉ

715002881	Support pivotant LinQ	p. 37
715004276	Sacs de rangement pour porte supérieure	p. 38
715003529	Barre pour support de lumières	p. 41
710006821	Lumières DEL XL Sport par Baja Designs	p. 40
710006818	Barre d'éclairage DEL 102 cm (40 po) OnX6 Arc par Baja Designs	p. 39
710006819	Barre d'éclairage DEL 25 cm (10 po) OnX6 par Baja Designs	p. 40

SUMMUM

715006315	Ensemble d'installation de batterie auxiliaire	p. 48
715004900	Toit audio	p. 46
715002886	Fanion illuminé	p. 48
715002874	Support pour appareil électronique	p. 47

DES ESSENTIELS QUI FERONT
MONTER L'ADRÉNALINE ET
HAUSSER LA PERFORMANCE
DÈS LE JOUR 1 (ET AUSSI
LE JOUR 1 000).



MAVERICK

PERFORMANCE

DÉPART

715005510	Pare-chocs avant Lonestar Racing	p. 27
715005512	Pare-chocs arrière Lonestar Racing	p. 27
715005514	Barres protectrices latérales Lonestar Racing	p. 28
715002902	Toit sport	p. 12
715004694	Filets de fenêtres avant	p. 21

AVANCÉ

715005277	Pare-brise ProVent	p. 17
715006199	Adaptateur pour module de toit ProVent pour le toit sport	p. 12
715005279	Module de toit ProVent	p. 12
715006387	Fenêtre arrière en polycarbonate	p. 21
715005183	Échappement Yoshimura en ligne triple	p. 55

SUMMUM

715002873	Système audio MTX complet	p. 47
715003734	Support pour extincteur Lonestar Racing	p. 54
715004866	Plaque d'embrayage et pommeau robustes Lonestar Racing	p. 52
715004865	Garde-boue avec supports Lonestar Racing	p. 52

* Les prix n'incluent pas les accessoires d'installation; les numéros de pièce peuvent varier d'un modèle de véhicule à l'autre.

* Les prix n'incluent pas les accessoires d'installation; les numéros de pièce peuvent varier d'un modèle de véhicule à l'autre.

PASSEZ DE 0 À 100 %
EXPLORATEUR, PRESQUE
INSTANTANÉMENT,
AVEC LES BONS
ACCESSOIRES.



MAVERICK MAX

AVENTURE

DÉPART

715003750	Toit sport MAX	p. 12
715007097	Pare-brise PowerFlip	p. 16
715003868	Porte-bagages pour toit Adventure	p. 37
715002973	Ailes prolongées	p. 26
715006387	Fenêtre arrière en polycarbonate	p. 21

AVANCÉ

715002903	Panneaux de portes inférieurs avant	p. 20
715003751	Panneaux de portes inférieurs arrière	p. 20
715003433	Pare-chocs à plaque de protection avant	p. 24
715003436	Pare-chocs à plaque de protection arrière	p. 24
715003888	Barres protectrices latérales	p. 26
715004007	Barre d'éclairage double DEL 99 cm (39 po) (270 W)	p. 42
715002873	Système audio MTX complet	p. 47

SUMMUM

715003753	Panneaux de portes supérieurs souples	p. 21
715003718	Ensemble de plaques de protection HMWPE	p. 22
715004748	Haut-parleurs centraux MTX	p. 47
295100698	Glacière LinQ 16 L (4,2 Gal)	p. 33
715004301	Coffre à outils LinQ	p. 33

* Les prix n'incluent pas les accessoires d'installation; les numéros de pièce peuvent varier d'un modèle de véhicule à l'autre.

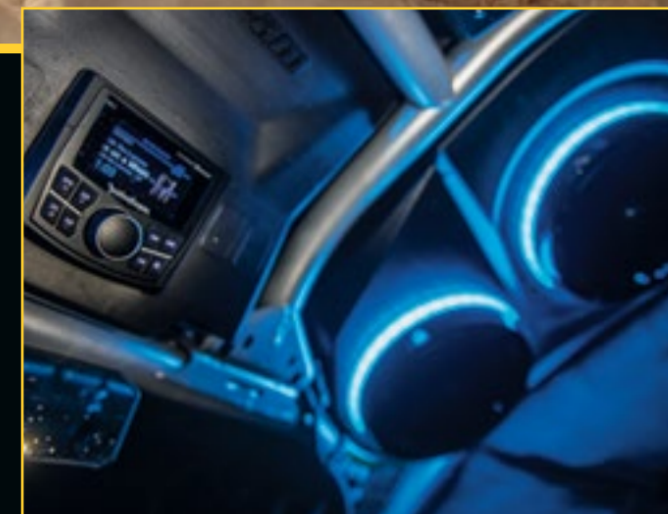
TOITS

DOTÉS DE MATÉRIAUX DE GRANDE QUALITÉ ET CONÇUS POUR VOTRE
CAN-AM, NOS TOITS À LA FOIS ROBUSTES ET LÉGERS SONT UNE
BARRIÈRE EFFICACE CONTRE LES ÉLÉMENTS.



FAITS POUR VOTRE VÉHICULE

Créés selon les mêmes
critères de design, de fini
et de qualité durable
que tous nos
produits.



PERSONNALISEZ-LE

Les toits sont la plateforme idéale pour ajouter de nombreux
accessoires Can-Am qui donneront une tout autre allure
à votre Maverick.

100% INTÉGRÉS

Avec le système Bluetooth entièrement scellé, montez
le volume et partez au son de votre musique préférée.

**CHOIX
EXPERT**

TOIT SPORT

- Polypropylène injecté résistant aux impacts.
- Excellente protection contre les éléments.
- Procure une excellente visibilité lors de la descente.
- Compatible avec un pare-brise.
- De série sur le modèle X rs.

Maverick

- Installation facile sans outil et démontage rapide avec attaches à quart de tour et sangles de Velcro.

715002902

Maverick MAX

- Installation facile.

715003750



**CHOIX
EXPERT**

MODULE DE TOIT PROVENT

- Procure de l'air frais dans l'habitacle.
- 4 bouches d'air qui permettent un nombre infini de réglages de la circulation d'air pour le conducteur et le passager.
- Filtre et préfiltre pour limiter la poussière.
- Filtre et préfiltre faciles à nettoyer.
- Brevet en instance pour le système de gestion de l'eau qui garde l'eau à l'extérieur de la cabine tout en maintenant la circulation d'air.
- Le bouchon extérieur bloque complètement la prise d'air en hiver ou dans des conditions météo difficiles.
- Nécessite l'adaptateur pour module de toit ProVent spécifique au modèle de véhicule (715006199 pour Maverick, 715006371 pour Maverick MAX et 715005213 pour Maverick Sport et Maverick Trail).
- Aucun requis nécessaire pour l'installation sur le Toit Aluminium Can-Am.
- Non compatible avec les barres d'éclairage, les porte-bagages pour toit et les doublures de toit.

Maverick, Maverick MAX

715005279



ADAPTATEUR POUR MODULE DE TOIT PROVENT POUR LE TOIT SPORT

- Adaptateur pour l'installation du module pour toit ProVent sur le toit du Maverick Sport.
- Comprend l'adaptateur pour toit et le matériel d'installation.
- Ensemble du module pour toit ProVent (715005279) requis.

Maverick

715006199

Maverick MAX

715007098

TOIT BIMINI AVEC PARE-SOLEIL

- Canevas ultra résistant fait de polyester teint en solution et résistant aux rayons UV.
- Toit souple innovateur incluant un pare-soleil rigide.
- Le toit se roule et s'attache au pare-soleil.
- Installation facile et sans outil et démontage rapide de la fixation ne nécessitant qu'un quart de tour et des attaches Velcro.

Maverick

715002901

715003749



TOIT EN ALUMINIUM

- Toit en aluminium galbé d'une épaisseur de 2,3 mm.
- Durable et léger.
- Allure sportive.
- Compatible avec un pare-brise.
- Installation facile et sans outil.

Maverick

715004224 • Noir

715002900 • Argent



PARE-SOLEIL TEINTÉ

- Construction de polycarbonate teinté.
- Protection supplémentaire contre le soleil pour le conducteur et le passager.
- Non compatible avec le toit d'aluminium et les pare-brise complets.

Maverick, Maverick MAX

715007098



CONÇUS POUR LA COURSE, LES ACCESSOIRES LONESTAR RACING ONT FAIT LEURS PREUVES. ILS SONT ROBUSTES ET ONT DU STYLE À REVENDRE !

DONNEZ PLUS DE
MORDANT
À VOTRE
BÊTE



TOIT EN ALUMINIUM LONESTAR RACING

- Aluminium de 2,1 mm (0,083 po) d'épaisseur.
- Durable et léger.
- Contribue au style « course » du véhicule grâce aux graphiques uniques et attrayants qui lui donnent une allure sportive.
- Offre une protection contre les éléments tout en ajoutant une touche personnalisée.

- Profil plus bas que les autres toits.
- Compatible avec les supports de barre d'éclairage Lonestar Racing.
- Non compatible avec le support pivotant LinQ, les barres pour supports de lumières et les pare-brise complets.
- Logo « Lonestar Racing for Can-Am ».

Barres anti-intrusion centrales incluses pour l'installation.



Argent / Noir

Maverick

produits après le 1er janvier 2017

715005508 • Argent

715005507 • Noir

Maverick MAX

715005516 • Argent

715005515 • Noir



Rouge Can-Am

Maverick

produits après le 1er janvier 2017

715004436 • Rouge Can-Am

Maverick MAX

715004341 • Rouge Can-Am

CABINES SOUPLES



↔
Du beau temps en vue ?
Retirez facilement
les panneaux de
portes souples.

1. TOIT BIMINI AVEC PARE-SOLEIL
2. PANNEAUX DE PORTES SUPÉRIEURS SOUPLES
3. FENÊTRE SOUPLE ARRIÈRE
4. PARE-BRISE COMPLET — REVÊTEMENT ULTRA RÉSISTANT
5. PANNEAUX DE PORTES INFÉRIEURS AVANT

MÊME DÉCHAÎNÉS,
LES ÉLÉMENTS
**N'ONT AUCUNE
CHANCE**

CABINE SOUPLE

- Protection contre les éléments pour le conducteur et le passager.
- Pour un maximum de confort, ajoutez les joints d'étanchéité pour cabine.

Maverick

- Comprend :**
- Toit Bimini avec pare-soleil
 - Pare-brise complet — revêtement ultra résistant
 - Panneaux de portes supérieurs souples
 - Panneaux de portes inférieurs avant
 - Fenêtre souple arrière

715003754

Maverick MAX

- Comprend :**
- Toit Bimini avec pare-soleil
 - Pare-brise ultra résistant
 - Panneaux de portes supérieurs souples
 - Panneaux de portes inférieurs avant
 - Panneaux de portes inférieurs arrière
 - Fenêtre souple arrière

715003755

JOINTS D'ÉTANCHÉITÉ POUR CABINE

(Non illustré)

- Empêche l'infiltration de terre, de poussière et de vent.
- Améliorent le confort du conducteur et du passager avec la cabine.
- Usage recommandé avec les cabines souples.

Maverick

715004433

Maverick MAX

715004434

CRÉEZ
VOTRE
CABINE.

CHOISISSEZ VOS ACCESSOIRES
ET ASSEMBLEZ-LES, OU
COMPLÉTEZ VOTRE CABINE
AVEC LES ACCESSOIRES
QUI VOUS MANQUENT.



Composantes 100% modulaires:

TOITS P. 11

PARE-BRISE P. 15

PORTES P. 19

FENÊTRES ARRIÈRE P. 19

PARE-BRISE

CONÇUS SIMULTANÉMENT AVEC VOTRE MAVERICK POUR GARANTIR
UN AJUSTEMENT, UNE PERFORMANCE ET UN LOOK PARFAITS.

☺
**REVÊTEMENT
QUANTUM'**
Nos pare-brise ultra-robustes
sont faits d'un polycarbonate
très résistant aux impacts
pour une longue
durée de vie.



PARE-BRISE POWERFLIP

Ajustez le pare-brise pendant la conduite pour
vous adapter rapidement aux conditions changeantes.



100% INTÉGRÉS

La cage profilée de votre Can-Am permet d'installer parfaitement
les accessoires dont vous avez besoin.



PARE-BRISE EN VERRE

- Pare-brise incurvé en verre laminé.
- Fermement scellé sur la cage, il protège le conducteur et le passager des éléments tout en offrant la meilleure clarté optique et une excellente résistance à l'abrasion.
- Doit être utilisé avec l'ensemble d'essuie-glace et lave-glace pour garder une bonne visibilité malgré des conditions de conduite difficiles.
- Recommandé de l'utiliser avec une protection anti-vent arrière.

Maverick, Maverick MAX
715003281

CHOIX EXPERT

PARE-BRISE PROVENT

- Pare-brise fait de polycarbonate Quantum¹ très résistant aux impacts.
- Performance optimale avec une cabine fermée.
- Bouches d'air réglables pour contrôler la circulation d'air.
- Répartit l'air dans la cabine, désembue le pare-brise et se ferme complètement pour stopper la circulation d'air.
- Une bouche d'air supérieure et une bouche d'air inférieure avec préfiltres.
- Fait de polycarbonate formé pour une rigidité accrue.
- Procure une excellente clarté optique et une meilleure résistance à l'abrasion.
- Protège le conducteur et le passager des éléments.
- S'installe et s'enlève rapidement sans outil.
- Non compatible avec les ensemble d'essuie-glace et barre de son Wet Sounds Stealth 6 Ultra HD édition Can-Am.

Maverick, Maverick MAX
715005277



L'évent supérieur répartit l'air dans la cabine

L'évent inférieur désembue le pare-brise

CHOIX EXPERT

POUR UN CONTRÔLE TOTAL DE LA CIRCULATION D'AIR
Le premier PARE-BRISE RÉGLABLE ÉLECTRIQUE de l'industrie



PARE-BRISE POWERFLIP

- Le pare-brise PowerFlip est équipé de cylindres électriques qui permettent au conducteur d'ajuster l'ouverture du pare-brise en appuyant sur un bouton.
- Ce pare-brise est fait de polycarbonate résistant aux chocs, il comprend un joint en caoutchouc et sa partie supérieure est teintée.
- Vous pourrez vous adapter rapidement aux conditions changeantes en ajustant le pare-brise à tout moment.
- Peut être complètement ouvert pour un maximum de visibilité et de ventilation, complètement fermé pour un maximum de protection contre les éléments, ou quelque part entre les deux. Vous avez la possibilité d'ajuster l'ouverture selon vos préférences en matière de protection, de visibilité et de ventilation.
- Compatible avec les toits Can-Am.

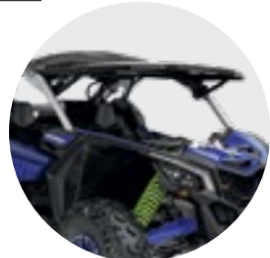
Maverick, Maverick MAX
715007097

NOUVEAU

ENSEMBLE D'ESSUIE-GLACE ET DISTRIBUTEUR DE LIQUIDE LAVE-GLACE POUR PARE-BRISE POWERFLIP

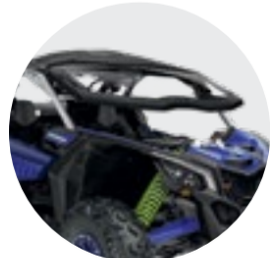
- Idéal pour conserver votre pare-brise dégagé de la pluie, ou lors de la conduite dans la boue et l'eau.
- Essuie-glace installé par le haut permettant au pare-brise de pivoter.
- L'ensemble inclut un essuie-glace à une vitesse ainsi qu'un distributeur de liquide lave-glace et sa fixation sur le cadre du pare-brise.
- Doit être utilisé avec le pare-brise Powerflip (vendu séparément).

Maverick, Maverick MAX
715006310



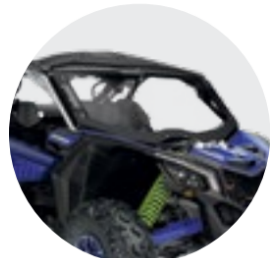
COMPLÈTEMENT OUVERT

Pour une visibilité et une ventilation optimale



DES POSSIBILITÉS INFINIES ENTRE LES DEUX

selon la protection, la visibilité et la circulation d'air que vous voulez



COMPLÈTEMENT FERMÉ

pour une protection maximale contre les éléments



PARE-BRISE EN VERRE AVEC ENSEMBLE D'ESSUIE-GLACE ET LAVE-GLACE

- L'ensemble complet comprend le pare-brise incurvé en verre laminé avec un essuie-glace et un distributeur de liquide lave-glace.
- Fermement scellé sur la cage, il protège le conducteur et le passager des éléments.
- Idéal pour conserver votre pare-brise dégagé de la pluie, ou lors de la conduite dans la boue et l'eau.
- Doit être utilisé avec une protection anti-vent arrière.

Maverick, Maverick MAX
715003283



PARE-BRISE

- Pare-brise pleine hauteur en polycarbonate durable et résistant aux chocs.
- Construction de polycarbonate formé pour une rigidité accrue.
- Formulé pour ne pas jaunir, ni craqueler, ni fissurer.
- Excellente résistance aux rayons UV et clarté optique.
- Protège le conducteur et le passager des éléments.
- Rapide et facile à installer et à retirer sans outil.
- Doit être utilisé avec une protection anti-vent arrière.

Maverick, Maverick MAX
715002907



PARE-BRISE ULTRA RÉSISTANT

- Pare-brise pleine hauteur en polycarbonate Quantum¹ résistant aux chocs avec revêtement ultra résistant.
- Construction de polycarbonate formé pour une rigidité accrue.
- Excellente clarté optique et meilleure résistance à l'abrasion.
- Protège le conducteur et le passager des éléments.
- Rapide et facile à installer et à retirer sans outil.
- Doit être utilisé avec une protection anti-vent arrière.
- Peut être utilisé avec l'ensemble d'essuie-glace et lave-glace.

Maverick, Maverick MAX
715004417

ENSEMBLE D'ESSUIE-GLACE ET LAVE-GLACE

- Idéal pour conserver votre pare-brise dégagé de la pluie, ou lors de la conduite dans la boue et l'eau.
- L'ensemble inclut un essuie-glace à une vitesse ainsi qu'un distributeur de liquide lave-glace.
- Mécanisme d'essuie-glace et distributeur de liquide lave-glace complètement dissimulés dans le véhicule.
- Doit être utilisé avec le pare-brise en verre.

Maverick, Maverick MAXFit avec pare-brise ultra résistant (715004417)
715004762

Maverick, Maverick MAXFit avec pare-brise en verre (715003281)
715003282



DEMI-PARE-BRISE

- Demi-pare-brise en polycarbonate durable et résistant aux chocs.
- Construction de polycarbonate formé pour une rigidité accrue.
- Formulé pour ne pas jaunir, ni craqueler, ni fissurer.
- Excellente résistance aux rayons UV et clarté optique.
- Protège le conducteur et le passager des éléments.



PARE-BRISE CLAIR
715002909

- Offre un rebord à angle inversé pour dévier le flux d'air aux chocs.
- Rapide et facile à installer et à retirer sans outil.

Maverick, Maverick MAX



DEMI-PARE-BRISE TEINTÉ
715004291

**CHOIX
EXPERT**



**MIROIR CENTRAL AVEC
CAMÉRA DE VISION ARRIÈRE
ET MONITEUR**

- Ensemble de caméra de vision arrière et moniteur étanches.
- Caméra multi-angles qui affiche une image de la zone de chargement en temps réel et, bien entendu, de l'arrière du véhicule.
- Remplace le rétroviseur de série (l'écran est intégré au rétroviseur de remplacement).
- La caméra utilise la lumière infrarouge pour permettre de voir dans l'obscurité.

Maverick, Maverick MAX
715004905 • Noir



RÉTROVISEURS LATÉRAUX

- Support robuste en aluminium recouvert de nylon noir.
- Rétroviseurs multipositions fixés sur une rotule ajustable.
- Miroirs convexes pour une vision grand angle.
- Pivots à ressort permettant aux rétroviseurs de se replier complètement.
- S'installent sur le quart-de-porte de série seulement.
- Compatibles avec les panneaux de portes supérieurs souples.
- Vendus en paire.

Maverick, Maverick MAX
715004236 • Pour le quart-de-porte de série seulement

715005315 • Pour les portes en aluminium



RÉTROVISEURS LATÉRAUX RACING

- Conception inspirée de la compétition offrant des caractéristiques telles qu'une construction robuste de nylon noir % et un support en aluminium moulé.
- Ajustement double offrant un champ de vision optimal.
- Rétroviseurs multipositions fixés sur une rotule ajustable.
- Miroirs optiques plats offrant une meilleure perception de la distance.
- Pivots à ressort permettant aux rétroviseurs de se replier complètement.
- Non compatibles avec les supports de barre d'éclairage Lonestar Racing et les panneaux de portes supérieurs souples.
- Vendus en paire.

Maverick, Maverick MAX
715002898

PORTES

DUNES, DÉSERT, BOUE, SENTIERS... CONFORT, PROTECTION ET FIÈRE ALLURE PARTOUT OÙ VOS AVENTURES VOUS MÈNENT.



**FAITS POUR
VOTRE VÉHICULE**
Rigidité et ajustement
parfait sur la cage pour
une protection complète
contre les éléments.



DEMI-PORTES EN ALUMINIUM
Couverture intégrale avec des portes en aluminium à la fois solide et léger, et des poignées de luxe.



POIGNÉES DE PORTE DE LUXE
Poignées robustes intérieures et extérieures qui remplacent les sangles de série pour entrer dans la cabine et en sortir encore plus rapidement.

**CHOIX
EXPERT**

DEMI-PORTES EN ALUMINIUM

- Demi-portes légères en aluminium d'une épaisseur de 2 mm (5/64 po)
- Revêtement texturé avec peinture en poudre noire pour une résistance supérieure aux égratignures.
- Conçues pour un maximum de rigidité et de durabilité.
- Dessinées pour se marier parfaitement et s'intégrer complètement aux lignes du véhicule.
- Entourées d'un épais joint pour plus de protection contre les éléments.
- Installation facile sur le cadre de porte de série.
- Les poignées de porte de luxe faciles à utiliser sont incluses.
- Compatibles avec les panneaux de portes supérieurs souples, les filets de fenêtres et les sacs de rangement pour panneaux de portes supérieurs.
- Ne sont pas compatibles avec les sacs de rangement pour panneaux de porte inférieurs.
- Vendues en paires.

Maverick, Maverick MAX
715004732 • Avant

Maverick MAX
715004753 • Arrière



POIGNÉES DE PORTE DE LUXE

- Poignées de portes faciles d'accès pour remplacer les sangles de série sur les portes.
- Incluent de nouvelles poignées pour l'intérieur et l'extérieur de chaque porte.
- Facilitent grandement l'ouverture des portes.
- De série sur les demi-portes en aluminium.
- Vendues en paires.

Maverick, Maverick MAX
715004758 • Avant

Maverick MAX
715004860 • Arrière



PANNEAUX DE PORTES INFÉRIEURES

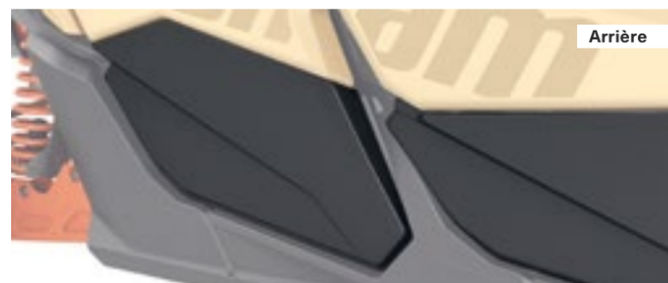
- Construction robuste de polypropylène moulé par injection conçue pour s'agencer au véhicule.
- Extension au bas des portes d'origine protégeant et scellant l'intérieur du véhicule.
- Donnent du style à votre véhicule.
- Installation facile et rapide.
- Vendus en paire.
- Panneaux de porte inférieurs arrière vendus séparément.

Maverick, Maverick MAX
715002903 • Avant

715003751 • Arrière



Avant



Arrière

**LES DÉTAILS
COMPTENT AVEC
CES POIGNÉES
DE PORTE DE LUXE
EXTÉRIEURES.**

**RÉDUCTION EFFICACE
DU REFOULEMENT
D'AIR ET DE DÉBRIS
DANS LA CABINE.**



FILETS DE FENÊTRES AVANT

- Écran maillé pour la partie supérieure de la fenêtre pour une protection supplémentaire contre le vent.
- S'abaissent facilement en quelques secondes.
- Vendus en paire.

Maverick
715006693 • Avant

Maverick MAX
715004694 • Avant 715006700 • Arrière



PANNEAUX DE PORTES SUPÉRIEURES SOUPLES

- Ces panneaux souples, au cadre en aluminium résistant aux intempéries, offrent une bonne protection contre les éléments.
- Allongent les quart-de-porte d'origine jusqu'au haut du véhicule.
- Faits de toile de polyester ultra résistant teint en solution et résistant aux rayons UV pour une grande résistance aux déchirures et à l'abrasion.
- Fenêtres avec fermeture à glissière faites d'un matériau de vinyle laminé poli pour une meilleure ventilation.
- À combiner aux panneaux de portes inférieurs pour obtenir des ensembles de portes complets pour votre véhicule.
- Non compatibles avec les rétroviseurs latéraux Racing.

Maverick (2 doors)
715007118

Maverick MAX (4 doors)
715003753



ÉCRAN ANTI-VENT ARRIÈRE

- Écran maillé arrière complet réduisant le refolement d'air causé par le pare-brise.
- Se fixe à l'arceau de sécurité.
- Logo Can-Am blanc sur mailles noires.

Maverick, Maverick MAX (sauf modèles X mr)
715006701



**FENÊTRE ARRIÈRE
EN POLYCARBONATE**

- Fenêtre en polycarbonate résistant aux chocs.
- Empêche le refolement d'air causé par le pare-brise, ou le refolement de la poussière ou de la pluie pour plus de confort en cabine.
- Installation rapide, facile et sans outil.
- Prête pour l'intégration des haut-parleurs arrière du système audio MTX.

Maverick, Maverick MAX (sauf modèles X mr)
715006387



FENÊTRE ARRIÈRE SOUPLE

- Fenêtre arrière souple en vinyle transparent qui résiste aux fissures causées par le froid jusqu'à -20 °C (-4 °F).
- Empêche le refolement de poussière ou de pluie dans des environnements de conduite difficiles.
- S'installe facilement et rapidement sans outil.

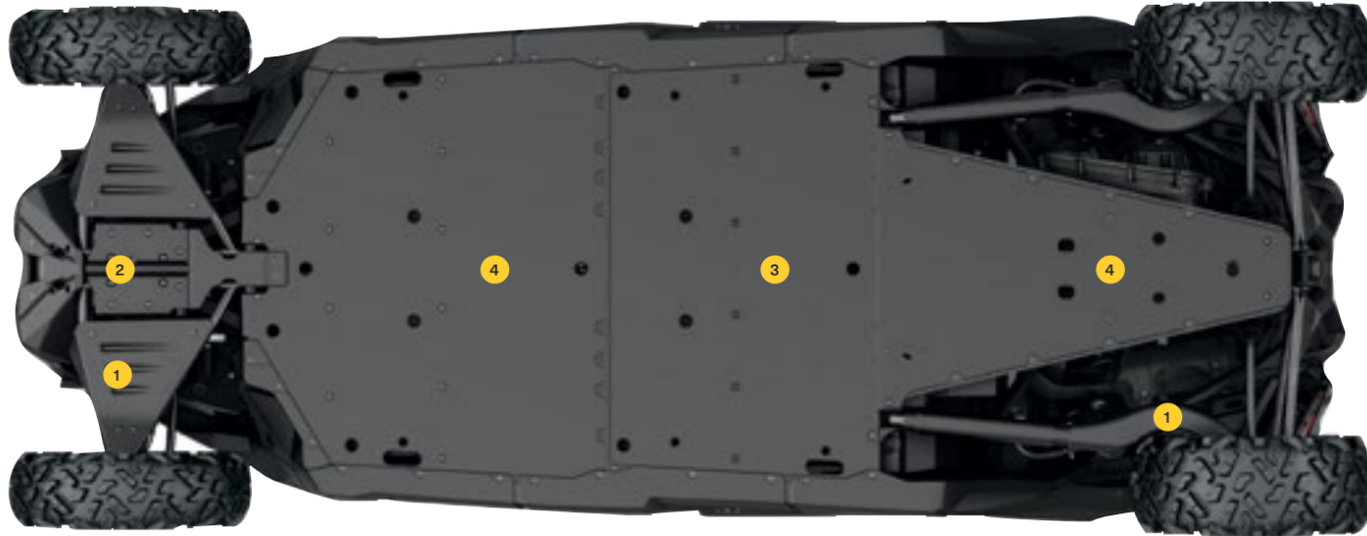
Maverick, Maverick MAX (sauf modèles X mr)
715006702



PLAQUES DE PROTECTION HMWPE

Nos plaques de plastique glissent silencieusement et en douceur sur les obstacles et procurent une bonne protection en terrain difficile. Faites de polyéthylène haute densité (HMWPE) thermoformé de 10 mm d'épaisseur (3/8 po) qui résiste à l'abrasion.

- ✓ Plus léger que l'aluminium
- ✓ Excellente résistance aux fissures
- ✓ Grande résistance aux chocs



715003747

LES PLAQUES DE PROTECTION HMWPE SONT DE SÉRIE SUR LES MODÈLES MAVERICK X RC.	MAVERICK MODÈLES 162,5 CM (64 PO)	MAVERICK MAX MODÈLES 162,5 CM (64 PO)	MAVERICK, MAVERICK MAX MODÈLES 183 CM (72 PO) (EXCEPTÉ MODÈLES DE BASE)	MAVERICK MODÈLES 183 CM (72 PO) DE BASE	MAVERICK MAX MODÈLES 183 CM (72 PO) DE BASE
ENSEMBLE DE PROTECTION COMPLET					
Ensemble de plaques de protection HMWPE	715003713	715003747	715003718	715006767	715006769
PLAQUES DE PROTECTION INDIVIDUELLES EN HMWPE					
1 Protecteurs de bras triangulaires et de bras oscillants HMWPE	715002905	715002905	715003552	715003552	715003552
2 Plaque de protection avant HMWPE	715003933	715003933	715003933	715003933	715003933
3 Plaque de protection centrale HMWPE	—	715003731	De série sur ces modèles	—	715003731
4 Plaques de protection ventrale HMWPE	715004904	715004904	De série sur ces modèles	715004904	715004904

PARE-CHOCS

AVEC LEUR GRANDE ROBUSTESSE ET DU CARACTÈRE À REVENDRE, NOS PARE-CHOCS SONT PRÊTS À TOUT.



MEILLEURE PROTECTION ANTICORROSION
Le traitement par électrodéposition des pare-chocs Can-Am offre une excellente protection contre la corrosion à l'intérieur et à l'extérieur.



100% INTÉGRÉS
Style et finition en harmonie parfaite avec votre Maverick.

PRÊT POUR L'ÉCLAIRAGE
Plaque de fixation de lumières entièrement intégrée. Possibilité d'installer plusieurs lumières.



REPOUSSEZ
LES LIMITES
AVEC CONFIANCE
SUR TOUS LES
TERRAINS.

BARRE ANTI-INTRUSION AVANT

- Barre anti-intrusion en acier assortie au style du véhicule.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec un fini de peinture en poudre durable.
- La conception du tube réduit les lignes de vision obstruées et les angles morts pour une meilleure visibilité.
- Non compatible avec les pare-brise et le toit en aluminium Lonestar Racing.

Maverick, Maverick MAX

■ 715002889 • Noir

■ 715003435 • Rouge Can-Am



EXTENSION DE CAGE ARRIÈRE

- Tube d'acier durable de 3,8 cm (1,5 po) de diamètre.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec un fini de peinture en poudre durable.
- Permet de maintenir en place une roue de secours (non incluse).
- Sangle d'arrimage sur mesure pour l'installation ou le retrait rapide d'une roue.
- Pare-chocs arrière à plaque de protection requis pour l'installation.
- Non compatible avec le support pivotant LinQ et les cargos (à l'exception du sac modulaire de luxe LinQ 73 L) et les toits Lonestar Racing.

Maverick (sauf modèles X mr),

Maverick MAX

■ 715002890 • Noir

■ 715003434 • Rouge Can-Am



CHOIX EXPERT

PARE-CHOC À PLAQUE DE PROTECTION AVANT

- Composé de tubes en aluminium de 3,8 cm (1,5 po) de diamètre avec une plaque d'aluminium de 3 mm (1/8 po) d'épaisseur pour une durabilité accrue.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec un fini de peinture en poudre durable.
- Assure une protection efficace dans des conditions extrêmes.
- Plaque de fixation pour treuil et points d'attache pour les lumières.

Maverick, Maverick MAX

■ 715002878 • Noir

■ 715003433 • Rouge Can-Am



PARE-CHOC À PLAQUE DE PROTECTION ARRIÈRE

- Tubes durables en acier de 3,8 cm (1,5 po) de diamètre avec une plaque d'aluminium de 3 mm (1/8 po) d'épaisseur.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec un fini de peinture en poudre durable.
- Protège la coque et le système d'échappement du véhicule.
- Compatible avec un dispositif d'attelage arrière.
- Requis pour l'installation de l'extension de cage arrière.

Maverick, Maverick MAX

■ 715002880 • Noir

■ 715003436 • Rouge Can-Am



PARE-CHOC POUR DUNES AVANT

- Composé de tubes en aluminium de 3,8 cm (1,5 po) de diamètre avec une plaque d'aluminium de 3 mm (1/8 po) d'épaisseur.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec un fini de peinture en poudre durable.
- Procure une protection supplémentaire sans sacrifier les avantages liés à l'agilité et à la performance d'un poids plus léger.
- Offre un angle d'attaque plus prononcé et intègre des points d'attache pour les phares.
- Non compatible avec un treuil.

Maverick, Maverick MAX

■ 715002961 • Noir

■ 715003432 • Rouge Can-Am



PARE-CHOC POUR DUNES ARRIÈRE

- Composé d'un tube d'aluminium de 3,8 cm (1,5 po) de diamètre et d'une plaque d'aluminium de 3 mm (1/8 po) d'épaisseur.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec un fini de peinture en poudre durable.
- Procure une protection supplémentaire sans sacrifier les avantages liés à l'agilité et à la performance d'un poids plus léger.
- Protège la coque et le système d'échappement du véhicule.
- Compatible avec un dispositif d'attelage arrière.
- Non compatible avec l'extension de cage arrière et le porte-roue de secours Lonestar Racing.

Maverick, Maverick MAX

■ 715002962 • Noir

■ 715003437 • Rouge Can-Am





DESIGN INSPIRÉ
DE LA COURSE POUR
UNE PERFORMANCE
DE POINTE.

Conception réputée pour son style
et sa robustesse.



PARE-CHOC AVANT X RC / X MR

- Fait de tubes en acier ultra-robuste de 3,8 cm (1,5 po) de diamètre, avec une plaque de 3 mm (1/8 po) en aluminium.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec un fini de peinture en poudre durable sur les tubes d'acier.
- Offre toutes les caractéristiques essentielles nécessaires à la conduite technique: protection de la partie inférieure avant du véhicule, base de support pour l'installation d'un treuil et crochet de remorquage intégré.
- De série sur les modèles Maverick X rc et X mr.
- Non compatible avec les treuils à câble d'acier.

Maverick, Maverick MAX

■ 715004741 • Jaune éclatant

■ 715004788 • Noir

■ 715004742 • Bleu octane

■ 715004789 • Rouge Can-Am



BARRES PROTECTRICES LATÉRALES

- Tubes en acier extra-robuste de 3,8 cm (1,5 po) de diamètre.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec un fini de peinture en poudre durable.
- Protègent les côtés et le dessous du véhicule contre les gros obstacles.
- Plaque de support donnant rigidité et style.
- Vendues en paire.

Maverick (sauf X rc)

■ 715002963 • Noir

Maverick MAX

■ 715003730 • Noir

■ 715003438 • Rouge Can-Am

■ 715003888 • Rouge Can-Am



PLAQUES PROTECTRICES LATÉRALES X RC UHMWPE

- Faites de polyéthylène ultra haute densité (UHMWPE) de 6 mm d'épaisseur (1/4 po).
- Incluent de nouveaux panneaux inférieurs avec les attaches pour l'installation.
- Protègent les côtés et le châssis du véhicule contre les gros obstacles.
- Une protection rapprochée pour un meilleur dégagement des obstacles.
- Glissent en douceur sur les obstacles.
- Vendues en paire.

Maverick

715004730



RALLONGES D'EXTENSIONS D'AILES

- Extensions d'ailes prolongées en polypropylène moulé par injection apportant une protection supplémentaire contre la boue et les débris.
- Conçues pour une installation facile et rapide.
- L'ensemble comprend les extensions avant et arrière ainsi que la quincaillerie.

Maverick, Maverick MAX

715002973



PARE-CHOC AVANT LONESTAR RACING

- Conçu pour la course selon les normes de la marque Lonestar Racing en matière de solidité, cet accessoire attrayant rehaussera aussi le look de votre véhicule.
- Fait de tubes d'acier de 3,8 cm (1,5 po) de diamètre avec un revêtement de peinture en poudre durable.
- Points de fixation intégrés pour les lumières auxiliaires (non compatible avec les barres DEL).
- Non compatible avec un treuil.



Maverick, Maverick MAX (non compatible avec les modèles X mr et X rc)

■ 715005510 • Argent

■ 715005509 • Noir



Maverick, Maverick MAX

■ 715004161 • Rouge Can-Am

PARE-CHOC ARRIÈRE LONESTAR RACING

- Conçu pour la course selon les normes de la marque Lonestar Racing en matière de solidité, cet accessoire attrayant rehaussera aussi le look de votre véhicule.
- Fait de tubes d'acier de 3,8 cm (1,5 po) de diamètre avec un revêtement de peinture en poudre durable.
- Requis pour l'installation du porte-roue de secours Lonestar Racing.
- Non compatible avec les attelages.



Maverick, Maverick MAX

■ 715005511 • Noir

■ 715005512 • Argent



Maverick, Maverick MAX

■ 715004162 • Rouge Can-Am



PORTE-ROUE DE SECOURS LONESTAR RACING

- Tube d'acier de 3,8 cm (1,5 po) de diamètre avec un fini de peinture en poudre durable.
- Pare-chocs arrière Lonestar Racing et barre anti-intrusion arrière Lonestar Racing requis pour l'installation.
- Hauteur réglable pour les pneus Can-Am jusqu'à 30 po.
- Non compatible avec le cric pour démontage de roue Pro Armor Quickshot.
- Roue de secours non incluse.
- Non compatible avec les préfiltres S&B et les accessoires LinQ s'installant à l'arrière du véhicule.

Maverick, Maverick MAX
(sauf modèles X mr)
■ 715003922 • Noir

■ 715004166 • Rouge Can-Am

■ 715006344 • Argent



SUPPORT POUR NUMÉRO DE COURSE LONESTAR RACING

- Comprend une paire de supports pour numéro de course en aluminium qui se fixent d'un côté ou de l'autre à l'arrière du véhicule.
- Style épuré qui contribue à l'aspect « course » du véhicule tout en permettant une personnalisation.
- Fond noir.
- Non compatible avec le support pivotant LinQ.
- Autocollants disponibles par le biais de SCS Unlimited.

Maverick, Maverick MAX
715003943

BARRE ANTI-INTRUSION AVANT LONESTAR RACING

- Tube d'acier de 3,8 cm (1,5 po) de diamètre avec un fini de peinture en poudre durable.
- Contribue au style « course » du véhicule.
- Compatible seulement avec le toit en aluminium Lonestar Racing.
- Non compatible avec les pare-brise.

Maverick, Maverick MAX

■ 715003916 • Noir

■ 715004163 • Rouge Can-Am

■ 715006342 • Argent



BARRE ANTI-INTRUSION ARRIÈRE LONESTAR RACING

- Tube d'acier de 3,8 cm (1,5 po) de diamètre avec un fini de peinture en poudre durable.
- Style épuré qui contribue à l'aspect « course » du véhicule.
- Requisite pour l'installation du porte-roue de secours Lonestar Racing.
- Non compatible avec les accessoires LinQ et les préfiltres s'installant à l'arrière du véhicule.

Maverick (sauf modèles X mr),

Maverick MAX

■ 715003918 • Noir

■ 715004164 • Rouge Can-Am

■ 715006343 • Argent



BARRES PROTECTRICES LATÉRALES LONESTAR RACING

- Tube d'acier de 3,8 cm (1,5 po) de diamètre avec un fini de peinture en poudre durable muni d'une plaque d'aluminium de 3 mm (1/8 po).



Maverick
■ 715005514 • Argent

■ 715005513 • Noir

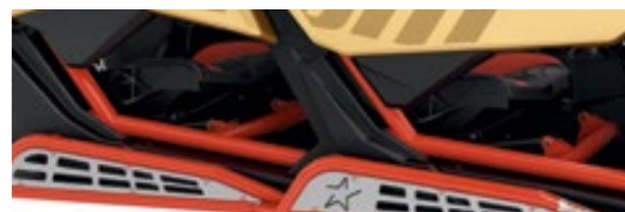


Maverick MAX
■ 715005518 • Argent

■ 715005517 • Noir



Maverick
■ 715004165 • Rouge Can-Am



Maverick MAX
■ 715004343 • Rouge Can-Am

S3
FOR **can-am**



PARE-CHOC AVANT S3



PARE-CHOC ARRIÈRE S3

DOMPTEZ LA BOUE, AVEC LES ACCESSOIRES S3. POUR TRAVAILLER OU JOUER, CES PARE-CHOC ONT L'AVANTAGE D'ÊTRE PRÊTS POUR LE TREUIL, AVEC UN AJUSTEMENT PARFAIT.

PARE-CHOC AVANT S3

- Fait de tubes d'acier robustes de 3,8 cm (1,5 po) de diamètre avec plaque d'aluminium de 3 mm (1/8 po).
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec fini durable.
- Procure une protection accrue à l'avant du véhicule.
- Plaque de support pour treuil intégrée
- Plaque de support pour lumières auxiliaires.
- Support pour crochet de treuil intégré pour un accès plus facile dans des conditions boueuses.
- Logo « S3 for Can-Am ».
- Treuil non inclus.

Maverick, Maverick MAX

■ 715004867 • Noir

■ 715005231 • Rouge Can-Am

PARE-CHOC ARRIÈRE S3

- Tube d'acier ultra-robuste de 3,8 cm (1,5 po) de diamètre.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec fini durable.
- Procure une protection accrue de la carrosserie du véhicule.
- Permet d'installer un treuil à l'arrière du véhicule.
- Conçu pour supporter les charges du treuil sans endommager le châssis.
- Câble d'alimentation arrière pour treuil (715006007) requis pour l'installation du treuil.
- Logo « S3 for Can-Am »
- Treuil non inclus.
- Non conforme aux normes CE.

Maverick, Maverick MAX

■ 715004869 • Noir

■ 715005232 • Rouge Can-Am

CÂBLE D'ALIMENTATION ARRIÈRE POUR TREUIL

(Non illustré)

- Requis pour l'installation d'un treuil sur le pare-chocs arrière S3 pour treuil.

715006007

PLAQUE DE TRACTION ARRIÈRE S3 POUR LA BOUE

- Offre un endroit de fixation solide si vous devez remorquer.
- Vous permet de fixer la plupart des courroies et crochets.
- Logo « S3 for Can-Am ».

Maverick, Maverick MAX

■ 715004870 • Noir

■ 715005233 • Rouge Can-Am



ACCESSOIRES POUR SIÈGES



ENSEMBLE DE HARNAIS 4 POINTS

- Système exclusif de décélération contrôlée absorbant l'énergie en cas d'accident.
- Conçu afin d'offrir un confort maximal.
- Ouverture et fermeture faciles en un clic.
- Brevet en instance.
- Non conforme aux normes CE.

Maverick, Maverick MAX
715003767 • Passager

715003766 • Conducteur



ENSEMBLE DE HARNAIS 4 POINTS RÉTRACTABLE – CONDUCTEUR

- Pratique ensemble de harnais 4 points rétractable qui vous permet de bouger librement dans votre siège tout en bénéficiant totalement du soutien additionnel qu'offrent les harnais 4 points.
- Rend le bouclage de la ceinture plus facile et demande moins d'ajustements lors du changement de passager ou de conducteur.
- Le coussinet de protection (707900653) est requis pour l'installation sur les sièges avant des modèles MAX.
- De série sur les modèles Maverick X rs 2018 et plus, et sur les modèles X rc Turbo R.

Maverick, Maverick MAX
715005022 • Passager

715005021 • Conducteur



COUSSINETS D'ÉPAULE POUR CEINTURE DE SÉCURITÉ

- Procurent un confort de conduite supplémentaire en empêchant que la ceinture de sécurité frotte le cou et l'épaule.
- Conviennent aux ceintures de sécurité 3 points de série et au harnais 4 points rétractables.
- Installation facile avec Velcro.
- Logo Can-Am.
- Vendus en paire pour le conducteur et le passager.

Maverick, Maverick MAX
715002894



PROTECTEUR DE RÉTRACTEUR

(Non illustré)

- Coussinet de protection requis pour l'installation du harnais 4 points rétractable sur les sièges avant des modèles MAX.
- Protège les passagers du rétracteur du harnais.
- Vendu individuellement.

Maverick MAX
707900653

SOLUTION CARGO SIMPLE ET RAPIDE

LinQ
SYSTEM^{MC}

LE SYSTÈME LINQ EXCLUSIF À BRP NE NÉCESSITE AUCUN OUTIL. TRANSFORMEZ VOTRE VÉHICULE SELON VOS BESOINS GRÂCE AUX ACCESSOIRES LINQ QUI S'INSTALLENT ET S'ENLÈVENT EN QUELQUES SECONDES.



TYPES D'ACCESSOIRES LINQ

- Les accessoires **LINQ** avec base de 40,6 cm (16 po) sont fixés avec les ancrages LinQ espacés de 40,6 cm (16 po) parfaits pour les VTT et les VCC Can-Am, les motomarines Sea-Doo et les motoneiges Ski-Doo.
- Les accessoires **LINQ** avec base de 91,4 cm (36 po) sont les plus couramment utilisés avec les supports LinQ sur les véhicules hors route Can-Am.



LinQ SYSTEM ACCESSOIRES

- Aucun outil requis: Installez et retirez les accessoires rapidement
- Équipez votre Can-Am pour vos différentes tâches et activités en un rien de temps
- Système de fixation robuste qui résiste aux terrains les plus difficiles

ACCESSOIRES LinQ AVEC BASE DE 40,6 CM (16 PO) p. 33

	GLACIÈRE LinQ 16 L (4,2 GAL) 295100698	Support standard LinQ 	Support pivotant LinQ 715002881/715003439 	Porte-bagages pour toit Adventure 715003868/715006225 	Ensemble de base de transport LinQ 860201806
	COFFRE À OUTILS LinQ 715004301				
	SAC LinQ SR 21 L (5,5 GAL) 860201740				
	SAC DE SPORT LinQ – 17L (4,5 GAL) 860201678				
	SAC ÉTANCHE LinQ 715002875				
		Adaptateur d'ancrage LinQ 715004960	Adaptateur d'ancrage LinQ 715004960	Aucun accessoire supplémentaire	

ACCESSOIRES LinQ AVEC BASE DE 91,4 CM (36 PO) p. 34

	BOÎTE DE CHARGEMENT LinQ 45 L (12 GAL) 715003879	Aucun accessoire supplémentaire	Aucun accessoire supplémentaire	Non compatible
	COFFRE ARRIÈRE LinQ 86 L (23 GAL) 715004923	Aucun accessoire supplémentaire *Non compatible si le support pivotant LinQ est installé.		
	COFFRE ARRIÈRE LinQ 124 L (32 GAL) 715001748	Aucun accessoire supplémentaire		
	BOÎTE DE RANGEMENT AUDIO LinQ 43 L (11,5 GAL) 715003018	Aucun accessoire supplémentaire	Aucun accessoire supplémentaire	Non compatible
	GLACIÈRE RIGIDE LinQ 30 L (8 GAL) 715004778 • Noir / 715004698 • Gris	Aucun accessoire supplémentaire	Aucun accessoire supplémentaire	Non compatible
	SAC DE RANGEMENT LinQ PREMIUM PAR OGIO 715002923 • Noir / 715003248 • Camo Mossy Oak Break-Up Country	Aucun accessoire supplémentaire	Aucun accessoire supplémentaire	Non compatible
	PANIER ROBUSTE LinQ 715001215	Aucun accessoire supplémentaire	Aucun accessoire supplémentaire	Non compatible
	PANIER À PROFIL BAS LinQ 715004282	Aucun accessoire supplémentaire	Aucun accessoire supplémentaire	Non compatible

PORTE-BAGAGES ET SUPPORTS LinQ p. 36

	PORTE-OUTILS LinQ 715003059	Aucun accessoire supplémentaire	Aucun accessoire supplémentaire	Installation sur les côtés Adaptateur LinQ 715003058
---	---------------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	--



GLACIÈRE LinQ 16 L (4,2 GAL)

SAC LinQ SR 21 L (5,5 GAL)

PORTE-OUTILS LinQ

Accessoires LinQ avec base de 40,6 cm (16 po)



GLACIÈRE LinQ 16 L (4,2 GAL)

- Construction rotomoulée procurant une rigidité et une durabilité exceptionnelles.
- Mousse isolante de première qualité pour une rétention optimale de la glace.
- LinQ marinisé pour utilisation en eau salée.
- Voir le tableau pour connaître le point d'ancrage et les accessoires requis.

Maverick, Maverick MAX
295100698



COFFRE À OUTILS LinQ

- Construction haute précision en polyéthylène haute densité injecté procurant rigidité et durabilité.
- Capacité maximale de 19 L (5 gal).
- Couvercle verrouillable, scellé et résistant aux intempéries.
- Ensemble de base de transport LinQ compris (860201806).
- LinQ marinisé pour utilisation en eau salée.
- Voir le tableau pour connaître le point d'ancrage et les accessoires requis.

Maverick, Maverick MAX
715004301



SAC LinQ SR 21 L (5,5 GAL)

- Sac semi-rigide extensible.
- Volume de 21 litres (5,5 gal).
- Ensemble de base de transport LinQ compris (860201806).
- Voir le tableau pour connaître le point d'ancrage et les accessoires requis.

Maverick, Maverick MAX
860201740



SAC DE SPORT LinQ – 17L

- Capacité de 17 litres (4,5 gal).
- Fond rigide, dessus semi-rigide.
- Ensemble de base de transport LinQ compris.

Maverick, Maverick MAX
860201678



SAC ÉTANCHE LinQ

- Sac étanche à dessus rabattable pour ranger votre équipement et le maintenir bien en place.
- Base robuste en plastique rigide solide pour fixation au système LinQ.
- Grand volume de stockage de 40 L (10,6 gal).
- Doublure en mousse au fond du sac pour plus de protection.
- Poignée intégrée pour faciliter le transport.
- LinQ marinisé pour utilisation en eau salée
- Ensemble de base de transport LinQ inclus.
- Voir le tableau pour connaître le point d'ancrage et les accessoires requis.

Maverick, Maverick MAX
715002875





COFFRE ARRIÈRE LINQ 124 L (32 GAL)

Accessoires LinQ avec base de 91,4 cm (36 po) 

BOÎTE DE CHARGEMENT LinQ 45 L (12 GAL)

- Facile à installer et à retirer grâce au système LinQ.
- Maintient votre matériel bien en place lorsque vous faites une randonnée.
- Voir le tableau pour connaître le point d'ancrage et les accessoires requis.

Maverick, Maverick MAX
715003879



COFFRE ARRIÈRE LINQ 86 L (23 GAL)

- Facile à installer et à retirer grâce au système LinQ.
- Verrouillable et à l'épreuve des intempéries.
- Maintient votre matériel en place et en sécurité lorsque vous faites une randonnée.
- Voir le tableau pour connaître le point d'ancrage et les accessoires requis.

Maverick (sauf modèles X mr), Maverick MAX
715004923



COFFRE ARRIÈRE LinQ 121 L (32 GAL)

- Offert avec le système LinQ, le coffre arrière s'installe en quelques secondes.
- Fait de polyéthylène injecté avec parois doubles aux endroits critiques.
- Le couvercle étanche protège contre la poussière, l'humidité et les éléments.
- Sans feu de position arrière.
- 124 L (32 gal) de chargement, avec dégagement complet permettant de maximiser l'espace et l'accès du coffre.
- Panneaux pour coffre arrière LinQ disponibles en plusieurs colorations afin de s'agencer à votre véhicule (vendus séparément).
- Non compatible avec la barre anti-intrusion arrière Lonestar Racing et le porte-roue de secours style Baja.
- Voir le tableau pour connaître le point d'ancrage et les accessoires requis.

Maverick (sauf modèles X mr), Maverick MAX
715001748 • Sans feu de position arrière



PANNEAUX POUR COFFRE ARRIÈRE LinQ 124 L (32 GAL)

- Panneaux de couleur pour assortir le coffre arrière LinQ 124 L (32 gal) à votre véhicule.

Maverick, Maverick MAX
Version européenne (conforme aux normes CE)
• Sans feu de position arrière.

- 715001397 • Noir
- 715001398 • Jaune
- 715002482 • Gris pâle
- 715002483 • Blanc
- 715006121 • Rouge Can-Am
- 715006122 • Vert mante
- 715006123 • Orange
- 715006124 • Rouge vipère



CHOIX EXPERT

GLACIÈRE RIGIDE LinQ 30 L (8 GAL)

- Facile et rapide à installer et à retirer grâce au système LinQ.
- Construction rotomoulée procurant une rigidité et une durabilité exceptionnelles.
- Mousse isolante de première qualité pour une rétention optimale de la glace.
- Compartiment intégré et complètement amovible qui protège les aliments.
- Attaches en caoutchouc gardant le couvercle solidement fermé.
- Résistante aux intempéries.
- Bouchon de vidange pratique.
- Voir le tableau pour connaître le point d'ancrage et les accessoires requis.

Maverick, Maverick MAX

- 715004698 • Gris
- 715004778 • Noir



PANIER ROBUSTE LinQ

- Fait d'acier à haute résistance.
- Facile à installer et à retirer grâce au système LinQ.
- Voir le tableau pour connaître le point d'ancrage et les accessoires requis.

Maverick, Maverick MAX
715001215



PANIER À PROFIL BAS LinQ

- Panier ouvert à profil bas qui augmente l'espace de chargement.
- Fait de polypropylène injecté résistant aux chocs.
- Parfait pour un accès facile aux outils, cordes, accessoires de treuil et de pelle.
- Plusieurs points d'ancrage pour tendeurs et dispositifs d'arrimage.
- Voir le tableau pour connaître le point d'ancrage et les accessoires requis.

Maverick, Maverick MAX
715004282



BOÎTE DE RANGEMENT AUDIO LinQ 43 L (11,5 GAL)

- Une solution abordable pour ajouter de la musique et de l'espace de chargement.
- L'installation arrière n'empiète pas sur l'espace de la cabine et permet l'écoute de votre musique préférée lorsque vous roulez à une vitesse moyenne.
- Facile à installer et à retirer.
- Transporte les marchandises en toute sécurité.
- Panneau de contrôle rétroéclairé idéal pour la conduite de nuit.
- Haut-parleurs résistants à l'eau.
- Le récepteur Bluetooth et les haut-parleurs de 16,5 cm (6,5 po) sont judicieusement intégrés au couvercle.
- La fonction d'arrêt automatique protège votre batterie en désactivant le système après 10 minutes d'inactivité.
- Voir le tableau pour connaître le point d'ancrage et les accessoires requis.

Maverick, Maverick MAX
715003018



CHOIX EXPERT

SAC DE RANGEMENT LinQ PREMIUM PAR OGIO

- Montage et démontage sans outil grâce au système LinQ.
- Sac de rangement semi-rigide d'un volume de 65 L (17,2 gal) idéal pour transporter tout ce qu'il vous faut dans votre véhicule.
- Fermeture avec élastique et boucle, avec un joint en caoutchouc empêchant la poussière d'entrer dans le sac.
- Rabat en trois sections qui permet un accès partiel ou total au contenu du sac.
- Séparations internes pour une organisation optimale du contenu.
- Voir le tableau pour connaître le point d'ancrage et les accessoires requis.

Maverick, Maverick MAX
■ 715002923 • Noir

■ 715003248 • **Camo Mossy Oak Break-Up Country**



Séparations intérieures pour une organisation optimale du contenu

Porte-bagages et supports LinQ 

PORTE-OUTILS LinQ

- Porte-outils ultra-polyvalent.
- Loquet pivotant pratique permettant de ranger les outils selon l'orientation appropriée.
- Vendu en paire.
- Voir le tableau pour connaître le point d'ancrage et les accessoires requis.

Maverick, Maverick MAX
715003059



ADAPTATEUR D'ANCRAGE LinQ

- Permet d'installer les accessoires LinQ de 16 po sur les porte-bagages LinQ.
- Montage et démontage sans outil.

Maverick, Maverick MAX
715004960



ENSEMBLE DE BASE DE TRANSPORT LinQ

- Permet d'installer des accessoires LinQ compatibles.
- Comprend: 2 bases de transport LinQ et le matériel d'installation.

Maverick MAX
860201806



ADAPTATEUR LinQ À TUBE

- Récepteur LinQ avec fixation pour la cage.
- Inclus dans l'ensemble de support pivotant LinQ.
- Permet l'installation d'accessoires fixés avec un seul LinQ.
- Diamètre: 47 mm (1,85 po).

Maverick, Maverick MAX
715004292



PIÈCE DE REMPLACEMENT LinQ

- (Non illustré)
- Système de fixation unique qui s'utilise avec tous les accessoires LinQ.
 - S'installe et s'enlève sans outil.
 - Vendue en paire.

Maverick, Maverick MAX
715001707

ADAPTATEUR LinQ

- (Non illustré)
- Permet l'installation du porte-outils LinQ au porte-bagages pour toit Adventure.
 - Vendu en paquet de 4.

Maverick MAX
715003058

FILET RIGIDE POUR BOÎTE DE CHARGEMENT

- (Non illustré)
- Filet rigide conçu pour arrimer des articles de façon sécuritaire et compacte dans le porte-bagages pour toit Adventure.

Maverick, Maverick MAX
715001371

SANGLE À CLIQUET POUR ROUE DE SECOURS

- Sangle à cliquet à trois voies avec extrémités en boucle.
- Conçue pour maintenir de façon sécuritaire la roue de secours aux accessoires équipés de points de fixation intégrés pour roue de secours.
- Réglable pour s'adapter à la plupart des pneus de véhicules côte à côte.
- Cliquet et bague de jonction faits en acier zingué durable.
- Requête pour fixer une roue de secours sur le porte-bagages pour toit Adventure et support pivotant LinQ.

Maverick (sauf modèles X mr), Maverick MAX
280000606



SUPPORT PIVOTANT LinQ

CARGO ET BOÎTES DE CHARGEMENT



CHOIX EXPERT

PORTE-BAGAGES POUR TOIT ADVENTURE

- La solution de chargement idéale qui permet le transport de tout ce dont vous avez besoin pour profiter pleinement de votre expérience hors route.
- Fait de tubes en acier de 3,2 cm (1,25 po) de diamètre.
- Les points de fixation intégrés pour les lumières peuvent contenir jusqu'à 8 lumières DEL de type pod (6 à l'avant et 2 à l'arrière) ou une barre de lumières DEL de 102 cm (40 po) à l'avant.
- Comprend des points d'ancrage pour attacher la roue de secours à l'aide d'une sangle (vendue séparément).
- Deux points d'ancrage LinQ sur les deux côtés.
- Le filet rigide pour boîte de chargement peut être ajouté pour fixer le chargement de façon sécuritaire dans le porte-bagages.

NOUVEAU Maverick
Transporte jusqu'à 18 kg (40 lb) de chargement.
715006225

Maverick MAX
Transporte jusqu'à 34 kg (75 lb) de chargement.
715003868



CONSTRUISEZ VOTRE PROPRE PORTE-BAGAGES POUR TOIT ADVENTURE
Montré ici avec:
Sangle à cliquet pour roue de secours, lumières DEL XL80 par Baja Designs et porte-outils LinQ.

CHOIX EXPERT

SUPPORT PIVOTANT LinQ

- Support LinQ verrouillable permettant l'ajout d'accessoires LinQ et permettant de transporter une roue de secours (roue non incluse).
- Montage et démontage faciles de la roue grâce à une sangle spécialement conçue.
- Pivote vers le haut à l'aide de vérin à gaz et se verrouille en position debout.
- Les coffres arrière de plus de 74 L (20 gal) ne peuvent être utilisés sur le véhicule lorsque le support est installé.
- Non compatible avec les barres anti-intrusion arrière, l'extension de cage arrière et les toits en aluminium Lonestar Racing.

Maverick (sauf modèles X mr), Maverick MAX
■ 715002881 - Noir

■ 715003439 - Rouge Can-Am



**CHOIX
EXPERT**

SAC DE RANGEMENT CENTRAL

- Les sacs s'attachent dans la section inutilisée entre les sièges afin de maximiser l'espace de chargement de votre véhicule.
- S'installe entre les sièges arrière seulement sur les modèles MAX.

Maverick (sauf modèles X mr), Maverick MAX (à l'arrière seulement)
715004277



• Gardez votre matériel en place et en sécurité dans ce sac à l'épreuve des intempéries.
• Sac conçu comme une pochette pouvant contenir 7,6 L (2 gal) avec des compartiments intérieurs en filet.
• Construction semi-rigide leur conférant la flexibilité nécessaire pour les charges de forme irrégulière.
• Non compatible avec les sièges Beard.

SAC DE RANGEMENT CENTRAL AVANT POUR MAX

- S'ouvre de chaque côté permettant aux passagers avant et arrière d'avoir accès au contenu du sac.
- S'installe entre les sièges du conducteur et du passager sur les modèles MAX.

Maverick MAX
715004888

SAC DE RANGEMENT SUPÉRIEUR

- Gardez votre matériel en place et en sécurité dans ce sac à l'épreuve des intempéries.
- Optimise intelligemment l'espace vertical en ajoutant 10 L (2,6 gal) à la capacité de chargement de votre véhicule.
- Une construction semi-rigide lui confère la flexibilité nécessaire pour les charges de forme irrégulière.
- Une pochette avant transparente compatible avec un écran tactile facilite l'accès à votre téléphone intelligent.
- Non compatible avec le toit Bimini.

Maverick, Maverick MAX
715004275



SACS DE RANGEMENT POUR PORTE SUPÉRIEURE

- Gardez votre matériel en place et en sécurité dans ces sacs à l'épreuve des intempéries.
- Les sacs s'attachent au quart-de-porte d'origine afin de maximiser l'espace de chargement de votre véhicule.
- Chaque sac est conçu comme une pochette pouvant contenir 5 L (1,3 gal) et comprend des compartiments intérieurs en filet.
- Une construction semi-rigide leur confère la flexibilité nécessaire pour les charges de forme irrégulière.
- Vendus en paire.

Maverick, Maverick MAX
715004276



SACS DE RANGEMENT POUR PANNEAUX DE PORTES INFÉRIEURS

- Gardez votre matériel en place et en sécurité dans ces sacs à l'épreuve des intempéries.
- Les sacs s'attachent aux panneaux de porte inférieurs afin de maximiser l'espace de chargement de votre véhicule.
- Chaque sac est conçu comme une pochette pouvant contenir 6 L (1,6 gal) et comprend des compartiments intérieurs en filet.
- Une construction semi-rigide leur confère la flexibilité nécessaire pour les charges de forme irrégulière.
- Vendus en paire.
- Non compatible avec le cric pour véhicule hors route et les demi-portes en aluminium.
- Panneaux de portes inférieurs requis pour installation.

Maverick, Maverick MAX
715004355



SAC DE RANGEMENT SOUPLE

- (Non illustré)
- Sac à 3 compartiments.
- Transportez votre équipement dans un sac à l'épreuve des intempéries.
- Sac souple offrant un volume de rangement de 45 L (11,8 gal) conçu pour maximiser l'espace de rangement à l'arrière du véhicule.

Maverick, Maverick MAX
■ 715003759 • Noir

SAC DE RANGEMENT 10 L (2,6 GAL)

- Sac étanche pour protéger vos effets personnels des éléments.

Maverick, Maverick MAX
269502121



ÉCLAIRAGE



CRÉEZ VOTRE SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE

Consultez la page 44.

LES LUMIÈRES DEL DE BAJA DESIGNS SONT CONÇUES PAR LES SPÉCIALISTES DE L'ÉCLAIRAGE : ELLES ÉCLAIRENT PLUS LOIN, SONT ULTRA RÉSISTANTES ET GARANTIES À VIE.

**CHOIX
EXPERT**

BARRE D'ÉCLAIRAGE DEL 102 CM (40 PO) ONX6 ARC PAR BAJA DESIGNS

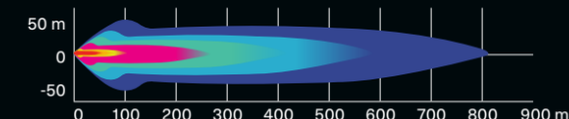
- Barre d'éclairage de 252 W produisant 29 000 lumens.
- Équipée de 24 DEL Cree XM-L2.
- Deux éclairages conçus pour la conduite offrant un mélange de lumière pour les applications de près ou à distance.
- Conçue pour une installation sur les toits équipés d'une barre pour support de lumières.
- Câble de raccordement Baja Designs et barre pour support de lumières requis.

Maverick, Maverick MAX
710006818



29 000 LUMENS

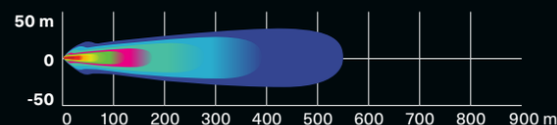
Combo OnX6 Arc de 102 cm (40 po)



BARRE D'ÉCLAIRAGE DEL 25 CM (10 PO) ONX6 PAR BAJA DESIGNS

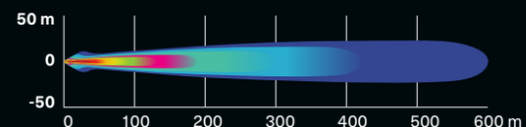
- Barre d'éclairage de 108 W produisant 12 460 lumens.
- Équipée de 6 DEL Cree XM-L2.
- Deux éclairages conçus pour la conduite offrant un mélange de lumière pour les applications de près ou à distance.
- Options de réglage double intensité (élevé/bas).
- Câble de raccordement Baja Designs requis.
- Conçue pour une installation sur les pare-chocs pour dunes et à plaques de protection et/ou sur les barres pour support de lumières.

Maverick, Maverick MAX
710006819

**12 460 LUMENS****Combo OnX6 de 25 cm (10 po)****LUMIÈRES DEL XL SPORT PAR BAJA DESIGNS**

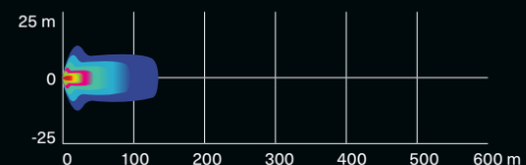
- 26 W par projecteur produisant 3 150 lumens.
- Équipées de 4 DEL Cree XP-G2 par projecteur.
- Projecteur haute vitesse offrant un faisceau lumineux long et étroit qui illumine plus loin.
- Câble de raccordement Baja Designs requis.
- Vendues en paire.
- Dimensions: 11,4 cm x 11,4 cm (4,5 po x 4,5 po).
- Conçues pour une installation sur les pare-chocs pour dunes et à plaques de protection et/ou sur les barres pour support de lumières.

Maverick, Maverick MAX
710006821

**3 150 LUMENS****XL Sport****LUMIÈRES DEL SQUADRON SPORT PAR BAJA DESIGNS**

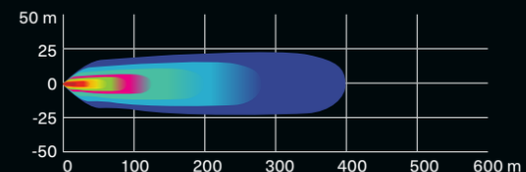
- 26 W par projecteur produisant 3 150 lumens.
- Équipées de 4 DEL Cree XP-G2 par projecteur.
- Large éclairage conçu spécifiquement pour les virages, la poussière et/ou le brouillard.
- Câble de raccordement Baja Designs requis.
- Vendues en paire.
- Dimensions: 7,6 cm x 7,6 cm (3 po x 3 po).
- Conçues pour une installation sur les pare-chocs pour dunes et à plaques de protection et/ou sur les barres pour support de lumières.

Maverick, Maverick MAX
710006820

**3 150 LUMENS****Squadron Sport****LUMIÈRES DEL XL80 PAR BAJA DESIGNS**

- 80 W par projecteur produisant 9 500 lumens.
- Équipées de 4 DEL Cree XHP50 par projecteur.
- Options de réglage double intensité (élevé/bas).
- Deux éclairages conçus pour la conduite offrant un mélange de lumière pour les applications de près ou à distance.
- Câble de raccordement Baja Designs requis.
- Vendues en paire.
- Dimensions: 11,4 cm x 11,4 cm (4,5 po x 4,5 po).
- Conçues pour une installation sur les pare-chocs pour dunes et à plaques de protection et/ou sur les barres pour support de lumières.

Maverick, Maverick MAX
710005041

**9 500 LUMENS****Combo XL80****CRÉEZ VOTRE SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE.**

Consultez la page 44.

LSTR
LONESTAR RACING *for* **can-am**

BARRE POUR SUPPORT DE
LUMIÈRES LONESTAR RACING

À PLEINE INTENSITÉ
AVEC LA BARRE DE
SUPPORT DE LUMIÈRES
LONESTAR RACING.

SUPPORT DE BARRE D'ÉCLAIRAGE DEL 102 CM (40 PO) LONESTAR RACING

- Conçu pour la barre d'éclairage DEL 102 cm (40 po) OnX6 Arc Baja Designs.
- Contribue à l'aspect « course » du véhicule.
- Compatible avec le toit en aluminium, le toit sport et le toit en aluminium Lonestar Racing.
- Non compatible avec les rétroviseurs latéraux Racing et le pare-brise Powerflip.
- Barre d'éclairage vendue séparément.

Maverick, Maverick MAX
715003920

**SUPPORT DE LUMIÈRES LONESTAR RACING**

- Conçu pour les lumières DEL XL80 Baja Designs et XL Sport Baja Designs.
- Peut accueillir jusqu'à 2 paires de lumières XL.
- Compatible avec le toit en aluminium Lonestar Racing, le toit en aluminium et le toit sport.
- Non compatible avec les rétroviseurs latéraux Racing et le pare-brise Powerflip.
- Lumières vendues séparément.

Maverick, Maverick MAX
715003948

**FEUX DE POURSUITE**

- Conçus par Can-Am pour vous permettre d'être visible pour les véhicules qui vous suivent, particulièrement dans des conditions poussiéreuses ou difficiles.
- Des interrupteurs au tableau de bord permettent de choisir entre deux modes et de sélectionner parmi 11 différents motifs lumineux de couleurs à haute visibilité (bleu, rouge et jaune).
- Mode Trail: les feux servent de feux arrière et de feux de freinage.
- Mode Course: les motifs lumineux s'affichent et servent de feux de freinage (la fonction de feux de freinage peut être désactivée lors des courses).
- Fonctionnalité modulaire permettant l'installation avec d'autres accessoires Can-Am à l'arrière de la cage.
- Ensemble prêt à l'emploi.

Maverick, Maverick MAX
715002887

**BARRE POUR SUPPORT DE LUMIÈRES**

- Design épuré en aluminium robuste.
- Convient aux barres d'éclairage et aux projecteurs avec ou sans combinaison de toit et de pare-brise.
- Utilise la pleine largeur du véhicule pour permettre l'installation de toutes les grandeurs de barre d'éclairage DEL.
- Requis pour l'installation de lumières sur le toit du véhicule.
- Non compatible avec le toit en aluminium Lonestar Racing.
- Lumières vendues séparément.

Maverick, Maverick MAX
715003529

**ENSEMBLE DE FIXATION POUR BARRE D'ÉCLAIRAGE DEL 99 CM (39 PO)**

- (Non illustré)
- Requis pour l'installation de la barre d'éclairage DEL de 99 cm (39 po).
- Éléments de fixation et câblage inclus.
- Barre de support pour lumières requise pour l'installation.

Maverick, Maverick MAX
715005822

CÂBLE DE RACCORDEMENT POUR PHARES

- (Non illustré)
- Requis pour l'installation des barres d'éclairage DEL simples et doubles de 25 cm (10 po) et 38 cm (15 po) et pour les projecteurs DEL de 10 cm (4 po).
- À utiliser pour montage aux pare-chocs ou sur le toit.

Maverick, Maverick MAX
715003417

**BARRE D'ÉCLAIRAGE DOUBLE DEL 99 CM (39 PO)
(270 W)**

- Équipée de 54 lumières DEL Cree de 5 W.
- 24 300 lumens.
- Non compatible avec un pare-brise complet, un pare-brise rabattable et la barre anti-intrusion Can-Am.
- Voir le tableau pour connaître le point d'ancrage et les accessoires requis.

Maverick, Maverick MAX
715004007

**BARRE D'ÉCLAIRAGE DOUBLE DEL 38 CM (15 PO)
(90 W)**

- Équipée de 18 lumières DEL Cree de 5 W.
- 8 400 lumens.
- Robuste et étanche.
- Conforme aux normes CE.
- Voir le tableau pour connaître le point d'ancrage et les accessoires requis.

Maverick, Maverick MAX
715002934

**BARRE D'ÉCLAIRAGE DOUBLE DEL 25 CM (10 PO)
(60 W)**

- Équipée de 12 lumières DEL Cree de 5 W.
- 5 400 lumens.
- Robuste et étanche.
- La combinaison d'une grande puissance et d'un format compact.
- Conforme aux normes CE.
- Voir le tableau pour connaître le point d'ancrage et les accessoires requis.

Maverick, Maverick MAX
715002933

**PROJECTEURS RONDS DEL DE 10 CM (4 PO)
(2 X 25 W)**

- Projecteurs DEL de 25 W.
- 1 800 lumens.
- Robustes et étanches.
- Câblage de base et interrupteur inclus.
- Calandre avec logo Can-Am.
- Vendus en paire.
- Non conforme aux normes CE.
- Voir le tableau pour connaître le point d'ancrage et les accessoires requis.

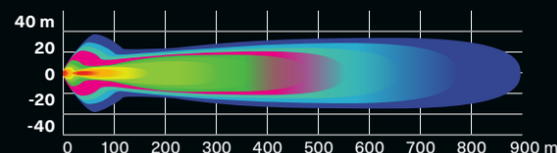
Maverick, Maverick MAX
715002935

**CRÉEZ VOTRE SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE.**

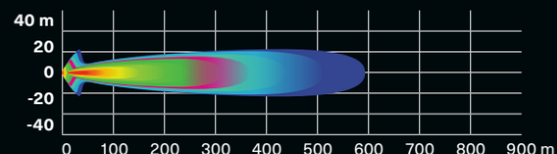
Consultez la page 44.

24 300 LUMENS

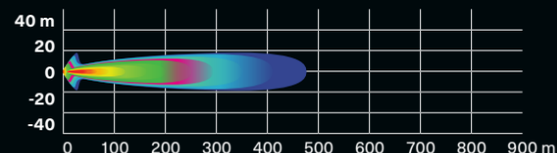
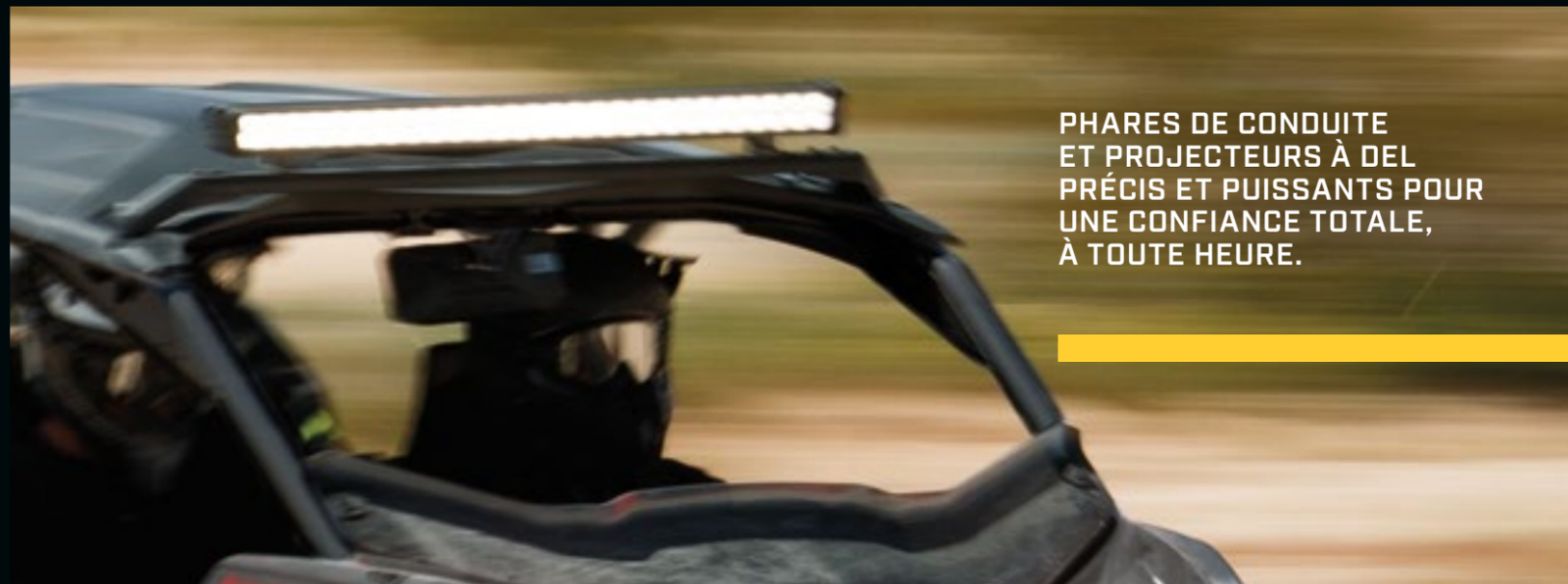
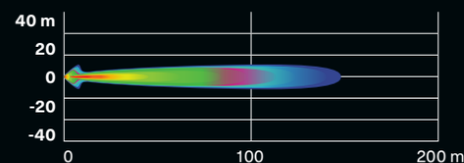
Éclaire à plus de 900 m (2 900 pi) devant le véhicule et environ 35 m (115 pi) sur les côtés.

**8 400 LUMENS**

Éclaire à plus de 580 m (1 900 pi) devant le véhicule et environ 20 m (65 pi) sur les côtés.

**5 400 LUMENS**

Éclaire à plus de 460 m (1 500 pi) devant le véhicule et environ 20 m (65 pi) sur les côtés.

**1 800 LUMENS**

PHARES DE CONDUITE ET PROJECTEURS À DEL PRÉCIS ET PUISSANTS POUR UNE CONFIANCE TOTALE, À TOUTE HEURE.

PHARES DE CONDUITE DEL DE 9 CM (2 X 14W) (3,5 PO)

- Lumières DEL de 14 W et de 1 260 lumens chacune.
- Dotés de 6 lumières DEL haute puissance dans un boîtier ultra résistant en aluminium moulé.
- Avec ses deux points d'attache, si un point d'attache cède en raison d'une collision, le phare peut être rattaché en le tournant jusqu'au second point d'attache.
- Vendus en paire.
- Conformés aux normes CE.

Maverick, Maverick MAX

PHARES DE CONDUITE DEL

- Projecteurs qui créent un faisceau de lumière étroit, à grande portée, idéal pour la conduite à vitesses élevées.

715003666

LUMIÈRES DEL À FAISCEAU LARGE

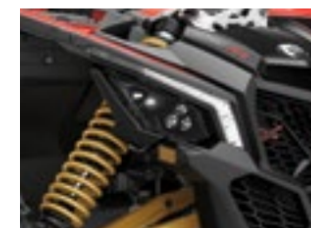
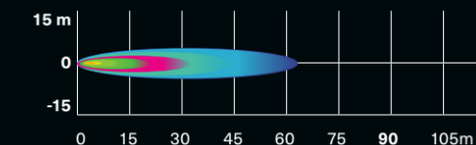
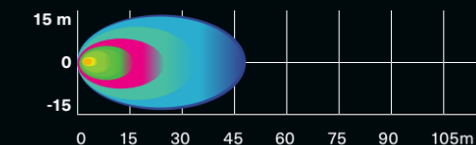
- Lentilles avec faisceau de lumière large, idéal pour les travaux comme le déneigement ou pour les conditions de conduite sinueses, poussiéreuses ou brumeuses.

715003665

**LUMIÈRES DEL SIGNATURE DE CAN-AM**

- Ajoute du style avec une allure plus dynamique.
- Utilise des lumières DEL lumineuses et écoénergétiques.
- N'ajoute pas d'éclairage additionnel pour la conduite.

Maverick, Maverick MAX
715003673

**1 260 LUMENS****Phares de conduite DEL****DEL à faisceau large****PLAFONNIER**

- Matrice DEL à batterie s'intégrant parfaitement au véhicule.
- Câblage inclus.
- S'installe sur la cage, le toit sport ou le couvre-coffre arrière tout-terrain.

Maverick, Maverick MAX
715002455



CRÉEZ VOTRE SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE. Consultez la page 44.



CRÉEZ VOTRE SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE EN TROIS ÉTAPES FACILES.

1 DÉTERMINEZ VOTRE POINT D'ANCRAGE	2 CHOISISSEZ VOTRE ÉCLAIRAGE									
	LUMIÈRES BAJA DESIGNS					LUMIÈRES CAN-AM				
	BARRE D'ÉCLAIRAGE DEL 25 CM (10 PO)	BARRE D'ÉCLAIRAGE DEL BAJA DESIGNS 102 CM (40 PO) ONX6 ARC	LUMIÈRES DEL XL SPORT (VENDUES EN PAIRES)	LUMIÈRES DEL XL80 (VENDUES EN PAIRES)	BARRE D'ÉCLAIRAGE DOUBLE DEL 25 CM (10 PO)	BARRE D'ÉCLAIRAGE DOUBLE DEL 38 CM (15 PO)	BARRE D'ÉCLAIRAGE DOUBLE DEL 99 CM (39 PO)	PROJECTEURS RONDS DEL DE 10 CM (4 PO) (VENDUS EN PAIRE)	LUMIÈRES DEL DE 9 CM (3,5 PO) DE CONDUITE OU À FAISCEAU LARGE (VENDUES EN PAIRE)	
	Consultez les p. 39-40 pour plus d'information sur ces barres d'éclairage					Consultez les p. 41-43 pour plus d'information sur ces barres d'éclairage				
Pare-chocs à plaque de protection avant Pare-chocs avant pour dunes	710006819 PLUS 715002885 (Câble de raccordement)	N/D	710006821 PLUS 715002884 (Câble de raccordement)	710005041 PLUS 715002884 (Câble de raccordement)	715002933 PLUS 715003417 (Câble de raccordement)	715002934 PLUS 715003417 (Câble de raccordement)		715002935 PLUS 715003417 (Câble de raccordement)	715003666 ou 715003665 PLUS 715003417 (Câble de raccordement)	
Pare-chocs avant Lonestar Racing	N/D	N/D	710006821 PLUS 715002884 (Câble de raccordement)	710005041 PLUS 715002884 (Câble de raccordement)				715002935 PLUS 715003417 (Câble de raccordement)	715003666 ou 715003665 PLUS 715003417 (Câble de raccordement)	
Pare-chocs avant Lonestar Racing Pare-chocs avant X rc / X mr	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	
Barre pour support de lumières Porte-bagages pour toit Adventure	710006819 PLUS 715002885 (Câble de raccordement)	710006818 PLUS 715002885 (Câble de raccordement)	710006821 PLUS 715002884 (Câble de raccordement)	710005041 PLUS 715007049 (Câble de raccordement)	715002933 PLUS 715003417 (Câble de raccordement)	715002934 PLUS 715003417 (Câble de raccordement)	715004007 PLUS (Ensemble de fixation)	715002935 PLUS 715003417 (Câble de raccordement)	715003666 ou 715003665 PLUS 715003417 (Câble de raccordement)	
Support de barre d'éclairage DEL 102 cm (40 po) Lonestar Racing	N/D	710006818 PLUS 715002885 (Câble de raccordement)	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	
Support de lumières Lonestar Racing	N/D	N/D	710006821 PLUS 715002884 (Câble de raccordement)	710005041 PLUS 715007049 (Câble de raccordement)	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	

3 COMMANDEZ

COMMANDEZ TOUTES LES PIÈCES MENTIONNÉES DANS LA CASE CORRESPONDANTE

* REMARQUE: Si vous installez plus d'un ensemble de lumières, vous devez commander un ensemble de fixation ou un câble d'alimentation supplémentaire.

*Toutes les lumières sont conçues pour un usage exclusivement hors route.

CÂBLE DE RACCORDEMENT BAJA DESIGNS

(Non illustré)
• Requis pour l'installation de la barre d'éclairage DEL 25 cm (10 po) OnX6 par Baja Designs sur un toit ou un pare-chocs.

Maverick, Maverick MAX

Barre d'éclairage DEL 25 cm (10 po) OnX6
715002885

Lumières DEL XL Sport et Squadron Sport par Baja Designs
715002884

Lumières DEL Baja Designs XL80
715003729

AUDIO ET SYSTÈMES DE COMMUNICATION

VOTRE RANDONNÉE, VOTRE SENTIER, VOTRE MUSIQUE : MONTEZ LE VOLUME ET APPRÉCIEZ LA QUALITÉ DE CES ACCESSOIRES AUDIO SPÉCIALISÉS.

**100%
INTÉGRÉS**

Nos systèmes audio ont été conçus pour donner du rythme à vos expériences. Du système d'alimentation aux fixations des haut-parleurs, jusqu'à l'ajustement et à la finition, tout est prêt pour foncer!



TOIT AUDIO

C'est un toit ET un système de son — rehaussez instantanément votre Maverick avec un simple branchement.



SUPPORT POUR APPAREILS ÉLECTRONIQUES

Fixation sécuritaire et ajustable pour emporter votre téléphone intelligent, votre tablette ou votre appareil électronique.

POUR UN SON AUSSI RICHE ET PERFORMANT QUE VOTRE MAVERICK.



CHOIX EXPERT

TOIT AUDIO

- Toit intégral avec système audio au profil épuré.
- Entièrement scellé et étanche.
- Installation facile: un fil relie le système audio au système électronique du véhicule.
- Quatre haut-parleurs de 20,2 cm (8 po), un amplificateur de 400 RMC et 800 watts récepteur fournis par Rockford Fosgate Audio.
- Accent de lumières DEL multicolores autour de chaque haut-parleur.
- Écran de 6,8 cm (2,7 po) avec affichage en couleur et connectivité Bluetooth et Pandora.
- Non compatible avec les portes supérieures souples.

Maverick
Quatre haut-parleurs de 8 po
715004900

NOUVEAU Maverick MAX
Quatre haut-parleurs de 8 po
715006709



CAISSON DE BASSES CAN-AM

- Puissant caisson de basses Rockford Fosgate de 10 po sous le siège.
- Prises de connexion simples pour le toit audio (câble inclus).
- Conception solide pour résister aux environnements difficiles et étanche à l'humidité et à la saleté.
- Ensemble pour amplificateur (715007227) requis pour deux caissons de basses.
- Possibilité de deux par véhicule: sous les sièges conducteur et passager.
- L'installation avec le Toit Audio (715004900) requiert le capteur de signal (715007706).

Maverick, Maverick MAX
715004956



ENSEMBLE POUR AMPLIFICATEUR CAN-AM

- Un amplificateur puissant de 400 W pour alimenter jusqu'à deux caissons de basses sous le siège.
- Prises de connexion simples pour le toit audio et le caisson de basses.
- Plaque d'installation et câble inclus.
- L'installation avec le Toit Audio (715004900) requiert le capteur de signal (715007706).

Maverick, Maverick MAX
715007227



HAUT-PARLEURS CENTRAUX MTX

- Enceinte centrale se fixant à la cage et munie de deux haut-parleurs de 100 W de 16,5 cm (6,5 po).
- Conçus pour Can-Am, soit pour les conditions de conduite les plus exigeantes.
- Complément parfait pour le système audio MTX complet, pour un système à 7 haut-parleurs ou seul, en connectant la prise d'entrée auxiliaire directement dans votre appareil de musique.
- Non compatible avec les toits Lonestar.

Maverick MAX
715004748



SYSTÈME AUDIO MTX COMPLET

- Système audio de 400 W RMS / 800 W en pointe avec Bluetooth 5.1.
- Conçu pour Can-Am, soit pour les conditions de conduite les plus exigeantes.
- Comprend des haut-parleurs intégrés sur le tableau de bord avant et sur le couvercle de cage arrière ainsi qu'une unité principale avec un caisson de basses intégré de 16,5 cm (6,5 po).
- L'ajout du support pour appareil électronique permet de maintenir solidement votre appareil Bluetooth en place pour jouer vos morceaux préférés.

Maverick, Maverick MAX
715002873



SYSTÈME DE COMMUNICATION INTER VÉHICULES RUGGED RADIOS

- Idéal pour communiquer avec la famille et les amis lors des randonnées en groupe.
- Bouton-poussoir installé sur le volant afin de faciliter la communication.
- Peut être synchronisé avec le système d'interphone Rugged Radios.
- Portée de 3 à 6 km.

- Cet ensemble comprend:**
- Radio portative bibandes RH-5R Rugged Radios de 5 W,
 - Ensemble casque d'écoute/micro,
 - Boutons-poussoirs d'interphone,
 - Support d'installation,
 - Chargeur.

Maverick, Maverick MAX
715003440



CHOIX EXPERT

SUPPORT POUR APPAREIL ÉLECTRONIQUE

- Plateforme pour système de divertissement idéale pour les randonnées.
- Polypropylène injecté robuste qui s'intègre parfaitement et qui s'installe facilement sur le dessus du tableau de bord.
- Unité ajustable qui maintient de façon sécuritaire la plupart des tablettes et téléphones intelligents d'une largeur de 13 cm (5,1 po) à 25,4 cm (10 po) (avec coque de protection).
- Se combine parfaitement avec le système audio MTX complet et le système d'interphone Rugged Radios.
- Permet l'installation du GPS Garmin Montana 680T.
- Volume de rangement intégré de 3,8 L avec accès à la prise 12 V du tableau de bord pour le chargement d'appareils.

Maverick, Maverick MAX
715002874



Rangement intégré avec accès à la prise de 12 V pour recharger les appareils

SYSTÈME D'INTERPHONE RUGGED RADIOS

- Conçu spécifiquement pour faciliter les communications à l'intérieur du véhicule entre le conducteur et les passagers.
- Peut s'étendre à quatre personnes.
- Comprend un port audio pour vous permettre d'écouter votre musique préférée.
- Intégration parfaite avec le panneau de commande sur le tableau de bord.
- Peut être synchronisé avec le système de communication inter véhicules Rugged Radios.

Maverick, Maverick MAX
715002891



ENSEMBLE DE CASQUES D'ÉCOUTE POUR PASSAGERS ARRIÈRE RUGGED RADIOS

- Câbles de 3,7 m (12 pi) et ensembles de casques d'écoute/micro supplémentaires pour étendre le système d'interphone à 4 personnes.

avec le système d'interphone Rugged Radios
715004380



PRODUITS ÉLECTRIQUES ET ÉLECTRONIQUES



ENSEMBLE D'INSTALLATION DE BATTERIE AUXILIAIRE

(Non illustré)

- Permet d'ajouter une deuxième batterie de 30Ah pour une capacité d'alimentation supplémentaire des composants électriques auxiliaires comme un système de son ou un treuil.
- Équipé d'un séparateur de batteries intelligent et intégré pour empêcher les composants électriques de drainer la batterie de démarrage.
- L'ensemble comprend un bornier de jonction additionnel, tout le câblage nécessaire et le support pour batterie.
- Batterie supplémentaire vendue séparément.
- Non compatible avec le système de dégivrage, de chauffage et de ventilation.

Maverick, Maverick MAX
715006315

CHARGEUR DE BATTERIE 5.0 CTEK DE BRP

- CTEK, le fabricant des chargeurs de batterie les plus intelligents au monde, a produit un chargeur spécifique à BRP pour tous les produits BRP.
- Le chargeur CTEK est conçu pour affronter les conditions arctiques exigeantes.
- Consultez votre concessionnaire pour plus d'information.

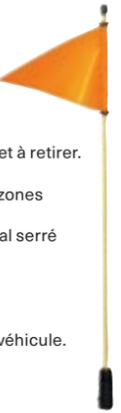
860200997



FANION ILLUMINÉ

- Un incontournable pour les randonnées dans les dunes.
- DEL Cree de 5 W.
- Cinq lentilles de couleur permettant la personnalisation.
- Manche incandescent facile à installer et à retirer.
- Rend le véhicule plus visible.
- Répond à la plupart des exigences des zones de dunes.
- Base d'aluminium moulé, écrou en acier serré à la main.
- Support de fixation et câblage inclus.
- Support de fanion de 1,2 m (4 pi) pour le dessus de la cage.
- Peut être installé sur les deux côtés du véhicule.

Maverick, Maverick MAX
715002886



CHAUFFE-SIÈGE

- Chauffe-siège de 25W pour une conduite confortable, sans frissons.
- Réglages de la température (élevée/basse [Hi/Low]) permettant de contrôler la chaleur.
- Comprend un chauffe-siège en fibre de carbone, une feuille de mousse et un commutateur sur le tableau de bord.
- S'installe directement dans le coussin du siège d'origine.
- Câble d'alimentation pour accessoires chauffants (710005757) requis pour l'installation sur les sièges avant.
- Câble d'alimentation pour accessoires chauffants (715006004) requis pour l'installation sur les sièges arrière.

Maverick, Maverick MAX
715006112



ENSEMBLE DE PRISE USB

- Recharge vos appareils électroniques pendant la conduite* (téléphone intelligent, lecteur MP3, accessoires chauffants, etc.).
- Prise USB double.
- *La prise ne peut recharger tous les types d'appareils pendant la conduite.

Maverick, Maverick MAX
219400510



PRISE POUR VISIÈRE CHAUFFANTE

- Située à un endroit stratégique sur le véhicule pour ne pas compromettre vos mouvements.
- Prise pour visière vous permettant de conduire sans être incommodé par la buée.
- Facile et rapide à installer.
- Vendue individuellement.
- Visière chauffante non incluse.

Maverick, Maverick MAX
715001246

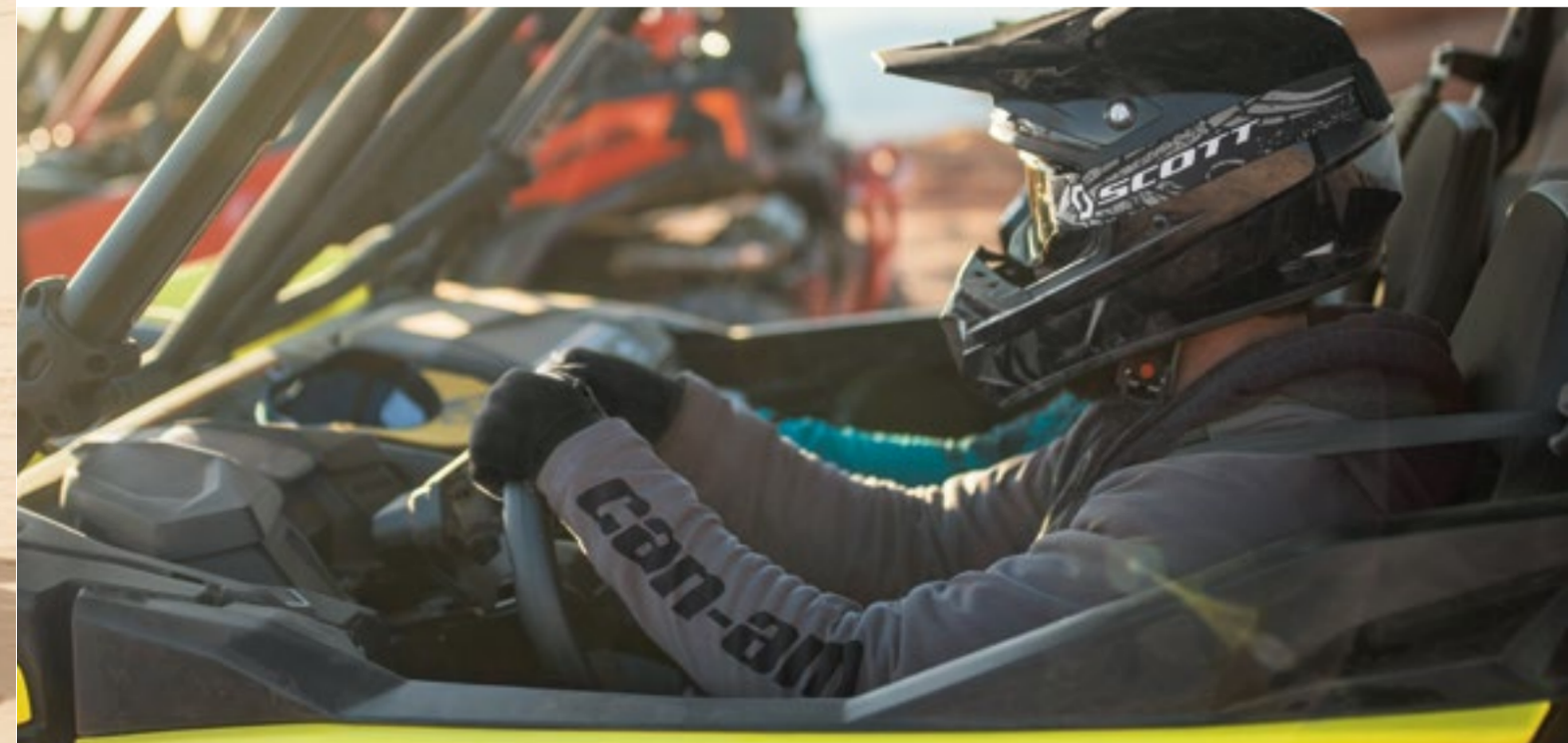


CÂBLE D'ALIMENTATION POUR ACCESSOIRES CHAUFFANTS

(Non illustré)

- Câblage nécessaire pour brancher et utiliser les accessoires de siège chauffant avant, le volant chauffant et la barre d'appui chauffante.

Maverick, Maverick MAX
710005757



TREUILS ET ATTELAGES

WARN⁺ VRX

- Scellant imperméable extrême IP68 qui protège contre les éléments.
- Construction métallique durable.
- Revêtement de peinture en poudre noire et attaches en acier inoxydable qui résistent à la corrosion.
- Nouvelle poignée d'embrayage robuste, fruit de plus de 70 ans de savoir-faire dans le domaine des dispositifs de blocage de moyeu 4WD WARN.
- Frein retenant la charge pour un contrôle exceptionnel.
- Train épicycloïdal métallique à trois étages offrant un fonctionnement fluide et efficace.
- Interrupteur à bascule sur le tableau de bord et télécommande filaire.
- Garantie à vie limitée (composants mécaniques), garantie de 3 ans (composants électriques).
- Force de traction de 2 041 kg (4 500 lb).
- Câble de treuil électrique (715003585) et un pare-chocs avant compatible avec treuil requis.

TREUIL WARN VRX 45

- Câble en acier de 15 m (50 pi) de longueur et de 6,3 mm (¼ po) de diamètre.
- Guide-câble à rouleau.

Maverick, Maverick MAX
715006110



TREUIL WARN VRX 45-S

- Câble en acier de 15 m (50 pi) de longueur et de 6,3 mm (¼ po) de diamètre.
- Guide-câble en aluminium moulé.

Maverick, Maverick MAX
715006111



GUIDE-CÂBLE À HAUSSIÈRE CAN-AM HD

- Essentiel lorsqu'on passe à un treuil avec un câble synthétique, ce guide-câble à haussière en aluminium résistant à la corrosion empêche le câble de se briser dans le coin d'un guide-câble à rouleaux et de s'user prématurément en raison de la surface inégale et usée du guide de roulement.
- Doit être utilisé avec câbles synthétiques seulement.

Treuil Can-Am HD
715006426



GUIDE-CÂBLE À HAUSSIÈRE WARN

- Construction à double revêtement fini poudre.
- Requis pour l'utilisation du câble de treuil synthétique (705015070) sur les treuils Warn.
- Pour une utilisation avec les câbles de treuils synthétiques seulement.

705208797



ROULEAU POUR GUIDE-CÂBLE CAN-AM HD

- Suggéré lors du changement du câble.
- Rouleau pour guide-câble de remplacement.

Treuil Can-Am HD
710007082



CAN-AM HD

- Poignée d'embrayage ergonomique.
- Engrenages et bagues robustes en acier offrant un couple et une longévité accrus.
- Frein automatique retenant 100 % de la charge.
- Solénoïde scellé assurant une protection contre les éléments.
- Télécommande filaire à l'épreuve des éléments et commutateur sur le tableau de bord.
- Conforme aux normes CE.
- Câble de treuil électrique (715003585) et un pare-chocs avant compatible avec treuil requis.

TREUIL CAN-AM HD 4500

- Force de traction de 2 041 kg (4 500 lb).
- Câble synthétique de 15,2 m (50 pi) de longueur et de 6,35 mm (¼ po) de diamètre.
- Guide-câble à rouleau robuste à l'épreuve de la corrosion.

Maverick, Maverick MAX
715006416



CHOIX EXPERT

TREUIL CAN-AM HD 4500-S

- Force de traction de 2 041 kg (4 500 lb).
- Câble synthétique de 15,2 m (50 pi) de longueur et de 6,35 mm (¼ po) de diamètre.
- Guide-câble à rouleau robuste à l'épreuve de la corrosion.

Maverick, Maverick MAX
715006417



TÉLÉCOMMANDE AVEC FIL WARN

- Permet à l'utilisateur d'ajouter une télécommande manuelle au treuil.
- Conforme à la norme CE.
- Câble d'alimentation (710001023) requis pour utiliser la télécommande sur un véhicule équipé d'un treuil de série.

Treuil Warn
710001002



TÉLÉCOMMANDE AVEC FIL DE CAN-AM HD

- Permet à l'utilisateur d'ajouter une télécommande manuelle au treuil.
- Télécommande avec fil (715007050) et câble de connexion inclus.
- Conforme à la norme CE.

Treuil Can-Am HD
715006504



CÂBLE DE TREUIL SYNTHÉTIQUE

- Câble synthétique de 15,2 m (50 pi) de longueur et de 6,35 mm (¼ po) de diamètre.
- Le guide-câble à haussière Warn (705208797) est requis lors de l'utilisation du câble de treuil synthétique afin d'en prévenir l'usure prématurée.

Treuil Warn
705015070

- Câble synthétique de 15,2 m (50 pi) de longueur et de 6,35 mm (¼ po) de diamètre pour les treuils Can-Am HD.
- Guide-câble à haussière (715006426) requis lorsqu'on passe à un câble synthétique afin d'éviter l'usure prématurée du câble.

Treuil Can-Am HD
715006430



CÂBLE DE RECHANGE EN ACIER

- Câble d'acier de 16,8 m (55 pi) de longueur et de 6,35 mm (¼ po) de diamètre pour l'ensemble de treuil Warn.

Treuil Warn
715006699

- Câble d'acier de 14,3 m (47 pi) de longueur et de 6,3 mm (¼ po) de diamètre.
- Force de traction de 2 041 kg (4 500 lb).

Treuil Can-Am HD
705014978



RALLONGE DE CÂBLE SYNTHÉTIQUE

- Câble léger de 6,35 mm (¼ po), facile à manipuler.
- S'attache aisément au câble du treuil pour le rallonger de 15,2 m (50 pi) additionnels.
- Capacité de 2 041 kg (4 500 lb).

715001120



CROCHET DE REMORQUAGE ARRIÈRE X RC / X MR

- Offre un ancrage solide quand un remorquage est nécessaire.
- Permet d'attacher la plupart des crochets ou sangles.
- Fait d'une plaque d'acier résistante de 5 mm (⅜ po) et d'un crochet d'acier tubulaire de 16 mm (⅝ po).
- De série sur les modèles Maverick X rc et X mr.

Maverick, Maverick MAX
715004450



TÉLÉCOMMANDE SANS FIL

- Système facile et rapide à installer grâce au câble d'alimentation inclus avec antenne intégrée et le nécessaire d'installation complet.
- Permet d'opérer votre treuil dans un périmètre de 15,2 m (50 pi), pour une plus grande flexibilité d'utilisation.
- Toutes les composantes sont à l'épreuve des intempéries.

Treuil Warn
715002542



HARNAIS DE TREUIL ÉLECTRIQUE

- (Non illustré)
- Requis pour l'installation d'un treuil.

Maverick, Maverick MAX
715003585

ATTELAGE ARRIÈRE

- Construction robuste en acier.
- Revêtement durable et texturé par électrodéposition.
- Le point d'attache fixe pour une attache-remorque offre une capacité de remorquage de 590 kg (1 300 lb).
- Boule d'attelage non comprise.

Maverick, Maverick MAX
■ 715002883 • Noir

■ 715003938 • Rouge Can-Am



PERFORMANCE

MAÎTRISEZ L'ADHÉRENCE
COMME JAMAIS
**SMART
LOK™**
TECHNOLOGY

Exclusivité Can-Am : Adaptez-vous aux conditions hors route comme jamais auparavant grâce aux 4 roues motrices avec technologie Smart-Lok^{MC}.

Smart-Lok^{MC} est le différentiel hors route le plus avancé sur le marché. Il s'agit d'un différentiel avant entièrement verrouillable actionnable à la demande avec des modes automatiques à commande électronique qui offrent toujours une traction maximale dans toutes les conditions.


LSR
LONESTAR
RACING for
can-am

LA PERFORMANCE QUE
VOUS MÉRITEZ AVEC DES
ACCESSOIRES ESTIMÉS
DES COUREURS

**PLAQUE D'EMBRAYAGE ET
POMMEAU ROBUSTES LONESTAR
RACING**

- Cette plaque d'embrayage faite d'acier inoxydable durable est solidement boulonnée en place.
- L'ensemble est fourni avec un pommeau de levier de vitesse Lonestar Racing en aluminium solide.
- Offre une durabilité accrue pour le conducteur axé sur la performance.

Maverick, Maverick MAX
715004866

**GARDE-BOUE AVEC SUPPORTS
LONESTAR RACING**

- Ces garde-boue boulonnés sont un excellent ajout.
- Supports durables en chromoly.
- Aident à protéger les bras oscillants, les rotors et les joints homocinétiques contre les roches et les débris.
- Vendus en paire.

Maverick, Maverick MAX
715004865

**RENFORT POUR SUPPORT
EXTERNE DE BRAS DE CONTRÔLE
MÉDIAN LONESTAR RACING**

- Renforce les tiges du bras de contrôle en conditions de conduite difficiles.

Maverick, Maverick MAX
715004868


1 COMMENCEZ PAR L'ENSEMBLE DE DIFFÉRENTIEL POUR SMART-LOK^{MC}
ENSEMBLE DE DIFFÉRENTIEL POUR SMART-LOK^{MC}

- La technologie Smart-Lok^{MC} exclusive à Can-Am est un système de différentiel avant qui permet un vrai blocage complet à tout moment, avec modes automatiques contrôlés électroniquement.
- Ajustez votre différentiel selon vos besoins : « 2x4 » pour une traction arrière seulement, « 4x4 Front Diff Lock » pour une conduite à 4 roues motrices complètement verrouillées ou « 4x4 Smart Modes » pour sélectionner des modes pré-réglés qui conviennent à votre type de conduite.
- En utilisant de multiples sources de données, le mode « Smart Modes » amorce automatiquement le blocage avec la bonne intensité et juste au bon moment pour procurer le maximum de traction tout en conservant une manœuvrabilité à basse vitesse, ce qui permet un positionnement optimal et un sentiment de confiance.
- L'ensemble de différentiel Smart-Lok^{MC} est offert de série avec le mode Trail.
- Les modes Mud, Rock et Trail Activ peuvent être installés en choisissant un module automatique additionnel (vendu séparément) pour adapter encore plus votre conduite à votre environnement.
- Joints homocinétiques de performance (2X) et ensemble d'installation pour Smart-Lok^{MC} requis pour l'installation.

Maverick
produits après le 1^{er} janvier 2017
Maverick MAX
705402371



L'ENSEMBLE DE
DIFFÉRENTIEL
SMART-LOK^{MC} EST
OFFERT DE SÉRIE
AVEC LE MODE TRAIL

**2 POURSUIVEZ AVEC L'ENSEMBLE D'INSTALLATION POUR SMART-LOK^{MC}
ET LE JOINT HOMOCINÉTIQUE DE PERFORMANCE**
**ENSEMBLE D'INSTALLATION
POUR SMART-LOK^{MC}**

- (Non illustré)
- Inclut toute la quincaillerie et le câblage nécessaires à l'installation.

Maverick
produits après le 1^{er} janvier 2017
Maverick MAX
2018 et antérieurs
715004746

Maverick,
Maverick MAX
2019 et plus
715005329


JOINT HOMOCINÉTIQUE DE PERFORMANCE

- Conception haute performance idéale pour une utilisation hors route avec une protection supérieure pour tout type de conduite.
- Inclut les joints, l'arbre d'entraînement et les soufflets qui s'ajustent parfaitement à votre véhicule Can-Am.

Maverick, Maverick MAX
(modèles 64 po)
705401634

Maverick et Maverick MAX
(modèles 72 po)
705402048


**3 DOMINEZ VOTRE ENVIRONNEMENT DE CONDUITE AVEC UN MODULE
« SMART MODE » (OPTIONNEL)**

- Ces modules vous permettent d'ajouter les modes **MUD**, **ROCK** ou **TRAIL ACTIV** aux véhicules équipés de l'ensemble de différentiel pour Smart-Lok^{MC}.
- Vous pouvez installer un seul module Smart Mode à la fois.

**MOQUEZ-VOUS DE LA
BOUE PROFONDE**

- Le mode « MUD » est conçu spécifiquement pour procurer une traction supérieure dans les trous de boue les plus profonds. Lorsque le système détecte que le couple moteur est élevé et/ou qu'il y a patinage, Smart-Lok^{MC} verrouillera complètement la partie avant.
- Le système restera verrouillé jusqu'à ce que l'accélérateur soit relâché.

MODULE SMART MODE « MUD »

Maverick, Maverick MAX
715005282

**DOMPTEZ LES SOLS
LES PLUS ACCIDENTÉS**

- Le mode « ROCK » est conçu spécifiquement pour vous aider à franchir les sols rocailleux les plus techniques.
- Lorsque le système détecte que le couple moteur est élevé alors que le véhicule roule à basse vitesse, le différentiel Smart-Lok^{MC} verrouillera progressivement la partie avant et restera engagé jusqu'à ce que l'accélérateur soit relâché pour éviter le patinage et procurer une traction optimale.
- Cet engagement progressif facilite une direction adoucie lors de la conduite.

MODULE SMART MODE « ROCK »

Maverick, Maverick MAX
715005283

**LAISSEZ-LES
LOIN DERRIÈRE**

- Le mode « TRAIL ACTIV » est conçu pour la conduite dynamique et pour vous procurer une précision incomparable lors des virages.
- Lorsque le système détecte que le couple moteur est élevé et/ou que la vitesse du véhicule augmente, le différentiel Smart-Lok^{MC} verrouillera progressivement la partie avant et restera engagé jusqu'à ce que l'accélérateur soit relâché ou que la vitesse du véhicule diminue.
- Cet engagement progressif facilite une direction adoucie lors de la conduite.

**MODULE SMART MODE
« TRAIL ACTIV »**

Maverick, Maverick MAX
715005284



EXTINCTEUR

- Idéal pour les feux de graisse, d'huile et d'origine électrique.
 - S'utilise avec le support pour extincteur d'incendie par Lonestar Racing.
 - Non conforme aux normes CE.
- 295100833**



GOUPILLES DE COUVERCLE DE TRANSMISSION À DÉGAGEMENT RAPIDE LONESTAR RACING

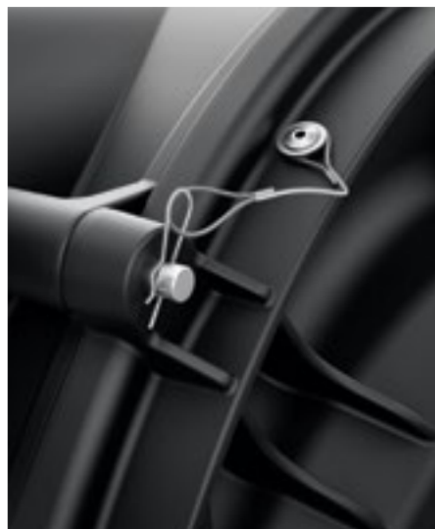
- Cet ensemble permet de retirer le couvercle de transmission en quelques secondes afin d'accéder à la courroie, et ce, sans outil.
- Inclut 4 goupilles en acier inoxydable à dégagement rapide, avec pinces et attaches.
- Remplace toutes les vis du couvercle de transmission.
- Ce produit modifie l'étanchéité du couvercle de transmission; il est fortement recommandé d'utiliser ce produit seulement pour la conduite dans un environnement sec.

Maverick, Maverick MAX
715005045

PLAQUE DE RENFORT ARRIÈRE ROBUSTE POUR BRAS DE CONTRÔLE LONESTAR RACING

- Plaque de support double épaisseur en acier de haute qualité pour le bras de contrôle.
- Renforce le levier installé au châssis tout en donnant à votre véhicule un look de course qui a du mordant.
- Installation facile.

Maverick, Maverick MAX
715005046



SUPPORT POUR EXTINCTEUR LONESTAR RACING

- Support permettant de libérer l'extincteur d'incendie en quelques secondes.
- Fait de billettes d'aluminium anodisé noir.
- Convient aux tubes de 4,7 cm (1,85 po) de diamètre.
- Peut être fixé partout sur la cage.
- Permet de transporter un équipement d'urgence.
- Inclut les montures, une goupille de retrait rapide, une plaque de montage et deux pinces.
- Extincteur d'incendie vendu séparément.
- Logo « Lonestar Racing for Can-Am ».

Maverick, Maverick MAX
715003734



CHOIX EXPERT

ÉCHAPPEMENT YOSHIMURA EN LIGNE TRIPLE

- Conçu en collaboration avec Yoshimura.
- Fait d'acier inoxydable 304 avec enjoliveur en aluminium brossé.
- Un son et une apparence améliorés, 19% plus léger que l'échappement d'origine.
- Pare-étincelles approuvé USDF/USDA.
- Aucun réglage du système à injection de carburant requis.
- Conforme aux normes ROHVA et EPA.
- Non conforme aux normes CE.

Maverick, Maverick MAX
715005183 - en ligne triple

715002882



715005183



715002882

PÉDALE DE FREIN X RC

- Pédale de frein avec une surface plus large pour le pied.
- Améliore l'ergonomie et le contrôle pour le conducteur qui doit gravir des surfaces rocailleuses.

Maverick, Maverick MAX
715004901





CRIC POUR VÉHICULE HORS ROUTE

- Un design à vis inspiré des courses pour soulever votre véhicule rapidement et sans effort afin de changer un pneu crevé en randonnée.
- S'utilise facilement avec une clé à douille ou à chocs (avec entraînement de 13 mm [½ po]) standard.
- Base de soutien intégrée pour faciliter la fixation du cric sur les porte-roue de secours.
- Comprend 2 points d'attache fixes pour des points de levage sécuritaires.
- Hauteur réglable entre 19 cm (7,5 po) et 108 cm (42,5 po).



Maverick, Maverick MAX
715006190

ENSEMBLE DE MISE À NIVEAU HIGH OUTPUT 172CH

- Cet ensemble de mise à niveau de la performance est conçu exclusivement pour les modèles Maverick 2017.
- Obtenez 18 ch additionnels, pour un total de 172 ch.
- Inclus : refroidisseur intermédiaire avec ventilateur, pompe à carburant, catalyseur et courroie haute performance.
- Pour préserver la garantie du véhicule, l'installation doit être faite par un concessionnaire autorisé BRP.
- Décret C.A.R.B. # D-799U

Maverick, Maverick MAX (modèles 2017)
715004700



BRAS DE SUSPENSION INFÉRIEURS ARQUÉS

- Design arqué pour une garde au sol plus généreuse.
- De série sur les modèles X mr et X rc.

Maverick, Maverick MAX
715005066 • Modèles de 183 cm (72 po)

715005065 • Modèles de 162,5 cm (64 po)



Avertissement : Faire des modifications ou ajouter des accessoires pourrait modifier le comportement de votre véhicule. Il est alors important de se familiariser avec votre véhicule et ces changements et d'adapter votre conduite en conséquence. Ne pas effectuer de modifications non autorisées et ne pas utiliser d'équipements ou d'accessoires non homologués par BRP. Comme ces modifications n'ont pas été testées par BRP, elles peuvent augmenter le risque de blessures ou de pertes de contrôle et rendre le véhicule illégal. Consulter un concessionnaire BRP autorisé pour connaître les accessoires disponibles pour votre véhicule.



RELOCALISATEUR DE RADIATEUR

- Permet de relocaliser le radiateur de série à l'arrière de la cage.
- Protège le radiateur contre les débris et les roches.
- Préviens la diminution de la capacité de refroidissement en conditions boueuses.
- Réduit l'apport d'air chaud dans la cabine.
- Se lave facilement.
- Comprend le matériel de fixation du support et les tuyaux.
- Non compatible avec les accessoires dans la boîte de chargement (sauf glacière rigide LinQ 30 L [8 gal]), les accessoires installés à l'arrière de la cage, le système audio MTX complet et les panneaux supérieurs de porte.
- Radiateur (709200703), vendu séparément, requis pour l'installation sur les modèles produits avant janvier 2018.

Maverick, Maverick MAX
715004937

PRÉFILTRE DES PRISES D'AIR SURÉLEVÉES

- Préfiltre conçu expressément pour les prises d'air surélevées.
- Assure une protection accrue du moteur dans les conditions de conduite difficiles.
- Aide à garder le filtre à air propre.
- Le filtre bloque les particules de plus de 0,13 mm (0,005 po) de diamètre.
- Nécessaire pour conserver la garantie du véhicule lorsque des chenilles sont installées.

Maverick, Maverick MAX
(avec ensemble de prise d'air surélevée)
715005599



ENSEMBLE DE PRISE D'AIR SURÉLEVÉE

- Éleve le point de prise d'air pour le moteur et la transmission CVT, et permet de submerger partiellement le véhicule dans l'eau ou la boue sans que l'eau ne s'infilte dans le moteur.
- Non compatible avec le séparateur de particules S&B, le support pivotant LinQ, la barre anti-intrusion arrière Lonestar Racing et les panneaux et fenêtres arrière.
- Boîte d'admission scellée (707800780 — vendue séparément) requise pour l'installation sur les modèles produits avant janvier 2018.
- De série sur les modèles Maverick X mr.
- Non conforme aux normes CE.

Maverick, Maverick MAX et avant
715003733



TROUSSE D'URGENCE

- Trousse d'urgence complète qui comprend tout l'équipement et les outils essentiels pour résoudre les problématiques auxquels les amateurs de sports motorisés pourraient être confrontés.
- Comprend : câbles de démarrage, compresseur d'air, trousse de réparation de pneu, tendeur à cliquet, ruban adhésif entoilé, sangle de remorquage 1 500 kg (3300 lb), attaches zip-tie mono-usage, chiffons.

Maverick, Maverick MAX
715004359



FILTRE À AIR PERFORMANCE PAR TWIN AIR

- Le meilleur choix pour les conditions les plus difficiles.
- Mousse filtrante huilée à plusieurs couches lui donnant une capacité supérieure de bloquer la poussière lors de débit d'air élevé.
- Lavable et réutilisable.

Maverick, Maverick MAX
715002895



MOUSSE DE REMPLACEMENT

- (Non illustré)
- Mousse de remplacement pour filtre à air performance par Twin Air.

Maverick, Maverick MAX
707800713

BÂCHES ET AJOUTS



BÂCHE DE REMORQUAGE

- Toile ultra résistante faite de polyester teint en solution et résistant aux rayons UV.
- Le revêtement intérieur doux protège le pare-brise et les panneaux colorés contre l'abrasion.
- Toutes les principales zones d'abrasion sont renforcées par une double épaisseur de toile.
- Cette bâche de remorquage résistante aux intempéries protège votre véhicule lors du remisage et du transport.
- Offre un accès au bouchon du réservoir d'essence et à la cabine du côté passager.
- Installation facile et rapide.
- Conçue pour un ajustement parfait à votre véhicule, avec ou sans accessoires de marque Can-Am.

Maverick
715005813

Maverick MAX
715005814

SANGLES À CLIQUET RÉTRACTABLES BOLT-ON'

- Idéales pour transporter votre véhicule récréatif ou pour sécuriser des chargements.
- S'assemblent facilement : se boulonnent sur toute surface plane (p. ex. la benne ou le châssis).
- Sangles à cliquet de 2,5 cm x 1,8 m (1 po x 6 pi) avec coutures ultra-robustes, offrant une capacité de charge de 226 kg (500 lb) et une résistance à la rupture de 680 kg (1 500 lb).
- Le bouton-poussoir permet à la sangle de se détendre puis de s'enrouler automatiquement sur elle-même, alors que le mécanisme d'encliquetage resserme la sangle solidement, afin qu'elle maintienne en place votre véhicule ou votre chargement en toute sécurité.
- La poignée en caoutchouc assure une prise solide tandis que le crochet revêtu de vinyle protège la surface sur laquelle sera fixée la sangle à cliquet.
- Vendues en paire.

295100737



SANGLES À CLIQUET

- Pour des chargements jusqu'à 181 kg (400 lb).
- Sangle de 2,5 cm x 3 m (1 po x 10 pi) avec logos Sea-Doo, Ski-Doo et Can-Am.
- Cliquet de Luxe avec poignées de caoutchouc.
- Crochets en S recouverts.
- Paquet de 2.

860200447 • Noir/Gris



SYSTÈMES DE CHENILLES APACHE



CHAQUE ENSEMBLE DE CHENILLES EST FAIT POUR UN USAGE SPÉCIFIQUE ET CONÇU DE FAÇON OPTIMALE POUR LE TRAVAIL ET LE PLAISIR. DANS LA NEIGE PROFONDE, SUR LES SENTIERS OU POUR TIRER DE LOURDES CHARGES, LES CHENILLES APACHE FLOTTERONT SUR LE TERRAIN DE VOTRE CHOIX.



CHENILLES D'HIVER

APACHE BACKCOUNTRY

Vous pouvez enfin explorer l'hiver en toute liberté grâce à la performance inégalée des ensembles de chenilles Apache Backcountry qui ne font aucun compromis sur la traction. Ne laissez pas l'hiver vous arrêter, et profitez d'une conception faite pour exceller dans la neige profonde, autant pour le travail que pour le pur plaisir.



CHENILLES QUATRE SAISONS

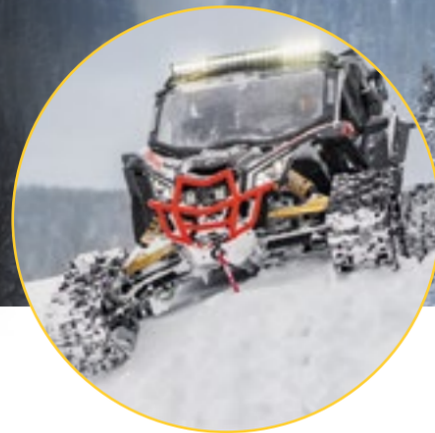
APACHE 360 LT

Choisissez l'ensemble de chenilles Apache 360 LT qui s'adapte à toutes les conditions et aux différents terrains.

CHENILLES D'HIVER

CET HIVER, PROFITEZ AU MAXIMUM DE VOTRE VÉHICULE CAN-AM.

Explorez sans limite. Parcourez des sentiers inexplorés, aventurez-vous dans la neige profonde et vous constaterez que la technologie derrière nos réputées motoneiges est aussi à votre disposition. Avec une plus grande surface de contact et un design de chenilles qui a du mordant, allez encore plus loin que vous auriez imaginé et avec la meilleure performance dans la neige.



GARANTIE DE 1 AN

GARANTIE DE 2 ANS

CHENILLES QUATRE SAISONS

POUR LE TRAVAIL ET LES LOISIRS, DANS LA BOUE, DANS LA NEIGE ET SUR TOUS LES TYPES DE TERRAIN.

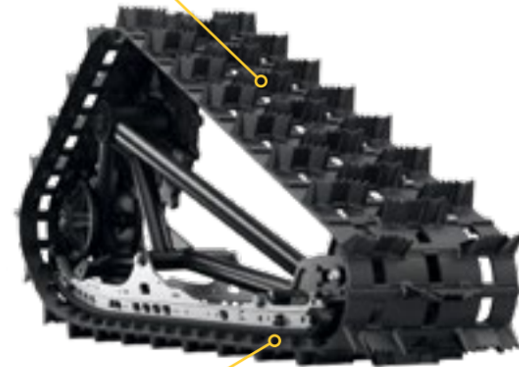
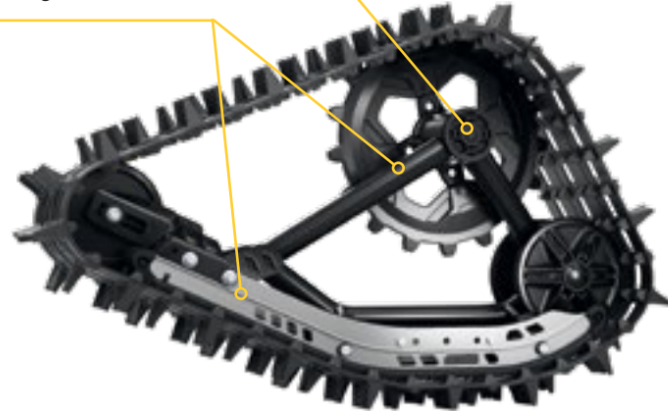
Peu importe le terrain, la météo ou la saison, l'ensemble de chenilles Apache 360 LT rehaussera votre expérience Can-Am. Conçu pour offrir une traction supérieure et transporter des charges plus lourdes en terrain mou, il peut être installé sur un VTT ou un VCC et être utilisé toute l'année pour l'aventure ou les tâches ardues.

APACHE BACKCOUNTRY

Design de cadre et rail qui garantit une répartition égale du poids sur la neige

Augmentation de la garde au sol moyenne de 16,2 cm (6,4 po)

Des chenilles qui ont du mordant, avec crampons de 5 cm (2 po) pour un maximum de traction



La plus grande surface de contact: 37 % plus grande que celle du modèle Apache 360 LT

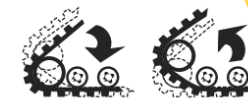
APACHE 360 LT

Augmentation de la garde au sol moyenne de 11,4 cm (4,5 po)

Facile et rapide à installer



Surface totale au sol de 13 417 cm² (2 079,7 po²)



Surface de contact réglable unique pour affronter les conditions les plus difficiles toute l'année

Les roues double roulement à surmoulage en caoutchouc et l'espacement décalé entre les roues réduisent la friction et les vibrations, tout en assurant la fiabilité

SYSTÈME DE CHENILLES APACHE BACKCOUNTRY LT

- Chenilles conçues pour offrir la meilleure performance avec une flottaison et une traction inégalées sur la neige.
- Large surface de contact, 37% plus grande que celle du modèle Apache 360 LT.
- Augmente considérablement la garde au sol de 16 cm (6,4 po), aidant à garder le véhicule sur la neige.
- Design inspiré de la conception des rails de motoneige.
- Crampons de 5 cm (2 po) pour une traction maximale sur la neige.
- L'ensemble de fixation Apache Backcountry LT, le module DPS pour chenilles et le préfiltre à air pour moteur et CVT sont requis.
- Bonifiez votre système de chenilles en utilisant des roues supplémentaires, des glissières avec plaquettes Vespel et des grattoirs à neige pour rail.
- Pour utilisation hivernale seulement.

Maverick, Maverick MAX
715004734

GRATTOIRS À NEIGE POUR RAILS

- Refroidissent le radiateur et lubrifient les glissières sur les sentiers glacés.
- Grattoirs compacts et légers s'installant sur les rails.
- La configuration du ressort rend possible la conduite en marche arrière.
- Se rangent facilement quand ils ne servent pas.
- Augmentent la durée de vie des glissières.

Système de chenilles Apache Backcountry
860201728



GLISSIÈRES AVEC PLAQUETTES VESPEL[†]

- Équipées de plaquettes DuPont Vespel pour réduire la friction.
- Peuvent être coupées à la longueur désirée.
- 8 requises par véhicule.
- Vendues individuellement.

Système de chenilles Apache Backcountry et Apache Backcountry LT
503194815



ENSEMBLE DE FIXATION APACHE BACKCOUNTRY LT

- (Non illustré)
- Requis pour l'installation du système de chenilles Apache Backcountry LT.
- Le module DPS et le préfiltre sont requis et vendus séparément.

Maverick, Maverick MAX
Modèles de 162,5 cm (64 po) Modèles de 183 cm (72 po)
715004397 715004394

NOUVEAU ENSEMBLE DE ROUES POUR APACHE LT BACKCOUNTRY

- Ensemble de roues additionnelles pour le système de chenilles arrière Backcountry LT.
- Réduit la résistance au roulement dans les conditions de neige durcie ou lorsque vous transportez de plus grosses charges.
- Prolonge la durée de vie des glissières des chenilles dans les conditions de neige durcie.
- Comprend deux roues, l'arbre transversal et la quincaillerie d'installation par ensemble par chenille.
- Jusqu'à deux ensembles peuvent être installés pour chaque chenille arrière.

Système de chenilles Apache Backcountry LT
715006293



SYSTÈME DE CHENILLES APACHE 360 LT

- Chenilles multifonctionnelles conçues pour supporter de lourdes charges et convenant à la plupart des véhicules hors route Can-Am.
- L'ajustement de la hauteur de la roue avant procure un meilleur angle d'attaque et plus de performance sur les terrains difficiles lorsqu'elle est relevée, ou une plus grande surface de contact pour une meilleure flottaison lorsqu'elle est abaissée.
- Garde au sol moyenne de 41 cm (16 po).
- Crampons de 2,5 cm (1 po) à l'avant et de 3,2 cm (1,25 po) à l'arrière.
- Surface de contact de 7 à 9% plus grande que celle du modèle Apache 360.
- Conforme aux normes CE.

Maverick, Maverick MAX
715005103

Requis pour installer les systèmes de chenilles Apache Backcountry et Apache 360 LT

PRÉFILTRE DE LA PRISE D'AIR MOTEUR ET DE LA TRANSMISSION CVT

- Ajoute une protection supplémentaire au moteur et à la transmission CVT dans les conditions de conduite difficiles.
- Aide à garder le filtre à air propre.
- Le filtre bloque les particules de plus de 0,13 mm (0,005 po) de diamètre.
- S'installe et s'enlève sans outil.
- Non compatible avec le séparateur de particules S&B.
- Nécessaire pour conserver la garantie du véhicule lorsque des chenilles sont installées.

Maverick, Maverick MAX (sauf modèles X mr)
715005600



ENSEMBLE DE FIXATION APACHE 360 LT

- (Non illustré)
- Requis pour l'installation du système de chenilles Apache 360 LT.
- Le module DPS et le préfiltre ne sont pas inclus.

Maverick, Maverick MAX
Modèles de 162,5 cm (64 po) Modèles de 183 cm (72 po)
715004392 715004393

MODULE DPS POUR CHENILLES

- (Non illustré)
- Module DPS innovant qui fournit le facteur de correction pour l'indicateur de vitesse et maximise la souplesse de la direction pour une maîtrise parfaite des chenilles et une conduite facile.
- Requis pour installer les systèmes de chenilles Apache et Backcountry.

Maverick, Maverick MAX
715004707

PRÉFILTRE DES PRISES D'AIR SURÉLEVÉES

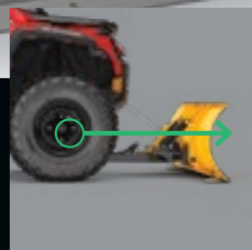
- Préfiltre conçu expressément pour les prises d'air surélevées.
- Assure une protection accrue du moteur dans les conditions de conduite difficiles.
- Aide à garder le filtre à air propre.
- Le filtre bloque les particules de plus de 0,13 mm (0,005 po) de diamètre.
- Nécessaire pour conserver la garantie du véhicule lorsque des chenilles sont installées.

Maverick, Maverick MAX
(avec ensemble de prise d'air surélevée)
715005599

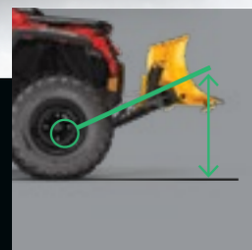


PELLES PROMOUNT

LA NOUVELLE GAMME DE PELLES PROMOUNT A ÉTÉ CONÇUE TANT POUR LES DÉNEIGEURS PROFESSIONNELS QUE POUR LES AMATEURS QUI VEULENT DES OUTILS DE QUALITÉ SUPÉRIEURE. CAN-AM A REDESSINÉ LA PELLE, DU CHÂSSIS À LA LAME, POUR LUI DONNER UNE EFFICACITÉ OPTIMALE.



La plaque de fixation ventrale procure l'angle d'attaque optimal pour la plus grande force de poussée.



La fixation du châssis pousoir en position avant procure la plus grande hauteur de levage de l'industrie.



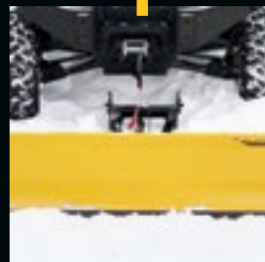
La plaque de fixation à profil bas a peu d'impact sur la garde au sol et elle peut demeurer en place toute l'année.

LE SYSTÈME DE FIXATION LE PLUS EFFICACE

S'ATTACHE EN UN CLIC

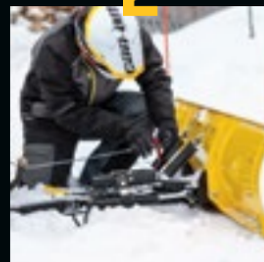
Le système de pelle Can-Am ProMount s'attache EN QUATRE ÉTAPES FACILES, vous pouvez donc vous mettre au travail rapidement avec un minimum d'effort, pour un maximum de résultats.

1



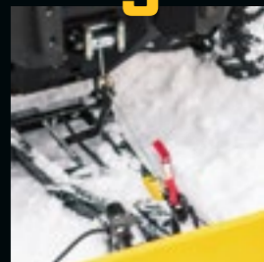
Déplacez le véhicule vers la pelle.

2



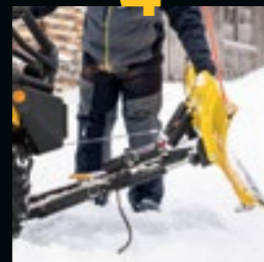
Attachez le câble de treuil à la pelle à l'aide du crochet de guidage/guide-câble.

3



Levez la pelle jusqu'à ce qu'elle s'attache à la plaque de fixation.

4



Enlevez le câble de treuil du guide. Le tour est joué!

PELLE DE ROUTE CAN-AM PROMOUNT

NOUVEAU PELLE DE ROUTE CAN-AM PROMOUNT

- Facilitez-vous la tâche avec les bons outils: dégagez facilement les allées en poussant la neige encore plus à l'écart.
- L'extrémité ailée mesure 67 cm (26 po) de hauteur et décroît à 41 cm (16 po).
- La lame de route ailée à position unique est conçue pour faire remonter la neige.
- Le rabat de caoutchouc est conçu pour garder la neige éloignée du conducteur.
- Logo Can-Am.

PELLE EN ACIER DE 183 CM (72 PO)

■ 715007264 · Noir



183 cm (72 po)

VOTRE TRAVAIL, VOTRE CHOIX

Une solution personnalisée réellement adaptée à votre tâche — et des composantes de qualité pour un travail impeccable. La plaque de fixation, le châssis pousoir et les lames ProMount offrent un système universel que vous pouvez adapter à votre Can-Am et à vos besoins.

CHÂSSIS POUSSOIR AVEC SYSTÈME D'ATTACHE RAPIDE CAN-AM PROMOUNT

- Construction tubulaire en acier résistant aux manœuvres les plus rigoureuses.
- Sa position d'installation permet de fournir une force de poussée et une traction optimales.
- Conçu pour une élévation maximale de la pelle.
- Comprend le système d'attache rapide avec alignement automatique, une pédale au pied qui facilite le décrochage de la pelle et un capteur d'arrêt ergonomique pour ajuster l'angle de la pelle.
- Permet à la lame de pivoter de la gauche ou de la droite, en cinq positions.
- Convient à toutes les pelles Can-Am ProMount.
- Le rouleau pour guide-câble de pelle et le capteur d'arrêt automatique sont recommandés pour allonger la durée de vie du câble du treuil.
- Plaque de fixation Can-Am ProMount requise.

Maverick, Maverick MAX
715003910



Compatible avec toutes les pelles Promount

RALLONGE DE CHÂSSIS POUSSOIR CAN-AM PROMOUNT

- La rallonge de châssis pousoir de 30 cm (12 po) est nécessaire lorsqu'une pelle est installée avec les systèmes de chenilles Apache.

Maverick, Maverick MAX
715006257



Nécessaire lorsqu'une pelle est installée avec le système de chenilles Apache.

PLAQUE DE FIXATION CAN-AM PROMOUNT

- Requis pour l'installation du châssis pousoir avec système d'attache rapide Can-Am ProMount.
- Plaque de fixation conçue avec précision pour demeurer en place toute l'année.
- Non compatible avec bras triangulaire avant S3 à grand dégagement (715003784 et 715005116).

Maverick, Maverick MAX
715004484



CRÉEZ VOTRE PROPRE ENSEMBLE

en choisissant le type et la longueur de pelle qu'il vous faut pour votre châssis pousoir. Les châssis pousoirs ProMount sont compatibles avec toutes les lames.

PELLE CAN-AM PROMOUNT FLEX2

La technologie du polyéthylène de masse moléculaire très élevée (HMWPE) confère à la lame Flex2 une fiabilité maximale et une résistance aux chocs. La rouille et la déformation ne l'affectent aucunement. Assez résistante pour affronter le travail, mais assez flexible pour survivre aux obstacles imprévus, la lame Flex2 simplifie votre travail.

ENSEMBLE DE PELLE CAN-AM PROMOUNT FLEX2

Cet ensemble comprend:

- Plaque de fixation Can-Am ProMount.
- Châssis poussoir avec système d'attache rapide Can-Am ProMount.
- Pelle Can-Am ProMount Flex2 de 183 cm (72 po).

PELLE 183 CM (72 PO)

Maverick, Maverick MAX

■ 715006301 · Noir



PELLE CAN-AM PROMOUNT FLEX2

- Lames vendues séparément pour vous permettre de créer votre ensemble.
- Compatible avec les accessoires de pelles Can-Am ProMount pour une polyvalence accrue.

PELLE 183 CM (72 PO)

- Déblaise un chemin de 168 cm (66 po) lorsque la pelle est à son angle maximal.

Châssis poussoirs ProMount

■ 715004485 · Noir



CONSULTEZ VOTRE CONCESSIONNAIRE POUR OBTENIR LA MEILLEURE LARGEUR DE PELLE.

Conçues en acier de calibre 12 et dessinées pour un maximum d'efficacité quand vous déblayez, les lames d'acier ProMount sont offertes dans une variété de tailles pour vous donner le bon outil pour la tâche devant vous.

CRÉEZ VOTRE PROPRE ENSEMBLE

en choisissant le type et la longueur de pelle qu'il vous faut pour votre châssis poussoir.
Les poussoirs ProMount sont compatibles avec toutes les lames.

PELLES EN ACIER CAN-AM PROMOUNT

Conçues en acier de calibre 12 et dessinées pour un maximum d'efficacité quand vous déblayez, les lames d'acier ProMount sont offertes dans une variété de tailles pour vous donner le bon outil pour la tâche devant vous.

ENSEMBLE DE PELLE CAN-AM PROMOUNT EN ACIER

Cet ensemble comprend:

- Plaque de fixation Can-Am ProMount.
- Châssis poussoir avec système d'attache rapide Can-Am ProMount.
- Pelle Can-Am ProMount en acier de 183 cm (72 po).

Maverick, Maverick MAX

■ 715006302 · Noir

■ 715006303 · Jaune



PELLE CAN-AM PROMOUNT EN ACIER

- Lames vendues séparément pour vous permettre de créer votre ensemble.
- Compatible avec les accessoires de pelles Can-Am ProMount pour une polyvalence accrue.

PELLE 183 CM (72 PO)

- Déblaise un chemin de 168 cm (66 po) lorsque la pelle est à son angle maximal.
- Hauteur de la lame de 43 cm (17 po).

Châssis poussoirs ProMount

■ 715004474 · Noir

■ 715006021 · Jaune



CONSULTEZ VOTRE CONCESSIONNAIRE POUR OBTENIR LA MEILLEURE LARGEUR DE PELLE.

Conçues en acier de calibre 12 et dessinées pour un maximum d'efficacité quand vous déblayez, les lames d'acier ProMount sont offertes dans une variété de tailles pour vous donner le bon outil pour la tâche devant vous.

CRÉEZ VOTRE PROPRE ENSEMBLE

en choisissant le type et la longueur de pelle qu'il vous faut pour votre châssis poussoir.
Les châssis poussoirs ProMount sont compatibles avec toutes les lames.

ACCESSOIRES POUR PELLE CAN-AM PROMOUNT

1 MARQUEURS D'EXTRÉMITÉ DE PELLE CAN-AM PROMOUNT

- Permettent de mieux voir les extrémités de votre pelle.
- Hauteur: 60 cm (24 po).
- Vendus en paire.
- Compatibles avec les pelles Can-Am ProMount en acier et les pelles Flex2 avec ou sans rallonges de pelle (sauf la pelle Can-Am Promount en acier de 137 cm [54 po]).

Maverick, Maverick MAX
715004206

2 PATIN D'USURE EN PLASTIQUE DE CAN-AM PROMOUNT

- Idéal pour prévenir les dommages à votre pavé.

Maverick, Maverick MAX
168 cm (66 po) 183 cm (72 po)
715004482 715004483



3 AILERONS LATÉRAUX CAN-AM PROMOUNT

- Permettent de garder la neige dans la pelle.
- Dimension: 43,2 cm x 33 cm (17 po x 13 po).
- Vendus en paire.
- Compatibles avec les pelles Can-Am ProMount avec ou sans rallonges (sauf pour la pelle Can-Am ProMount en acier de 137 cm [54 po]).

Maverick, Maverick MAX
715006258

4 RALLONGES DE PELLE CAN-AM PROMOUNT

- Ajoutent 8 cm (3 po) de chaque côté.
- Compatibles avec les pelles Can-Am ProMount (sauf la pelle Can-Am ProMount en acier de 137 cm [54 po]).
- Un patin d'usure plus long peut être installé pour couvrir la largeur totale de la pelle avec les rallonges.
- Compatibles avec les pelles Can-Am Promount en acier et les pelles Flex2 avec ou sans rallonge de pelle (sauf la pelle Can-Am Promount en acier de 137 cm [54 po]).

Maverick, Maverick MAX
■ 715004205 • Noir
■ 715005319 • Jaune



SYSTÈME POUR PELLE CAN-AM PROMOUNT

- Transforme votre système de pelle en une unité facile à contrôler à partir du siège du conducteur.
 - Procure un plein contrôle haut-bas et gauche-droite de la pelle sur le bout de vos doigts en utilisant la manette fournie.
 - Contrôle de tous les mouvements de la pelle d'une seule main, permettant de réaliser vos tâches facilement.
 - Non compatible avec les systèmes de chenilles Apache Backcountry LT.
- Compatible avec les tous les châssis pousoirs et pelles ProMount.**
715006022

ROULEAU POUR GUIDE-CÂBLE DE PELLE

- Diamètre plus large permettant de réduire l'usure du câble lors de l'utilisation de la pelle.
- Fonctionne avec toutes les pelles ProMount.

Maverick, Maverick MAX
705203753



CAPTEUR D'ARRÊT AUTOMATIQUE POUR PELLE PROMOUNT

- (Non illustré)
- Pour contrôler la tension du câble lorsque vous surélevez la pelle.
- Préviens les dommages au treuil, au châssis pousoir et au véhicule.
- Capteur relocalisé pour une hauteur de levage maximale.

Maverick, Maverick MAX
715006259



PNEUS ET JANTES

PNEUS

X DS TIRE MAXXIS BIGHORN

(Non illustré)
Avant — 29 po x 9 po x 14 po
705402081

Arrière — 29 po x 11 po x 14 po
705502604

PNEU X RS MAXXIS BIGHORN

(Non illustré)
Avant et arrière —
30 po x 10 po x 14 po
705402082

PNEU MAXXIS BIGHORN 2.0

Avant — 28 po x 9 po x 14 po
705402080

Arrière — 28 po x 11 po x 14 po
705502603

Avant — 27 po x 9 po x 14 po
705402168 . (C€)

Arrière — 27 po x 11 po x 14 po
705502665 . (C€)



PNEU MAXXIS LIBERTY

- Conçu pour une conduite performante et pour vous offrir à vous et à votre côte à côte la liberté sur une variété de terrains.
- Construction radiale 8 plis.

Maverick Xrc
30 po x 10 po x 14 po
705402143

705402464



JANTES

JANTE MAVERICK X RC 14 PO

- Jante d'aluminium noir, enduite de vernis transparent.

Maverick, Maverick MAX
705402256



JANTE POUR VERROU DE TALON MAVERICK X RC 14 PO

- Jante d'aluminium usiné, noir, enduite de vernis transparent.
- Choix de couleur de verrou de talon (non inclus).
- Nécessite 16 boulons (250000893) pour installer le verrou de talon.

Maverick, Maverick MAX
■ 705402207 • Noir avec usinage
■ 705402173 • Noir



JANTE POUR VERROU DE TALON MAVERICK 14 PO

- Jante d'aluminium, noire, enduite de vernis transparent.
- Choix de couleur de verrou de talon (non inclus).
- Nécessite 16 boulons (250000893) pour installer le verrou de talon.

Maverick, Maverick MAX
Avant — 14 po x 7 po
• Déport = 55 mm
• Pour Xrs = Avant et arrière
705402393

Arrière — 14 po x 8 po
• Déport = 76 mm
705502814



JANTE MAVERICK 14 PO

- Jante d'aluminium noir, enduite de vernis transparent.

Maverick & Maverick MAX
Avant — 14 po x 7 po
• Déport = 55 mm
705401965

Arrière — 14 po x 8 po
• Déport = 76 mm
705502493



VERROU DE TALON MAVERICK 14 PO

- Verrou de talon en aluminium coulé.
- Doit être installé sur la jante avant (705401706) et la jante arrière (705502286).

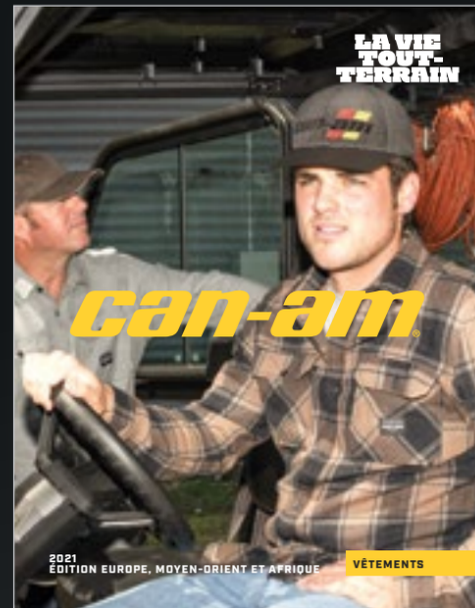
Maverick & Maverick MAX
(modèles X rs, X ds seulement)

■ 705401709 • Noir
■ 705401913 • Or
■ 705402358 • Rouge Can-Am
■ 705402472 • Vert mante
87,99 \$



VÊTEMENTS

Vêtements, casques, lunettes et tout ce dont vous avez besoin pour monter d'un cran votre expérience Can-Am.



PIÈCES ET ENTRETIEN

Des articles essentiels pour garder votre Can-Am en pleine forme, incluant des huiles, des filtres ainsi que des produits d'entretien et de nettoyage.



EXPLOREZ TOUT UN MONDE D'AVENTURES AVEC NOS PRODUITS BRP. BRP.COM



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

