

can-am®



CAN-AM MAVERICK TRAIL ET MAVERICK SPORT

Accessoires et pièces et maintenance

2023



CAN-AM MAVERICK TRAIL ET MAVERICK SPORT

ACCESSOIRES

Toits	5
Cabine souple complète	6
Pare-brise et protection du vent	6
Portes	9
Rétroviseurs	10
Plaques de protection Maverick Trail et Sport	11
Pare-chocs et protections	12
Accessoires pour sièges	16
LinQ : facilité d'installation et d'enlèvement	17
Sacs et rangement	21
Porte-bagages et supports	23
Éclairage	25
Systèmes audio et de communication	29
Accessoires électriques et électroniques	30
Treuils et attelages	33
Performance	35
Systèmes de chenilles Apache	37
Pelles ProMount	39
Transport sur remorque	43
Pneus et jantes	43

PIÈCES ET MAINTENANCE

Gardez un œil sur ces pièces	46
Pièces d'origine	47
Ensemble de lubrifiant et de vidange d'huile	52
Produits pour la maintenance	53
Produits pour l'entretien	54

CAN-AMOFFROAD.COM

© 2022 Bombardier Produits Récréatifs Inc. (BRP). Tous droits réservés. ®, ™ et le logo BRP sont des marques de commerce de BRP ou de ses sociétés affiliées. † Toutes les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs. BRP se réserve le droit de modifier les spécifications, les prix, les designs, les caractéristiques, les modèles ou les équipements et ce, sans encourir d'obligations. Certains modèles décrits ici peuvent contenir des équipements en option. Les performances du produit peuvent varier en fonction des conditions météorologiques, de la température, de l'altitude, des compétences de conduite et du poids du conducteur/passager. Les prix, s'ils sont indiqués, sont basés sur les prix publics conseillés par le fabricant. Les concessionnaires peuvent appliquer un prix de vente différent. BRP recommande à tous les conducteurs de quad-SSV de suivre un cours de formation. Conduire un quad ou un SSV peut être dangereux. Ne transportez jamais de passagers sur des quads-SSV qui ne sont pas spécialement conçus par le fabricant à cette fin. Tous les modèles adultes de quads Can-Am sont des quads de catégorie G (à usage général) destinés à un usage récréatif et/ou utilitaire par un conducteur âgé de 16 ans ou plus. Lisez attentivement le guide de l'opérateur du véhicule. Respectez systématiquement les instructions et les consignes de sécurité, ainsi que la législation et la réglementation applicables. Les quads et SSV sont destinés à un usage hors route ; ne circulez jamais sur une surface revêtue ou sur des routes publiques. Pour votre sécurité, que vous soyez conducteur ou passager, portez toujours un casque, une protection pour les yeux et des vêtements de protection appropriés. N'oubliez pas que la conduite, l'alcool et les drogues ne font pas bon ménage. Ne tentez jamais d'effectuer des manœuvres spectaculaires. Évitez les vitesses excessives et soyez particulièrement prudent en terrain accidenté. Conduisez toujours de manière responsable et sûre. Contactez votre concessionnaire BRP agréé pour de plus amples détails et rendez-vous sur can-am.brp.com.

LA PERSONNALISATION SIMPLIFIÉE



1

Sélectionnez le modèle.

2

Sélectionnez l'ensemble.

3

Personnalisez la couleur, le moteur et les accessoires (ou les ensembles d'accessoires) de votre véhicule.

4

Cliquez sur Enregistrer ou Envoyer au concessionnaire.

Si vous pouvez en rêver, vous pouvez le concevoir. Et le conduire. Créer un véhicule Can-Am sur mesure pour les besoins de ceux qui le conduisent n'a jamais été aussi facile. Rendez-vous sur CanAmOffRoad.com et suivez les étapes ci-dessus.

**CONCEVEZ LE VÔTRE
DÈS MAINTENANT**



ACCESSOIRES MAVERICK TRAIL ET SPORT

GARANTIE LIMITÉE DE 2 ANS DE BRP*

Pour les nouveaux accessoires Can-Am, les pièces d'origine et les produits comarqués vendus par BRP. Comprend les articles que vous installez vous-même ou installés par un concessionnaire BRP agréé.

La garantie limitée est soumise aux exclusions, aux limitations de responsabilité et à toutes les autres modalités de la garantie limitée standard de BRP. Consultez la garantie limitée complète applicable à votre produit ou contactez votre concessionnaire Can-Am Off-Road agréé. Applicable uniquement aux produits BRP achetés chez des concessionnaires ou distributeurs BRP agréés. Cette garantie limitée peut ne pas s'appliquer aux pièces et accessoires installés en usine. Reportez-vous systématiquement à la garantie limitée spécifique au produit. Certains pays n'autorisent pas certaines clauses de non-responsabilité, limitations et exclusions et, par conséquent, vous disposez d'autres droits spécifiques.

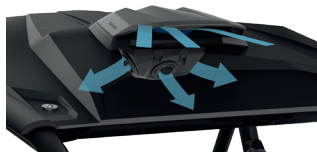
TOITS

Toit sport	Maverick Trail, Maverick Sport	715007271
	Maverick Sport MAX	715007272



- Excellente protection contre les intempéries.
- Permet d'installer des éclairages sur le toit.
- Compatible avec tous les pare-brise.

Ensemble de module de toit ProVent	Maverick Trail, Maverick Sport	715005279
---	--------------------------------	------------------



- Apporte de l'air frais dans la cabine.
- Performances optimales avec cabine complète.
- Les 4 événements permettent un réglage infini du débit d'air pour le conducteur et le passager.
- Filtre et préfiltre pour limiter la pénétration de poussière.
- Nettoyage facile du filtre et du préfiltre.
- Système breveté de gestion de l'eau absorbée, pour garder l'eau hors de la cabine tout en préservant la circulation d'air.
- Le bouchon extérieur ferme complètement la prise d'air pour l'hiver ou par mauvais temps.
- Nécessite l'ensemble d'adaptateur de module de toit ProVent pour toit sport.
- Non compatible avec les barres LED montées sur le toit, les porte-bagages de toit, les protections de toit et les toits bimini, DragonFire et Lonestar Racing.

Ensemble d'adaptateur de module de toit ProVent pour toit sport <i>(photo non disponible)</i>	Maverick Trail, Maverick Sport	715005213
---	--------------------------------	------------------

- Adaptateur pour installer l'ensemble de module de toit ProVent sur le toit du Maverick Sport ou Maverick Trail Sport.
- Comprend un adaptateur de toit et le matériel.
- Nécessite l'ensemble de module de toit ProVent (715005279).

Toit bimini† avec pare-soleil	Maverick Trail, Maverick Sport†	715003661
	Maverick Sport MAX	715004792



- Toile ultrarésistante en polyester teint dans la masse résistant aux UV.
- La partie supérieure souple comporte une visière rigide où il est possible de l'enrouler. Les éclairages auxiliaires peuvent aussi être installés sur cette visière.

† Non compatible avec le pare-brise en verre avec essuie-glace.

Toit aluminium Lonestar Racing†	Maverick Trail, Maverick Sport†	■ 715005137 • Noir
	Maverick Sport MAX	■ 715003831 • Rouge Can-Am
		■ 715004892 • Rouge Can-Am



- Un design au profil bas pour une véritable allure de course, une visière avant intégrée, le tout pour une performance et une protection impressionnantes.
- Toit en aluminium de 2,1 mm d'épaisseur, léger et durable offrant une protection contre les éléments.
- Compatible avec les fixations Lonestar Racing pour barre d'éclairage LED double rangée 99 cm (715004877).
- Non compatible avec les pare-brise intégraux, la lunette arrière rigide, les barres anti-intrusion Can-Am et le panneau d'interrupteurs plafonnier.

CABINE SOUPLE COMPLÈTE

Cabine souple complète

Maverick Trail

715003618



Inclut :

- Toit sport
- Pare-brise intégral ultrarésistant
- Panneaux de porte souples supérieurs
- Panneau arrière souple
- Kit d'étanchéité de porte
- Nécessite des demi-portes sur les modèles 800 base et 800 DPS et sur tous les modèles de catégorie T
- Non compatible avec les demi-portes sport

Cabine souple complète

Maverick Trail, Maverick Sport (sauf modèles X mr)

715004724



• Peut être installée sur le Maverick Trail équipé des demi-portes sport ou sur les modèles Maverick Sport.

Inclut :

- Toit sport
- Pare-brise intégral ultrarésistant
- Panneaux de porte souples supérieurs
- Panneau arrière souple
- Demi-portes sport exigées sur les modèles de catégorie T

Cabine souple complète

Maverick Sport MAX (sauf modèles X mr)

715004725



Inclut :

- Toit sport
- Pare-brise intégral ultrarésistant
- Panneaux de porte souples supérieurs
- Panneau arrière souple
- Demi-portes sport exigées sur les modèles de catégorie T

Cabine semi-rigide complète (photo non disponible)

Maverick Trail, Maverick Sport (sauf modèles X mr)

619400119

• Peut être installée sur le Maverick Trail équipé des demi-portes sport ou sur les modèles Maverick Sport.

• Demi-portes sport exigées pour les modèles de catégorie T.

- Toit sport
- Pare-brise en verre avec essuie-glace
- Panneau d'interrupteurs plafonnier
- Panneaux de porte souples supérieurs
- Lunette arrière en polycarbonate

PARE-BRISE ET PROTECTION DU VENT

Pare-brise

Pare-brise verre

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003653



- Pare-brise intégral en verre bombé et feuilleté dans un cadre métallique.
- Offre une excellente transparence.
- S'adapte parfaitement contre la cage et protège le conducteur et le passager des intempéries.
- Doit être utilisé avec une protection contre le vent à l'arrière.
- Non conforme CE.

Pare-brise en verre avec essuie-glace

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003652



- Pare-brise intégral en verre bombé et feuilleté dans un cadre métallique.
- Offre une excellente transparence.
- S'adapte parfaitement contre la cage et protège le conducteur et le passager des intempéries.
- Essuie-glace à une vitesse avec distributeur de liquide lave-glace.
- Nécessite le panneau d'interrupteurs plafonnier (715003669) pour l'installation.
- Doit être utilisé avec une protection contre le vent à l'arrière.
- Non conforme CE.

Ensemble essuie-glace et lave-glace

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003654



- Un moyen idéal de maintenir votre pare-brise dégagé sous la pluie ou lorsque vous roulez dans la boue et l'eau.
- Comprend un essuie-glace à une vitesse, un distributeur de liquide lave-glace et un support de montage de cadre de pare-brise.
- Doit être utilisé avec le pare-brise en verre (715003653).
- Nécessite le panneau d'interrupteurs plafonnier (715003669) pour l'installation.
- Non conforme CE.
- Non compatible avec les véhicules équipés de l'ABS.

Demi-pare-brise

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003657 • Transparent
 715005280 • Teinté



- Fabrication en polycarbonate profilé pour une rigidité accrue.
- Formulé pour ne pas jaunir, craqueler ni fissurer avec une résistance aux UV et une transparence exceptionnelles.
- Protège le conducteur et le passager des intempéries.
- Comporte un rebord à angle inversé pour faire dévier l'air.
- Installation ou retrait rapide et facile sans outil.

Pare-brise intégral

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003655



- Pare-brise intégral en polycarbonate durable résistant aux chocs.
- Fabrication en polycarbonate profilé pour une rigidité accrue.
- Formulé pour ne pas jaunir, craqueler ni fissurer avec une résistance aux UV et une transparence exceptionnelles.
- S'adapte parfaitement contre la cage et protège le conducteur et le passager des intempéries.
- Doit être utilisé avec une protection contre le vent à l'arrière.
- Installation ou retrait rapide et facile sans outil.

Pare-brise intégral ultrarésistant

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003656



- Pare-brise intégral en polycarbonate à revêtement dur Quantum[®] résistant aux chocs.
- Fabrication en polycarbonate profilé pour une rigidité accrue.
- Offre une excellente transparence et une meilleure résistance à l'abrasion.
- S'adapte parfaitement contre la cage et protège le conducteur et le passager des intempéries.
- Doit être utilisé avec une protection contre le vent à l'arrière.
- Installation ou retrait rapide et facile sans outil.

Pare-brise ProVent

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715005210



- Pare-brise intégral en polycarbonate à revêtement dur Quantum[®] résistant aux chocs.
- Ouvertures contrôlables pour gérer la circulation d'air.
- Canalise l'air dans la cabine, désembue le pare-brise, se ferme complètement pour éliminer la circulation d'air.
- Une ouverture supérieure et une ouverture inférieure avec préfiltres.
- Doit être utilisé avec une protection contre le vent à l'arrière.
- Offre une excellente transparence et une meilleure résistance à l'abrasion.
- Protège le conducteur et le passager des intempéries.
- Installation ou retrait rapide et facile sans outil.
- Non compatible avec les ensembles d'essuie-glace et la barre de son Wet Sounds Stealth 6 Ultra HD édition Can-Am.
- Non compatible avec le système de dégivrage, chauffage et ventilation.

Pare-brise rabattable électriquement

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003658



- Le pare-brise rabattable électriquement est équipé de vérins électriques qui permettent au conducteur de régler l'ouverture à l'aide d'un simple bouton.
- Il est fabriqué en polycarbonate à revêtement dur avec un joint d'étanchéité en caoutchouc sur le pourtour et une partie supérieure teintée.
- Le pare-brise peut être ajusté en cours de route en fonction des conditions changeantes.
- Il peut être entièrement ouvert pour une visibilité et une ventilation optimales, entièrement fermé pour une protection maximale contre les intempéries ou entre les deux.
- Doit être utilisé avec une protection contre le vent à l'arrière.

Protection du vent

Défecteurs d'air latéraux

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715008632



- Défecteurs d'air en polycarbonate transparent fixés de chaque côté de la cage.
- Trois positions possibles pour contrôler la circulation d'air dans la cabine lorsqu'un pare-brise intégral est installé :
 - 1) Déflexion à l'extérieur pour réduire le flux d'air et la turbulence dans la cabine.
 - 2) Déflexion à l'intérieur pour une plus grande circulation d'air dans la cabine.
 - 3) Ventilation du pare-brise pour réduire la buée.
- Compatible avec tous les pare-brise.
- Non compatibles avec les portes intégrales.
- Vendu par paires.

Lunette arrière en polycarbonate

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX (sauf modèles X mr)

715006113



- Fenêtre en polycarbonate résistant aux chocs.
- Empêche le refoulement d'air causé par le pare-brise ou le refoulement de la poussière ou de la pluie pour plus de confort en cabine.
- Le toit sport est requis pour l'installation.
- Non compatible avec le toit bimini avec pare-soleil, le toit en aluminium DragonFire et le toit en aluminium Lonestar Racing.

Écran anti-vent arrière

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX (sauf modèles X mr)

715003664



- Filet arrière complet réduisant le refoulement d'air causé par le pare-brise pour plus de confort dans la cabine.
- S'installe rapidement et facilement sur la cage de protection.
- Grand logo Can-Am.

Panneau arrière souple

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX (sauf modèles X mr)

715005887



- Panneau arrière avec un cadre en plastique renforcé, résistant aux intempéries et qui offre une bonne protection contre les éléments.
- Fabriqué en toile polyester teinte dans la masse robuste et résistant aux UV pour une excellente résistance à la déchirure et à l'abrasion.
- Fenêtre transparente en vinyle laminé poli.
- Résiste au craquelage à froid.
- S'installe rapidement et facilement sur la cage de protection.

PORTES

Demi-portes Trail

Maverick Trail

715004418

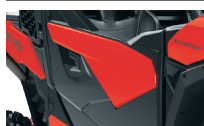


- Demi-portes en polypropylène moulé assorties au style du véhicule.
- Cadre en acier pour une rigidité optimale.
- Accessoire indispensable pour un confort accru dans la cabine.
- Minimise la largeur du véhicule pour la conduite dans les sentiers étroits.
- Garniture de porte requise pour compléter l'ensemble de portes (vendue séparément).
- De série sur les modèles 1000 base et 1000 DPS.
- Vendu par paires.

Garniture de porte

Maverick Trail

■ Rouge Can-Am	Gauche 705012419	Droite 705012420
■ Noir éternel	705015607	705015613
■ Bleu octane	705016447	705016449



- Panneau de couleur assortie pour demi-portes Trail.
- Nécessaire pour compléter les demi-portes Trail (vendues séparément).

Demi-portes sport

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715006217



- Demi-portes en polypropylène moulé assorties au style du véhicule.
- Accessoire indispensable pour un confort accru dans la cabine.
- Forme arrondie pour plus d'espace dans la cabine.
- De série sur tous les modèles Maverick Sport.
- Peuvent être installées sur les modèles Maverick Trail pour offrir plus d'espace dans la cabine.
- Garniture de porte requise pour compléter l'ensemble de portes (vendue séparément).
- Vendu par paires.

Garniture de porte

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ Rouge Can-Am	Gauche 705015464	Droite 705015465
■ Noir éternel	705015608	705015615
■ Bleu octane	705016448	705016450



- Panneau de couleur assortie pour les demi-portes sport.
- Nécessaire pour compléter les demi-portes sport (vendues séparément).
- Vendu par paires.

Panneaux de porte souples supérieurs

Maverick Trail†, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX‡

715004718

715004727



- Partie supérieure des portes en toile avec un cadre en acier solide.
- S'adaptent parfaitement contre la cage et protègent le conducteur et le passager des intempéries.
- Permettent de passer de demi-portes à des portes intégrales pour une cabine complètement fermée.
- Fenêtre avec fermeture à glissière fabriquée en vinyle laminé poli pour une meilleure ventilation.
- Faciles à retirer lors des journées chaudes et ensoleillées.
- Toit sport requis pour l'installation.

† Non compatibles avec les demi-portes Trail ou les demi-portes de série sur les modèles Maverick Trail.
‡ Comprennent des panneaux de porte souples supérieurs pour les portes avant et arrière.

Panneaux de porte souples supérieurs

(photo non disponible)

Maverick Trail

715003620

- Peuvent être uniquement installés avec les demi-portes Trail ou les demi-portes de série sur les modèles Maverick Trail.
- Non compatibles avec les demi-portes sport ou les demi-portes de série sur les modèles Maverick Sport.
- Toit sport requis pour l'installation.

Kit d'étanchéité de porte

(photo non disponible)

Maverick Trail

715004773

- Améliorent l'étanchéité de la porte contre les éléments et procurent un confort supplémentaire dans la cabine.
- Inclus dans l'ensemble de cabine souple complète (715003618).
- Non compatibles avec les demi-portes sport.
- Compatibles avec les demi-portes Trail ou avec les portes de série sur le Maverick Trail.

Rembourrages de porte au niveau des genoux avec possibilité de rangement

Maverick Trail

715003635



- Protecteurs rembourrés sur les portes avec pochettes de rangement.
- Protègent les jambes du conducteur et du passager des secousses contre les portes pendant la conduite.
- Procurent plus de confort en cabine.
- Nécessitent les demi-portes Trail (715004418) pour les modèles de base 800 et 800 DPS.
- Offrent un espace de rangement pour les petits objets.
- Vendu par paires.
- Non compatibles avec les demi-portes sport.

Rangement de porte avec rembourrage

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004914



- Sacs de rangement de porte résistant aux intempéries avec rembourrage intégré.
- Permettent de maintenir vos effets personnels en place et en sécurité tout en protégeant les jambes du conducteur et du passager des secousses contre les portes pendant la conduite.
- Chaque sac est conçu comme une pochette pouvant contenir 2 l et comprend des compartiments intérieurs en filet.
- La fabrication semi-rigide les rend suffisamment souples pour accueillir les objets aux formes irrégulières.
- Installation facile.
- Vendu par paires.
- Les sacs s'attachent aux portes de série du Maverick Sport ou aux demi-portes sport (715006217) du Maverick Trail.
- Non compatibles avec les portes de série sur le Maverick Trail ou les demi-portes Trail.

RÉTROVISEURS

Rétroviseurs latéraux

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003639



- Nylon % noir résistant avec un support en fonte d'aluminium enduit.
- Le réglage double (horizontal et vertical) conviendra à chaque conducteur.
- L'optique convexe résulte en un champ de vision optimal.
- Les pivots à ressort permettent de complètement replier les rétroviseurs.
- Vendu par paires.

Rétroviseur panoramique central

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003638



- Rétroviseur convexe à grand angle.
- Permet une visibilité accrue.
- Peut être utilisé avec ou sans toit ou pare-brise et avec cabine.

Rétroviseur panoramique central sport

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004924



- Rétroviseur convexe offrant une visibilité à grand angle.
- L'articulation sphérique avec bouton de serrage permet un ajustement multi-angle.
- Peut être utilisé avec ou sans toit ou pare-brise.
- Pour conduite hors route.

Rétroviseur et caméra de rétrovision

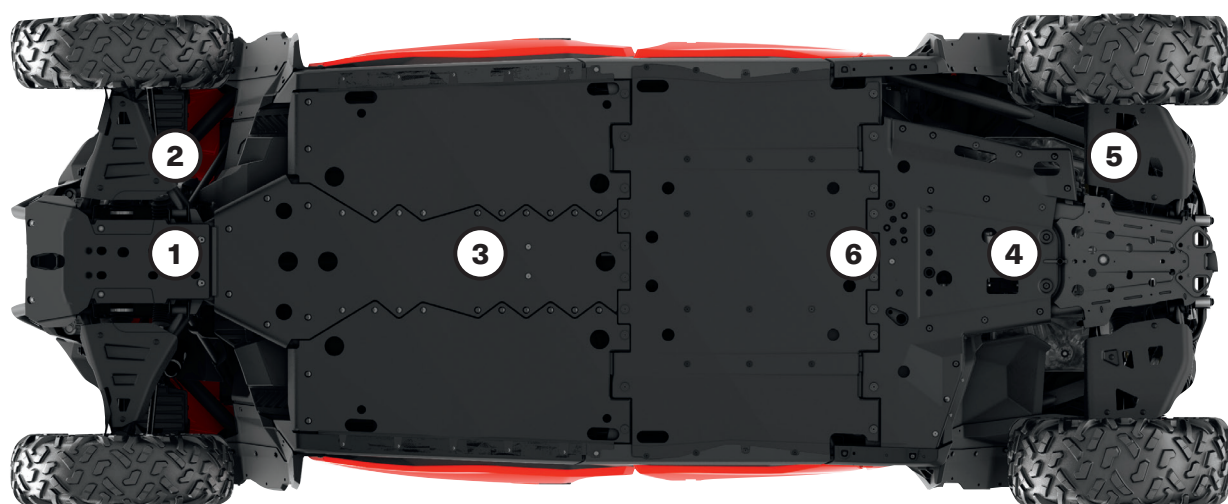
Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004905



- Ensemble de caméra et moniteur de rétrovision parfaitement étanche.
- Plusieurs flux sont visibles avec la caméra de recul afin de répondre à tous vos besoins.
- L'ensemble remplace le rétroviseur d'origine (l'écran est intégré au rétroviseur de remplacement).
- La caméra utilise la lumière infrarouge pour la vision nocturne.

MAVERICK TRAIL ET MAVERICK SPORT



Nos plaques en plastique glissent en douceur et silencieusement sur les obstacles, offrant une grande protection en terrain accidenté.

• En polyéthylène de masse moléculaire élevée (HMWPE) thermoformé résistant à l'abrasion.

- Plus léger que l'aluminium.
- Résistance supérieure aux fissures de contrainte.
- Haute résistance aux chocs.
- Épaisseur de 10 mm ultrarésistante.

MAVERICK SPORT ET MAVERICK SPORT MAX MAVERICK TRAIL

Offrez à votre Maverick l'ensemble de protection complet ou n'achetez que certains éléments	2019 base et DPS	2019 X mr	2020 et ultérieurs base et DPS	2020 et ultérieurs X mr	X rc n'importe quelle année	
Ensemble de plaques de protection en HMWPE						
Inclut :						
- Plaque de protection avant HMWPE.	715006348 (sauf MAX)		715006349 (sauf MAX)			715006346 (2019 et antérieurs)
- Protecteurs de bras triangulaires avant HMWPE.		715006353		715006350	—	
- Plaque de protection arrière HMWPE.			715006351 (MAX uniquement)			715006347 (2020 et ultérieurs)
- Protecteurs de bras triangulaires arrière HMWPE.	715006352 (MAX uniquement)					
- Plaques de protection HMWPE.						
- Plaque de protection centrale HMWPE.						
Plaques de protection en HMWPE individuelles						
① Plaque de protection avant HMWPE	715008279	715008279	715008279	715008279	(De série sur les modèles X rc)	715008279
② Protecteurs de bras triangulaires avant HMWPE	715008276	715008277	715008276	715008277	(De série sur les modèles X rc)	715008278
③ Plaques de protection HMWPE Maintiennent une zone de dégagement en cas de retournement.	715006339	715006339	715006273	715006273	715006339 (2019) 715006273 (2020 et ultérieurs)	715006339 (2019 et antérieurs) 715006273 (2020 et ultérieurs)
④ Plaque de protection arrière HMWPE	715007302	715007302	715007302	715007302	715007302	715007302
⑤ Protecteurs de bras triangulaires arrière HMWPE	715004271	715006341	715004271	715006341	(De série sur les modèles X rc)	715003699
⑥ Plaque de protection centrale HMWPE Protège le centre des modèles MAX.	715004272 (MAX uniquement)	—	715004272 (MAX uniquement)	—	—	—

PARE-CHOC ET PROTECTIONS

Pare-chocs Maverick Trail et Maverick Sport

Pare-chocs Trail avant

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ 715003680 • Noir
■ 715003681 • Jaune soleil



- Pare-chocs avant composé de tubes en acier robustes de 3,8 cm de diamètre.
- Complète le pare-choc de série pour plus de protection à l'avant de même qu'une protection essentielle du véhicule sur les sentiers.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec une peinture finition poudre durable.
- Comprend les points de fixation intégrés pour l'éclairage.

Pare-chocs Trail arrière

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ 715007109 • Noir



- Pare-chocs arrière composé de tubes en acier robustes de 3,8 cm de diamètre.
- Protège la carrosserie et le système d'échappement du véhicule.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec une peinture finition poudre durable.
- Nécessite un support de plaque d'immatriculation (715007006) pour l'installation sur les modèles de catégorie T.

Protecteurs de coins avant

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ 715004912 • Noir



- Tubes en acier robustes de 3,8 cm de diamètre.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec une peinture finition poudre durable.
- Procurent une protection accrue pour les coins avant.
- Nécessitent le pare-chocs Trail avant (715003680 / 715003681) pour l'installation.
- Vendu par paires.

Pare-chocs avant Rancher

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004303



- Protection ultrarobuste grâce aux tubes en acier de 3,8 cm de diamètre. Parfait pour tous les travaux liés à l'agriculture, à l'élevage et à la foresterie.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec une peinture finition poudre durable.
- Procure une protection complète à l'avant et une protection supérieure des phares.
- Protecteur de radiateur amovible pour permettre l'installation de l'éclairage.
- Aspect robuste.
- Non conforme CE.
- Non compatible avec les modèles de catégorie T.

Pare-chocs arrière Rancher

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004304



- Protection ultrarobuste grâce aux tubes en acier de 3,8 cm de diamètre. Parfait pour tous les travaux liés à l'agriculture, à l'élevage et à la foresterie.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec une peinture finition poudre durable.
- Procure une protection complète à l'arrière et une protection intégrée des feux arrière.
- Non conforme CE.
- Non compatible avec les modèles de catégorie T.

Pare-chocs avant Lonestar Racing

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ 715005131 • Noir
■ 715004871 • Rouge Can-Am



- Avec une ingénierie digne du monde de la course et des standards de durabilité qui font la renommée de Lonestar Racing, ces accessoires conçus avec soin donnent du style à votre véhicule.
- Composé de tubes en acier de 3,8 cm de diamètre recouverts d'une peinture finition poudre durable.
- Capuchon en billette avec logo Lonestar Racing.
- Compatible uniquement avec le câble de treuil synthétique Warn.

Pare-chocs arrière Lonestar Racing

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ 715004873 • Rouge Can-Am



- Avec une ingénierie digne du monde de la course et des standards de durabilité qui font la renommée de Lonestar Racing, ces accessoires conçus avec soin donnent du style à votre véhicule.
- Composé de tubes en acier de 3,8 cm de diamètre recouverts d'une peinture finition poudre durable.
- Capuchon en billette avec logo Lonestar Racing.
- Fournit une protection supplémentaire de la carrosserie arrière du véhicule et du système d'échappement dans les conditions de conduite extrêmes.

Plaque pour numéro Lonestar Racing

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004878



- Issue de la tradition de Lonestar Racing pour la compétition, cette plaque pour numéro vous démarquera des autres.
- Comprend une paire de plaques pour numéro en aluminium robuste.
- Personnalisez votre numéro avec un autocollant de SCS Unlimited.
- Non compatible avec le couvre-coffre tout-terrain.

Pare-chocs avant DragonFire

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ 715005128 • Noir
■ 715004456 • Rouge Can-Am



- Tubes en acier de 3,8 cm de diamètre avec une peinture finition poudre durable et renforcés d'une plaque d'une épaisseur de 2,3 mm.
- Offre une protection supplémentaire à votre véhicule.
- Lignes épurées assorties à celles de votre véhicule et rehaussant grandement son apparence.
- Se combine parfaitement avec l'exochâssis avant DragonFire.
- Capuchons en billette avec logo DragonFire.
- Non compatible avec l'attelage de réception avant.
- Comprend des points de fixation pour l'installation de l'éclairage auxiliaire.

Pare-chocs arrière DragonFire

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ 715004457 • Rouge Can-Am



- Tubes en acier de 3,8 cm de diamètre avec une peinture finition poudre durable et renforcés d'une plaque d'une épaisseur de 2,3 mm.
- Offre une protection supplémentaire à votre véhicule.
- Lignes épurées assorties à celles de votre véhicule et rehaussant grandement son apparence.
- Capuchons en billette avec logo DragonFire.

Pare-chocs avant S3[†]

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ 715005121 • Noir
■ 715004880 • Jaune soleil



- Tubes en acier ultrarésistants de 3,8 cm de diamètre.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec une peinture finition poudre durable.
- Remplace le pare-chocs de série et renforce la protection pour les passionnés de conduite dans la boue.
- Points de fixation intégrés pour l'éclairage.
- Plaque de support pour treuil intégrée pour le positionner plus haut et avoir un accès plus facile dans des conditions boueuses.
- Logo « S3 for Can-Am ».
- Treuil non inclus.

Pare-chocs arrière S3[†]

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ 715005122 • Noir
■ 715004881 • Jaune soleil



- Tubes en acier ultrarésistants de 3,8 cm de diamètre.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec une peinture finition poudre durable.
- Protection renforcée supplémentaire dans les conditions de conduite extrêmes – protège la carrosserie et le système d'échappement du véhicule.
- Permet l'installation d'un treuil à une position plus élevée pour améliorer l'accessibilité dans des conditions boueuses.
- Conçu pour supporter de lourdes charges de treuilage sans endommager le châssis du véhicule.
- Compatible avec les treuils Can-Am HD et WARN VRX – le câble de treuil arrière (715006008) est requis pour installer un treuil sur le pare-chocs.
- Comprend un support pour porte-plaque d'immatriculation.
- Non conforme CE.
- Logo « S3 for Can-Am ».
- Treuil non inclus.

Faisceau de treuil arrière

(photo non disponible)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715006008

Garde-roche

Garde-roche

Maverick Trail, Maverick Sport (sauf X rc)
Maverick Sport MAX

■ 715003689 • Noir
■ 715004754 • Noir



- Composé de tubes en acier robustes de 3,8 cm de diamètre.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec une peinture finition poudre durable.
- Protège les bas de caisse et le dessous du véhicule contre les gros obstacles.
- Vendu par paires.

Garde-roche Lonestar Racing

Maverick Trail, Maverick Sport (sauf X rc)
Maverick Sport MAX

■ 715005135 • Noir
■ 715004875 • Rouge Can-Am
■ 715004893 • Rouge Can-Am



- Avec une ingénierie digne du monde de la course et des standards de durabilité qui font la renommée de Lonestar Racing, ces accessoires conçus avec soin donnent du style à votre véhicule.
- Composé de tubes en acier de 3,8 cm de diamètre recouverts d'une peinture finition poudre durable, remplis d'une plaque en aluminium de 3 mm.
- Capuchon en billette avec logo Lonestar Racing.
- Protège les côtés du véhicule des gros obstacles.
- Vendu par paires.

Barres anti-intrusion

Barre anti-intrusion avant

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003872



- Barre anti-intrusion en acier parfaitement assortie au style du véhicule.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec une peinture finition poudre durable.
- Procure une protection supplémentaire au conducteur et au passager en empêchant de gros objets d'entrer dans la cabine.
- 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 les panneaux de porte souples.

Porte-roue de secours DragonFire

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX (sauf modèles X mr)

■ 715005125 • Noir



- Composé de tubes en acier de 3,8 cm de diamètre recouverts d'une peinture finition poudre durable.
- Lignes épurées assorties à celles de votre véhicule et rehaussant grandement son apparence.
- Porte-roue de secours facile à installer sur la cage.
- Peut recevoir des pneus allant jusqu'à 28" de diamètre (roue non incluse).
- Utilise des modèles de boulons standard pour l'installation des jantes.
- Non compatible avec le porte-bagages pivotant LinQ, le couvre-coffre tout-terrain, la barre à équipement et les accessoires montés dans la plateforme de chargement.

Barre anti-intrusion avant Lonestar Racing

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX (2020 et antérieurs)

■ 715004872 • Rouge Can-Am



- Avec une ingénierie digne du monde de la course et des standards de durabilité qui font la renommée de Lonestar Racing, ces accessoires conçus avec soin donnent du style à votre véhicule.
- Composé de tubes en acier de 3,8 cm de diamètre recouverts d'une peinture finition poudre durable.
- Procure une protection additionnelle pour le conducteur et le passager.
- Non compatible avec le toit en aluminium Lonestar Racing.
- Non compatible avec les pare-brise, le toit bimini avec pare-soleil et le toit sport.

Barre anti-intrusion arrière Lonestar Racing

Maverick Trail, Maverick Sport

■ 715005134 • Noir
■ 715004874 • Rouge Can-Am



- Avec une ingénierie digne du monde de la course et des standards de durabilité qui font la renommée de Lonestar Racing, ces accessoires conçus avec soin donnent du style à votre véhicule.
- Composé de tubes en acier de 3,8 cm de diamètre recouverts d'une peinture finition poudre durable.
- Procure une protection additionnelle pour le conducteur et le passager.
- Non compatible avec le toit sport, les panneaux et lunettes arrière et le couvre-coffre tout-terrain.
- Non compatible avec les modèles X mr ou avec l'ensemble de prise d'air surélevée.
- Non compatible avec le séparateur de particules S&B.

Porte-roue de secours Lonestar Racing

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX (sauf modèles X mr)

■ **715005136** • Noir
■ **715004876** • Rouge
Can-Am



- Né du monde de la course pour les conducteurs qui savent que chaque pro a son plan B.
- Maintient solidement la roue, quel que soit le terrain.
- Composé de tubes en acier de 3,8 cm de diamètre recouverts d'une peinture finition poudre durable.
- Installation simple par boulonnage sur la cage.
- Conçu pour les pneus allant jusqu'à 27" (roue de secours non incluse).
- Non compatible avec le couvre-coffre tout-terrain, le hayon fixe, le porte-bagages LinQ et la rallonge de porte-bagages LinQ.
- Non compatible avec l'ensemble de prise d'air surélevée.

Protecteurs d'aile

Protecteurs d'aile 51 mm

Maverick Trail

715004958



- Protecteurs d'aile allongés en polypropylène moulé par injection.
- Apportent une protection supplémentaire contre la boue et les débris.
- Conçus pour une installation facile et rapide.
- Comprennent les extensions avant et arrière, les éléments de fixation et les extensions de protecteurs d'aile arrière (715004404).
- Augmentent la largeur totale du véhicule de 8,9 cm.

Extensions de protecteurs d'aile arrière

Maverick Trail

715004404



- Permettent de garder les feux arrière plus propres et visibles en les protégeant de la boue et des débris. Peuvent être installées avec les protecteurs d'aile 51 mm (715003625).
- Fabriquées en polypropylène moulé par injection pour une finition optimale.
- Vendu par paires.
- Inclus avec les protecteurs d'aile 51 mm (715004958) et les extensions de protecteur d'aile (715004462).

Protecteurs d'aile 76 mm

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004959



- Protecteurs d'aile en polypropylène moulé par injection.
- Apportent une protection supplémentaire contre la boue et les débris.
- Conçus pour une installation facile et rapide.
- L'ensemble comprend les extensions avant et arrière ainsi que les éléments de fixation.
- Augmentent la largeur totale du véhicule de 15,3 cm lorsqu'ils sont installés sur les modèles Maverick Trail.
- De série sur les modèles Maverick Sport.

Extensions de protecteurs d'aile arrière

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004462



- Extensions extralarges spécifiquement conçues pour les protecteurs d'aile afin d'empêcher les débris de vous atteindre lorsque vous conduisez ou d'endommager votre véhicule. Elles comprennent aussi les extensions arrière (715004404) qui protègent contre la boue et la neige, particulièrement lors de la conduite avec les chenilles.
- Fabriquées en polypropylène moulé par injection pour une finition optimale.
- Non compatibles avec les protecteurs d'aile 51 mm.
- Comprend les extensions avant et arrière.
- Pour Maverick Trail, doivent être utilisées avec les protecteurs d'aile 76 mm (715004959).
- De série sur les modèles Maverick Sport X mr.

Autres

Support de plaque d'immatriculation

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715007006



- Permet de fixer votre plaque d'immatriculation sur le pare-chocs Trail arrière.
- Les feux de plaque peuvent être déplacés sur le pare-chocs pour éclairer la plaque d'immatriculation.
- Nécessite le pare-choc Trail arrière (715007109) pour l'installation.
- Conforme CE.

Protections de feux arrière

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003692

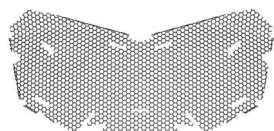


- Revêtement anticorrosion avec une peinture finition poudre durable.
- Aspect robuste, allure agressive.
- Vendu par paires.
- Non conforme CE.

Protecteur de radiateur

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003700



- Plaque en acier perforé montée sur le devant du radiateur pour le protéger contre les cailloux et les branches.
- Utilisation non recommandée en hiver.

ACCESSOIRES POUR SIÈGES

Harnais 4 points

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715008035 • Conducteur

715008036 • Passager



- Système exclusif de décélération contrôlée (brevet en instance) absorbant l'énergie en cas d'accident.
- Conçu pour offrir un confort maximal.
- Ouverture et fermeture facile en un clic.
- Non conforme CE.
- Conformité ROHVA.
- Nécessite la barre de harnais à 4 points, conformité ROHVA en cas d'utilisation avec les barres de harnais Can-Am.

Barre de harnais 4 points

Maverick Sport MAX

715004847



- Tubes en acier à parois épaisses de 3,8 cm de diamètre.
- Conçue pour être utilisée avec le harnais 4 points Can-Am.
- Non conforme CE.

Rembourrages épaules ceinture de sécurité

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715002894



- 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.
- Installation facile avec Velcro.
- Logo Can-Am.
- Vendu par paires pour le conducteur et le passager.

ACCESSOIRES LINQ MAVERICK

Emplacement et exigences de montage

<ul style="list-style-type: none"> • Aucun outil nécessaire : Installez et retirez rapidement les accessoires à la main. • Équipez votre Can-Am pour des tâches spécialisées en un rien de temps. • Système de fixation robuste qui résiste aux terrains les plus accidentés. 	Boîte de rangement standard du véhicule	Porte-bagages LinQ 715003702	Porte-bagages de toit Adventure 715004095	Porte-bagages pivotant LinQ 715008297	Couvre-coffre tout-terrain 715003701	Base pour siège passager
--	---	--	---	---	--	--------------------------

Accessoires LinQ avec base 16"

Fixations LinQ montées à 16" de distance, de centre à centre.
Capacité de chargement inférieure à celle du LinQ avec accessoires de base de 36".
Peuvent être utilisés sur les quads et SSV Can-Am, les Can-Am Spyder et Ryker, les motomarines Sea-Doo et les motoneiges Ski-Doo.

Glacière LinQ 16 I 295100698 • Gris 219400964 • Noir	Ensemble d'installation de base LinQ 715008125	Incompatibilité	Ensemble d'installation de base LinQ 715008125	Kit d'adaptateur d'ancrage LinQ 715004960	Ensemble d'installation de base LinQ 715008125	Ensemble de fixations LinQ pour siège passager 715003951
Ensemble d'outils LinQ 715006829	Aucune autre exigence	Aucune autre exigence	Aucune autre exigence	Aucune autre exigence	Aucune autre exigence	Aucune autre exigence
Boîte à outils LinQ 715008111	Ensemble d'installation de base LinQ 715008125	Incompatibilité	Ensemble d'installation de base LinQ 715008125	Kit d'adaptateur d'ancrage LinQ 715004960	Ensemble d'installation de base LinQ 715008125	Ensemble de fixations LinQ pour siège passager 715003951
Sac LinQ SR 21 I 860202449						
Sac de sport LinQ 17 I 860202447						
Boîte modulaire LinQ 715005494 • (10 I) 715007112 • (20 I) 715006830 • (30 I)	Aucune autre exigence	Aucune autre exigence	Aucune autre exigence	Aucune autre exigence	Aucune autre exigence	Aucune autre exigence
Sac repliable LinQ 715008110	Ensemble d'installation de base LinQ 715008125	Incompatibilité	Ensemble d'installation de base LinQ 715008125	Kit d'adaptateur d'ancrage LinQ 715004960	Ensemble d'installation de base LinQ 715008125	Ensemble de fixations LinQ pour siège passager 715003951

Accessoires LinQ avec base 36"

Montage sur les porte-bagages LinQ souvent utilisés par les véhicules Can-Am On-Road.
Capacité de chargement supérieure à celle du LinQ avec accessoires de base de 16".
L'utilisation est limitée aux véhicules Can-Am ORV.

Boîte de chargement LinQ 45 I 715003879	Incompatibilité	Aucune autre exigence	Incompatibilité	Aucune autre exigence	Incompatibilité	Incompatibilité
Coffre arrière LinQ 86 I 715008749		Incompatibilité				
Coffre arrière LinQ 121 I 715001747		Aucune autre exigence				
Boîte de rangement audio LinQ 715003018		Incompatibilité				
Glacière LinQ 715004778 • Noir 715004698 • Gris		Aucune autre exigence				
Sac OGIO LinQ 715002923 • Noir		Aucune autre exigence				
Panier robuste LinQ 715001215		Aucune autre exigence				
Panier bas profil LinQ 715004282	Aucune autre exigence					

Supports LinQ

Pinces à cliquet LinQ 715005340	Aucune autre exigence	Incompatibilité	Installation latérale Adaptateurs LinQ 715003058	Aucune autre exigence	Ensemble d'installation de base LinQ 715008125	Aucune autre exigence
Porte-outils LinQ 715007358	(en cas d'installation sur les parois latérales)					

Accessoires LinQ avec base 16''

Boîte modulaire LinQ

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715005494 • (10 l)

715007112 • (20 l)

715006830 • (30 l)



- Il est possible d'empiler d'autres boîtes modulaires pour toujours avoir le bon équipement à portée de main.
- Ayez toujours la boîte de la bonne taille.
- S'installe sur n'importe quelle base LinQ d'une largeur de 16".
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

Enveloppe thermique pour boîte modulaire LinQ (10 l)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

219401110



- Doublure isolée.
- S'adapte très bien dans la boîte modulaire LinQ (10 litres).
- Peut contenir cinq canettes de 473 ml ou six canettes de 355 ml.

Boîte à outils LinQ

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715008111



- Construction haute précision en polyéthylène haute densité injecté procurant rigidité et durabilité.
- Capacité maximale de 19 litres.
- Couvercle verrouillable, scellé et résistant aux intempéries.
- Se fixe et s'enlève en quelques secondes sans outil.
- Tous les avantages du système LinQ : simple, rapide et sûr.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

Ensemble d'outils LinQ

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715006829



- Inclut :
 - Pince coupante
 - Pince à bec de canard
 - Pince étau
 - Manche de clé à cliquet 3/8"
 - Rallonge de clé à cliquet 6"
 - Emplacement de stockage de la courroie CVT (courroie non incluse).
- Douille longue 19 mm 3/8" - 6 pièces
- Douille 18 mm 3/8"
- Douille longue 17 mm 3/8" - 6 pièces
- Douille 15 mm 3/8"
- Douille 13 mm 3/8"
- Douille 10 mm 3/8"
- Douille 8 mm 3/8"
- Clé mixte 19 mm
- Clé mixte 18 mm
- Clé mixte 15 mm
- Clé mixte 13 mm
- Clé mixte 10 mm
- Clé mixte 8 mm
- Clé Torx T40 3/8"
- Clé Torx T30 3/8"
- Clé Torx T20 3/8"
- Barre de déblocage 3/8"
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

Boîte isotherme LinQ 16 l

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ 219400964 • Noir

■ 295100698 • Gris



- Tous les avantages du système LinQ : simple, rapide et sûr.
- Fabrication par rotomoulage pour une rigidité et une durabilité exceptionnelles.
- Isolation de qualité en mousse pour une conservation optimale de la glace.
- Utilise le système de montage LinQ (brevets américains 8777531 et 8875830).
- Se fixe et s'enlève en quelques secondes sans outil.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

Sac de sport LinQ 17 l

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

860202447



- Capacité de 17 litres.
- Fond rigide, partie supérieure semi-rigide.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

Sac LinQ SR 21 I

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

860202449



- Tous les avantages du système LinQ : simple, rapide et sûr.
- Sac extensible semi-rigide.
- Capacité de 21 litres.
- Utilise le système de montage LinQ (brevets américains 8777531 et 8875830).
- Se fixe et s'enlève en quelques secondes sans outil.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

Sac repliable LinQ

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715008110



- Sac parfaitement étanche, dont la partie supérieure se replie, où vous pourrez ranger et mettre vos affaires à l'abri.
- Monté sur LinQ à l'aide d'une base en plastique rigide robuste.
- Solution de stockage haute capacité (40 l).
- Doublure du fond du sac en mousse pour mieux protéger votre équipement.
- Poignée intégrée pour faciliter le transport.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

Accessoires LinQ avec base 36''

Sac de rangement LinQ Premium par OGIO

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ 715002923 - Noir



- Installation et retrait sans outil grâce au système LinQ.
- Sac de rangement semi-rigide d'un volume de 65 litres idéal pour transporter tout ce qu'il vous faut.
- Fermeture avec élastique et boucle, un joint en caoutchouc empêchant la poussière de pénétrer 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.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

Boîte de chargement LinQ 45 I

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003879



- Facile à installer et à retirer grâce au système LinQ.
- Maintient votre matériel en place et en sécurité lorsque vous roulez.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

Coffre arrière LinQ 86 I

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715008749



- Facile à installer et à retirer grâce au système LinQ.
- Maintient votre matériel en place et en sécurité lorsque vous roulez.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

Boîte de rangement audio LinQ 43 I

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003018



- Solution abordable et rapide pour emporter votre musique et du matériel supplémentaire lors de votre prochaine sortie.
- L'installation à l'arrière n'empiète pas sur l'espace de la cabine et permet l'écoute de votre musique préférée lorsque vous roulez à vitesse moyenne.
- S'installe/s'enlève facilement pour transporter vos objets en toute sécurité.
- Panneau de commande rétro-éclairé idéal pour la conduite de nuit.
- Haut-parleurs résistants à l'eau.
- Le récepteur Bluetooth® et les haut-parleurs de 16,5 cm sont judicieusement intégrés dans le couvercle.
- La fonction d'arrêt automatique protège votre batterie en désactivant le système après 10 minutes d'inactivité.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

Glacière rigide LinQ 30 I

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ 715004778 • Noir
■ 715004698 • Gris



- Facile à installer et à retirer grâce au système LinQ.
- La construction par rotomoulage offre une rigidité et une durabilité exceptionnelles.
- Isolation de qualité en mousse pour une conservation optimale de la glace.
- Compartiment intégré et complètement amovible qui protège les aliments.
- Attaches en caoutchouc gardant le couvercle solidement fermé.
- Résistant aux intempéries.
- Bouchon de vidange pratique.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

Coffre arrière LinQ 121 I

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715001747 • Noir (feu arrière inclus)

715001748 • (pas de feu arrière)



- Équipé du système LinQ, le coffre arrière se fixe et s'enlève quasi instantanément.
- 121 litres de chargement, avec dégagement complet permettant de maximiser l'espace et l'accès du coffre.
- Fabriqué en polyéthylène moulé par injection avec parois doubles aux endroits critiques.
- Le couvercle entièrement étanche protège vos effets de la poussière, de l'humidité et des éléments.
- Panneaux pour coffre arrière disponibles en plusieurs couleurs de manière à être assortis à votre véhicule (vendus séparément).
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

Panneaux pour coffre arrière LinQ 121 I

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

- Panneaux de couleur qui permettent d'assortir le coffre arrière LinQ 121 I à votre véhicule (715001747 / 715001748).

■ 715001391 • Noir
■ 715001392 • Jaune
■ 715001395 • Rouge vipère
■ 715002481 • Blanc
■ 715002480 • Gris clair
■ 715002984 • Bleu octane

■ 715002985 • Vert Manta
■ 715002986 • Rouge Can-Am
■ 715006119 • Orange vif
■ 715006120 • Vert escadron
■ 715007074 • Vert tundra

Version européenne (conforme CE)
Pas de feu arrière

■ 715001397 • Noir
■ 715001398 • Jaune
■ 715002483 • Blanc

■ 715006121 • Rouge Can-Am
■ 715006122 • Vert Manta
■ 715006123 • Orange vif
■ 715006124 • Rouge vipère

Panier robuste LinQ

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715001215



- Fabriqué en acier faiblement allié à haute résistance.
- Facile à installer et à retirer grâce au système LinQ.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

Panier bas profil LinQ

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004282



- Panier ouvert à profil bas qui augmente l'espace de chargement.
- Parfait pour un accès facile aux outils, cordes, accessoires de treuil et de pelle.
- Plusieurs points de fixation pour tendeurs et dispositifs d'arrimage.
- En polypropylène injecté résistant aux chocs.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

Supports LinQ

Porte-outils LinQ

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715007358



- Porte-outils ultrapolyvalent.
- Le loquet pivotant pratique permet de ranger les outils dans n'importe quelle direction.
- Vendu par paires.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

Pinces à cliquet LinQ

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715005340



- Pinces durables et flexibles procurant une fixation sur mesure pour tous vos objets de 2,5 cm à 10 cm de diamètre.
- Parfaites pour le transport d'arcs, de cannes à pêche, de râtaux ou d'autres outils agricoles.
- Un bouton de détachement rapide ouvre rapidement la pince.
- Système robuste, conçu pour les aventures les plus extrêmes.
- Le transport des outils n'aura jamais été aussi simple avec le système LinQ combiné aux pinces à cliquet.
- Orientation de 360°.
- Vendu par paires.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

Accessoires LinQ

Adaptateur LinQ

(photo non disponible)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003058

- Vendu par 4.

Ensemble d'installation de base LinQ

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715008125



- Attache de fixation unique adaptée à tous les accessoires LinQ.
- Inclus : 2 bases LinQ pour chargement et matériel.

Verrouillage LinQ

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

860201968



- Un moyen simple de verrouiller en toute sécurité la plupart des accessoires LinQ.
- Un cache protège la serrure des intempéries.
- Résiste à l'oxydation.
- 1 unité par paquet, 2 clés incluses.
- Non compatible avec la glacière 16 litres LinQ, la boîte à outils LinQ, le porte-outils LinQ et les pinces à cliquet LinQ.

Pièce de rechange LinQ

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715001707



- Attache de fixation unique adaptée à tous les accessoires LinQ.
- Aucun outil nécessaire pour installer et désinstaller.
- Vendu par paires.

Kit d'adaptateur d'ancrage LinQ

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004960



- Permet l'installation d'accessoires LinQ avec une base de 16" sur les porte-bagages LinQ.
- Aucun outil nécessaire pour installer et désinstaller.
- Le porte-bagages pivotant LinQ est requis pour l'installation.

Ensemble de base LinQ pour siège passager

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003951



- Base LinQ qui s'installe sur l'armature du siège du passager, sous le coussin d'assise.
- Permet l'installation d'accessoires LinQ compatibles dans l'habitacle.
- Le coussin du siège du passager peut être réinstallé sur la base LinQ quand elle n'est pas utilisée.

SACS ET RANGEMENT

Rangement

Couvre-coffre tout-terrain

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

715003701



- Transformez l'espace de chargement arrière en un coffre semblable à celui d'une voiture, entièrement fermé et résistant aux éléments.
- Ouverture assistée par des vérins hydrauliques.
- Emplacement de montage intégré pour le plafonnier (715002455) (vendu séparément).
- Construction par rotomoulage qui procure une rigidité exceptionnelle.
- Des accessoires LinQ peuvent être installés sur ou sous le couvre-coffre.
- Ensemble d'installation de base LinQ nécessaire pour l'installation sur le couvre-coffre.

Hayon fixe

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004357



- Construction par rotomoulage rigide.
- Permet de fermer parfaitement l'ouverture arrière pour aider à maintenir le chargement en place.
- Assorti au style du véhicule.

Rangement

Sac de rangement 10 l

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

269502121



- Sac étanche dont la partie supérieure se replie pour protéger votre chargement des intempéries.

Sac de rangement souple

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003759

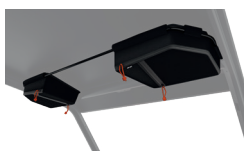


- Sac souple d'une capacité de 45 litres conçu pour l'arrière du véhicule afin d'optimiser l'espace de rangement.
- Sac à 3 compartiments.
- Transportez votre équipement dans un sac à l'épreuve des intempéries.

Sac de rangement supérieur

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715005018



- Sacs résistants aux intempéries, protégeant efficacement vos effets personnels lorsque vous conduisez.
- Comprend 2 sacs souples montés sur un cadre tubulaire qui s'installe entre la cage et le toit.
- Volume total de 9 l.
- Toit bimini avec pare-soleil ou toit sport nécessaire pour l'installation.
- Non compatible avec le système audio Wet Sounds complet.

Sac de rangement central

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715005019



- Sac semi-rigide résistant aux intempéries, protégeant efficacement vos effets personnels lorsque vous conduisez.
- Le sac s'attache dans la section inutilisée entre les sièges afin de maximiser l'espace de chargement de votre véhicule.
- Capacité de 10,5 l.

Sac de rangement central amovible

Maverick Sport MAX

715004794



- Sac résistant aux intempéries, protégeant efficacement vos effets personnels lorsque vous conduisez.
- Les passagers aussi bien à l'avant qu'à l'arrière peuvent accéder au contenu du sac.
- Conçu comme une pochette d'une capacité de 5,2 l, comportant des filets de séparation à l'intérieur et des poches latérales.
- Peut être retiré en quelques secondes. Est doté d'une bandoulière pour son transport.
- Parfait pour transporter vos affaires sur votre véhicule et en dehors.

Sac isotherme souple

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003728



- Glacière souple faite d'une toile durable.
- Bandoulière amovible et poignées de transport.
- Mousse isolante avec une doublure intérieure résistante à l'eau.
- Capacité de 4,5 l.

PORTE-BAGAGES ET SUPPORTS

Porte-bagages de toit Adventure

Maverick Sport MAX

715004095



- Solution de chargement idéale pour emporter tout ce dont vous avez besoin et vivre pleinement votre expérience tout-terrain.
- Fabriqué en tubes d'acier durable de 3,8 cm de diamètre.
- Charges jusqu'à 34 kg.
- Plaques de fixation LinQ permettant d'installer des accessoires avec la base LinQ 16".
- Points de fixation intégrés pour l'installation de la barre d'éclairage LED double rangée 99 cm (à l'avant).
- Comprend des points de fixation pour attacher la roue de secours.
- Sangles d'attache de la roue de secours vendues séparément.
- Ajoutez le filet pour coffre de rangement pour arrimer votre chargement de façon sûre et compacte.
- Peut être installé sans toit ou avec le toit Sport seulement.

Porte-bagages pivotant LinQ

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715008297



- Le porte-bagages à verrouillage LinQ permet d'ajouter des accessoires LinQ supplémentaires ou des rallonges de porte-bagages LinQ pour quads.
- Comprend une sangle spécifique pour une installation ou un retrait rapide des roues de secours (non incluses).
- Pivotement par vérin à gaz, se verrouille en position relevée.
- Non compatible avec la barre à équipement (715003703), le support de roue de secours Lonestar Racing et DragonFire, la plaque pour numéro Lonestar Racing, les barres anti-intrusion arrière et le porte-bagages LinQ.
- Non compatible avec le couvre-coffre tout-terrain.

Porte-bagages avant

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004302



- Porte-bagages avant d'allure robuste qui se fixe sur le dessus du capot du véhicule et fournit protection et espace de rangement supplémentaires.
- Tubes en acier robustes de 1,9 cm de diamètre.
- Capacité de 22,7 kg.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec une peinture finition poudre durable.
- Configuration rabattable qui permet un accès facile pour l'entretien.
- Non compatible avec l'exochâssis avant DragonFire.

Rallonge de porte-bagages LinQ

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003771



- Fabriquée en aluminium moulé durable et résistant.
- Aide à maintenir les charges en place.
- Installation facile sans outil grâce au système LinQ.

Porte-bagages LinQ

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003702



- Structure en aluminium moulé durable et tubes d'aluminium résistants.
- Permet d'installer des coffres arrière LinQ sur le dessus et des accessoires LinQ additionnels dans la boîte de chargement.
- Installation facile sans outil grâce au système LinQ.

Support de roue de secours

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004471



- Maintient la roue de secours en place.
- Conçu pour retirer la roue rapidement.
- Pour roue d'un diamètre allant jusqu'à 30" (roue non incluse).
- Installé sur le pare-choc arrière, ne bloque pas la zone de chargement.
- Composé de tubes en acier robustes de 3,8 cm de diamètre.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec une peinture finition poudre durable.
- Nécessite le pare-chocs Trail arrière (715007109) ou le pare-chocs Rancher arrière (715004304).

Filet pour coffre de rangement

Maverick Sport MAX

715001371



- Filet solide conçu pour arrimer de façon sûre et compacte votre chargement sur le porte-bagages de toit Adventure.

Étui d'arme à feu LinQ

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004968



- De conception pratique, vous permettant de ranger fusils et carabines jusqu'à 132 cm, avec leurs lunettes.
- S'adapte à différentes formes et caractéristiques d'arme avec rembourrages repositionnables.
- Fixation LinQ pour un rangement efficace et sûr, verrouillage en place d'un simple quart de tour.
- Ensemble de fixation requis pour Maverick Trail, Maverick Sport et Maverick Sport MAX.

Ensemble de fixation pour étui d'arme à feu LinQ	Maverick Sport, Maverick Sport MAX, Maverick Trail	715006444
	<ul style="list-style-type: none"> Requis pour installer l'étui d'arme à feu Can-Am sur Maverick Sport, Maverick Sport MAX et Maverick Trail. Permet d'installer jusqu'à deux étuis pour armes à feu LinQ. 	
Étui d'arme à feu Stronghold Impact[†] par Kolpin[†]	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	705011442
	<ul style="list-style-type: none"> Conception compacte de Kolpin Stronghold qui maintient solidement les carabines jusqu'à 132 cm de longueur et les fusils de chasse avec viseur optique. Comprend une doublure amovible Impact[†] en mousse pour absorber les chocs. Ouverture d'une seule main avec couvercle à charnière et sangle de fermeture intégrée permettant un accès rapide. Pour une utilisation avec le système de support à verrou automatique Stronghold par Kolpin. 	
Support à verrou automatique Stronghold par Kolpin	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003899
	<ul style="list-style-type: none"> Le concept de verrou automatique permet d'attacher rapidement et de façon sûre l'étui d'arme à feu à votre véhicule. Le support en nylon robuste et renforcé est revêtu d'acier. À utiliser avec l'étui d'arme à feu Stronghold (705011442). Requiert la barre à équipement (715003703). 	
Barre à équipement	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003703
	<ul style="list-style-type: none"> Barre à équipement robuste incluant des brides en C fixées à la cage. Offre des points d'attache pour le support à verrou automatique Stronghold ou pour le support de tronçonneuse par Kolpin. Peut recevoir jusqu'à deux étuis d'armes à feu. Non compatible avec l'étui d'arme à feu Impact 6.0 par Kolpin (715001419). 	
Support de tronçonneuse Kolpin	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715001423
	<ul style="list-style-type: none"> Conçu spécifiquement pour le transport en toute sécurité de votre tronçonneuse à bord de votre véhicule côte à côte. Support métallique à revêtement en poudre noir résistant conçu pour fixer n'importe quel modèle de tronçonneuse avec une barre jusqu'à 51 cm. Tampons en caoutchouc pour faciliter l'ajustement et amortir les chocs. Support pivotant pour un démontage facile. Tient la tronçonneuse dans une position verticale ou de 45° vers la gauche ou vers la droite. Requiert la barre à équipement (715003703). Gaine de protection incluse. 	
Sangles à cliquet roue de secours	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	280000955
	<ul style="list-style-type: none"> Sangle à cliquet à 3 directions avec boucles aux extrémités. Conçue pour sécuriser les roues de secours sur les accessoires équipés de points de fixation de roues de secours intégrés. Réglable pour s'adapter aux tailles de pneus des véhicules utilitaires tout-terrain les plus courantes. Cliquet et bague de jonction en acier zingué durable. Requis pour la fixation des roues de secours sur le porte-bagages de toit Adventure et le porte-bagages pivotant LinQ. 	
Sangle à cliquet robuste	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715008308
	<ul style="list-style-type: none"> Pour des charges maximales allant jusqu'à 454 kg. Sangle de 38 mm x 1,8 mm avec les marques BRP. Cliquet de luxe avec poignées de caoutchouc. Crochets à revêtement noir. Filet de 300 mm inclus. Par 2. 	
Sangles à cliquet rétractables Bolt-On[†]	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	295101072
	<ul style="list-style-type: none"> Parfaites pour transporter un véhicule ou arrimer les chargements. S'assemblent facilement : se boulonnent sur toute surface plane (p. ex. la benne ou le châssis). Sangles de 2,5 cm de large x 1,8 m de long avec coutures ultrarobustes, offrant une capacité de charge de 226 kg et une résistance à la rupture de 680 kg. Le bouton poussoir permet à la sangle de se détendre puis de s'enrouler automatiquement sur elle-même, alors que le mécanisme d'encliquetage resserre 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 enrobé de vinyle protège la surface sur laquelle sera fixée la sangle à cliquet. Vendu par paires. 	
Sangles à cliquet	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715008309 • Noir/Gris
	<ul style="list-style-type: none"> Pour des charges maximales allant jusqu'à 181 kg. Sangles de 2,5 cm x 3 m avec logos Sea-Doo, Ski-Doo et Can-Am. Cliquet de luxe avec poignées de caoutchouc. Crochets en S recouverts. Par 2. 	

ÉCLAIRAGE

2 Choisissez votre éclairage									
1 Choisissez le point de fixation	ÉCLAIRAGES BAJA DESIGNS [†]				ÉCLAIRAGES CAN-AM				
	Barre d'éclairage LED 25 cm	Éclairages LED XL Sport (vendu par paires)	Éclairages LED Squadron Sport (vendu par paires)	Éclairages LED XL80 (vendu par paires)	Barre d'éclairage LED double rangée 25 cm	Barre d'éclairage LED double rangée 38 cm	Barre d'éclairage LED double rangée 99 cm	Éclairages LED ronds 10 cm (vendu par paires)	Éclairages LED faisceau étroit ou large 9 cm (vendu par paires)
Pare-chocs avant XT et X mr <i>(de série sur XT, XT-P et X mr)</i>	710006819 + 715007049 (câble d'alimentation)	710006821 + 715002884 (câble d'alimentation)	710006820 + 715002884 (câble d'alimentation)	710005041 + 715007049 (câble d'alimentation)	715002933 + 715003670 (câble d'alimentation)	715002934 + 715003670 (câble d'alimentation)	S/O	715002935 (rond 10 cm), 715003665 (faisceau large 9 cm) ou 715003666 (spot 9 cm) + 715003670 (câble d'alimentation)	
Pare-chocs Trail et pare-chocs Rancher	S/O	710006821 + 715002884 (câble d'alimentation)	710006820 + 715002884 (câble d'alimentation)	710005041 + 715007049 (câble d'alimentation)	715002933 + 715003670 (câble d'alimentation)	S/O	S/O	715002935 (rond 10 cm), 715003665 (faisceau large 9 cm) ou 715003666 (spot 9 cm) + 715003670 (câble d'alimentation)	
Pare-chocs avant de course DragonFire	S/O	S/O	S/O	S/O	715002933 + 715003670 (câble d'alimentation)	S/O	S/O	715002935 (rond 10 cm), 715003665 (faisceau large 9 cm) ou 715003666 (spot 9 cm) + 715003670 (câble d'alimentation)	
Toit sport et toit bimini	710006819 + 715007049 (câble d'alimentation) * Panneau d'interrupteurs plafonniers en option 715003669	710006821 + 715002884 (câble d'alimentation) * Panneau d'interrupteurs plafonniers en option 715003669	710006820 + 715002884 (câble d'alimentation) * Panneau d'interrupteurs plafonniers en option 715003669	710005041 + 715007049 (câble d'alimentation) * Panneau d'interrupteurs plafonniers en option 715003669	715002933 + 715003670 (câble d'alimentation) + 715003669 (panneau d'interrupteurs plafonniers)	715002934 + 715003669 (panneau d'interrupteurs plafonniers)	715004007 + 715005822 (ensemble de fixation) * Panneau d'interrupteurs plafonniers en option 715003669	715002935 (rond 10 cm), 715003665 (faisceau large 9 cm) ou 715003666 (spot 9 cm) + 715003669 (panneau d'interrupteurs plafonniers)	
Cage de protection supérieur et toit aluminium DragonFire	S/O	S/O	S/O	S/O	S/O	S/O	715004007 + 715005822 (ensemble de fixation)	S/O	S/O
Toit aluminium Lonestar Racing	S/O	S/O	S/O	S/O	S/O	S/O	715004007 + 715004877 (supports d'éclairage) et 715005822 (ensemble de fixation)	S/O	S/O
Position arrière du toit sport	S/O	S/O	S/O	S/O	S/O	S/O	S/O	S/O	715003665 ou 715003666 + 715003669 + 715004910

3 Commandez

Commandez toutes les références indiquées à l'intersection de la ligne et de la colonne

* Remarque : Lors de l'installation de plusieurs ensembles d'éclairage, un câble d'alimentation ou un ensemble de fixation supplémentaire est nécessaire.

* Tous les éclairages sont exclusivement destinés à une utilisation hors route.

Câble d'alimentation Baja Designs

(photo non disponible)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715002884

- Nécessaire pour l'installation des éclairages LED Baja Designs sur le toit ou le pare-chocs.
- Éclairages LED XL Sport Baja Designs et éclairages LED Squadron Sport Baja Designs.

Câble d'alimentation Baja Designs

(photo non disponible)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715007049

- Nécessaire pour l'installation des éclairages LED Baja Designs sur le toit ou le pare-chocs.
- Barres LED 25 cm OnX6 Baja Designs et éclairages LED XL80 Baja Designs.

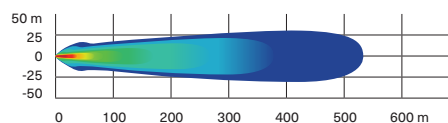
Barre d'éclairage LED 25 cm OnX6 Baja Designs

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

710006819



12 460 lumens



- Barre d'éclairage de 108 W produisant 12 460 lumens.
- Équipée de 6 LED Cree XM-L2.
- Deux éclairages conçus pour la conduite offrant un mélange de lumière pour les applications de près ou à distance.

- Réglages double intensité (élevée/basse).
- Nécessite le câble d'alimentation Baja Designs.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.
- Non conforme CE.

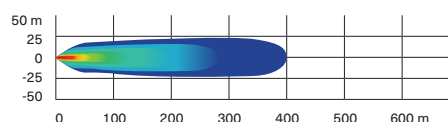
Éclairages LED XL80 Baja Designs

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

710005041



9 500 lumens



- 80 W par spot produisant 9 500 lumens.
- Équipé de 4 LED Cree XHP50 par spot.
- Réglages double intensité (élevée/basse).
- Deux éclairages conçus pour la conduite offrant un mélange de lumière pour les applications de près ou à distance.

- Nécessite le câble d'alimentation Baja Designs.
- Vendu par paires.
- Dimensions : 11,4 cm x 11,4 cm.
- Non conforme CE.

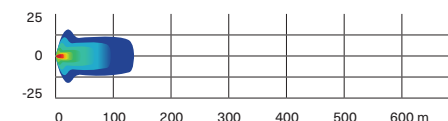
Éclairages LED Squadron Sport Baja Designs

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

710006820



3 150 lumens



- 26 W par spot produisant 3 150 lumens.
- Équipé de 4 LED Cree XP-G2 par spot.
- Large faisceau lumineux conçu spécifiquement pour les virages, la poussière et/ou le brouillard.

- Nécessite le câble d'alimentation Baja Designs.
- Vendu par paires.
- Dimensions : 7,6 cm x 7,6 cm.
- Non conforme CE.

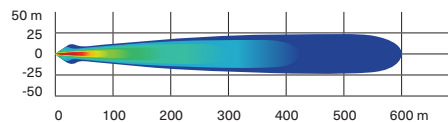
Éclairages LED XL Sport Baja Designs

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

710006821



3 150 lumens



- 26 W par spot produisant 3 150 lumens.
- Équipé de 4 LED Cree XP-G2 par spot.
- Le High Speed Spot est doté d'un faisceau plus long et plus étroit pour éclairer plus loin vers le bas.

- Nécessite le câble d'alimentation Baja Designs.
- Vendu par paires.
- Dimensions : 11,4 cm x 11,4 cm.
- Non conforme CE.

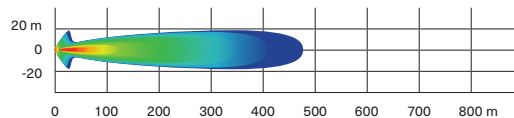
Barre d'éclairage LED double rangée 25 cm (60 W)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715002933



5 400 lumens



- Équipée de 12 LED Cree de 5 W.
- 5 400 lumens.
- Une puissance considérable pour sa taille.
- Robuste et étanche.
- Peut être installée dans les pare-chocs XT et XT-P de série.

- Nécessite un câble d'alimentation pour l'installation.
- Éclaire jusqu'à plus de 460 m devant le véhicule et environ 20 m de chaque côté.
- Non conforme CE.

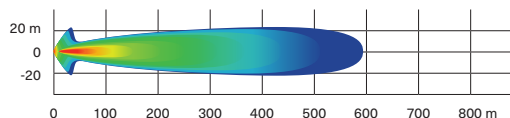
Barre d'éclairage LED double rangée 38 cm (90 W)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715002934



8 400 lumens



- Équipée de 18 LED Cree de 5 W.
- 8 400 lumens.
- Vient en complément des barres d'éclairage et de la plupart des pare-chocs.
- Robuste et étanche.

- Éclaire jusqu'à plus de 580 m devant le véhicule et environ 20 m de chaque côté.
- Non conforme CE.

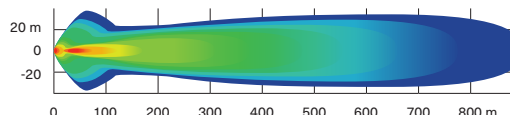
Barre d'éclairage LED double rangée 99 cm (270 W)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004007



24 300 lumens



- Équipée de 54 LED Cree de 5 W.
- 24 300 lumens.
- Éclaire jusqu'à plus de 900 m devant le véhicule et environ 35 m de chaque côté.
- Compatible avec le porte-bagages de toit Adventure.
- Non conforme CE

- Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX : l'installation requiert un ensemble de fixation pour la barre d'éclairage LED 99 cm (715005822) et/ou les fixations Lonestar Racing pour la barre d'éclairage LED double rangée de 99 cm (715004877).

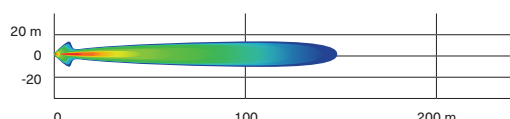
Éclairages LED ronds 10 cm (2 x 25 W)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715002935



1 800 lumens



- Projecteurs LED de 25 W.
- 1 800 lumens.
- Robuste et étanche.
- Avec le câblage de base et un interrupteur.

- Grille de protection avec logo Can-Am.
- Nécessite un câble d'alimentation.
- Vendu par paires.
- Non conforme CE.

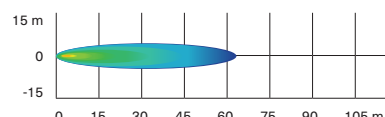
Feux de route LED 9 cm (2 x 14 W)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003666



1 260 lumens



- Éclairages LED de 14 W produisant 1 260 lumens chacun.
- Projecteur diffusant un faisceau lumineux long et étroit, idéal pour la conduite à vitesse élevée.
- Boîtier en aluminium moulé sous pression robuste comportant 6 LED haute puissance.

- Comprend 2 points de fixation. Si un point de fixation est défectueux suite à une collision, faites pivoter l'éclairage vers le point suivant et refixez-le.
- Vendu par paires.
- Certification CE.

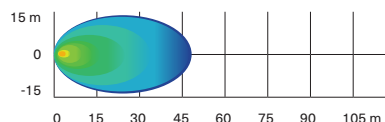
Éclairages LED à faisceau large 9 cm (2 x 14 W)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003665



1 260 lumens



- Éclairages LED de 14 W produisant 1 260 lumens chacun.
- Projecteur émettant un faisceau lumineux large, idéal pour les travaux comme le déneigement ou pour les manœuvres. Convient à la conduite dans la poussière et le brouillard.
- Boîtier en aluminium moulé sous pression robuste comportant 6 LED haute puissance.

- Comprend 2 points de fixation. Si un point de fixation est défectueux suite à une collision, faites pivoter l'éclairage vers le point suivant et refixez-le.
- Vendu par paires.
- Certification CE.

Câble d'alimentation d'éclairage

(photo non disponible)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003670

- Câble d'alimentation pour l'installation des ensembles d'éclairage Can-Am compatibles sur les pare-chocs avant ou le toit.

Ensemble de phares LED

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003667



- Les phares fournis dans cet ensemble de mise à niveau consomment un maximum de 40 W (2 X 20 W) tout en procurant une meilleure luminosité.
- Comparativement aux ampoules halogènes, ils consomment moins d'énergie et durent plus longtemps.
- Non conforme CE.

Éclairages Signature LED Can-Am

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003673



- Ajoute du style avec une allure plus dynamique.
- LED lumineuses et économes en énergie.
- N'ajoute pas d'éclairage additionnel pour la conduite.

Plafonnier

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715002455



- Le réseau de LED s'intègre parfaitement au véhicule.
- Câblage inclus.
- Peut être installé sur la cage, le toit sport ou le couvre-coffre tout-terrain.

Fixations Lonestar Racing pour barre d'éclairage LED double rangée 99 cm

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004877



- Attaches à profil bas pour l'installation de la barre d'éclairage LED double rangée de 99 cm sur le toit en aluminium Lonestar Racing (vendu séparément).

Ensemble de fixation pour barre d'éclairage LED 99 cm

(photo non disponible)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715005822

- Requis pour l'installation de la barre d'éclairage LED double rangée 99 cm.
- Éléments de fixation et câblage inclus.
- Barre de support d'éclairage requise pour l'installation.

Câble d'alimentation pour toit

(photo non disponible)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003094

- Raccorde électriquement certains accessoires à la batterie.
- Requis pour l'installation de certains accessoires électriques.

Câble d'alimentation pour éclairages arrière

(photo non disponible)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004910

- Câble d'alimentation vous permettant d'installer des éclairages sur votre véhicule pour le chargement à l'arrière.
- À utiliser conjointement avec les éclairages LED à faisceau large 9 cm (2 x 14 W) (vendu séparément).
- Cette configuration éclaire votre chargement et les zones environnantes à l'arrière.
- Toit sport et panneau d'interrupteurs plafonnier (715003669) requis.

SYSTÈMES AUDIO ET DE COMMUNICATION

Audio

Système audio Wet Sounds[†] complet

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003672



- Orchestré pour une qualité sonore exceptionnelle et pour les playlists des champions.
- Amplificateur de 200 W intégré, comprend la technologie D-Bass pour une meilleure réponse aux basses fréquences.
- Connectivité Bluetooth[†] intégrée avec contrôle à la source.
- Entrée auxiliaire permettant une utilisation avec des appareils non Bluetooth.
- Se désactive automatiquement après 10 minutes d'inactivité pour préserver la batterie.
- Conçu pour les conditions de conduite les plus exigeantes.
- Comprend des haut-parleurs avant de 11,4 cm et des haut-parleurs arrière de 16,5 cm qui se fixent à la cage, ainsi qu'un panneau de contrôle rétro-éclairé intégré à la console.

Barre de son Wetsounds Stealth XT 6 édition Can-Am

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715008282



- Connectivité Bluetooth[†] intégrée avec contrôle à la source.
- Mode diffusion intégré.
- Panneau de commande rétro-éclairé avec lumières de cabine LED RVB intégrées.
- Dôme LED intégré.
- Télécommande sans fil RF classée IP67.
- Entrée/sortie aux. 3,5.
- Amplificateur de classe D 300 W intégré.
- 4 moteurs de haut-parleur full range 3" de qualité marine.
- 2 haut-parleurs d'aigus 1" de qualité marine.
- Tension de fonctionnement : 12 V.
- Protection : IP67.
- Longueur : 21,31"
- Largeur : 4,04"
- Hauteur : 3,85"
- Ensemble de montage pour barre de son requis pour l'installation.

Ensemble de montage pour barre de son

(photo non disponible)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004745

- Ensemble de montage requis pour la barre de son Wet Sounds Stealth 6 Ultra HD édition Can-Am (715008282).

Caisson de basses Can-Am

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715006359



- Caisson de basse Wet Sounds 8" puissant qui entre dans la boîte à gants.
- Branchements plug-and-play aisés au système audio Wet Sounds.
- Fabrication robuste, suffisamment résistante pour supporter des environnements difficiles et étanche à l'humidité et à la saleté.
- Amplificateur de 350 W et câblage inclus.

Support pour dispositif électronique

Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715005212



- Plateforme pour système de divertissement idéale pour les randonnées.
- Polypropylène injecté robuste qui s'intègre parfaitement et s'installe facilement sur le tableau de bord.
- Unité ajustable qui maintient de manière sécurisée la plupart des tablettes et smartphones d'une largeur de 13 cm à 25,4 cm (avec coque de protection).
- Permet l'installation du GPS Garmin Montana 680T.
- Vient parfaitement compléter les systèmes audio Wet Sounds ou le système d'intercom Rugged Radios pour jouer de la musique à partir de votre appareil.
- Volume de rangement intégré de 9,5 l avec accès à la prise 12 V du tableau de bord pour le chargement d'appareils.
- Emplacement de fixation intégrée pour les accessoires RAM.
- Non compatible avec le système de dégivrage, chauffage et ventilation (715003678).

Systèmes de communication

Système intervéhicules Rugged Radios

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003440 • ÉTATS-UNIS
UNIQUEMENT



- Parfait pour communiquer avec vos amis et votre famille lorsque vous roulez en groupe.
- Bouton-poussoir installé sur le volant afin de faciliter la communication.
- Peut être synchronisé avec le système d'intercom Rugged Radios (grâce au câble d'adaptateur fourni).
- Chaque ensemble Inclut :
 - Radio V3 5 W : fréquence UHF/VHF + FM, canaux programmables, puissance de 5 W, clip de ceinture, câble de charge, batterie lithium-ion haute capacité qui dure toute la journée, portée de 3 à 6 km, canaux météorologiques NOAA, radio FM 1 touche, écran/boutons rétro-éclairés.
 - Kit haut-parleur/microphone pour casque : haut-parleurs audio Clear Hear, micro entièrement flexible, housse de micro en tissu, haut-parleurs avec Velcro, installation rapide et facile.
 - Faisceau et câbles : faisceau pour une seule personne, PTT à cordon spiralé pour le conducteur, PTT étanche, support de montage radio, kit plug-and-play complet.

Système intercom Rugged Radios

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX†

715002891 • ÉTATS-UNIS
UNIQUEMENT



- Conçu spécifiquement pour faciliter les communications à l'intérieur du véhicule entre le conducteur et le ou 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 intervéhicules Rugged Radios.

† Un câble d'alimentation (715003094) est nécessaire pour l'installation sur les modèles MAX.

Kit d'écouteurs pour casque Rugged Radios pour passagers arrière

Avec système intercom Rugged Radios

715004380 • ÉTATS-UNIS
UNIQUEMENT



- Câbles supplémentaires de 3,7 m et kits haut-parleurs/micro-casques pour étendre le système d'intercom à 4 personnes.

† Un câble d'alimentation (715003094) est nécessaire pour l'installation sur les modèles MAX.

ACCESSOIRES ÉLECTRIQUES ET ÉLECTRONIQUES

Électrique

Système de dégivrage, chauffage et ventilation

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003678



- Meilleur système intégré sur le marché avec 3 vitesses de ventilation et ajustement de la température à partir du tableau de bord.
- Direction des bouches d'air ajustable.
- 5 bouches d'air spécifiquement positionnées pour offrir un excellent dégivrage du pare-brise et plus de confort pour les passagers.
- Ventilation et chauffage de type automobile pour une performance optimale.
- Les véhicules équipés de Smart-Lok nécessitent un kit d'adaptateur (715007241).
- Non compatible avec le pare-brise ProVent.

Volant chauffant

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004283



- Volant robuste conçu pour résister aux conditions hivernales et procurer une source de chaleur directement à vos mains.
- Parfait pour permettre la mobilité de vos mains et assurer une bonne prise (p. ex., chasse, tâches manuelles agricoles).
- Remplace le volant d'origine.
- Cet ensemble comprend le volant chauffant et le commutateur sur le tableau de bord.
- Le câblage pour accessoires chauffants (710005757) est requis.
- Utilise un maximum de 45 W et 3,2 A à 13,5 W.
- Non compatible avec les modèles de catégorie T.

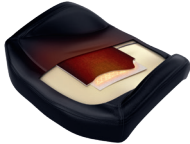

Couvre-barre de préhension chauffant

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX





715004500



- Solidement conçu pour résister aux conditions de conduite difficiles, ce couvre-barre chauffant permet à vos passagers de bien s'agripper tout en gardant les mains au chaud pendant les longues sorties dans le froid.
- Faciles à installer et à désinstaller.
- Cet ensemble comprend le couvre-barre de préhension chauffant et le commutateur sur le tableau de bord.
- Le câblage pour accessoires chauffants (710005757) est requis.
- Utilise un maximum de 25 W et 1,8 A à 13,5 W.

Dispositif de chauffage de siège	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715006112
	<ul style="list-style-type: none"> Dispositif de chauffage de siège 25 W pour un confort de conduite. Le réglage de température haut/bas permet d'obtenir le niveau de chaleur souhaité. Cet ensemble comprend un siège chauffant en fibres de carbone, une feuille de mousse et un commutateur dans le tableau de bord. S'installe directement dans le coussin de siège d'origine. Le câblage pour accessoires chauffants (710005757) est requis pour l'installation sur le siège avant. Le câblage pour accessoires chauffants (715006004) est requis pour l'installation sur les sièges arrière. 	
Prise pour visière chauffante	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715001246
	<ul style="list-style-type: none"> 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. Vendu à l'unité. Visière chauffante non incluse. 	
Câblage pour accessoires chauffants <i>(photo non disponible)</i>	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	710005757
	<ul style="list-style-type: none"> Harnais électrique nécessaire pour brancher et faire fonctionner les sièges chauffants avant, le volant chauffant et la barre de préhension chauffante. 	
Câblage pour accessoires chauffants <i>(photo non disponible)</i>	Maverick Sport MAX	715006004
	<ul style="list-style-type: none"> Câblage requis pour brancher et utiliser les housses chauffantes des sièges arrière. 	
Ensemble d'adaptateur pour dispositif de chauffage pour Smart-Lok <i>(photo non disponible)</i>	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715007241
	<ul style="list-style-type: none"> Adaptateur pour monter le système de chauffage sur les véhicules équipés de Smart-Lok. 	

Accessoires électroniques

Support GPS RAM†	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003325
	<ul style="list-style-type: none"> Permet une installation sûre du GPS sur le véhicule. Configuration standard (AMPS) pour support Garmin. 	
Ensemble de prise de courant USB	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	219400510
	<ul style="list-style-type: none"> Permet de recharger vos appareils électroniques pendant la conduite* (smartphone, MP3, vêtements chauffants, etc.). Connecteurs à deux ports USB. <p>‡ Selon le modèle, l'ensemble de prise peut ne pas recharger vos appareils pendant la conduite.</p>	
Panneau d'interrupteurs plafonnier	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003669
	<ul style="list-style-type: none"> Un panneau d'interrupteurs plafonnier complètement intégré offre des prises additionnelles pour les accessoires électriques. Requis pour l'installation d'éclairages Can-Am et pour tout autre accessoire électrique fixé sur le toit. En option pour les éclairages Baja Designs. Nécessite un toit sport ou un toit bimini avec pare-soleil pour l'installation. 	
Interrupteur double mode	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004736
	<ul style="list-style-type: none"> Passe facilement et rapidement du mode normal au mode ECO. En mode ECO : économie de carburant accrue. Prise prête à l'emploi au niveau du tableau de bord. De série sur les modèles DPS. 	

Porte-batterie 30 Ah

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004431



- Plaque conçue pour fixer la batterie 30 Ah (515176151).
- Batterie 30 Ah vendue séparément.

Chargeur de batterie/mainteneur de charge

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715005061



- Conserve la charge des batteries au plomb avant leur utilisation.
- Charge et maintient la charge de petites batteries.
- Commandé par microprocesseur : chargement multiphasés pour plus de précision et de sécurité, et une longévité accrue des batteries.
- Identifie automatiquement les batteries de 6 ou de 12 volts.
- Protection contre la charge en sens inverse : aide à prévenir l'endommagement de la batterie et du chargeur.
- Détection automatique de la tension.
- Appuyez sur le bouton d'affichage pour voir l'état de charge.
- Contenu : chargeur de 3 ampères, adaptateur pour attache, adaptateur CC, faisceau de fils de 61 cm à cosses rondes avec fusible et capuchon étanche, manuel de l'utilisateur.
- Non conforme CE.
- Fiche États-Unis (110 V).
- Non disponible en Europe.

Bloc d'alimentation pour démarrage de secours

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715005062



- Ports de sortie IPX3 étanches et hermétiques.
- 4 indicateurs de batteries à LED pour voir le niveau de charge en un coup d'œil.
- Compact et portable, il s'insère facilement dans votre sac à dos, la boîte à gants ou tout autre compartiment.
- Ports USB de 2,4 A + 1 A/5 V pour un chargement rapide pour appareils USB.
- Non disponible en Europe.
- Câble intelligent pour protéger contre la polarité inversée, les courts-circuits, la basse tension, les hautes températures et le chargement inverse.
- Voyant LED intégré (3 modes).
- Contenu : bloc d'alimentation pour démarrage de secours de 300 CA, attache pour câble intelligent SA858, câble de chargement MC-USB à USB, étui de transport, manuel de l'utilisateur.
- Non conforme CE.

Câble de batterie à connexion rapide

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715005408



- Connectez et chargez rapidement et facilement différentes batteries avec votre chargeur.
- Inclus dans le chargeur de batterie/mainteneur de charge.
- Vendu à l'unité.
- Non disponible en Europe.

Câble de connexion rapide avec indicateur de batterie

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715006055



- Connectez et chargez rapidement et facilement différentes batteries avec votre chargeur.
- Le voyant LED 3 couleurs indique en permanence l'état de la batterie.
- Vendu à l'unité.
- Non disponible en Europe.

Clés du système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715002458



- Protection antivol haut de gamme pour votre véhicule.
- La technologie de puce à chiffrement limite l'accès au système d'allumage électronique de votre véhicule.
- Un véhicule/un code.
- Une conception à rotule résistante aux vibrations/chocs assure une connexion fiable.
- 3 modes programmables :
 - Mode Travaux : Limite la vitesse du véhicule à 40 km/h mais ne limite pas le couple moteur.
 - Mode normal : Limite la vitesse du véhicule à 70 km/h et à 50 % du couple.
 - Mode Performance : Aucune restriction.

Chargeur de batterie BRP C-TEK 5.0


860200997




- CTEK, fabricant des chargeurs de batterie les plus intelligents au monde, a produit un chargeur spécifique à BRP pour tous les produits BRP.
- Le chargeur est conçu pour répondre aux conditions arctiques exigeantes.
- Contactez votre concessionnaire pour obtenir des informations complémentaires.


TREUILS ET ATTELAGES


Treuil Can-Am HD

Treuil Can-Am HD 4500	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715006416
	<ul style="list-style-type: none"> Poignée d'embrayage ergonomique. Engrenages et bagues tout en acier robustes pour plus de couple et de durabilité. Frein automatique retenant 100 % de la charge. Solénoïde étanche pour une protection parfaite contre les intempéries. Télécommande filaire à l'épreuve des intempéries et commutateur sur le tableau de bord. 	<ul style="list-style-type: none"> Conforme CE. Force de traction de 2 041 kg. Câble en acier de 13,1 m de long et 6,3 mm de diamètre. Guide-câble à rouleau robuste à quatre sens. Le faisceau électrique de treuil (715003777) est requis pour l'installation.


Treuil Can-Am HD 4500-S	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715006417
	<ul style="list-style-type: none"> Poignée d'embrayage ergonomique. Engrenages et bagues tout en acier robustes pour plus de couple et de durabilité. Frein automatique retenant 100 % de la charge. Solénoïde étanche pour une protection parfaite contre les intempéries. Télécommande filaire à l'épreuve des intempéries et commutateur sur le tableau de bord. 	<ul style="list-style-type: none"> Force de traction de 2 041 kg. Câble synthétique de 15,2 m de long et 6,35 mm de diamètre. Guide-câble en aluminium résistant à la corrosion. Le faisceau électrique de treuil (715003777) est requis pour l'installation.


Treuil WARN[†] VRX

Treuil WARN VRX 45	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715006110
	<ul style="list-style-type: none"> La certification d'étanchéité IP68 extrême empêche toute pénétration d'éléments. Fabrication durable, tout en métal. Revêtement de peinture en poudre noire et fixations en acier inoxydable qui résistent à la corrosion. Nouveau concept d'embrayage robuste reposant sur plus de 70 ans de savoir-faire de WARN 4WD en matière de blocage de moyeux. Frein de maintien de la charge pour un meilleur contrôle. Train épicycloïdal à trois étages, tout en métal, fournissant un contrôle fiable et sans à-coups. 	<ul style="list-style-type: none"> Commande à bascule montée sur le tableau de bord. Garantie à vie limitée (mécanique), garantie de 3 ans (électrique). Force de traction de 2 041 kg. Câble en acier de 15 m de long et 6,3 mm de diamètre. Cintre à rouleaux. Le faisceau électrique de treuil (715003777) est requis pour l'installation.


Treuil WARN VRX 45-S	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715006111
	<ul style="list-style-type: none"> La certification d'étanchéité IP68 extrême empêche toute pénétration d'éléments. Fabrication durable, tout en métal. Revêtement de peinture en poudre noire et fixations en acier inoxydable qui résistent à la corrosion. Nouveau concept d'embrayage robuste reposant sur plus de 70 ans de savoir-faire de WARN 4WD en matière de blocage de moyeux. Frein de maintien de la charge pour un meilleur contrôle. Train épicycloïdal à trois étages, tout en métal, fournissant un contrôle fiable et sans à-coups. 	<ul style="list-style-type: none"> Commande à bascule montée sur le tableau de bord. Garantie à vie limitée (mécanique), garantie de 3 ans (électrique). Force de traction de 2 041 kg. Câble synthétique de 15 m de long et 6,3 mm de diamètre. Guide-câble en fonte d'aluminium. Le faisceau électrique de treuil (715003777) est requis pour l'installation.

Accessoires pour treuils

Guide-câble Can-Am HD	Treuil Can-Am HD	715006426
	<ul style="list-style-type: none"> Indispensable lorsque vous équipez votre treuil d'un câble synthétique. Ce guide-câble en aluminium résistant à la corrosion empêche le câble d'aller dans les coins d'un cintre à rouleaux et de s'user prématurément en raison de la surface rugueuse d'un guide à galets usé. Doit être exclusivement utilisé avec des câbles synthétiques. 	

Guide-câble WARN	Treuil WARN	705204567
	<ul style="list-style-type: none"> Double revêtement en poudre. Nécessaire pour utiliser le câble de treuil synthétique (715001118) sur les treuils WARN. À utiliser exclusivement avec des câbles de treuil synthétiques. 	

Cintre à rouleaux	Treuil WARN	715001119
	Treuil Can-Am HD	715007082

	<ul style="list-style-type: none"> Suggéré lors du remplacement du câble. Cintre de remplacement robuste pour treuils. 	
---	--	--

Câble de rechange en acier

Treuil Can-Am HD

705014978



- Câble de 14,3 m de long et 6,3 mm de diamètre.
- Force de traction de 2 041 kg.

Câble synthétique pour treuil

Treuil Can-Am HD

715006430



- Câble synthétique de 15,2 m de long et 6,35 mm de diamètre pour treuils Can-Am HD.
- Le guide-câble Can-Am HD (715006426) est nécessaire lors du passage à un câble synthétique afin d'éviter l'usure prématurée du câble.

Câble synthétique pour treuil

Treuil WARN

715001118



- Câble synthétique de 15,2 m de long et 5,5 mm de diamètre pour treuil WARN.
- Le guide-câble WARN (705204567) est nécessaire lors du passage à un câble synthétique afin d'éviter l'usure prématurée du câble.

Rallonge de câble synthétique

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715001120



- Câble léger de 6,35 mm de diamètre, facile à manipuler et ne fera pas de bruit dans le coffre de rangement.
- S'attache aisément au câble du treuil pour le rallonger de 15 m additionnels.
- Capacité totale de 2 041 kg.

Télécommande filaire

Treuil Can-Am HD

715006504 (2020 et ultérieurs)



- Permet à l'utilisateur d'ajouter une télécommande manuelle sur un véhicule équipé d'un treuil de série.
- Le treuil OEM de série et la télécommande filaire sont vendus séparément.
- Conforme CE.

Télécommande sans fil

Treuil WARN

715002542



- Système facile et rapide à installer grâce au harnais électrique inclus avec antenne intégrée et le nécessaire d'installation complet.
- Permet l'usage de votre treuil dans un périmètre de 15,2 m, obtenez donc une plus grande flexibilité d'utilisation.
- Tous les composants sont à l'épreuve des intempéries.

Crochet de remorquage avant X rc/X mr

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715005229



- Offre un endroit de fixation solide si vous devez remorquer.
- Vous permet de fixer la plupart des courroies et crochets.
- Fabriqué en tôle d'acier robuste de 3 mm et en tube d'acier de 11 mm.
- De série sur les modèles Maverick X rc et X mr.

Attelages

Attelage de réception avant

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003642



- Attelage de réception de 5 cm à capacité de remorquage de 680 kg.
- Parfait pour un remorquage de précision dans les petits espaces.

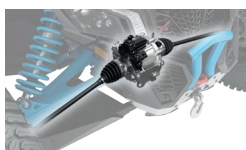
PERFORMANCE

Technologie Smart-Lok

Différentiel Smart-Lok

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX (2021 et antérieurs)

705402936



- La technologie Smart-Lok exclusive à Can-Am est un système de différentiel avant à la volée entièrement verrouillable avec des modes automatiques contrôlés électroniquement.
- Ajustez votre différentiel selon vos besoins : 2x4 pour une traction arrière seulement, Verrouillage diff. avant 4x4 pour une conduite à 4 roues motrices complètement verrouillées ou Mode intelligent 4x4 pour sélectionner des modes préajustés qui conviennent à votre type de conduite.
- En utilisant de multiples sources de données, le mode intelligent 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.
- Le kit de différentiel Smart-Lok est livré en standard avec le mode Trail.
- Les modes Boue, Rochers et Trail Activ peuvent être ajoutés en installant un module de mode intelligent supplémentaire (vendu séparément) pour ajuster encore plus votre conduite à votre environnement.
- Nécessite des demi-arbres Performance (2) et un kit d'installation Smart-Lok pour l'installation.

Demi-arbre Performance

Maverick Trail

705402423

Maverick Sport, Maverick Sport MAX

705402281



- Conception haute performance idéale pour une utilisation hors route avec une protection supérieure pour tout type de conduite.
- Comprend les joints homocinétiques, l'arbre et les soufflets ayant la géométrie la mieux adaptée à votre véhicule Can-Am.
- Nécessaire pour installer le kit de différentiel Smart-Lok.

Module de mode intelligent Boue

(photo non disponible)

Modèles avec différentiel Smart-Lok

715005282

- Ce module vous permet d'ajouter le mode intelligent Boue aux véhicules munis du kit de différentiel Smart-Lok vendu comme accessoire ou de passer au mode intelligent Boue sur les véhicules équipés d'un Smart-Lok de série.
- Le mode Boue est conçu spécifiquement pour procurer une traction supérieure dans les bourbiers les plus profonds.
- Lorsque le système détecte que le couple moteur est élevé et/ou que les roues patinent, Smart-Lok verrouille complètement la partie avant.
- Le système reste verrouillé jusqu'à ce que l'accélérateur soit relâché.
- Un seul module de mode intelligent peut être installé à la fois.

Module de mode intelligent Rochers

(photo non disponible)

Modèles avec différentiel Smart-Lok

715005283

- Ce module vous permet d'ajouter le mode intelligent Rochers aux véhicules munis du kit de différentiel Smart-Lok vendu comme accessoire ou de passer au mode intelligent Rochers sur les véhicules équipés d'un Smart-Lok de série.
- Le mode Rochers 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 verrouille progressivement la partie avant et reste 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.
- Un seul module de mode intelligent peut être installé à la fois.

Module de mode intelligent Trail Activ

(photo non disponible)

Modèles avec différentiel Smart-Lok

715005284

- Ce module vous permet d'ajouter le mode intelligent Trail Activ aux véhicules munis du kit de différentiel Smart-Lok vendu comme accessoire ou de passer au mode intelligent Trail Activ sur les véhicules équipés d'un Smart-Lok de série.
- Le mode Trail Activ est conçu pour la conduite agressive 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 verrouille progressivement la partie avant et reste 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.
- Un seul module de mode intelligent peut être installé à la fois.

Échappement et admission d'air

Échappement Yoshimura†



- Développé en collaboration avec Yoshimura.
- Fabriqué en acier inoxydable de qualité 304.
- Ce modèle plus léger que l'échappement d'origine produit un son sportif.
- Pare-étincelles approuvé USDF/USDA.
- Conforme EPA.
- Non conforme CE.

Maverick Sport, Maverick Sport MAX (modèles avec moteur 1000R) **715004452**
Maverick Trail, Maverick Sport (sauf modèles avec moteur 700 et 1000R) **715003716**

Filtre à air Performance par Twin Air†



- Le meilleur choix pour les conditions les plus exigeantes.
- Mousse huilée de filtration multi-étages pour une capacité de rétention de la poussière supérieure en cas de débit d'air élevé.
- Lavable et réutilisable.

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX (modèles avec moteur 700 et 1000R) **715002895**
Maverick Trail, Maverick Sport (sauf modèles avec moteur 1000R) **715003630**

Ensemble préfiltre pour moteur et CVT

(photo non disponible)

- Assure une protection accrue du moteur et de la CVT dans des conditions rigoureuses.
- Filtre des particules de plus de 0,1 mm.
- Filtre hydrofuge.
- Indispensable pour maintenir la garantie du véhicule lorsqu'un système de chenilles est installé.
- Recommandé pour la conduite en conditions hivernales.
- Non compatible avec l'ensemble de prise d'air surélevée.
- Non compatible avec le porte-bagages de toit Adventure.

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX **715004290**

Préfiltre de prise d'air surélevée



- Préfiltre spécifiquement conçu pour les prises d'air surélevées.
- Assure une protection accrue du moteur dans des conditions rigoureuses.
- Aide à garder le filtre à air propre.
- Filtre des particules de plus de 0,13 mm.
- Indispensable pour maintenir la garantie du véhicule lorsqu'un système de chenilles est installé.

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX **715005598**

Ensemble de prise d'air surélevée



- Élève 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 porte-bagages pivotant LinQ, la barre anti-intrusion arrière Lonestar Racing et tous les panneaux et lunettes arrière.
- De série sur Maverick Sport.
- Non conforme CE.

Maverick Trail (sauf moteurs 700), Maverick Sport, Maverick Sport MAX **715003705**

Kit de ressorts usage intensif



- Ce kit de ressorts à usage intensif durcira votre suspension.
- Parfait pour réduire l'affaissement global du véhicule lorsque les amortisseurs sont très sollicités : chargements lourds ou déneigement.
- Comprend 4 ressorts.

Maverick Trail **715004961**

Protecteurs d'amortisseurs

(photo non disponible)

- Protecteurs d'amortisseurs souples avec trous de ventilation.
- Protègent le cylindre de l'amortisseur de la terre et de la poussière, ce qui réduit les risques qu'il s'endommage.
- Vendu par paires.

Maverick Sport, Maverick Sport MAX **715002368**

Accessoires d'urgence

Kit d'urgence



- Le kit d'urgence complet comporte tout l'équipement et les fournitures essentiels pour sortir des pires situations dans lesquelles les passionnés de sports motorisés peuvent se retrouver.
- Inclut : câbles de démarrage, compresseur d'air, kit de réparation de pneus, sangle à cliquet, ruban adhésif, sangle de remorquage de 1 500 kg, serre-câbles, chiffons.

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX **715006102**

SYSTÈMES DE CHENILLES APACHE

Chenilles hiver

Garantie limitée*

Système de chenilles Apache Backcountry

Cf. tableau pour les modèles spécifiques

715005247



- Conçu pour offrir la meilleure flottaison et la meilleure performance dans la neige profonde.
- Surface de contact 23 % plus grande que celle du modèle Apache 360 LT.
- Augmente considérablement la garde au sol de 18 cm, permettant de garder le véhicule hors de la neige profonde.
- Crampons de 5 cm pour une traction maximale sur la neige.
- L'ensemble de fixation Apache Backcountry, le module DPS pour chenilles et le préfiltre pour moteur et CVT sont requis.
- Usage hivernal uniquement.
- L'installation des chenilles affectera la largeur et la longueur du véhicule.

Système de chenilles Apache Backcountry LT

Cf. tableau pour les modèles spécifiques

715005891



- 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 18 cm, aidant à garder le véhicule sur la neige.
- Design inspiré de la conception des rails de motoneige.
- Crampons de 5 cm pour une traction maximale sur la neige.
- L'ensemble de fixation Apache Backcountry LT, le module DPS pour chenilles et le préfiltre pour moteur et CVT sont requis.
- Perfectionnez votre système de chenilles à l'aide de roues supplémentaires, de patins avec inserts Vespel et de grattoirs à neige pour rail.
- Usage hivernal uniquement.
- L'installation des chenilles affectera la largeur et la longueur du véhicule.

Ensemble de fixation Apache Backcountry

(photo non disponible)

Cf. tableau pour les modèles spécifiques

715004834

Maverick Trail

715004285

- Requis pour l'installation du système Apache Backcountry Track.
- Non compatible avec les protecteurs de bras triangulaires et les plaques de protection avant et arrière en HMWPE.
- Module DPS et préfiltre non inclus.

Ensemble de fixation Apache Backcountry LT

(photo non disponible)

Cf. tableau pour les modèles spécifiques

715005493

- Requis pour l'installation du système Apache Backcountry Track LT.
- Le module DPS et le préfiltre sont requis et vendus séparément.
- Non compatible avec les protecteurs de bras triangulaires et les plaques de protection avant et arrière en HMWPE.

Accessoires

Module DPS pour chenilles

(photo non disponible)

Maverick Trail, Maverick Sport

715007338

- Module DPS innovant qui garantit la précision du compteur de vitesse et optimise la direction assistée pour un contrôle parfait des chenilles et une grande facilité de conduite.
- Nécessaire pour installer les systèmes de chenilles Apache et Backcountry.

Grattoirs à neige pour rails

Systèmes de chenilles Apache Backcountry et Apache Backcountry LT

860201728



- Fournissent une lubrification supplémentaire en cas de neige et de glace.
- Montés sur le rail, petits et légers.
- Le concept de bobine permet de faire marche arrière sans provoquer de dégâts.
- Rangement facile en cas de non-utilisation.
- Prolonge la durée de vie des patins.

* La garantie limitée est soumise aux exclusions, aux limitations de responsabilité et à toutes les autres modalités de la garantie limitée standard de BRP.

Chenilles pour toute l'année

Garantie limitée*

Système de chenilles Apache 360 LT

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715005103



- Chenilles multifonctionnelles conçues pour supporter de lourdes charges et convenant à la plupart des véhicules hors route Can-Am.
- Surface de contact réglable pour plus de performance en terrain difficile.
- Surface de contact de 7 à 9 % plus importante que celle du modèle Apache 360.
- Garde au sol moyenne de 41 cm.
- Crampons de 2,5 cm à l'avant et de 3,2 cm à l'arrière.
- L'ensemble de fixation Apache 360 LT, le module DPS pour chenilles et le préfiltre pour moteur et CVT sont requis.
- Conforme CE.

Ensemble de fixation Apache 360 LT

(photo non disponible)

Cf. tableau pour les modèles spécifiques

715004755

Maverick Trail

715004833

- Requis pour l'installation du système de chenilles Apache 360 LT.
- Module DPS et préfiltre non inclus.
- Non compatible avec les protecteurs de bras triangulaires et les plaques de protection avant et arrière en HMWPE.

Ensemble de fixation Apache 360 LT

(photo non disponible)

Cf. tableau pour les modèles spécifiques

715005492

- Requis pour l'installation du système de chenilles Apache 360 LT.
- Module DPS et préfiltre non inclus.
- Non compatible avec les protecteurs de bras triangulaires et les plaques de protection avant et arrière en HMWPE.

Accessoires

Ensemble de 2 roues

Système de chenilles Apache Backcountry (chenilles arrière uniquement)

860201230 • 141 mm



- Réduit la résistance au roulement.
- Comprend deux roues, les supports et le matériel.
- Ajoutez jusqu'à 2 ensembles par chenille arrière.
- Peut prolonger la durée de vie des patins sur la neige dure.

Ensemble de roues Apache Backcountry LT

Systèmes de chenilles Apache Backcountry et Apache Backcountry LT

715006293



- Ensemble de roues supplémentaires pour les chenilles arrière Backcountry LT.
- Réduit la traînée et la résistance au roulement dans la neige dure ou lors du transport de charges plus lourdes.
- Prolonge la durée de vie des patins sur la neige dure.
- Chaque ensemble comprend deux roues, une tige transversale et les éléments de fixation.
- Il est possible d'installer jusqu'à deux ensembles par chenille arrière.

Patins avec inserts Vespel†

Systèmes de chenilles Apache Backcountry et Apache Backcountry LT

503194815



- Utilisez des inserts DuPont Vespel pour moins de frottement.
- Durée de vie prolongée.
- Peuvent être coupés à la longueur souhaitée.
- Huit sont nécessaires par véhicule.
- Vendu à l'unité.

* La garantie limitée est soumise aux exclusions, aux limitations de responsabilité et à toutes les autres modalités de la garantie limitée standard de BRP.

GUIDE DE COMPATIBILITÉ DES SYSTÈMES DE CHENILLES APACHE

Apache Backcountry et Backcountry LT

Année modèle/modèle		Chenilles	Support pour chenilles	Module DPS pour chenilles	Préfiltre sans prise d'air surélevée	Préfiltre avec prise d'air surélevée
2018 et ultérieurs	Maverick Trail	715005247	715004285	715007338	715004290 (sauf X mr)	715005598
2019 et ultérieurs	Maverick Sport, Maverick Sport MAX (sauf modèles X mr, X rc, X xc) 152 cm	715005247 (Backcountry) (ne convient pas à 64")	715004834			
2019 et ultérieurs	Maverick Sport X mr, X rc, X xc 64"	715005891 (Backcountry LT) (ne convient pas à 152 cm)	715005493			

Apache 360 et Apache 360 LT

Année modèle/modèle		Chenilles	Support pour chenilles	Module DPS pour chenilles	Préfiltre sans prise d'air surélevée	Préfiltre avec prise d'air surélevée
2018 et ultérieurs	Maverick Trail	715005103	715004833	715007338	715004290	715005598
2019 et ultérieurs	Maverick Sport, Maverick Sport MAX (sauf modèles X mr, X rc, X xc) 152 cm		715004755			
2019 et ultérieurs	Maverick Sport X mr, X rc, X xc 64"		715005492			

PELLES PROMOUNT

ENSEMBLES DE PELLE PROMOUNT

Tableau de référence

	Acier noir 168 cm	Acier jaune 168 cm	Acier noir 72"	Acier jaune 72"	Flex2 168 cm	Flex2 72"
Ensemble de pelle	715007775	715008174	715007777	715008173	715007774	715007776
Lame	715006337	715006338	715004474	715006021	715006265	715004485
Châssis de poussée	715007752	715007752	715007752	715007752	715007752	715007752
Plaque de fixation	715007742	715007742	715007742	715007742	715007742	715007742

Ensembles de pelles acier Can-Am ProMount

Ensemble de pelle acier 168 cm Can-Am ProMount	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	<ul style="list-style-type: none"> ■ 715007775 • Noir ■ 715008174 • Jaune
Ensemble de pelle acier 183 cm Can-Am ProMount	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	<ul style="list-style-type: none"> ■ 715007777 • Noir ■ 715008173 • Jaune



- Ces ensembles comprennent :
 - Lame acier Can-Am ProMount
 - Châssis de poussée avec système de fixation rapide.
 - Plaque de fixation Can-Am ProMount

Lames acier Can-Am ProMount

Lame Can-Am ProMount acier 168 cm (168 cm)	Compatible avec le châssis de poussée ProMount	<ul style="list-style-type: none"> ■ 715006337 • Noir ■ 715006338 • Jaune
---	--	---



- Lame de pelle en acier de calibre 12.
- Lame d'usure remplaçable.
- Grand mécanisme de fixation facilitant la rotation de la lame et éliminant les amoncellements au point de pivotement.
- Lame excellente sous tous les angles pour pousser la neige.
- Déblaye un chemin de 152 cm lorsque la pelle est à son angle maximal.
- Hauteur de lame de 43 cm.
- Compatible avec les accessoires de lame ProMount Can-Am pour améliorer la polyvalence de la pelle.
- Non compatible avec le bras triangulaire avant S3 garde au sol élevée.

Lame acier 183 cm Can-Am ProMount	Compatible avec le châssis de poussée ProMount	<ul style="list-style-type: none"> ■ 715004474 • Noir ■ 715006021 • Jaune
--	--	---



- Lame de pelle en acier de calibre 12.
- Lame d'usure remplaçable.
- Grand mécanisme de fixation facilitant la rotation de la lame et éliminant les amoncellements au point de pivotement.
- Lame excellente sous tous les angles pour pousser la neige.
- Déblaye un chemin de 168 cm lorsque la pelle est à son angle maximal.
- Hauteur de lame de 43 cm.
- Compatible avec les accessoires de lame ProMount Can-Am pour améliorer la polyvalence de la pelle.
- Non compatible avec le bras triangulaire avant S3 garde au sol élevée.

Pelles asymétriques Can-Am ProMount

Lame unidirectionnelle acier 168 cm Can-Am ProMount	Compatible avec le châssis de poussée ProMount	715007263
Lame unidirectionnelle acier 183 cm Can-Am ProMount	Compatible avec le châssis de poussée ProMount	715007264



- Facilitez-vous la tâche avec les bons outils, déblayez les longues allées en éloignant la neige.
- L'extrémité de l'aileron de la lame à neige mesure 67 cm de haut et se rétrécit jusqu'à 41 cm.
- La lame à neige unidirectionnelle « à aileron » a été conçue pour rejeter la neige vers le haut.
- Le déflecteur en caoutchouc (715007299) empêchant la neige d'être projetée sur le conducteur est proposé comme accessoire (vendu séparément).
- Logo Can-Am.



Ensemble de pelle Can-Am ProMount Flex2

Ensemble de pelle Can-Am ProMount Flex2 168 cm	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715007774
Ensemble de pelle Can-Am ProMount Flex2 183 cm	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715007776







- Ces ensembles comprennent :
 - Lame Can-Am ProMount Flex2
 - Châssis de poussée avec système de fixation rapide.
 - Plaque de fixation Can-Am ProMount

Lames Can-Am ProMount Flex2

Lame Can-Am ProMount Flex2 168 cm	Compatible avec le châssis de poussée ProMount	715006265
	<ul style="list-style-type: none"> La lame en UHMWPE, matériau souple et absorbant les chocs, empêche d'endommager votre pelle en cas d'impact accidentel. Lame d'usure remplaçable. Grand mécanisme de fixation facilitant la rotation de la lame et éliminant les amoncellements au point de pivotement. 	<ul style="list-style-type: none"> Lame excellente sous tous les angles pour pousser la neige. Déblaise un chemin de 152 cm lorsque la pelle est à son angle maximal. Hauteur de lame de 43 cm. Compatible avec les accessoires de lame ProMount Can-Am pour améliorer la polyvalence de la pelle.
Lame Can-Am ProMount Flex2 183 cm	Compatible avec le châssis de poussée ProMount	715004485
	<ul style="list-style-type: none"> La lame en UHMWPE, matériau souple et absorbant les chocs, empêche d'endommager votre pelle en cas d'impact accidentel. Lame d'usure remplaçable. Grand mécanisme de fixation facilitant la rotation de la lame et éliminant les amoncellements au point de pivotement. 	<ul style="list-style-type: none"> Lame excellente sous tous les angles pour pousser la neige. Déblaise un chemin de 168 cm lorsque la pelle est à son angle maximal. Hauteur de lame de 43 cm. Compatible avec les accessoires de lame ProMount Can-Am pour améliorer la polyvalence de la pelle.

Accessoires pour pelles Can-Am ProMount

Marqueurs d'extrémité Can-Am ProMount	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004206
	<ul style="list-style-type: none"> Vous aident à discerner les bords de votre pelle. Hauteur : 60 cm. Vendu par paires. Recommandé pour Maverick Trail et Maverick Sport. Compatible avec les lames acier et Flex2 Can-Am ProMount avec ou sans extension de lame (à l'exception des lames acier 137 cm Can-Am ProMount). 	
Lame d'usure en plastique 168 cm Can-Am ProMount	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004482
Lame d'usure en plastique 183 cm Can-Am ProMount	Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004483
	<ul style="list-style-type: none"> Idéal pour éviter de laisser des marques sur votre allée. Compatible avec les lames 183 cm Can-Am ProMount. 	
Ailerons latéraux Can-Am ProMount	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715006258
	<ul style="list-style-type: none"> Permet de garder la neige dans la pelle. Dimensions : 43,2 cm x 33 cm. Vendu par paires. Compatible avec les lames acier et Flex2 Can-Am ProMount avec ou sans extension de lame (à l'exception des lames acier 137 cm Can-Am ProMount). 	
Extensions de lame Can-Am ProMount	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	<ul style="list-style-type: none"> ■ 715004205 • Noir ■ 715005319 • Jaune
	<ul style="list-style-type: none"> Extensions pratiques pour élargir votre pelle Can-Am ProMount. Ajoutent 8 cm de chaque côté. Compatible avec les lames Can-Am ProMount (à l'exception des lames acier 137 cm Can-Am ProMount). La lame d'usure plus longue peut être installée pour recouvrir la longueur supplémentaire des extensions. 	
Lame de traînée arrière <i>(photo non disponible)</i>	Pelles ProMount (152 cm et plus)	715007794
	<ul style="list-style-type: none"> Racloir pivotant acier de ¼" d'épaisseur. Se soulève lorsque le véhicule avance afin de ne pas affecter le raclage. Capacité accrue de dégagement de la neige. Raclage plus agressif en marche arrière. 	<ul style="list-style-type: none"> Soulève le racleur du sol de manière à ce qu'il racle uniformément. Longueur réglable pour une compatibilité avec les lames de 152 cm, 168 cm et 183 cm. Compatible avec les lames ProMount (Flex et acier).

Lame d'usure incurvée

(photo non disponible)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715007792 • 168 cm

715007793 • 183 cm

- Lame d'usure conçue avec une lèvre inférieure qui se replie.
- L'augmentation de la surface permet de moins creuser en présence de surfaces inégales.
- Idéale pour le gravier, l'herbe, les pavés et d'autres surfaces molles recouverts de neige.

Solutions personnalisées Can-Am ProMount

Châssis de poussée Can-Am ProMount avec système de fixation rapide

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715007752



- Tubes en acier robustes conçus pour résister aux manœuvres les plus rigoureuses.
- Le chariot central offre une force de poussée et une traction optimales.
- Permet une hauteur de levée de la pelle de 41 cm sur les quads et de 36 cm sur Maverick Trail.
- Comprend un système de fixation rapide à alignement automatique, une pédale facilitant le déverrouillage et une poignée ergonomique pour le réglage de l'angle de la pelle.

Extension de châssis de poussée Can-Am ProMount

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715006257



- Extension de châssis de poussée de 30 cm requise lorsque la pelle est installée avec des systèmes de chenilles Apache.

Cintre à rouleaux pour pelle

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715001223 • Cintre à rouleaux cylindrique

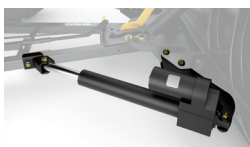


- Diamètre permettant de réduire l'usure du câble lors de l'utilisation de la pelle.
- Peut être utilisé avec toutes les pelles ProMount.

Système d'orientation de la pelle Can-Am ProMount

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715007801



- Convertit le système de pelle en une unité facile à contrôler depuis le siège du conducteur.
- D'une seule main, vous contrôlez tous les mouvements de la pelle ; il ne vous reste plus qu'à vous concentrer et à gérer l'opération de déblaiement.
- Non compatible avec le système de chenilles Apache Backcountry LT.
- Le châssis de poussée Can-Am ProMount (715007752) est requis.
- L'extension de châssis de poussée 715006257 est nécessaire pour l'installation avec le pare-chocs avant Rancher.
- Treuil et pelle vendus séparément.

Interrupteur de fin de course pour pelle ProMount

(photo non disponible)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715006259

- Pour contrôler la tension du câble lors de la surélévation du système de pelle.
- Évite d'endommager le treuil, le châssis de poussée de la pelle et le véhicule.
- Capteur déplacé pour une hauteur de levage optimale.

Plaque de fixation Can-Am ProMount

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX


715007742



- Requisite pour installer le châssis de poussée Can-Am ProMount avec système de fixation rapide.
- Plaque de fixation conçue pour demeurer bien fixée toute l'année sans compromettre la garde au sol.
- Cintre à rouleaux pour pelle inclus.

TRANSPORT SUR REMORQUE

Bâche de remorquage	Maverick Trail, Maverick Sport	715003706
	Maverick Sport MAX	715005281



- Cette bâche de remorquage résistante aux intempéries protège votre véhicule lors du remisage et du transport.
- Toile ultrarésistante en polyester teint dans la masse résistant aux UV.
- La doublure intérieure protège le pare-brise.
- Les principales zones d'abrasion sont renforcées par une double épaisseur de toile.
- Ouverture pour accéder au bouchon de réservoir de carburant.
- Facile et rapide à installer.
- Conçue pour un ajustement parfait à votre véhicule, avec ou sans accessoires de marque Can-Am, sauf le porte-bagages de toit Adventure et les kits de chenilles.

PNEUS ET JANTES

Pneus - Maverick Trail et Maverick Sport

Pneu Maxxis Bighorn 2.0	Maverick Sport, Maverick Sport MAX	705402560 • Avant
		705502938 • Arrière



- Avant • 27 x 9 x 12".
- Arrière • 27 x 11 x 12".
- Conforme à la réglementation européenne de la classe T.

Pneu Maxxis Liberty	Maverick Sport X rc	705402563 • Avant
		705402143 • Arrière



- Conçu pour la conduite performante et pour vous donner, à vous et à votre véhicule côte à côte, une sensation de liberté sur des terrains très variés.
- Dépasse les normes de test DOT.
- Construction radiale à 8 plis.
- Composé de caoutchouc spécifique pour une traction et une maîtrise absolues.
- Excellente usure de la bande de roulement.
- Avant : 28 x 10 x 14".
- Arrière : 30 x 10 x 14".

Pneu Carlisle ACT	Maverick Trail	705402313 • Avant
		705402314 • Arrière



- Avant • 26 x 8 x 12".
- Arrière • 26 x 9 x 12".

Jantes

Jante 12" Maverick Trail DPS/Sport	Maverick Trail DPS, Maverick Sport	705401417 • Avant
	Maverick Sport	705501853 • Arrière
	Maverick Trail DPS	705401417 • Arrière



- Écrous assortis : 250100184 (Noir).
- Cache-écrou assorti 705400928.
- Maverick Sport : Avant • 12" x 6" Décalage = 41 mm/Arrière • 12" x 7,5" Décalage = 51 mm.
- Maverick Trail DPS : Avant • 12" x 6" Décalage = 41 mm/Arrière • 12" x 6" Décalage = 41 mm.

Jante 14" Maverick Sport X rc/X mr	Maverick Sport X rc/X mr	705402338 • Avant
	Maverick Sport X rc	705402338 • Arrière
	Maverick Sport X mr	705502778 • Arrière



- Maverick Sport X rc : Avant • 14" x 7" Décalage = 41 mm/Arrière • 14" x 7" Décalage = 41 mm.
- Maverick Sport X mr : Avant • 14" x 7" Décalage = 51 mm/Arrière • 14" x 8,5" Décalage = 41 mm.

Jante 12" Maverick Trail	Maverick Trail	705401217
---------------------------------	----------------	------------------



- Écrous assortis : 250100042.
- 12" x 6" Décalage = 41 mm.

FAITES CONFIANCE AUX PIÈCES D'ORIGINE CAN AM

Pour préserver les performances optimales de votre véhicule.

GARANTIE LIMITÉE DE 2 ANS DE BRP*

Précisément conçues.
Rigoureusement testées.
Approuvées en usine.

La garantie limitée est soumise aux exclusions, aux limitations de responsabilité et à toutes les autres modalités de la garantie limitée standard de BRP. Consultez la garantie limitée complète applicable à votre produit ou contactez votre concessionnaire Can-Am Off-Road agréé. Applicable uniquement aux produits BRP achetés chez des concessionnaires ou distributeurs BRP agréés. Cette garantie limitée peut ne pas s'appliquer aux pièces et accessoires installés en usine. Reportez-vous systématiquement à la garantie limitée spécifique au produit. Certains pays n'autorisent pas certaines clauses de non-responsabilité, limitations et exclusions et, par conséquent, vous disposez d'autres droits spécifiques.

CAN-AM MAVERICK SPORT ET MAVERICK TRAIL



Pour vous assurer que votre Maverick Sport ou Trail fonctionne comme prévu, **gardez un œil sur ces composants** : **

FILTRE À HUILE 420256188

HUILE MOTEUR*

Huile synthétique 10W-50 4T

946 ml 9779234
3,785 l 9779235

Huile synthétique 0W-40 4T

946 ml 9779139
3,785 l 9779140

Huile semi-synthétique 5W-40 4T

946 ml 9779133
3,785 l 9779134

ENSEMBLE DE VIDANGE D'HUILE**

Huile semi-synthétique 5W-40

Moteur bicylindre en V de 500 cm³ ou plus 9779258

Huile synthétique 0W-40

Moteur bicylindre en V de 500 cm³ ou plus 9779259

Huile synthétique 10W-50 M

Moteur bicylindre en V de 500 cm³ ou plus 9779252

FILTRE À CARBURANT

Modèles non EVAP 709001120

Modèles EVAP 513034047

FILTRE À AIR

Filtre à air Performance par Twin Air

715002895

Maverick Trail et Sport (700 et 1000 cm³)

715900394

Maverick Trail et Sport (1000R)

715900422

FILTRE À AIR CVT

Sauf X mr

706600417

COURROIE

Maverick Trail 700

422280225

Maverick Trail/Sport 1000

422280656

Performance (mise à niveau) : voir tableau de référence pour la mise à niveau

PLAQUETTES DE FREIN MÉTALLIQUES

Avant gauche

715900379

Arrière gauche

715900386

Avant droit

715900380

Arrière droit

715900387

KITS CAPUCHONS HOMOCINÉTIQUES

Maverick Sport, (modèles ABS, X xc, X mr, X rc uniquement)

Côté roue avant 705401354

Maverick Sport (sans ABS), Maverick Trail

Côté roue avant 705401345

Côté différentiel avant 705401355

Arrière 705501864

ROULEMENTS DE ROUE

Modèles 2020 et antérieurs 293350118

Modèles 2021 293501126

ENSEMBLE DE DOUILLES POUR BRAS TRIANGULAIRES

703500875

ROTULES

Supérieur 706203084

Inférieur 706202045

BOUGIE 715900637

Maverick Trail 700 715900785

Maverick Trail et Sport 1000 715900642

Maverick Trail et Sport 1000R 715900244

BATTERIE

18 A Humide (YTX20L-BS) 296000444


Mise à niveau de batterie 30 Ah 515176151

* Pour l'Europe, vérifier les numéros de pièce correspondants à la page 59.

** Se reporter au tableau de maintenance périodique pour les intervalles appropriés.

PIÈCES D'ORIGINE

Filtres à huile

Filtres à huile	Modèles	Filtre à huile	Bague d'étanchéité (couvrete du filtre à huile)	Bague d'étanchéité (bouchon de vidange)
	Maverick	420956123	420230923	420552280
	Maverick Trail & Sport	420256188	420230923	420552280
	G2S, G2 et G2L	420256188	420230923	420552280

Ensemble complet de vidange d'huile moteur également disponible – cf. page 52

Filtres à air

Filtre à air Premium

- Filtre de qualité Premium.
- Empêche les contaminants de l'air d'atteindre votre moteur.
- Protège les composants internes contre l'usure prématurée.

Modèles



Traxter/Traxter MAX	715900394
Maverick	715900422
Maverick Trail et Sport (moteurs 700 et 1000)	715900394
Maverick Trail et Sport (moteur 1000R)	715900422
G2S, G2 et G2L	707800371

Filtre à air Performance par Twin Air[†]

- Le meilleur choix pour les conditions les plus exigeantes.
- Mousse filtrante à plusieurs couches, haute capacité à empêcher la poussière de s'infiltrer, à flux d'air élevé.
- Lavable et réutilisable.

Modèles



Maverick	715002895
Maverick Trail & Sport	715002895
G2S, G2 et G2L	715001333


Filtre à air CVT

(photo non disponible)

Modèles

Traxter/Traxter MAX (sauf X mr)	706600419
Maverick	706600416
Maverick Trail et Sport (sauf X mr)	706600417
Maverick Trail et Sport X mr	706600418
G2, G2L	715003483
G2S	707001786

Bougie d'allumage

Bougie d'allumage	Modèles	
	Traxter HD10	715900244
	Traxter HD9	715900642
	Traxter HD7	715900785
	Maverick et Maverick Turbo RR	415130363
	Maverick Trail et Sport 1000R	715900244
	Maverick Trail et Sport 1000	715900642
	Maverick Trail 700	715900785
	Quads 450/850/1000R	715900352
	Quads 570/650/1000	715900642

Batteries

Batteries Yuasa[†]

• Des modèles haut de gamme du fabricant de batteries le plus reconnu en Amérique du Nord.



Modèles	Humide 3 A (YTX4L-BS)	Humide 10 A (YTX12-BS)	Humide 18 A (YTX20L-BS)	30 A, nécessite un porte- batterie (715004431)
Traxter/Traxter MAX	—	—	296000444	515176151 Sauf modèles de base et DPS.
Maverick	—	—	296000444	—
Maverick Trail & Sport	—	—	296000444	—
G2S, G2 et G2L	—	—	296000444	—
DS 50, 70 et 90	V31500MAA020	—	—	—
Renegade 70, 110	V31500MAA020	—	—	—
DS 250	—	715900031	—	—

Essieux

Essieu CV Premium

- Conception de qualité supérieure idéale pour une utilisation intensive hors route et un couple à faible vitesse.
- Comprend les joints homocinétiques, l'arbre et les soufflets ayant la géométrie la mieux adaptée à votre véhicule Can-Am.



Modèles	Avant gauche	Avant droit	Arrière
Traxter MAX	705401937	705401936	705502451
Traxter XT-P	705402353	705402353	705502451
Traxter HD10	705401937	705401936	705502451
Traxter HD9	705401937	705401936	705502451
Traxter HD7	705401937	705401936	705502478 (G) 705502479 (D)
Maverick Sport (ABS)	705402443	705402443	705502756
Maverick Sport base, DPS	705402031	705402030	705502552
Maverick Trail (sans ABS)	705402008	705402007	705502541
Maverick Trail (ABS)	705402442	705402442	705502755

Tous les quads : Contactez votre concessionnaire ou rendez-vous sur notre boutique en ligne can-amoffroad.com pour obtenir des suggestions d'équipement.

Essieu CV Performance

(photo non disponible)

- Conception haute performance idéale pour une utilisation hors route avec une puissance et une accélération supérieures pour la course, les dunes, les sentiers et la conduite dans le désert.
- Comprend les joints homocinétiques, l'arbre et les soufflets ayant la géométrie la mieux adaptée à votre véhicule Can-Am.

Modèles	Avant gauche	Avant droit	Arrière
Traxter X mr	705402420	705402420	—
Maverick Sport X mr/X rc	705402282	705402282	705502757

Freins

Ensemble de plaquettes de frein métalliques

- Fabrication robuste pour durer longtemps et résister aux freinages brusques.
- Conçu pour faire face aux conditions de conduite exigeantes et aux environnements de freinage difficiles tels que la boue et les dunes.
- Créé spécifiquement pour une utilisation avec les véhicules Can-Am.



Modèles	Avant gauche	Avant droit	Arrière gauche	Arrière droit
Traxter MAX HD9/HD10	715900379	715900380	715900386	715900387
Traxter HD10	715900379	715900380	715900381	715900382
Traxter HD9	715900379	715900380	715900381	715900382
Traxter HD7	715900379	715900380	—	715900387
Maverick	715900379	715900380	715900386	715900387
Maverick Trail & Sport	715900379	715900380	715900386	715900387
G2S, G2 et G2L	715900248	715900249	715900248	715900249

Contactez votre concessionnaire ou rendez-vous sur notre boutique en ligne can-amoffroad.com pour obtenir des suggestions d'équipement.

Pièces

Ensemble de douilles pour bras triangulaires

703500875

- Cet ensemble de douilles comprend 2 douilles, un manchon et une plaque d'usure, comme illustré.
- Tout ce dont vous avez besoin pour remplacer les bras triangulaires de votre suspension.



Rotules

Supérieur	706202044
Supérieur (Maverick, Trail et Sport)	706203084
Inférieur	706202045

- Conception robuste pour une utilisation hors route et hermétique pour une durabilité prolongée.



Roulements de roue

(photo non disponible)

Modèles 2020 et antérieurs	293350118
Modèles 2021 et ultérieurs	293350126
Maverick	293350141

- Roulements hermétiques pour une protection accrue contre l'eau et la saleté.

Ensemble de soufflets homocinétiques

- Livré avec circlips et graisse.
- Les kits de soufflets homocinétiques BRP d'origine garantissent une compatibilité absolue et un ajustement parfait.



Modèles	Côté roue avant	Côté différentiel avant	Côté roue et différentiel arrière
Traxter	705401345	705401355	705501864
Maverick	705401354	705401354	715900450
Maverick Sport (ABS, X xc, X mr, X rc)	705401354	705401355	705501864
Maverick Sport (sans ABS), Maverick Trail	705401345	705401355	705501864
G2, G2L, G2S (sauf X mr)	705401345	705401346	705501864
X mr	705401354	705401355	705501864

Courroies

Courroie de distribution Premium BRP

- Conception haute performance idéale pour une utilisation hors route.
- Étalonnage spécifique à BRP de manière à s'adapter au mieux à votre véhicule Can-Am.



Modèles	Courroie Premium	Cache-joint CVT	Mises à niveau
Traxter HD10	422280652	420450400	—
Traxter HD9	422280656	420450400	422280652
Traxter HD7	422280225	—	—
Maverick	422280652	420450405	—
Maverick Trail et Maverick Sport 1000	422280656	420450400	422280652
Maverick Trail 700	422280225	—	—
G2, G2S 450 cm ³ et moins	422280283	420430126	—
G2, G2S 500 cm ³ et plus	422280366	420430126	—
G2L Outlander 450 et Outlander MAX 450	422280283	420630292	—

Outil adaptateur poulie réceptrice

(photo non disponible)

- Ouvre grand l'embrayage secondaire pour faciliter le remplacement de la courroie.

Extracteur/outil de blocage

(photo non disponible)

- Permet d'ouvrir grand l'embrayage secondaire pour faciliter le remplacement de la courroie.

Modèles	Adaptateur poulie réceptrice	Extracteur/outil de blocage
Traxter HD10-HD9	708200720	529000088
Traxter HD7	—	529036098
Maverick Trail & Sport	708200720	529000088
Maverick	708200720	529000088
G2, G2S	—	529036098
G2L Outlander 450 et Outlander MAX 450	—	529036098

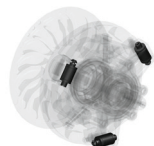
Kits d'entretien de poulie pDrive

Ensemble d'entretien de rouleau de rampe

SSV pDrive (MY22)
SSV pDrive (MY23)

420629231
À venir hiver 2023

Ensemble de rouleaux de rampe pDrive

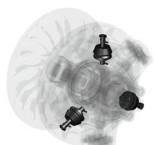


Ensemble d'entretien de rouleau de couple

SSV pDrive (MY22)
SSV pDrive (MY23)

420629224
À venir hiver 2023

Ensemble de rouleaux de couple pDrive



ENSEMBLE DE LUBRIFIANT ET DE VIDANGE D'HUILE

Lubrifiant

Huile synthétique 10W-50 XPS 4T	9779234 • 1 qt / 946 ml US 9779240 • EU	9779235 • 3,785 l
--	--	--------------------------



- Conçue pour les moteurs 4 temps à usage intensif et haut rendement, y compris les moteurs turbocompressés, suralimentés et de course.
- Formulée à l'aide de produits de base soigneusement sélectionnés et rigoureusement testés et d'additifs personnalisés.
- Offre la résistance d'une couche épaisse pour protéger les roulements et une détergence éprouvée à haute température pour minimiser les dépôts, prévenir le cisaillement, fournir une stabilité thermique et lutter contre la dilution du carburant pour une performance maximale de votre moteur.

Huile synthétique 0W-40 XPS 4T	9779139 • 1 qt / 946 ml US 9779286 • EU	9779140 • 1 US gal / 3,785 l US 9779287 • EU
---------------------------------------	--	---




- Formule sports motorisés avec additifs anti-usure et anticorrosion haut de gamme.
- Le choix privilégié pour les moteurs 4 temps haute performance des motoneiges, quads et SSV utilisés par temps froid.
- Apporte une protection supérieure du moteur et de la transmission contre la chaleur, la rouille et la corrosion.
- Offre des performances optimales à températures élevées et basses.

Huile 4T semi-synthétique XPS 5W40	9779133 • 1 qt / 946 ml US 9779290 • EU	9779134 • 1 US gal / 3,785 l US 9779291 • EU
---	--	---



- Formule hors route avec additifs anti-usure et anticorrosion haut de gamme.
- Conçue pour les moteurs quatre temps hors route, sur route et motomarines hautes performances, y compris les moteurs de sports motorisés turbo ou suralimentés.
- Apporte une protection supérieure du moteur et de la transmission contre la rouille et la corrosion, même dans les conditions extrêmes.

Kit de vidange d'huile

Ensemble de vidange d'huile de moteur	Modèles	
 <ul style="list-style-type: none"> • Ensemble de vidange d'huile moteur ultrapratique « tout-en-un » pour gagner du temps et de l'argent. • Comprend l'huile synthétique ou semi-synthétique XPS, le filtre à huile, les joints toriques et la rondelle. 	Huile semi-synthétique 5W-40 / 450 cm ³ ou moins	9779256 • US 9779408 • EU
	Huile synthétique 0W-40 / 450 cm ³ ou moins	9779257 • US 9779409 • EU
	Huile semi-synthétique 5W-40 / Moteur bicylindre en V de 500 cm ³ ou plus	9779258 • US 9779405 • EU
	Huile synthétique 0W-40 / Moteur bicylindre en V de 500 cm ³ ou plus	9779259 • US 9779406 • EU
	Huile synthétique 10W-50 / Moteur bicylindre en V de 500 cm ³ ou plus	9779252 • US 9779401 • EU
	Huile semi-synthétique 5W-40 / 900 ACE	9779260 • US 9779410 • EU
Huile synthétique 10W-50 / 900 ACE	9779261 • US 9779411 • EU	

PRODUITS POUR LA MAINTENANCE

	75W-90	9779158 • 1 qt / 946 ml US 9779212 • EU
Huile synthétique pour engrenages	75W-140	9779160 • 1 qt / 946 ml US 9779215 • EU



- Utilise des additifs personnalisés pour fournir les meilleures performances dans les différentiels Visco-Lok™ et Smart-Lok™.
- Permet des charges plus élevées, une stabilité supérieure au cisaillement et une réduction de l'oxydation.
- Protection exceptionnelle contre l'usure et performances supérieures à toutes les températures de fonctionnement.

		9779150 • 1 qt / 946 ml 619590204 (Scandinavie)
--	--	--



- Offre une bonne dilution et contient les additifs nécessaires pour prévenir la corrosion et empêcher la cavitation dans les systèmes de refroidissement de BRP.
- Formule longue durée de 5 ans spécifiquement conçue pour les véhicules BRP.
- Transfert de chaleur supérieur.
- Idéal comme liquide de remplacement pour les embarcations qui utilisent habituellement un antigel/liquide dont la durée de vie est de 2 ans (vert).
- 5 ans (orange).

		9779167 • 340 g 619590722 (Scandinavie)
--	--	--



- Produit polyvalent qui peut aussi être utilisé pour prévenir la rouille, la corrosion et l'infiltration d'eau.
- Il contient des additifs extrême pression qui agissent comme lubrifiant partout où la lubrification est nécessaire.

		9779151 • 12 fl oz / 355 ml US 9779207 • EU
--	--	--



- Satisfait ou dépasse toutes les exigences DOT3 et DOT4 en matière de liquide de frein.
- Formule haute température. Résiste à la perte d'efficacité et remet aussi en état les joints d'étanchéité et les joints toriques dans le système de freinage.

PRODUITS POUR L'ENTRETIEN

Nettoyant et dégraissant, tous usages

9779328 • 650 ml

9779329 • 1,89 l



- Formule prête à l'emploi.
- Nettoie la saleté et la crasse les plus résistantes.
- Formule écologique sans phosphates.
- Formule peu moussante, rinçage facile.

Nettoyant sans eau fini mat

9779330 • 650 ml



- Facile à utiliser sans eau.
- Parfait pour les surfaces mates, planes et denim.
- Ne contient ni cire ni silicone.
- Ne laisse pas de traces ni de marques indésirables.

Nettoyant multisurface et vitres

9779331 • 650 ml



- Facile à pulvériser et à essuyer sans eau.
- La formule polymère nettoie et protège.
- Ne contient ni cire ni silicone.
- Ne laisse pas de traces ni de marques indésirables.

Nettoyant boue et poussière Off-Road

9779340 • 946 ml

9779341 • 1,89 l



- Spécialement formulé pour les véhicules tout-terrain, il détache la crasse et la saleté qui adhèrent à la finition des véhicules.
- La formule est biodégradable, écologique, sans phosphates ni produits chimiques corrosifs, elle mousse peu pour un rinçage facile et rapide.
- Efficace sur l'huile, la graisse et autres salissures tenaces.
- Pour une utilisation sûre sur toutes les surfaces.

Raviveur plastique et caoutchouc noir

9779335 • 225 ml



- Ravive plastique, caoutchouc et vinyle.
- Formule durable.
- Protection contre les rayons UV.

Produit de lavage moussant

9779337 • 473 ml

9779338 • 1,89 l



- Formule concentrée pour les véhicules tout-terrain, produit une mousse épaisse pour décrocher la saleté et prévenir les rayures.
- La formule à pH neutre respecte les cires et enduits protecteurs.
- Peut être utilisé dans les nettoyeurs haute pression ou à la main.

Cire brillance en spray

9779332 • 118 ml

9779333 • 473 ml



- Cire en spray pour retouches rapides.
- Laisse un fini brillant uniforme.
- Formule à base de nanoparticules polymères.
- Repousse la saleté.
- Pas besoin d'eau.

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



ski-doo LYNX SEADOO can-am ROTAX ALUMACraft Manitou QUINTREX



CAN-AMOFFROAD.COM

