

can-am®



MAVERICK TRAIL ET MAVERICK SPORT

2025

Livret de spécifications des produits pour les caractéristiques du véhicule, les accessoires, les pièces et l'entretien

SI NOUS LE VENDONS, NOUS LE GARANTISSONS.

Garantie limitée BRP* pour
les pièces, accessoires et
vêtements de conduite neufs

Garantie limitée 1 an**

- Pièces et accessoires d'origine BRP installés par vous-même ou votre concessionnaire BRP agréé
- Produits de rechange vendus par l'intermédiaire de BRP
- Équipements de conduite

Garantie limitée 4 ans**

- Casques

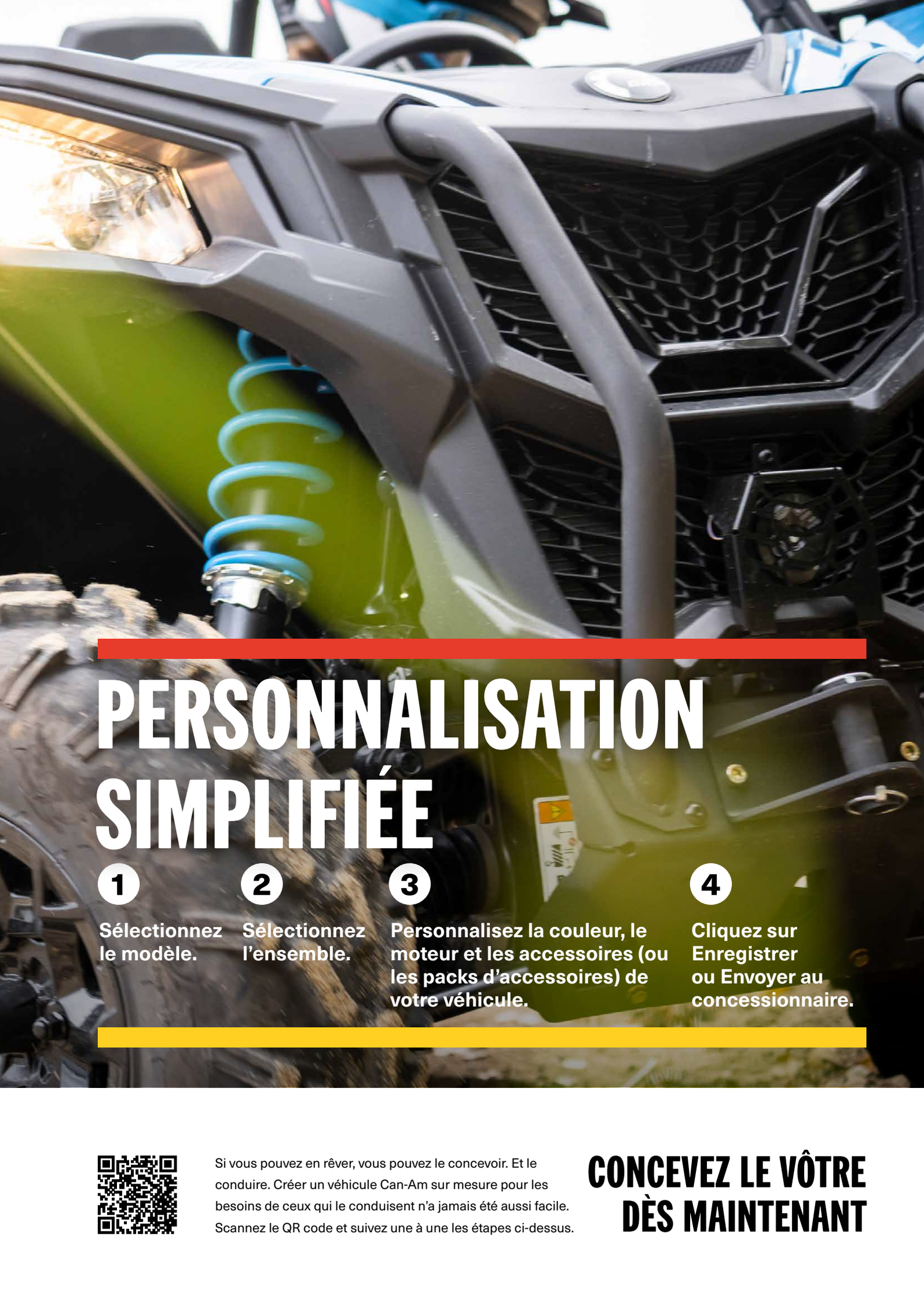
**OBTENEZ TOUS LES DÉTAILS CHEZ VOTRE
CONCESSIONNAIRE CAN-AM OFF-ROAD**

*Achat effectué chez un concessionnaire/distributeur BRP agréé ou dans une boutique en ligne agréée par BRP. D'autres exclusions peuvent s'appliquer, consultez la garantie limitée complète pour les détails ou contactez votre concessionnaire Can-Am Off-Road agréé. Cette garantie limitée ne s'applique pas aux accessoires installés en usine et aux pièces et accessoires Evinrude.

**Sauf stipulation contraire ou obligation légale.

CANAMOFFROAD.COM

© 2024 Bombardier Produits Récréatifs Inc. (BRP). Tous droits réservés. ®, TM et le logo BRP sont des marques de commerce de BRP ou de ses sociétés affiliées. Aux États-Unis, les produits sont distribués par BRP US Inc. † 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 illustrés peuvent contenir des équipements en option. Les performances des produits peuvent varier en fonction de facteurs externes. BRP recommande à tous les conducteurs de SSV de suivre un cours de formation. Adressez-vous à votre concessionnaire. Conduire un SSV peut être dangereux. Ne dépassez jamais la capacité de transport de passagers des SSV. Tous les modèles de SSV sont destinés à être utilisés par des conducteurs âgés de 16 ans et plus. Lisez le guide de l'opérateur. Respectez systématiquement les instructions et les consignes de sécurité, ainsi que la législation et la réglementation applicables. Les SSV sont destinés à un usage hors route ; ne circulez jamais sur une surface goudronnée ou sur des voies 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. Gardez toujours à l'esprit que l'alcool/les drogues et la conduite 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 <https://can-am.brp.com/>.



PERSONNALISATION SIMPLIFIÉE

1

Sélectionnez le modèle.

2

Sélectionnez l'ensemble.

3

Personnalisez la couleur, le moteur et les accessoires (ou les packs 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. Scannez le QR code et suivez une à une les étapes ci-dessus.

**CONCEVEZ LE VÔTRE
DÈS MAINTENANT**



MAVERICK TRAIL 700 T

■ Catalyst Grey



MAVERICK TRAIL DPS 700 T ABS

■ Triple Black



MAVERICK TRAIL DPS 1000 T ABS

■ Triple Black

MOTEUR	Type de moteur	52 cv, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 cm ³ , monocylindre, refroidissement liquide, convertisseur catalytique	52 cv, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 cm ³ , monocylindre, refroidissement liquide, convertisseur catalytique	75 cv, Rotax® 976 cm ³ , bicylindre en V, refroidissement liquide, convertisseur catalytique
	Système d'alimentation	Système d'accélération électronique (iTC™) avec injection électronique de carburant (EFI)	Système d'accélération électronique (iTC™) avec injection électronique de carburant (EFI)	Système d'accélération électronique (iTC™) avec injection électronique de carburant (EFI)
	Transmission	CVT primaire pDrive avec frein moteur et protection électronique de la courroie de distribution L / H / N / R / P	CVT primaire pDrive avec frein moteur et protection électronique de la courroie de distribution L / H / N / R / P	CVT avec système de réponse instantanée (QRS), ventilation à débit d'air élevé et protection électronique de la courroie de distribution L extra bas/ H / N / R / P
	Rouage d'entraînement	Sélecteur 2RM / 4RM avec différentiel avant à verrouillage automatique Visco-Lok†	Sélecteur de mode Gazon / 2RM / 4RM avec différentiel avant ouvert et système ABS	Sélecteur de mode Gazon / 2RM / 4RM avec différentiel avant ouvert et système ABS
	Conduite assistée	Contrôle électronique dans les descentes Modes SPORT / ECO™	Contrôle électronique dans les descentes Modes SPORT / ECO™	Contrôle électronique dans les descentes Modes SPORT / ECO™
	Direction assistée	S/O	Direction assistée dynamique (DPS™)	Direction assistée dynamique (DPS™)
SUSPENSIONS	Suspension avant	Double bras triangulaire avec barre stabilisatrice / Débattement de la suspension de 25,4 cm	Double bras triangulaire avec barre stabilisatrice / Débattement de la suspension de 25,4 cm	Double bras triangulaire avec barre stabilisatrice / Débattement de la suspension de 25,4 cm
	Amortisseurs avant	Amortisseurs chargés au gaz à double tube	Amortisseurs chargés au gaz à double tube	Amortisseurs chargés au gaz à double tube
	Suspension arrière	TTA avec barre stabilisatrice / Débattement de la suspension de 26,7 cm	TTA avec barre stabilisatrice / Débattement de la suspension de 26,7 cm	TTA avec barre stabilisatrice / Débattement de la suspension de 26,7 cm
	Amortisseurs arrière	Amortisseurs chargés au gaz à double tube	Amortisseurs chargés au gaz à double tube	Amortisseurs chargés au gaz à double tube
PNEUS / JANTES	Pneus avant & arrière	Carlisle ACT 26 x 8/9 x 12"	Carlisle ACT 26 x 8/9 x 12"	Carlisle ACT 26 x 8/9 x 12"
	Jantes	Acier 12"	Fonte d'aluminium 12"	Fonte d'aluminium 12"
FREINS	Avant	Deux disques de 220 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 220 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 220 mm avec étriers hydrauliques à double piston
	Arrière	Deux disques de 220 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 220 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 220 mm avec étriers hydrauliques à double piston
DIMENSIONS/CAPACITÉS	Cage	Cage profilée Homologation ROPS	Cage profilée Homologation ROPS	Cage profilée Homologation ROPS
	Poids à sec estimé*	569,7 kg	576,5 kg	618,7 kg
	L x L x H	300,5 x 159,6 x 175,3 cm	300,5 x 159,6 x 175,3 cm	300,5 x 159,6 x 175,3 cm
	Empattement	230,1 cm	230,1 cm	230,1 cm
	Garde au sol	25,4 cm	25,4 cm	25,4 cm
	Dimensions de la boîte de chargement	136 kg	136 kg	136 kg
	Capacité de la boîte de chargement	Total : 20,2 l	Total : 20,2 l	Total : 20,2 l
	Plateforme basculante électrique	680 kg	680 kg	680 kg
	Capacité de charge du hayon	38 l	38 l	38 l
	Capacité de rangement	2	2	2
CARACTÉRISTIQUES	Indicateur	Affichage numérique de 7,6" avec clavier	Affichage numérique de 7,6" avec clavier	Affichage numérique de 7,6" avec clavier
	Batterie	650 W	650 W	650 W
	Magnéto	Prise CC (10 A)	Prise CC (10 A)	Prise CC (10 A)
	Instruments	Sortie éclairage avant de 110 W Feux arrière LED	Sortie éclairage avant de 110 W Feux arrière LED	Sortie éclairage avant de 110 W Feux arrière LED
	Éclairage	S/O	S/O	S/O
	Treuil	Volant ajustable en inclinaison	Volant ajustable en inclinaison	Volant ajustable en inclinaison
	Siège	Pare-chocs acier avant intégré Plaque de protection complète Garde-boue	Pare-chocs acier avant intégré Plaque de protection complète Garde-boue Filet T (conducteur), filet standard (passager avant)	Pare-chocs acier avant intégré Filet T (conducteur), filet standard (passager avant) Plaque de protection complète Garde-boue
	Volant	Dispositif d'attelage de 5 cm avec attelage arrière, boule et branchements pour remorque	Dispositif d'attelage de 5 cm avec attelage arrière, boule et branchements pour remorque	Dispositif d'attelage de 5 cm avec attelage arrière, boule et branchements pour remorque



MAVERICK SPORT DPS 1000R T ABS

■ Triple Black



MAVERICK SPORT MAX DPS 1000R T ABS

■ Triple Black

MOTEUR	Type de moteur	95 cv, Rotax® 976 cm ³ , bicylindre en V, refroidissement liquide, convertisseur catalytique	95 cv, Rotax® 976 cm ³ , bicylindre en V, refroidissement liquide, convertisseur catalytique
	Système d'alimentation	Système d'accélération électronique (iTC™) avec injection électronique de carburant (EFI)	Système d'accélération électronique (iTC™) avec injection électronique de carburant (EFI)
	Transmission	CVT avec système de réponse instantanée (QRS), ventilation à débit d'air élevé et protection électronique de la courroie de distribution L extra bas/ H / N / R / P	CVT avec système de réponse instantanée (QRS), ventilation à débit d'air élevé et protection électronique de la courroie de distribution L extra bas/ H / N / R / P
	Rouage d'entraînement	Sélecteur de mode Gazon / 2RM / 4RM avec différentiel avant ouvert et système ABS	Sélecteur de mode Gazon / 2RM / 4RM avec différentiel avant ouvert et système ABS
	Conduite assistée	Contrôle électronique dans les descentes Modes SPORT / ECO™	Contrôle électronique dans les descentes Modes SPORT / ECO™
	Direction assistée	Direction assistée dynamique (DPS™)	Direction assistée dynamique (DPS™)
SUSPENSIONS	Suspension avant	Double bras triangulaire avec barre stabilisatrice / Débattement de la suspension de 29,2 cm	Double bras triangulaire avec barre stabilisatrice / Débattement de la suspension de 29,2 cm
	Amortisseurs avant	SHOWA 2.0	SHOWA 2.0
	Suspension arrière	TTA avec barre stabilisatrice / Débattement de la suspension de 30,5 cm	TTA avec barre stabilisatrice / Débattement de la suspension de 30,5 cm
	Amortisseurs arrière	SHOWA 2.0	SHOWA 2.0
PNEUS/ JANTES	Pneus avant & arrière	Maxxis Liberty† 28 x 10 x 14"	Maxxis Liberty† 28 x 10 x 14"
	Jantes	Fonte d'aluminium 14"	Fonte d'aluminium 14"
FREINS	Avant	Deux disques de 220 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 220 mm avec étriers hydrauliques à double piston
	Arrière	Deux disques de 220 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 220 mm avec étriers hydrauliques à double piston
DIMENSIONS/ CAPACITÉS	Cage	Cage profilée. Homologation ROPS	Cage profilée. Homologation ROPS
	Poids à sec estimé*	637,3 kg	769,7 kg
	L x L x H	302,2 x 157,8 x 180,6 cm	378,4 x 157,8 x 206,2 cm
	Empattement	230,1 cm	306,3 cm
	Garde au sol	30,5 cm	30,5 cm
	Dimensions de la boîte de chargement	136 kg	136 kg
	Capacité de la boîte de chargement	Total : 20,2 l	Total : 24,7 l
	Plateforme basculante électrique	680 kg	680 kg
	Capacité de charge du hayon	38 l	38 l
	Capacité de rangement	2	4
CARACTÉRISTIQUES	Indicateur	Affichage numérique de 7,6" avec clavier	Affichage numérique de 7,6" avec clavier
	Batterie	650 W	650 W
	Magnéto	Prise CC (10 A)	Prise CC (10 A)
	Instruments	Sortie éclairage avant de 110 W Feux arrière LED	Sortie éclairage avant de 110 W Feux arrière LED
	Éclairage	S/O	S/O
	Treuil	Volant ajustable en inclinaison	Volant ajustable en inclinaison
	Siège	Pare-chocs acier avant intégré Filet T (conducteur), filet standard (passager avant) Plaque de protection complète Garde-boue	Pare-chocs acier avant intégré Filet T (conducteur), filet standard (passager avant) et demi-portes (arrière uniquement) Plaque de protection complète Garde-boue
	Volant	Dispositif d'attelage de 5 cm avec attelage arrière, boule et branchements pour remorque	Dispositif d'attelage de 5 cm avec attelage arrière, boule et branchements pour remorque

ACCESSOIRES MAVERICK TRAIL ET MAVERICK SPORT

Toits	9
Cabine souple complète	9
Pare-brise et protection du vent	10
Rétroviseurs	12
Portes	13
Accessoires pour sièges	14
Plaques de protection Maverick Trail et Maverick Sport	15
Pare-chocs et protections	16
LinQ : facilité d'installation et d'enlèvement	20
Sacs et rangement	24
Porte-bagages et supports	26
Éclairage	28
Systèmes audio et de communication	32
Accessoires électriques et électroniques	33
Treuils et attelages	35
Performance	37
Systèmes de chenilles Apache	39
Pelles ProMount	43
Bâches	46





FAITES LE CHOIX DES PACKS POUR DOMINER LE HORS ROUTE. VOS ENSEMBLES MAVERICK TRAIL / SPORT.

ÉTAPE 1 :

CHOISISSEZ VOTRE PACK ESSENTIEL

		Maverick Trail	Maverick Sport	Maverick Sport MAX
DÉBUTANT	Pare-brise intégral ultrarésistant	715003656	715003656	715003656
	Toit sport	715007271	715007271	715007272
	Lunette arrière en polycarbonate	715006113	715006113	715006113
	Rétroviseurs latéraux	715003639	715003639	715003639
	Pare-chocs Trail avant	715003680	715003680	715003680
INTERMÉDIAIRE	Protecteurs de coins avant	715004912	715004912	715004912
	Rallonges de protecteurs d'aile	715004462	715004462	715004462
	Sac de rangement central	715005019	715005019	715005019
	Support pour dispositif électronique	715005212	715005212	715005212
PRO	Porte-bagages pivotant LinQ	715008297	715008297	715008297
	Rétroviseur et caméra de rétrovision	715009410	715009410	715009410
	Boîte de chargement LinQ 45 l	715003879	715003879	715003879

ÉTAPE 2 :

SÉLECTIONNEZ VOTRE PACK ADDITIONNEL

		Maverick Trail	Maverick Sport	Maverick Sport MAX
AUDIO	Système audio Wet Sounds complet	715003672	715003672	715003672
	Caisson de basses Can-Am	715006359	715006359	715006359
ÉCLAIRAGE	Barre d'éclairage LED double rangée 38 cm (90 W)	715002934	715002934	715002934
	Câble d'alimentation d'éclairage	715003670	715003670	715003670
	Panneau d'interrupteurs plafonnier	715003669	715003669	715003669
	Ensemble de phares LED	715003667	715003667	715003667
CONDUITE	Harnais 4 points	715008035	715008035	715008035
	Harnais 4 points	715008036	715008036	715008036
	Rembourrages pour ceinture de sécurité	715002894	715002894	715002894
	Treuil Can-Am HD 4500-S	715006417	715006417	715006417
CABINE	Sac de rangement supérieur	715005018	715005018	715005018
	Rembourrages de porte au niveau des genoux avec possibilité de rangement	715003635	715004914	715004914
	Ensemble de base LinQ pour siège passager	715003951	715003951	715003951
	Sac de rangement central amovible	S/O	S/O	715004794

TOITS

Toit sport

Maverick Trail, Maverick Sport
Maverick Sport MAX

715007271
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 ou Lonestar Racing.

Ensemble d'adaptateur de module de toit ProVent pour toit sport

(photo non disponible)

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



- 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.
- 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

L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.

Cabine souple complète

Maverick Trail, Maverick Sport

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

L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.

Cabine souple complète

Maverick Sport MAX

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

L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.

Cabine semi-rigide complète

(photo non disponible)

Maverick Trail, Maverick Sport

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

L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.

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 compatible avec les véhicules équipés de l'ABS.

L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.

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 compatible avec les véhicules équipés de l'ABS.

L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.

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.

L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.

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.

L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.

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.

L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.

Pare-brise ProVent

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715005210



- Pare-brise intégral en polycarbonate à revêtement dur Quantum⁺ résistant aux chocs.
- Événements 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.
- Un événement supérieur et un événement inférieur 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.

L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.

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.

L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.

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 compatible avec les véhicules équipés de l'ABS.

L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.

Ensemble d'essuie-glace manuel

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715009423



- Essuie-glace manuel unique pouvant éliminer les débris du pare-brise.
- Système facile à installer qui ne nécessite aucun branchement électrique.
- La grande poignée ergonomique offre une bonne adhérence sur toute la surface de balayage.
- Compatible avec les pare-brise en verre et ultrarésistants qui utilisent des essuie-glaces montés sur la partie supérieure.

L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.

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.
- Fabriqués 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.

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.

L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.

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	715009410
---	--	------------------



- Ensemble de caméra et moniteur de rétrovision parfaitement étanche.
- Voyez exactement ce dont vous avez besoin grâce aux multiples flux de la caméra de recul.
- Cet article remplace le rétroviseur de série (l'écran est intégré dans le rétroviseur de remplacement).
- La caméra utilise la lumière infrarouge pour la vision nocturne.

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 (sauf modèles catégorie T).
- Vendu par paires.

L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.

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 (sauf modèles catégorie T).
- 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.

L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.

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
Maverick Sport MAX

715004718 • Avant
715004726 • Arrière



- Partie supérieure des portes en toile avec un cadre en acier solide.
- S'adapte parfaitement contre la cage et protège 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.

L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.

† Non compatibles avec les demi-portes Trail ou les demi-portes de série sur les modèles Maverick Trail.

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.

L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.

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.

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.
- Conformité ROHVA.
- Nécessite la barre de harnais à 4 points, conformité ROHVA en cas d'utilisation avec les barres de harnais Can-Am.

L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.

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.

L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.

Rembourrages épaules ceinture de sécurité

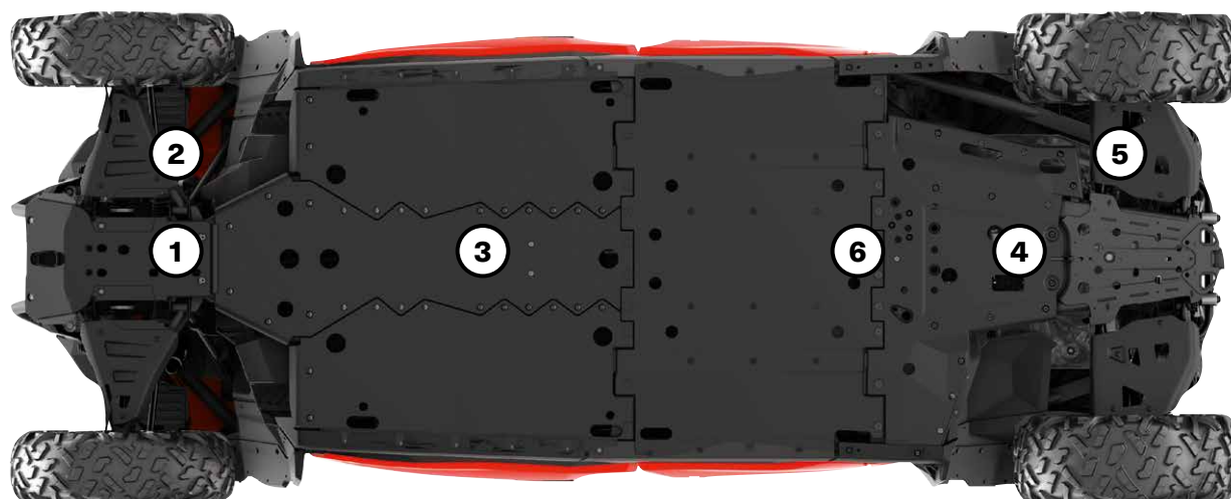
Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

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.

PLAQUES DE PROTECTION 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 et X xc	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.	715006352 (MAX uniquement)		715006351 (MAX uniquement)			715006347 (2020 et ultérieurs)
- Protecteurs de bras triangulaires arrière HMWPE.						
- 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)	715006339 (2019 et antérieurs)
					715006273 (2020 et ultérieurs)	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	715004272 (MAX uniquement)	—	715004272 (MAX uniquement)	—	—	—
Protège le centre des modèles MAX.						

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 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.
- L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.*

Pare-chocs avant S3†

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ 715005121 • Noir



- 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



- 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 treuillage 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.
 - Logo « S3 for Can-Am ».
 - Treuil non inclus.
- L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.*

Faisceau de treuil arrière

(photo non disponible)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715006008

- Requis pour l'installation d'un treuil sur le pare-chocs du treuil arrière S3 (715005122).

Pare-roches

Pare-roches

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.

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.

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.

Protecteurs d'aile

Protecteurs d'aile 51 mm

Maverick Trail

715004958

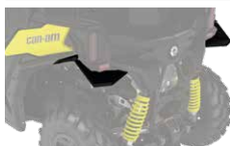


- Protecteurs d'aile allongés en polypropylène moulé par injection.
- Apportent une protection supplémentaire contre la boue et les débris.
- Conçus pour une installation facile et rapide.
- Comprendent les extensions avant et arrière, les éléments de fixation et les extensions de protecteurs d'aile 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



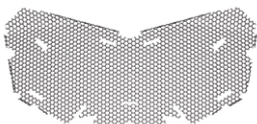
- Revêtement anticorrosion avec une peinture finition poudre durable.
- Aspect robuste, allure agressive.
- Vendu par paires.

L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.

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 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". Peut 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 43 I 715007825 • Noir 715009276 • Gris	La patte de fixation inutilisée doit être retirée pour correctement installer la glacière (voir fiches d'instructions)	Incompatibilité	Incompatibilité	Incompatibilité	Incompatibilité	Incompatibilité
Glacière LinQ 16 I 295100698 • Blanc 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					
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 l) 715007112 • (20 l) 715006830 • (30 l)	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 Off-Road. Capacité de chargement supérieure à celle du LinQ avec accessoires de base de 16". L'utilisation est limitée aux véhicules Can-Am Off-Road.

Boîte de chargement LinQ 45 I 715003879	Incompatibilité	Incompatibilité	Incompatibilité	Aucune autre exigence	Incompatibilité	Incompatibilité
Coffre arrière LinQ 86 I 715004923						
Coffre arrière LinQ 121 I 715001747						
Boîte de rangement audio LinQ 715003018						
Glacière LinQ 715004778 • Noir 715004698 • Gris						
Sac OGIO LinQ 715002923 • Noir						
Panier robuste LinQ 715001215						
Panier bas profil LinQ 715004282						

Supports LinQ

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

Accessoires LinQ avec base 16''

NOUVEAU Glacière LinQ 43 l

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ 715007825 • Noir
■ 715009276 • Gris



- La configuration LinQ 16'' polyvalente convient à de nombreux véhicules.
- Extérieur en polypropylène moulé par injection et résistant aux chocs de qualité supérieure pour une durabilité exceptionnelle.
- Isolation de qualité pour une conservation optimale de la glace.
- Isolation plus épaisse sur le fond pour protéger la glacière de la chaleur du véhicule.
- Capacité de 43 litres.
- Fixation LinQ pour un rangement rapide, simple et sûr.
- Verrouillage en place d'un simple quart de tour.
- Poignées rigides pour faciliter le transport.
- Les poignées de verrouillage horizontales permettent l'installation d'accessoires LinQ Lite.
- Panier étanche inclus pour protéger les aliments.
- Bouchon de vidange au fond de la glacière pour évacuer l'eau.
- Le nouveau système de verrouillage ergonomique et sûr offre une excellente étanchéité.
- Possibilité de verrouiller la glacière avec un cadenas.
- Ensemble de bases de chargement LinQ (715008125) requis pour l'installation sur les véhicules Can-Am (sauf Maverick R).
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

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 sept canettes de 355 ml.
- Maintient la glace froide pendant une journée.
- Dimensions intérieures : L 22,86 x l 43,18 x h 54,61 cm.

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 l.
- Couverture 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 Torx T40 3/8''
 - Clé Torx T30 3/8''
 - Clé Torx T20 3/8''
 - Barre de déblocage 3/8''
 - Ensemble de clés mixtes :
 - Clé 19 mm
 - Clé 18 mm
 - Clé 15 mm
 - Clé 13 mm
 - Clé 10 mm
 - Clé 8 mm
- 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 • Blanc



- Tous les avantages du système LinQ : simple, rapide et sûr.
- Fabrication par rotomoulage pour une rigidité et une durabilité exceptionnelles.
- Mousse isolante de qualité supérieure 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.
- Peut contenir vingt canettes de 355 ml.
- Maintient la glace froide pendant trois jours.
- Dimensions extérieures : L 33,02 x l 50,8 x h 25,4 cm.
- Dimensions intérieures : L 22,86 x l 43,18 x h 17,78 cm.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

Sac de sport LinQ 17 l

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

860202447



- Tous les avantages du système LinQ : simple, rapide et sûr.
- Capacité de 17 litres.
- Base du sac thermoformée en HDPE (polyéthylène haute densité) offrant rigidité et durabilité.
- Fond rigide, partie supérieure semi-rigide.
- Se fixe et s'enlève en quelques secondes sans outil.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

Sac LinQ SR 21 l

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 l.
- 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).
- Doubleur du fond du sac en mousse pour mieux protéger votre équipement.
- Poignée intégrée pour faciliter le transport.
- Dimensions : L 35,56 x l 48,26 cm x h ajustable.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

Accessoires LinQ avec base 36''

Sacoche 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 l

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 l

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004923



- 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 l

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 résistant à l'eau.
- Le récepteur Bluetooth¹ 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)

Version européenne (conforme CE)

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.

Pinces à cliquet LinQ

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715005340



- Pincés 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 râpeaux 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 nouveau système LinQ combiné aux pincés à cliquet.
- Orientation de 360°.
- Vendu par paires.

Accessoires LinQ

Adaptateur LinQ	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003058
	<ul style="list-style-type: none">• Vendu par 4.	
Ensemble d'installation de base LinQ	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715008125
	<ul style="list-style-type: none">• 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
	<ul style="list-style-type: none">• 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 boîte isotherme 16 l 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
	<ul style="list-style-type: none">• 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
	<ul style="list-style-type: none">• 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.	

SACS ET RANGEMENT

Rangement

Couvre-coffre tout-terrain	Maverick Trail, Maverick Sport (sauf X mr), Maverick Sport MAX	715003701
	<ul style="list-style-type: none">• 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
	<ul style="list-style-type: none">• 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 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 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 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 pour siège passager

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715008080



- Sacoche résistante aux intempéries, protégeant efficacement vos effets personnels lorsque vous conduisez.
- Le sac vient se poser sur le siège passager pour augmenter la capacité de chargement du véhicule.
- Il dispose d'une capacité de 55 l et est divisé en deux compartiments.
- Le compartiment supérieur est isolé pour garder vos boissons au froid et comprend deux porte-gobelets.
- Pochette supplémentaire à l'intérieur pour un rangement supplémentaire (téléphone portable entre autres).
- Le compartiment inférieur est accessible des deux côtés et sert de grande poche pour ranger divers articles.
- La poche amovible à l'avant du sac peut être utilisée comme sac poubelle.

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 robuste de 3,8 cm et 3,2 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 ATV.
- 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.
- Compatible avec le couvre-coffre tout-terrain.

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.
- Facile à installer sans outils 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.
- Facile à installer sans outils 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

715009240



- 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

- 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.

Barre à équipement

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003703

- 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

- 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.
- Requier la barre à équipement (715003703).
- Gaine de protection incluse.

Sangles à cliquet roue de secours

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

280000955

- 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

- 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

- 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

- 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 (X mr uniquement) + 715007049 (câble d'alimentation)	710006821 + 715008865 (câble d'alimentation)	710006820 + 715008865 (câble d'alimentation)	710005041 + 715007049 (câble d'alimentation)	715002933 + 715003670 (câble d'alimentation)	715002934 + 715003670 (câble d'alimentation)	S/O	715002935 (rond 10 cm), 715009774 (faisceau large 9 cm) ou 715009775 (spot 9 cm) + 715003670 (câble d'alimentation)	
Pare-chocs Trail	S/O					S/O			
Toit sport et toit Bimini	710006819 + 715007049 (câble d'alimentation) * Panneau d'interrupteurs plafonniers en option 715003669	710006821 + 715008865 (câble d'alimentation) * Panneau d'interrupteurs plafonniers en option 715003669	710006820 + 715008865 (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), 715009774 (faisceau large 9 cm) ou 715009775 (spot 9 cm) + 715003669 (panneau d'interrupteurs plafonniers)	
Cage de protection supérieure							715004007 + 715005822 (ensemble de fixation)		S/O
Position arrière du toit sport	S/O	S/O	S/O	S/O	S/O	S/O	S/O		715009774 ou 715009775 + 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

715008865

- 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.

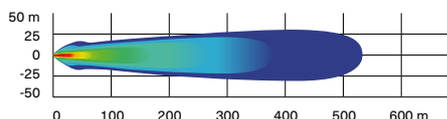
Barre d'éclairage LED 25 cm OnX6 Baja Designs

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.
- Compatible avec le pare-chocs avant (715007248 et 715007631).
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.
- Non conformes CE.

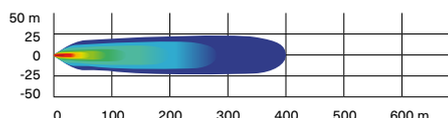
Éclairages LED XL80 Baja Designs

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.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.
- Non conformes CE.

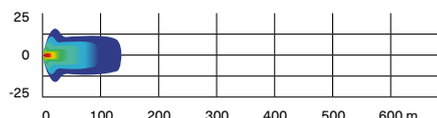
Éclairages LED Squadron Sport Baja Designs

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.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.
- Non conformes CE.

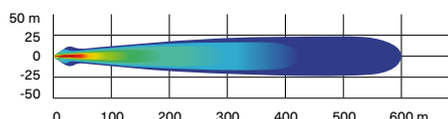
Éclairages LED XL Sport Baja Designs

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.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.
- Non conformes CE.

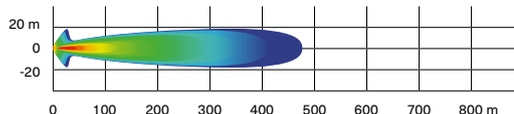
Barre d'éclairage LED double rangée 25 cm (60 W)

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 conformes CE.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

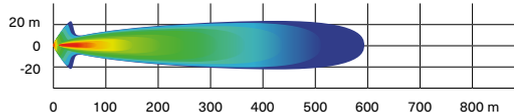
Barre d'éclairage LED double rangée 38 cm (90 W)

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 conformes CE.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

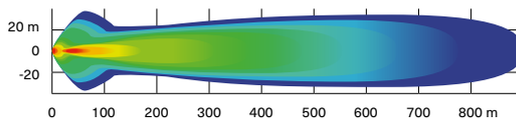
Barre d'éclairage LED double rangée 99 cm (270 W)

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.

- 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).
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.
- Non conformes CE.

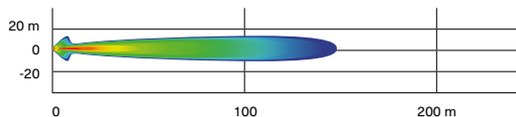
Éclairages LED ronds 10 cm (2 x 25 W)

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 conformes CE.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

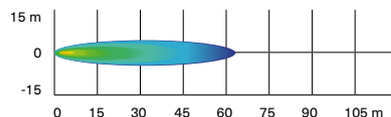
Feux de route LED 9 cm (2 x 14 W)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715009775



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.
- Certifié ECE.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

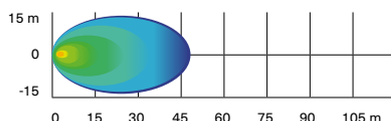
Éclairages LED à faisceau large 9 cm (2 x 14 W)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715009774



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.
- Certifié ECE.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

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.

L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.

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.

L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.

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.

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

NOUVEAU Toit audio Can-Am

Maverick Trail, Maverick Sport

715006309



- Composants et construction entièrement hermétiques et étanches.
- Simple à installer : un connecteur unique relie le toit au système électrique du véhicule.
- Composants résistant aux intempéries : Six haut-parleurs coaxiaux 7,7", amplificateur 280 W et source Mediamaster®.
- Tuner AM/FM.
- Les haut-parleurs sont dotés d'un éclairage conique LED RVB réglable, commandé via une application sur votre smartphone.
- Unité source Mediamaster® équipée d'un écran LCD couleur 3" avec des modes d'éclairage diurnes/nocturnes.
- Conçue pour ne pas vider la batterie.
- Compatible avec la barre d'éclairage LED double rangée 99 cm (270 W) (715004007).
- Non compatible avec le porte-bagages de toit Adventure.

NOUVEAU Toit audio Can-Am MAX

Maverick Sport MAX

715006842



- Composants et construction entièrement hermétiques et étanches.
- Simple à installer : un connecteur unique relie le toit au système électrique du véhicule.
- Composants résistant aux intempéries : Six haut-parleurs coaxiaux 7,7", amplificateur 280 W et source Mediamaster®.
- Tuner AM/FM.
- Les haut-parleurs sont dotés d'un éclairage conique LED RVB réglable, commandé via une application sur votre smartphone.
- Unité source Mediamaster® équipée d'un écran LCD couleur 3" avec des modes d'éclairage diurnes/nocturnes.
- Conçue pour ne pas vider la batterie.
- Compatible avec la barre d'éclairage LED double rangée 99 cm (270 W) (715004007).
- Non compatible avec le porte-bagages de toit Adventure.

NOUVEAU Kit toit audio rabattable Can-Am

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715007228



- S'associe au toit JL Audio Can-Am (715006309 ou 715006842) pour l'option rabattable.
- Non compatible avec le porte-bagages de toit.

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 bénéficier de la résistance Can-Am dans 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 rétroéclairé 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 : Écran 21,31"
- Largeur : 4,04"
- Hauteur : Écran 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 Trail, 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

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.

Couvre-barre de préhension chauffant

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004500

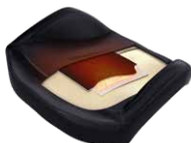


- Solidement conçu pour résister aux conditions de conduite difficiles, ce couvre-barre chauffant permet à vos passagers de bien s'agripper tout en gardant les mains au chaud pendant les longues sorties dans le froid.
- Faciles à installer et à désinstaller.
- Cet ensemble comprend le couvre-barre de 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



- 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
--------------------------------------	--	------------------



- 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
---	--	------------------

- Faisceau 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
---	--------------------	------------------

- 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
---	--	------------------

- Adaptateur pour monter le système de chauffage sur les véhicules équipés de Smart-Lok.

Électronique

Support pour téléphone portable	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715008786
--	--	------------------



- Capot étanche pour un positionnement parfait du téléphone.
- Technologie d'écran tactile capacitif et résistif.
- Le système de ressort dans le panneau arrière s'ajuste automatiquement en fonction de l'épaisseur.
- Convient à tous les téléphones portables dans les dimensions de 185 x 85 x 15 mm.
- Fonctionne avec la plupart des câbles de chargeur.
- Téléphone portable ou fils de charge non inclus.
- Le support GPS RAM (715003325) doit être directement boulonné sur le tableau de bord pour que le support pour téléphone portable soit pris en charge. Le support GPS RAM (715003325) peut également être installé sur le support pour appareil électronique (715005212).

Support GPS RAM†	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003325
-------------------------	--	------------------



- Permet une installation sûre du GPS sur le véhicule.
- Configuration standard (AMPS) pour support Garmin.

Panneau d'interrupteurs plafonnier	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003669
---	--	------------------



- 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.

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.



- 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.

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

Maverick Trail, Maverick Sport 2024 (sauf moteur 700)

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.

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

Maverick Trail 2024 (avec moteur 700)

715009300



- Protection antivol haut de gamme pour les véhicules Can-Am.
- La technologie de puce à chiffrement limite l'accès au système d'allumage électronique de votre véhicule.
- Un code par véhicule.
- Une conception à rotule résistante aux vibrations/chocs assure une connexion fiable.
- Livré avec trois clés programmables, dont :
 - Clé basse vitesse : limite de vitesse du véhicule configurable entre 30 km/h et la vitesse maximale qui ne limite pas le couple moteur.
 - Clé normale : limite la vitesse du véhicule à 70 km/h et à 50 % du couple sur les modèles Maverick Trail.
 - Clé performance : Aucune restriction.

TREUILS ET ATTELAGES

Treuil Can-Am HD

Treuil Can-Am HD 4500

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715006416



- 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.
- 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



- 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.
- 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



- 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.
- 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



- 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.
- 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



- 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.

Cintre à rouleaux

Treuil Can-Am HD

710007082



- Suggéré lors du remplacement du câble.
- Cintre de remplacement robuste pour treuils.

Câble synthétique pour treuil

Treuil Can-Am HD

715006430

Treuil WARN

715007783



- 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.
- Le guide-câble WARN (715007785) est nécessaire lors du passage à un câble synthétique afin d'éviter l'usure prématurée du câble.

Câble de rechange en acier

Treuil Can-Am HD

705014978

Treuil WARN

715006699



- Câble de 14,3 m de long et 6,3 mm de diamètre pour treuil Can-Am HD.
- Câble de 16,8 m de long et 6,35 mm de diamètre pour ensemble de treuil WARN.
- Force de traction de 2 041 kg.

Rallonge de câble synthétique

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 faisceau 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.

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 rocaillieux 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†

Maverick Sport, Maverick Sport MAX
(modèles avec moteur 1000R)

715004452



- 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.

L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.

Filtre à air Performance par Twin Air†

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX
(modèles avec moteur 1000R)

715002895

Maverick Trail, Maverick Sport
(sauf modèles avec moteur 1000R)

715003630



- 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.

Ensemble préfiltre pour moteur et CVT

(photo non disponible)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004290

- 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.

Préfiltre de prise d'air surélevée

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715005598



- 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.

Ensemble de prise d'air surélevée

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

715003705



- 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.

L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.

Kit de ressorts usage intensif

Maverick Trail

715004961



- 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.

Protecteurs d'amortisseurs

(photo non disponible)

Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715002368

- 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.

Accessoires d'urgence

Kit d'urgence

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715006102



- 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.

SYSTÈMES DE CHENILLES APACHE

NOUVEAU Système de chenilles Apache XC LT

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715007719



- Version longue.
- Tout nouveau concept de chenilles pour optimiser la conduite en conditions de fort enneigement.
- Réduction de l'effort de direction grâce aux 4 roues en tandem.
- Les vibrations sont réduites en raison de l'alignement des roues avec la bande de roulement de la chenille et l'amortisseur d'arbre monté en tandem.
- Direction plus précise grâce à cet alignement des roues et de la chenille et un bon contact avec le sol.
- Crampons de 3,175 cm à l'avant et à l'arrière pour une traction et une stabilité latérale améliorées.
- Largeur de la chenille : 31,75 cm à l'avant et 38,1 cm à l'arrière.
- 7,62 cm de garde au sol en plus par rapport aux pneus de 27".
- Les amortisseurs d'arbre supplémentaires, les amortisseurs en tandem, la conception des chenilles et la disposition des roues réduisent considérablement le bruit, les vibrations et la rudesse (NVH).
- Guide central pour optimiser l'alignement des chenilles et atténuer le déraillement.
- Disposition des chenilles optimisée avec un angle d'attaque accru pour mieux franchir les obstacles et améliorer les performances dans la neige.
- Châssis en acier embouti et soudé pour une résistance et une durabilité améliorées.
- Entretien facilité grâce à un moyeu et des roulements de roue remplaçables.
- Le moyeu principal est un bain d'huile comportant 3 roulements pour une lubrification en continu.
- Module DPS et préfiltre pour moteur et CVT requis.
- Ensemble de fixation vendu séparément.

L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.

NOUVEAU Ensemble de fixation Apache XC LT

(photo non disponible)

Cf. tableau pour ajustement, compatibilité et exigences.

715008611

715008612

715008613

- Requis pour l'installation du système de chenilles Apache XC LT.
- Module DPS pour chenilles et préfiltre non inclus.

L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.

Chenilles hiver

Garantie limitée*

Système de chenilles Apache Backcountry	Cf. tableau pour les modèles spécifiques	715005247
	<ul style="list-style-type: none">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.	<ul style="list-style-type: none">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. <p><i>L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.</i></p>

Système de chenilles Apache Backcountry LT	Cf. tableau pour les modèles spécifiques	715005891
	<ul style="list-style-type: none">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.	<ul style="list-style-type: none">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. <p><i>L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.</i></p>

Ensemble de fixation Apache Backcountry <small>(photo non disponible)</small>	Cf. tableau pour les modèles spécifiques Maverick Trail	715004834 715004285
<ul style="list-style-type: none">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. <p><i>L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.</i></p>		

Ensemble de fixation Apache Backcountry LT <small>(photo non disponible)</small>	Cf. tableau pour les modèles spécifiques	715005493
<ul style="list-style-type: none">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. <p><i>L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.</i></p>		

Accessoires

Module DPS pour chenilles <small>(photo non disponible)</small>	Maverick Trail 2024 et ultérieurs Maverick Trail, Maverick Sport	715006266 715007338
<ul style="list-style-type: none">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. <p><i>L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.</i></p>		

Grattoirs à neige pour rails	Systèmes de chenilles Apache Backcountry et Apache Backcountry LT	860201728
	<ul style="list-style-type: none">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.	

Chenilles pour toute l'année

Garantie limitée*

Système de chenilles Apache 360 LT	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715005103
	<ul style="list-style-type: none">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.	<ul style="list-style-type: none">Conforme CE.L'ensemble de fixation Apache Backcountry LT, le module DPS pour chenilles et le préfiltre pour moteur et CVT sont requis. <p><i>L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.</i></p>

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

Ensemble de fixation Apache 360 LT

(photo non disponible)

Cf. tableau pour les modèles spécifiques

Maverick Trail

715004755

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.

L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.

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.

L'installation de certains accessoires illustrés peut avoir des conséquences sur la conformité du véhicule avec certaines réglementations. Informez-vous auprès de votre concessionnaire.

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.

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	715005598
2019 et ultérieurs	Maverick Sport, Maverick Sport MAX		715004834			
2021* et ultérieurs	Maverick Sport	715005891	715005493			
2024 et ultérieurs	Maverick Trail	715005247	715004285	715006266		

* Pour les modèles 2021 fabriqués après le 18 janvier 2021.

Apache XC 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 à 2023	Maverick Trail	715007719	715008611	715007338	715004290	715005598
2019 et ultérieurs	Maverick Sport, Maverick Sport MAX		715008613			
2021* et ultérieurs	Maverick Sport		715008612			
2024 et ultérieurs	Maverick Trail		715008611	715006266		

* Pour les modèles 2021 fabriqués après le 18 janvier 2021.

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 à 2023	Maverick Trail	715005103	715004833	715007338	715004290	715005598
2019 et ultérieurs	Maverick Sport, Maverick Sport MAX		715004755			
2021** et ultérieurs	Maverick Sport		715005492			
2024 et ultérieurs	Maverick Trail		715004833	715006266		

** Pour les modèles 2021 fabriqués après le 18 janvier 2021.

PELLES PROMOUNT

ENSEMBLES DE PELLE PROMOUNT

Tableau de référence

	Acier noir 168 cm	Acier jaune 168 cm	Acier noir 183 cm	Acier jaune 183 cm	Flex2 168 cm	Flex2 183 cm
Ensemble de pelle	715007775	715008174	715007777	715008173	715007774	715007776
Lame	715006337	-	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

■ 715007775 • Noir

■ 715008174 • Jaune

Ensemble de pelle acier 183 cm Can-Am ProMount

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ 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

Compatible avec le châssis de poussée ProMount

■ 715006337 • Noir



- 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.
- 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.
- 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

■ 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.
- 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.
- 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
--	--	------------------



- 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.
- 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
--	--	------------------



- 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.
- 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
--	--	------------------



- 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 Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004483



- 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
--	--	------------------



- 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	■ 715004205 • Noir ■ 715005319 • Jaune
---	--	--



- 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
---	----------------------------------	------------------

- 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.
- Soulève le racler 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 <i>(photo non disponible)</i>	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 ATV 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

715009657



- 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.

BÂCHES

Bâche de remorquage

Maverick Trail, Maverick Sport

715003706



- 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.



PIÈCES ET ENTRETIEN

Gardez un œil sur ces pièces	49
Pneus XPS	50
Ensemble de lubrifiant et de vidange d'huile	52
Produits pour la maintenance	53

L'ALLIANCE DES PERFORMANCES ET DE LA SÉCURITÉ

Faites confiance aux pièces
d'origine Can-Am pour préserver les
performances optimales de votre
véhicule.

GARANTIE D'UN AN*

Précisément conçues. Rigoureusement testées.
Approuvées en usine.

* Couvrez les pièces et la main-d'œuvre chez un concessionnaire agréé.

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 synthétique 5W-40 4T
946 ml 9779492
3,785 l 9779493

ENSEMBLE DE VIDANGE D'HUILE*

Huile synthétique 5W-40
Moteur bicylindre en V de
500 cm³ ou plus 9779488

Huile synthétique 5W-40
ACE 650 cm³ monocylindre 9779480

Huile synthétique 0W-40
Moteur bicylindre en V de
500 cm³ ou plus 9779259

Huile synthétique 0W-40
ACE 650 cm³ monocylindre 9779481

Huile synthétique 10W-50
Moteur bicylindre en V de
500 cm³ ou plus 9779252

CONTRÔLE DES ÉMISSIONS

**Filtre du reniflard du réservoir
de carburant**
(modèles non EVAP) 709001120

**Préfiltre de ventilation de la
cartouche**
(modèles CARB et EVAP) 513034047

FILTRE À AIR

Filtre à air Performance
par Twin Air¹ 715002895

Maverick Trail et Sport
(700 cm³ et 1 000 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

ENSEMBLE DE PLAQUETTES DE FREIN

Plaquettes de frein avant
(4 plaquettes + matériel) 703501198

Plaquettes de frein arrière
(4 plaquettes + matériel) 703501199

ENSEMBLE DE SOUFFLETS HOMOCINÉTIQUES

Maverick Sport
Côté roue avant 705401354

**Maverick Sport (sans ABS),
Maverick Trail**
Côté roue avant 705401345
Côté différentiel avant 705401355
Arrière 705501864

ROULEMENTS DE ROUE 293350150

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 56.

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

PNEUS XPS

ACHAT PAR USAGE



GRAVIER ET
TERRAIN COMPACT



ROCHERS



BOUE

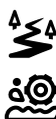
XPS Trail Force



- Pneu radial tout terrain.
- Construction à 8 plis.
- Polyvalent et adapté à de nombreux types de terrain.
- Profil de bande de roulement agressif pour une meilleure traction sur la poussière, la boue et les terrains rocailleux.
- Profondeur de la bande de roulement : 20 mm.

705403026 · 26X8R14
705503322 · 26X10R14
705402754 · 27X9R14
705503103 · 27X11R14

XPS Trail King



- Pneu radial tout terrain.
- Construction à 8 plis.
- Profil de bande de roulement agressif pour les terrains accidentés.
- La bande de roulement centrale quasi continue offre une conduite plus souple sur les pistes.
- Profondeur de la bande de roulement : 26 mm.

705402713 · 26X8R12*
705503073 · 26X10R12*
705403081 · 27X9R14

705503355 · 27X11R14
705402825 · 28X9R14
705503181 · 28X11R14

* 6 plis

XPS Trail King 2



- Pneu radial tout terrain.
- Construction à 6 plis.
- Le pneu excelle sur divers terrains, qu'ils soient meubles ou compacts.
- Dessin de la bande de roulement non directionnel avec fabrication optimisée offrant une maniabilité de précision assurant une adhérence maximale et une faible résistance au roulement.
- Profondeur de la bande de roulement : 20 mm.

705403398 · 26X8R14
705503518 · 26X10R14
705403397 · 27X8R14
705503517 · 27X10R14

XPS Trac Force



- Pneu radial de type camion léger tout-terrain.
- Construction à 8 plis.
- Bande de roulement centrale pour l'adhérence et le confort sur terrain compact.
- Profondeur de la bande de roulement : 18 mm.

705403080 · 30X9R14
705403369 · 30X9R15
705503354 · 30X10R14
705403586 · 30X10R14 UT*

705403370 · 30X10R15
705403416 · 32X10R16 UT*
705403587 · 32X10R15 UT*

* 6 plis

XPS Hammer Force



- Pneu s'inspirant de ceux des camions.
- Construction à 8 plis.
- Profil de la bande de roulement conçu pour les rochers avec surface de contact unique.
- Parois latérales agressives pour une traction maximale face aux terrains techniques.
- Profondeur de la bande de roulement : 15 mm.

705402918 · 30X10R15

XPS Swamp Force



- Pneu radial hybride pour boue et piste.
- Construction à 8 plis.
- Dessin de la bande de roulement unique permettant une bonne adhérence dans la boue et l'éjection de la boue.
- La bande de roulement centrale offre une conduite sur piste confortable.
- Profondeur de la bande de roulement : 36-38 mm.

705403201 · 30X9R14

705503387 · 30X11R14

XPS Swamp King



- Pneu diagonal pour boue et piste.
- Construction à 6 plis.
- Performance à l'état pur dans la boue sans compromis sur la tenue de route.
- Profondeur de la bande de roulement : 38 mm.

705403028 · 28X8X14

705503324 · 28X10X14

XPS Swamp King XL



- Pli diagonal pour la boue et la piste.
- Construction à 6 plis.
- Notre pneu boue le plus performant qui ne compromet pas votre conduite sur piste.
- Reliefs en V profonds avec épaulement de bande de roulement plus important pour une traction maximale dans les ornières profondes et une éjection plus rapide de la boue.
- Profondeur de la bande de roulement : 38 mm au centre, profondeur max. 52 mm.

705503687 · 30X9X14

705403381 · 30X10X14

ENSEMBLE DE LUBRIFIANT ET DE VIDANGE D'HUILE

Lubrifiant

Huile synthétique 10W-50 XPS 4T	9779234 (US) · 1 qt / 946 ml 9779240 (Europe) · 946 ml	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 (US) · 1 qt / 946 ml 9779286 (Europe) · 946 ml	9779140 (US) · 3,785 l 9779287 (Europe) · 3,785 l
---------------------------------------	---	--



- 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 synthétique 5W-40 XPS 4T	9779492 (US) · 1 qt / 946 ml 9779900 (Europe) · 946 ml	9779493 (US) · 1 3,785 l 9779901 (Europe) · 3,785 l
---------------------------------------	---	--



- 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.

Ensemble de vidange d'huile

Ensemble de vidange d'huile de moteur	Modèles
<ul style="list-style-type: none"> • Ensemble de vidange d'huile moteur ultrapratic « 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 synthétique 5W-40 / 450 cm ³ ou moins 9779487 (US) 9779954 (Europe)
	Huile synthétique 0W-40 / 450 cm ³ ou moins 9779257 (US) 9779409 (Europe)
	Huile synthétique 5W-40 / Moteur bicylindre en V de 500 cm ³ ou plus 9779488 (US) 9779953 (Europe)
	Huile synthétique 0W-40 / Moteur bicylindre en V de 500 cm ³ ou plus 9779259 (US) 9779406 (Europe)
	Huile synthétique 10W-50 / Moteur bicylindre en V de 500 cm ³ ou plus 9779252 (US) 9779401 (Europe)
	Huile synthétique 0W-40 / 650 ACE 9779481 (US) 9779417 (Europe)
	Huile semi-synthétique 5W-40 / 650 ACE 9779480 (US) 9779952 (Europe)
	Huile synthétique 5W-40 / 900 ACE 9779489 (US) 9779955 (Europe)
	Huile synthétique 10W-50 / 900 ACE 9779261 (US) 9779411 (Europe)
	Huile synthétique 5W-40 / 999T 9779500 (US) 9779959 (Europe)
	Huile synthétique 10W-50 / 999T 9779501 (US) 9779960 (Europe)

PRODUITS POUR LA MAINTENANCE

Huile synthétique pour engrenages	75W-90	9779158 (US) · 1 qt / 946 ml 9779212 (Europe) · 946 ml
	75W-140	9779160 (US) · 1 qt / 946 ml 9779215 (Europe) · 946 ml



- 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.

Huile synthétique XPS pour DCT <i>(photo non disponible)</i>	9779710 (US) · 1 qt / 946 ml 9779473 (Europe) · 946 ml
--	---



- Respecte ou dépasse les spécifications du secteur API GL-4.
- Formulée pour un système à double embrayage.
- Capacités de refroidissement améliorées pour une fonctionnalité d'embrayage optimale.
- Agents antimousse pour une bonne fonction hydraulique.

Liquide de refroidissement protection étendue	9779150 · 1 qt / 946 ml 619590728 (Scandinavie) · 946 ml
--	---



- 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).

Lubrifiant anticorrosif	9779701 · 120 oz / 340 g 619590733 (Scandinavie) · 340 g
--------------------------------	---



- 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.

Graisse pour suspension Extreme Duty	9779708 · 400 g
---	------------------------



- Conçue pour fonctionner spécifiquement avec les composants des suspensions des véhicules Can-Am.
- Très stable, elle offre une lubrification optimale à des températures extrêmes, basses ou élevées, tout en protégeant les composants de la suspension contre la saleté et l'humidité, et contre la corrosion dans des conditions de ringage extrêmes.

Graisse pour cannelures XPS <i>(photo non disponible)</i>	9779704 (US) · 4 oz / 115 g 9779472 (Europe) · 115 g
---	---

- Résistance accrue à la rouille et à la corrosion.
- Protection contre les grippages, la chaleur, le gel, la rouille et la corrosion.

Liquide de frein DOT4

9779151 (US) · 12 fl. oz. / 355 ml
9779207 (Europe) · 355 ml



- 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.

Liquide de frein compétition RS600

9779152 · 355 ml



- Dépasse les exigences DOT4 en matière de liquide de frein en conditions de conduite extrêmes et en compétition.
- Avec son point d'ébullition très élevé à 304 °C, ce liquide combat la diminution d'efficacité du système de freinage lorsque celui est intensément sollicité en compétition.
- N'abîmera pas les joints ou les composants du système de freinage.
- Ne doit être ajouté qu'à un système propre/vidé afin d'éviter toute dilution et des performances moindres.
- La formule à basse teneur en humidité ralentit l'absorption de vapeur d'eau à travers les multiples cycles de chauffage.
- Recommandé pour une utilisation dans les applications de course Ski-Doo et Can-Am.

Stabilisateur de carburant

9779171 (US) · 8 fl. oz. / 236 ml
9779183 (Europe) · 236 ml



- Compatible avec l'éthanol, il permettra de stabiliser le carburant dans votre réservoir pour éviter qu'il ne se détériore et cause des démarrages difficiles, des hésitations lors d'accélération et une mauvaise qualité de fonctionnement.
- Étant donné que l'éthanol attire l'humidité, ce produit contient de puissants additifs anticorrosion pour protéger les composants du système de carburant.
- Préviens les problèmes liés aux carburants E10.



BRP RÉINVENTE VOTRE FAÇON D'APPRÉHENDER LE MONDE

Can-Am est l'une des nombreuses réussites du groupe mondial BRP à l'origine de certains des produits et des expériences les plus audacieusement innovants qui vous emportent.

Parce que ce n'est pas la destination qui compte, mais bien votre voyage.

Découvrez nos marques :

ski-doo **LYNX** **SEA-DOO** **can-am** **ROTAX** **ALUMACraft** **MANITOU** **QUINTREX**

www.brp.com





CANAMOFFROAD.COM

