

can-am®



Livret des spécifications des produits quads

2025

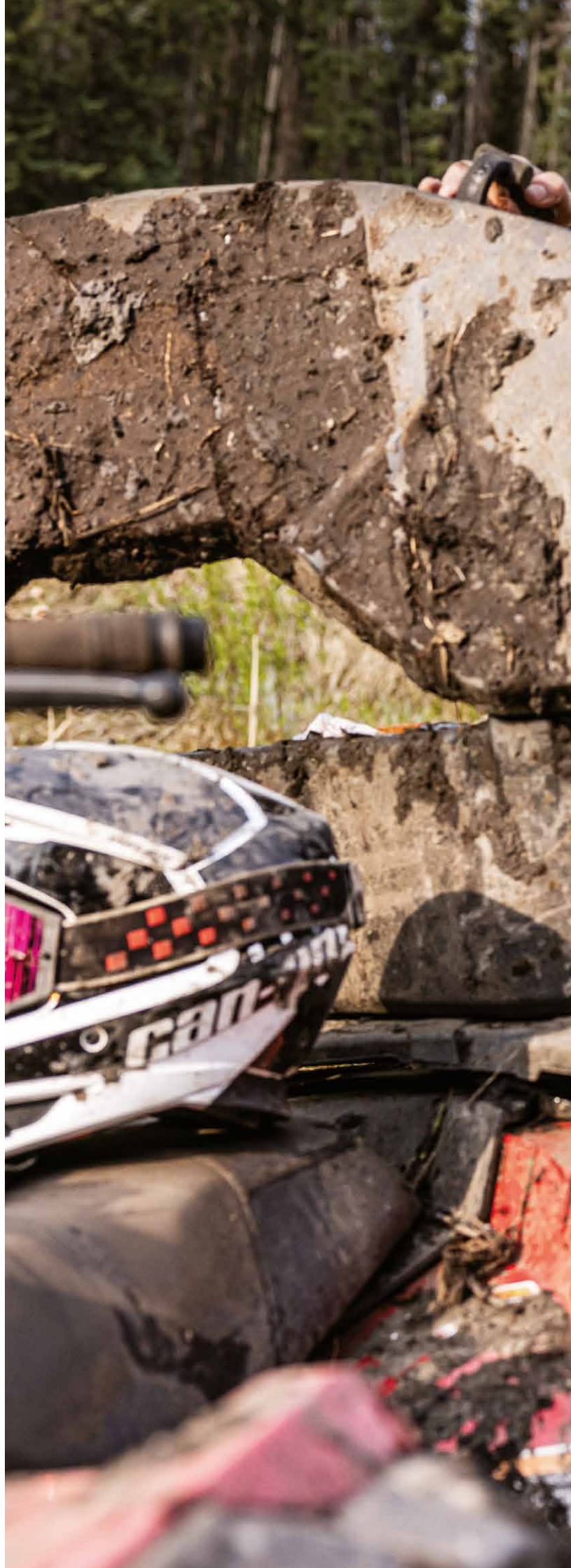
Caractéristiques du véhicule, accessoires et pièces

TABLE DES MATIÈRES

GUIDE DE COMPATIBILITÉ DES ACCESSOIRES POUR QUADS	5
TABLEAU COMPARATIF	6
ACCESSOIRES G2, G2L, G2S	15
ACCESSOIRES G3, G3L	55
PIÈCES ET MAINTENANCE	86

CANAMOFFROAD.COM

© 2024 Bombardier Produits Récréatifs Inc. (BRP). Tous droits réservés. ®, ™ 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 décrits ici peuvent contenir des équipements en option. Les performances du produit peuvent varier en fonction des conditions météorologiques, de la température, de l'altitude, des compétences de conduite et du poids du conducteur/passager. Conduire un quad ou un SSV peut être dangereux. Ne dépassez jamais la capacité de transport de passagers des quads ou SSV. Tous les modèles de quads pour adultes sont destinés à être utilisés par des conducteurs âgés de 16 ans et plus. Lisez attentivement le guide de l'opérateur du véhicule. Respectez systématiquement les instructions et les consignes de sécurité, ainsi que la législation et la réglementation applicables. Les quads et SSV sont destinés à un usage hors route ; ne circulez jamais sur une surface 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. N'oubliez pas que la conduite, l'alcool et les drogues ne font pas bon ménage. Ne tentez jamais d'effectuer des manœuvres spectaculaires. Évitez les vitesses excessives et soyez particulièrement prudent en terrain accidenté. Conduisez toujours de manière responsable et sûre. Contactez votre concessionnaire BRP agréé pour de plus amples détails et rendez-vous sur <https://can-am.brp.com/>.





SI NOUS LE VENDONS, NOUS LE GARANTISSONS.

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

Garantie limitée 1 ans**

- 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.

A photograph of two people wearing helmets and gloves, working on the engine compartment of a Can-Am vehicle. The person on the left is wearing a black helmet with 'can-am' written on it and a blue denim jacket. The person on the right is wearing a white helmet with 'GALFER' written on it and a purple long-sleeved shirt. The vehicle's engine cover is open, revealing the engine and various components. The background shows a rocky, outdoor setting.

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

GUIDE DE COMPATIBILITÉ DES ACCESSOIRES POUR QUADS

Nous avons simplifié les choses au maximum.

- Vérifiez votre année modèle
- Choisissez le moteur et le modèle
- Découvrez le **CODE DE VOTRE PLATEFORME**

Ce **CODE DE PLATEFORME** vous indiquera en un coup d'œil si l'accessoire est compatible avec votre véhicule.

Année du modèle	Modèle	Configuration du moteur	Code de plateforme
2015	Outlander L	450, 500	G2L
	Outlander	500, 650, 800, 1000	G2
	Outlander L MAX	450, 500	G2L
	Outlander MAX	500, 650, 800, 1000	G2
	6x6	650, 1000	G2
	Renegade	500, 800, 1000	G2S
2016	Outlander L	450, 570	G2L
	Outlander	570, 650, 850, 1000	G2
	Outlander L MAX	450, 570	G2L
	Outlander MAX	570, 650, 850, 1000	G2
	6x6	650, 1000	G2
	Renegade	570, 850, 1000	G2S
2017 2018	Outlander	450, 570	G2L
	Outlander	650, 850, 1000	G2
	Outlander MAX	450, 570	G2L
	Outlander MAX	650, 850, 1000	G2
	6x6	650, 1000	G2
	Renegade	570, 850, 1000	G2S
2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025	Outlander	450, 570	G2L
	Outlander	650, 850, 1000R	G2
	Outlander MAX	450, 570	G2L
	Outlander MAX	500, 700	G3L
	Outlander MAX	650, 850, 1000R	G2
	Outlander	500, 700	G3L
	Outlander	850, 1000R	G3
	Outlander PRO	HD5, HD7	G3L
	Outlander PRO MAX	HD7	G3L
	6x6	450	G2L
6x6	650, 1000	G2	
Renegade	570, 650, 850, 1000R	G2S	



G2L 6x6



G2 6x6



G3



G2L



G2S



G3L

**OUTLANDER PRO HD5**

Desert Tan

**OUTLANDER PRO HD5 T**

Desert Tan

**OUTLANDER PRO XU HD5 T**

Compass Green

**OUTLANDER PRO XU HD7 T**

Compass Green

**OUTLANDER PRO XU HD7 T ABS**

Compass Green

**OUTLANDER MAX PRO XU HD7 T**

Compass Green

	OUTLANDER PRO HD5	OUTLANDER PRO HD5 T	OUTLANDER PRO XU HD5 T	OUTLANDER PRO XU HD7 T	OUTLANDER PRO XU HD7 T ABS	OUTLANDER MAX PRO XU HD7 T	
MOTEUR	Type de moteur	40 cv / 37 lb-pi, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 cm³, monocylindre, refroidissement liquide	40 cv / 37 lb-pi, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 cm³, monocylindre, refroidissement liquide	40 cv / 37 lb-pi, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 cm³, monocylindre, refroidissement liquide	50 cv, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 cm³, monocylindre, refroidissement liquide	50 cv, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 cm³, monocylindre, refroidissement liquide	
	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)	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 étalonnage pour travaux L extra bas / H / N / R / P	CVT primaire pDrive avec étalonnage pour travaux L extra bas / H / N / R / P	CVT primaire pDrive avec étalonnage pour travaux L extra bas / H / N / R / P	CVT primaire pDrive avec étalonnage pour travaux L extra bas / H / N / R / P	CVT primaire pDrive avec étalonnage pour travaux L extra bas / H / N / R / P	CVT primaire pDrive avec étalonnage pour travaux L extra bas / H / N / R / P
	Rouage d'entraînement	Sélecteur 2RM / 4RM avec différentiel avant à verrouillage automatique Visco-Lok†	Sélecteur 2RM / 4RM avec différentiel avant à verrouillage automatique Visco-Lok†	Sélecteur 2RM / 4RM / verrouillage 4RM avec différentiel avant Visco-4Lok	Sélecteur 2RM / 4RM / verrouillage 4RM avec différentiel avant Visco-4Lok	Sélecteur 2RM / 4RM / verrouillage 4RM avec antipatinage à activation des freins (BTC)	Sélecteur 2RM / 4RM / verrouillage 4RM avec différentiel avant Visco-4Lok
	Conduite assistée	Limiteur de vitesse	Limiteur de vitesse	Frein moteur intelligent (iEB™) Limiteur de vitesse	Modes Travaux / Standard / Sport Frein moteur intelligent (iEB™) Limiteur de vitesse	Modes Travaux / Standard / Sport Frein moteur intelligent (iEB™) Limiteur de vitesse	Modes Travaux / Standard / Sport Frein moteur intelligent (iEB™) Limiteur de vitesse
	Direction assistée	S/O	S/O	Direction assistée dynamique (DPS™) triple mode	Direction assistée dynamique (DPS™) triple mode	Direction assistée dynamique (DPS™) triple mode	Direction assistée dynamique (DPS™) triple mode
SUSPENSIONS	Suspension avant	Double bras triangulaire Débattement de 24,8 cm	Double bras triangulaire Débattement de 24,8 cm	Double bras triangulaire Débattement de 24,8 cm	Double bras triangulaire Débattement de 24,8 cm	Double bras triangulaire Débattement de 24,8 cm	
	Amortisseurs avant	Double tube	Double tube	Double tube	Double tube	Double tube	
	Suspension arrière	Double bras triangulaire Débattement de 26 cm	Double bras triangulaire Débattement de 26 cm	Double bras triangulaire Débattement de 26 cm	Double bras triangulaire Débattement de 26 cm	Double bras triangulaire Débattement de 26 cm	Double bras triangulaire Débattement de 26 cm
	Amortisseurs arrière	Double tube	Double tube	Double tube	Double tube	Double tube	Double tube
PNEUS / JANTES	Pneus avant & arrière	6 plis, 26 x 8/10 x 12"	6 plis, 26 x 8/10 x 12"	XPS Trail King, 6 plis, 26 x 8/10 x 12"	XPS Trail King, 6 plis, 26 x 8/10 x 12"	XPS Trail King, 6 plis, 26 x 8/10 x 12"	
	Jantes	Acier 12"	Acier 12"	Fonte d'aluminium 12"	Fonte d'aluminium 12"	Fonte d'aluminium 12"	
FREINS	Avant	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	
	Arrière	Disque unique de 214 mm avec étrier hydraulique à double piston	Disque unique de 214 mm avec étrier hydraulique à double piston	Disque unique de 214 mm avec étrier hydraulique à double piston	Disque unique de 214 mm avec étrier hydraulique à double piston	Disque unique de 214 mm avec étrier hydraulique à double piston	
DIMENSIONS / CAPACITÉS	Poids à sec estimé*	362,9 kg	362,9 kg	400,5 kg	400,5 kg	400,5 kg	426,4 kg
	L x L x H	228,4 x 123,9 x 122,5 cm	228,4 x 123,9 x 145,6 cm	228,4 x 123,9 x 145,6 cm	228,4 x 123,9 x 145,6 cm	228,4 x 123,9 x 145,6 cm	239,2 x 120,9 x 137,1 cm
	Empattement	134,5 cm	134,5 cm	134,5 cm	134,5 cm	134,5 cm	153,5 cm
	Garde au sol	33 cm	33 cm	33 cm	33 cm	33 cm	33 cm
	Hauteur du siège	98 cm	98 cm	98 cm	98 cm	98 cm	98 cm
	Capacité du porte-bagages	Avant : 54,4 kg / Arrière : 109 kg	Avant : 54,4 kg / Arrière : 109 kg	Avant : 54,4 kg / Arrière : 109 kg	Avant : 54,4 kg / Arrière : 109 kg	Avant : 54,4 kg / Arrière : 109 kg	Avant : 54,4 kg / Arrière : 109 kg
	Capacité de rangement	34 l	34 l	34 l	34 l	34 l	34 l
	Capacité de remorquage	830 kg	Remorque de 830 kg avec freins / Remorque de 394 kg sans freins	Remorque de 830 kg avec freins / Remorque de 394 kg sans freins	Remorque de 830 kg avec freins / Remorque de 394 kg sans freins	Remorque de 830 kg avec freins / Remorque de 394 kg sans freins	Remorque de 830 kg avec freins / Remorque de 394 kg sans freins
Capacité du réservoir	19,5 l	19,5 l	19,5 l	19,5 l	19,5 l	19,5 l	
CARACTÉRISTIQUES	Indicateur	Affichage numérique 4,5"	Affichage numérique 4,5"	Affichage numérique 4,5"	Affichage numérique 4,5"	Affichage numérique 4,5"	
	Instruments	S/O	S/O	Chargeur de téléphone USB	Chargeur de téléphone USB	Chargeur de téléphone USB	
	Allumage	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF	
	Éclairage	Phares et feux arrière à LED	Phares et feux arrière à LED Éclairage LED signature	Phares et feux arrière à LED Éclairage LED signature	Phares et feux arrière à LED Éclairage LED signature	Phares et feux arrière à LED Éclairage LED signature	Phares et feux arrière à LED Éclairage LED signature
	Treuil	S/O	S/O	Treuil de 1 588 kg	Treuil de 1 588 kg	Treuil de 1 588 kg	
	Siège	De série	De série	De série	De série	De série	
	Guidon	De série	De série	De série	De série	De série	
Protection	Pare-chocs avant haut de gamme, pare-chocs arrière, plaque de protection complète	Pare-chocs avant haut de gamme, pare-chocs arrière, plaque de protection complète	Pare-chocs avant haut de gamme, pare-chocs arrière, plaque de protection complète	Pare-chocs avant haut de gamme, pare-chocs arrière, plaque de protection complète	Pare-chocs avant haut de gamme, pare-chocs arrière, plaque de protection complète	Pare-chocs avant haut de gamme, pare-chocs arrière, plaque de protection complète	



OUTLANDER DPS 500 T ABS

■ Granite Grey

OUTLANDER MAX DPS 500 T ABS

■ Granite Grey

OUTLANDER DPS 700 T ABS

■ Legion Red

OUTLANDER MAX DPS 700

■ Legion Red

OUTLANDER MAX DPS 700 T ABS

■ Legion Red

OUTLANDER X MR 700

■ Legion Red

OUTLANDER MAX XT 700

■ Platinum Satin

OUTLANDER MAX XT 700 T ABS

■ Platinum Satin

	OUTLANDER DPS 500 T ABS	OUTLANDER MAX DPS 500 T ABS	OUTLANDER DPS 700 T ABS	OUTLANDER MAX DPS 700	OUTLANDER MAX DPS 700 T ABS	OUTLANDER X MR 700	OUTLANDER MAX XT 700	OUTLANDER MAX XT 700 T ABS	
MOTEUR	Type de moteur	40 cv / 37 lb-pi, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 cm ³ , monocylindre, refroidissement liquide	40 cv / 37 lb-pi, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 cm ³ , monocylindre, refroidissement liquide	50 cv, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 cm ³ , monocylindre, refroidissement liquide	50 cv, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 cm ³ , monocylindre, refroidissement liquide	50 cv, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 cm ³ , monocylindre, refroidissement liquide	50 cv, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 cm ³ , monocylindre, refroidissement liquide avec admission d'air du moteur positionnée stratégiquement	50 cv, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 cm ³ , monocylindre, refroidissement liquide	
	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)	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)	Système d'accélération électronique (iTC™) avec injection électronique de carburant (EFI)	
	Transmission	CVT primaire pDrive L / H / N / R / P	CVT primaire pDrive L / H / N / R / P	CVT primaire pDrive L / H / N / R / P	CVT primaire pDrive L / H / N / R / P	CVT primaire pDrive L / H / N / R / P	CVT primaire pDrive avec entrée et sortie d'air positionnées stratégiquement L extra bas / H / N / R / P	CVT primaire pDrive L / H / N / R / P	CVT primaire pDrive L / H / N / R / P
	Rouage d'entraînement	Sélecteur 2RM / 4RM avec antipatinage à activation des freins (BTC)	Sélecteur 2RM / 4RM avec antipatinage à activation des freins (BTC)	Sélecteur 2RM / 4RM avec antipatinage à activation des freins (BTC)	Sélecteur 2RM / 4RM avec différentiel avant à verrouillage automatique Visco-Lok† QE	Sélecteur 2RM / 4RM avec antipatinage à activation des freins (BTC)	Sélecteur 2RM / 4RM avec verrouillage 4RM avec différentiel avant Visco-4Lok	Sélecteur 2RM / 4RM avec différentiel avant à verrouillage automatique Visco-Lok† QE	Sélecteur 2RM / 4RM avec antipatinage à activation des freins (BTC)
	Conduite assistée	S/O	S/O	Modes Travaux / Standard / Sport	Modes Travaux / Standard / Sport Frein moteur intelligent (iEB™)	Modes Travaux / Standard / Sport Frein moteur intelligent (iEB™)			
	Direction assistée	Direction assistée dynamique (DPS™) triple mode	Direction assistée dynamique (DPS™) triple mode	Direction assistée dynamique (DPS™) triple mode	Direction assistée dynamique (DPS™) triple mode	Direction assistée dynamique (DPS™) triple mode	Direction assistée dynamique (DPS™) triple mode	Direction assistée dynamique (DPS™) triple mode	Direction assistée dynamique (DPS™) triple mode
SUSPENSIONS	Suspension avant	Double bras triangulaire Débattement de 24,8 cm	Double bras triangulaire Débattement de 24,8 cm	Double bras triangulaire Débattement de 24,8 cm	Double bras triangulaire Débattement de 24,8 cm	Double bras triangulaire Débattement de 24,8 cm	Double bras triangulaire Débattement de 22,9 cm	Double bras triangulaire Débattement de 24,8 cm	
	Amortisseurs avant	Double tube	Double tube	Double tube	Double tube	Double tube	Double tube	Double tube	
	Suspension arrière	Double bras triangulaire Débattement de 26 cm	Double bras triangulaire Débattement de 26 cm	Double bras triangulaire Débattement de 26 cm	Double bras triangulaire Débattement de 26 cm	Double bras triangulaire Débattement de 26 cm	Double bras triangulaire Débattement de 24,8 cm	Double bras triangulaire Débattement de 26 cm	
	Amortisseurs arrière	Double tube	Double tube	Double tube	Double tube	Double tube	Double tube	Double tube	
PNEUS/JANTES	Pneus avant & arrière	25 x 8/10 x 12"	25 x 8/10 x 12"	25 x 8/10 x 12"	25 x 8/10 x 12"	25 x 8/10 x 12"	XPS Swamp King 28 x 8/10 x 14"	XPS Trail Force 26 x 8/10 x 14"	
	Jantes	Fonte d'aluminium 12"	Fonte d'aluminium 12"	Fonte d'aluminium 12"	Fonte d'aluminium 12"	Fonte d'aluminium 12"	Aluminium 14"	Aluminium 14"	
FREINS	Avant	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	
	Arrière	Disque unique de 214 mm avec étrier hydraulique à double piston	Disque unique de 214 mm avec étrier hydraulique à double piston	Disque unique de 214 mm avec étrier hydraulique à double piston	Disque unique de 214 mm avec étrier hydraulique à double piston	Disque unique de 214 mm avec étrier hydraulique à double piston	Disque unique de 214 mm avec étrier hydraulique à double piston	Disque unique de 214 mm avec étrier hydraulique à double piston	
DIMENSIONS/CAPACITÉS	Poids à sec estimé*	348,2 kg	364,1 kg	348,2 kg	356,1 kg	364,1 kg	397,3 kg	405,1 kg	
	L x L x H	220,2 x 120,9 x 144,6 cm	239,2 x 120,9 x 144,6 cm	220,2 x 120,9 x 144,6 cm	239,2 x 120,9 x 144,6 cm	239,2 x 120,9 x 144,6 cm	228,4 x 123,9 x 137,1 cm	239,2 x 120,9 x 145,6 cm	
	Empattement	134,5 cm	153,5 cm	134,5 cm	153,5 cm	153,5 cm	134,5 cm	153,5 cm	
	Garde au sol	30,5 cm	30,5 cm	30,5 cm	30,5 cm	30,5 cm	33 cm	31,8 cm	
	Hauteur du siège	96,7 cm	98 cm	96,7 cm	98 cm	98 cm	98 cm	98 cm	
	Capacité du porte-bagages	Avant : 54,4 kg / Arrière : 109 kg	Avant : 54,4 kg / Arrière : 109 kg	Avant : 54,4 kg / Arrière : 109 kg	Avant : 54,4 kg / Arrière : 109 kg	Avant : 54,4 kg / Arrière : 109 kg	Avant : S/O / Arrière : 109 kg	Avant : 54,4 kg / Arrière : 109 kg	Avant : 54,4 kg / Arrière : 109 kg
	Capacité de rangement	34 l	34 l	34 l	34 l	34 l	3,8 l	34 l	
	Capacité de remorquage	Remorque de 830 kg avec freins / Remorque de 394 kg sans freins	Remorque de 830 kg avec freins / Remorque de 394 kg sans freins	Remorque de 830 kg avec freins / Remorque de 394 kg sans freins	830 kg	Remorque de 830 kg avec freins / Remorque de 394 kg sans freins	830 kg	830 kg	Remorque de 830 kg avec freins / Remorque de 394 kg sans freins
Capacité du réservoir	19,5 l	19,5 l	19,5 l	19,5 l	19,5 l	19,5 l	19,5 l		
CARACTÉRISTIQUES	Indicateur	Affichage numérique 4,5"	Affichage numérique 4,5"	Affichage numérique 4,5"	Affichage numérique 4,5"	Affichage numérique 4,5"	Affichage numérique 4,5"	Affichage numérique 4,5"	
	Instruments	S/O	S/O	S/O	S/O	S/O	Chargeur de téléphone USB	Chargeur de téléphone USB	
	Allumage	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF avec cordon	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF	
	Éclairage	Phares et feux arrière à LED Éclairage LED signature	Phares et feux arrière à LED Éclairage LED signature	Phares et feux arrière à LED Éclairage LED signature	Phares et feux arrière à LED	Phares et feux arrière à LED Éclairage LED signature	Phares et feux arrière à LED	Phares et feux arrière à LED	
	Treuil	S/O	S/O	S/O	S/O	S/O	S/O	Treuil de 1 588 kg	
	Siège	De série	De série	De série	De série	De série	De série	De série	
	Guidon	De série	De série	De série	De série	De série	De série	De série	
Protection	Plaque de protection intégrale	Plaque de protection intégrale	Plaque de protection intégrale	Plaque de protection intégrale	Plaque de protection intégrale	Pare-chocs avant, repose-pieds X mr, plaque de protection complète	Pare-chocs avant, pare-chocs arrière, plaque de protection complète		

**OUTLANDER XT 850 T ABS**

■ Fiery Red

**OUTLANDER MAX XT 850**

■ Fiery Red

**OUTLANDER MAX XT 850 T ABS**

■ Fiery Red

**OUTLANDER MAX DPS 1000R**

■ Granite Grey

**OUTLANDER MAX DPS 1000R T ABS**

■ Granite Grey

**OUTLANDER X MR 1000R**

■ Hyper Silver & Legion Red

	OUTLANDER XT 850 T ABS	OUTLANDER MAX XT 850	OUTLANDER MAX XT 850 T ABS	OUTLANDER MAX DPS 1000R	OUTLANDER MAX DPS 1000R T ABS	OUTLANDER X MR 1000R	
MOTEUR	Type de moteur	82 cv, Rotax® 999 cm ³ , bicylindre en V, double came en tête (DOHC), refroidissement liquide	82 cv, Rotax® 999 cm ³ , bicylindre en V, double came en tête (DOHC), refroidissement liquide	82 cv, Rotax® 999 cm ³ , bicylindre en V, double came en tête (DOHC), refroidissement liquide	101 cv, Rotax® 999 cm ³ , bicylindre en V, double came en tête (DOHC), refroidissement liquide	101 cv, Rotax® 999 cm ³ , bicylindre en V, double came en tête (DOHC), refroidissement liquide avec admission d'air du moteur positionnée stratégiquement	
	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)	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 L / H / N / R / P	CVT primaire pDrive L / H / N / R / P	CVT primaire pDrive L / H / N / R / P	CVT primaire pDrive L / H / N / R / P	CVT primaire pDrive L / H / N / R / P	CVT primaire pDrive avec entrée et sortie d'air positionnées stratégiquement L extra bas / H / N / R / P
	Rouage d'entraînement	Sélecteur 2RM / 4RM avec antipatinage à activation des freins (BTC)	Sélecteur 2RM / 4RM avec différentiel avant à verrouillage automatique Visco-Lok† QE	Sélecteur 2RM / 4RM avec antipatinage à activation des freins (BTC)	Sélecteur 2RM / 4RM avec différentiel avant à verrouillage automatique Visco-Lok† QE	Sélecteur 2RM / 4RM avec antipatinage à activation des freins (BTC)	Sélecteur 2RM / 4RM / verrouillage 4RM avec différentiel avant Visco-4Lok
	Conduite assistée	Modes Travaux / Standard / Sport Frein moteur intelligent (iEB™)	Modes Travaux / Standard / Sport Frein moteur intelligent (iEB™)	Modes Travaux / Standard / Sport Frein moteur intelligent (iEB™)	Modes Travaux / Standard / Sport Frein moteur intelligent (iEB™)	Modes Travaux / Standard / Sport Frein moteur intelligent (iEB™)	Modes Travaux / Standard / Sport Frein moteur intelligent (iEB™)
	Direction assistée	Direction assistée dynamique (DPS™) triple mode	Direction assistée dynamique (DPS™) triple mode	Direction assistée dynamique (DPS™) triple mode			
SUSPENSIONS	Suspension avant	Double bras triangulaire incurvé Débattement de 27,3 cm	Double bras triangulaire incurvé Débattement de 19 cm				
	Amortisseurs avant	Double tube	Double tube	Double tube	Double tube	Amortisseurs SHOWA à pistons internes flottants (IFP)	
	Suspension arrière	Double bras triangulaire incurvé Débattement de 30,5 cm	Double bras triangulaire incurvé Débattement de 30,5 cm	Double bras triangulaire incurvé Débattement de 25,9 cm			
	Amortisseurs arrière	Double tube	Double tube	Double tube	Double tube	Double tube	Amortisseurs SHOWA à pistons internes flottants (IFP)
PNEUS/JANTES	Pneus avant & arrière	XPS Trail King 2 - 26 x 8/10 x 14"	XPS Trail King 2 - 26 x 8/10 x 14"	XPS Trail King 2 - 26 x 8/10 x 14"	26 x 8/10 x 14"	26 x 8/10 x 14"	XPS Swamp King XL 30"
	Jantes	Aluminium 14"	Aluminium 14"	Aluminium 14"	Aluminium 14"	Aluminium 14"	Aluminium 14"
FREINS	Avant	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston
	Arrière	Disque unique de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Disque unique de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Disque unique de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Disque unique de 214 mm avec étrier hydraulique à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston
DIMENSIONS/CAPACITÉS	Poids à sec estimé*	442 kg	453 kg	453 kg	439 kg	439 kg	S/O
	L x L x H	233,4 x 123,2 x 124,5 cm	252 x 123,2 x 143,2 cm	260,6 x 123,2 x 143,3 cm	240,8 x 123,2 x 143,2 cm	253,4 x 123,2 x 143,2 cm	242,9 x 126,2 x 137,6 cm
	Empattement	134,1 cm	154,4 cm	134,1 cm	154,4 cm	154,4 cm	134,2 cm
	Garde au sol	30,5 cm	30,5 cm	30,5 cm	30,5 cm	30,5 cm	33 cm
	Hauteur du siège	96 cm	96 cm	96 cm	96 cm	96 cm	96 cm
	Capacité du porte-bagages	Avant : 54,4 kg / Arrière : 109 kg	Avant : 54,4 kg / Arrière : 109 kg	Avant : 54,4 kg / Arrière : 109 kg	Avant : 54,4 kg / Arrière : 109 kg	Avant : 54,4 kg / Arrière : 109 kg	Avant : S/O / Arrière : 109 kg
	Capacité de rangement	40 l	40 l	40 l	40 l	40 l	3,8 l
	Capacité de remorquage	830 kg	830 kg	830 kg	830 kg	830 kg	830 kg
	Capacité du réservoir	19,5 l	19,5 l	19,5 l	19,5 l	19,5 l	19,5 l
CARACTÉRISTIQUES	Indicateur	Affichage numérique 7,6"	Affichage numérique 7,6"	Affichage numérique 7,6"	Affichage numérique 7,6"	Affichage numérique 7,6"	Affichage numérique 7,6"
	Instruments	Rangement pour téléphone et chargeur USB	Rangement pour téléphone et chargeur USB	Rangement pour téléphone et chargeur USB	Rangement pour téléphone	Rangement pour téléphone	Rangement pour téléphone et chargeur USB
	Allumage	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF
	Éclairage	Phares et feux arrière à LED	Phares et feux arrière à LED	Phares et feux arrière à LED	Phares et feux arrière à LED Éclairage LED signature	Phares et feux arrière à LED Éclairage LED signature	Phares et feux arrière à LED Éclairage LED signature
	Treuil	Treuil de 1 588 kg	Treuil de 1 588 kg	Treuil de 1 588 kg	S/O	S/O	Treuil de 1 588 kg monté sur le pare-chocs avec câble synthétique
	Siège	De série	De série	De série	De série	De série	Siège édition spéciale (couleur, coutures et matière)
	Guidon	De série	De série	De série	De série	De série	Guidon profilé en aluminium avec crochet en J et bloc d'élévation de 2,5 cm
	Protection	Plaque de protection complète, pare-chocs avant, pare-chocs arrière	Plaque de protection complète, pare-chocs avant, pare-chocs arrière	Plaque de protection complète, pare-chocs avant, pare-chocs arrière	Plaque de protection intégrale	Plaque de protection intégrale	Plaque de protection complète, pare-chocs avant antiboue avec fixation de treuil, pare-chocs arrière



OUTLANDER XT-P 1000R

Mineral Grey & Orange Crush

OUTLANDER MAX XT-P 1000R

Mineral Grey & Orange Crush

OUTLANDER XT-P 1000R T ABS

Mineral Grey & Orange Crush

OUTLANDER MAX XT-P 1000R T ABS

Mineral Grey & Orange Crush

OUTLANDER MAX LIMITED 1000R

Dusty Navy

OUTLANDER MAX LIMITED 1000R T ABS

Dusty Navy

OUTLANDER MAX PRO XU HD8 T

Granite Grey

OUTLANDER MAX PRO XU HD10 T

Platinum Satin

	OUTLANDER XT-P 1000R	OUTLANDER MAX XT-P 1000R	OUTLANDER XT-P 1000R T ABS	OUTLANDER MAX XT-P 1000R T ABS	OUTLANDER MAX LIMITED 1000R	OUTLANDER MAX LIMITED 1000R T ABS	OUTLANDER MAX PRO XU HD8 T	OUTLANDER MAX PRO XU HD10 T	
MOTEUR	Type de moteur	101 cv, Rotax® 999 cm ³ , bicylindre en V, double came en tête (DOHC), refroidissement liquide	101 cv, Rotax® 999 cm ³ , bicylindre en V, double came en tête (DOHC), refroidissement liquide	101 cv, Rotax® 999 cm ³ , bicylindre en V, double came en tête (DOHC), refroidissement liquide	101 cv, Rotax® 999 cm ³ , bicylindre en V, double came en tête (DOHC), refroidissement liquide	101 cv, Rotax® 999 cm ³ , bicylindre en V, double came en tête (DOHC), refroidissement liquide	82 cv, Rotax® 999 cm ³ , bicylindre en V, double came en tête (DOHC), refroidissement liquide	101 cv, Rotax® 999 cm ³ , bicylindre en V, double came en tête (DOHC), refroidissement liquide	
	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)	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)	Système d'accélération électronique (iTC™) avec injection électronique de carburant (EFI)	
	Transmission	CVT primaire pDrive L / H / N / R / P	CVT primaire pDrive L / H / N / R / P	CVT primaire pDrive L / H / N / R / P	CVT primaire pDrive L / H / N / R / P	CVT primaire pDrive L / H / N / R / P	CVT primaire pDrive L / H / N / R / P	CVT primaire pDrive avec étalonnage pour travaux L extra bas / H / N / R / P	
	Rouage d'entraînement	Sélecteur 2RM / 4RM / verrouillage 4RM avec différentiel avant Visco-4Lok	Sélecteur 2RM / 4RM / verrouillage 4RM avec différentiel avant Visco-4Lok	Sélecteur 2RM / 4RM / verrouillage 4RM avec antipatinage à activation des freins (BTC)	Sélecteur 2RM / 4RM / verrouillage 4RM avec antipatinage à activation des freins (BTC)	Sélecteur 2RM / 4RM / verrouillage 4RM avec différentiel avant Visco-4Lok	Sélecteur 2RM / 4RM / verrouillage 4RM avec antipatinage à activation des freins (BTC)	Sélecteur 2RM / 4RM / verrouillage 4RM avec différentiel avant Visco-4Lok	Sélecteur 2RM / 4RM / verrouillage 4RM avec différentiel avant Visco-4Lok
	Conduite assistée	Modes Travaux / Standard / Sport Frein moteur intelligent (iEB™)	Modes Travaux / Standard / Sport Frein moteur intelligent (iEB™)	Modes Travaux / Standard / Sport Frein moteur intelligent (iEB™)	Modes Travaux / Standard / Sport Frein moteur intelligent (iEB™)	Modes Travaux / Standard / Sport Frein moteur intelligent (iEB™)	Modes Travaux / Standard / Sport Frein moteur intelligent (iEB™)	Modes Travaux / Standard / Sport Frein moteur intelligent (iEB™) Limiteur de vitesse	Modes Travaux / Standard / Sport Frein moteur intelligent (iEB™) Limiteur de vitesse
	Direction assistée	Direction assistée dynamique (DPS™) triple mode	Direction assistée dynamique (DPS™) triple mode	Direction assistée dynamique (DPS™) triple mode	Direction assistée dynamique (DPS™) triple mode				
	SUSPENSIONS	Suspension avant	Double bras triangulaire incurvé avec barre stabilisatrice Débattement de 27,3 cm	Double bras triangulaire incurvé avec barre stabilisatrice Débattement de 27,3 cm	Double bras triangulaire incurvé avec barre stabilisatrice Débattement de 27,3 cm	Double bras triangulaire incurvé avec barre stabilisatrice Débattement de 27,3 cm	Double bras triangulaire incurvé avec barre stabilisatrice Débattement de 27,3 cm	Double bras triangulaire incurvé Débattement de 27,3 cm	Double bras triangulaire incurvé avec barre stabilisatrice Débattement de 27,3 cm
Amortisseurs avant		FOX† 1.5 PODIUM† QS3	FOX† 1.5 PODIUM† QS3	FOX† 1.5 PODIUM† QS3					
Suspension arrière		Double bras triangulaire incurvé Débattement de 30,5 cm	Double bras triangulaire incurvé Débattement de 30,5 cm	Double bras triangulaire incurvé Débattement de 30,5 cm	Double bras triangulaire incurvé Débattement de 30,5 cm	Double bras triangulaire incurvé Débattement de 30,5 cm	Double bras triangulaire incurvé Débattement de 30,5 cm	Double bras triangulaire incurvé Débattement de 30,5 cm	Double bras triangulaire incurvé Débattement de 30,5 cm
Amortisseurs arrière		FOX† 1.5 PODIUM† QS3	FOX† 1.5 PODIUM† QS3	FOX† 1.5 PODIUM† QS3	FOX† 1.5 PODIUM† QS3				
PNEUS/JANTES	Pneus avant & arrière	XPS Trail King 2 - 27 x 8/10 x 14"	XPS Trail King 2 - 27 x 8/10 x 14"	XPS Trail King 2 - 27 x 8/10 x 14"	XPS Trail King 2 - 27 x 8/10 x 14"	XPS Trail King 2 - 27 x 8/10 x 14"	XPS Trail King 27 x 8/10 x 14"	XPS Trail King 27 x 8/10 x 14"	
	Jantes	Anneau de retenue aluminium 14"	Aluminium 14"	Aluminium 14"	Aluminium 14"				
FREINS	Avant	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	
	Arrière	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Disque unique de 214 mm avec étrier hydraulique à double piston	Disque unique de 214 mm avec étrier hydraulique à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Disque unique de 214 mm avec étrier hydraulique à double piston	Disque unique de 214 mm avec étrier hydraulique à double piston	
DIMENSIONS/CAPACITÉS	Poids à sec estimé*	453 kg	453 kg	442 kg	453 kg	453 kg	453 kg	453 kg	
	L x L x H	224,6 x 123,1 x 124,5 cm	252 x 123,2 x 143,2 cm	233,4 x 123,2 x 124,5 cm	260,6 x 123,2 x 143,3 cm	252 x 123,2 x 143,3 cm	260,6 x 123,2 x 143,3 cm	252 x 123,2 x 143,2 cm	
	Empattement	134,2 cm	154,4 cm	134,1 cm	154,4 cm	154,4 cm	154,4 cm	154,4 cm	
	Garde au sol	30,5 cm	30,5 cm	31,75 cm					
	Hauteur du siège	96 cm	96 cm	97,3 cm					
	Capacité du porte-bagages	Avant : 54,4 kg / Arrière : 109 kg	Avant : 54,4 kg / Arrière : 109 kg	Avant : 54,4 kg / Arrière : 109 kg	Avant : 54,4 kg / Arrière : 109 kg	Avant : 54,4 kg / Arrière : 109 kg	Avant : 54,4 kg / Arrière : 109 kg	Avant : 54,4 kg / Arrière : 109 kg	
	Capacité de rangement	40 l	40 l	40 l					
Capacité de remorquage	830 kg	830 kg	830 kg	830 kg	830 kg	830 kg	830 kg		
Capacité du réservoir	19,5 l	19,5 l	19,5 l	19,5 l	19,5 l	19,5 l	19,5 l		
CARACTÉRISTIQUES	Indicateur	Affichage numérique 7,6"	Affichage numérique 7,6"	Affichage numérique 7,6"	Affichage numérique 7,6"	Écran tactile 10,25"	Écran tactile 10,25"	Affichage numérique 7,6"	
	Instruments	Rangement pour téléphone et chargeur USB	Rangement pour téléphone et chargeur USB	Rangement pour téléphone et chargeur USB					
	Allumage	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF	
	Éclairage	Phares et feux arrière à LED Éclairage LED signature	Phares et feux arrière à LED Éclairage LED signature	Phares et feux arrière à LED Éclairage LED signature	Phares et feux arrière à LED Éclairage LED signature	Phares et feux arrière à LED Éclairage LED signature	Phares et feux arrière à LED Éclairage LED signature	Phares et feux arrière à LED Éclairage LED signature	
	Treuil	Treuil de 1 588 kg	Treuil de 1 588 kg avec câble synthétique	Treuil de 1 588 kg	Treuil de 1 588 kg				
	Siège	Siège édition spéciale (couleur, coutures et matière)	Siège édition spéciale (couleur, coutures et matière)	De série					
	Guidon	Guidon profilé en aluminium avec protège-mains sport	De série	De série	De série				
Protection	Plaque de protection complète, pare-chocs avant, pare-chocs arrière	Plaque de protection complète, pare-chocs avant, pare-chocs arrière	Plaque de protection complète, pare-chocs avant, pare-chocs arrière	Plaque de protection complète, pare-chocs avant, pare-chocs arrière	Plaque de protection complète, pare-chocs avant, pare-chocs arrière	Plaque de protection complète, pare-chocs avant, pare-chocs arrière	Plaque de protection complète, pare-chocs avant, pare-chocs arrière		

**RENEGADE 110 EFI****RENEGADE X XC 110 EFI****DS 250****RENEGADE X XC 1000R****RENEGADE X MR 1000R****RENEGADE X XC 650 T ABS****RENEGADE X XC 1000 T ABS**
 Catalyst Grey & Neo Yellow

 Black & Legion Red

 Black & Can-Am Red

 Catalyst Grey & Orange Crush

 Hyper Silver & Legion Red

 Catalyst Grey & Orange Crush

 Catalyst Grey & Orange Crush

	RENEGADE 110 EFI	RENEGADE X XC 110 EFI	DS 250	RENEGADE X XC 1000R	RENEGADE X MR 1000R	RENEGADE X XC 650 T ABS	RENEGADE X XC 1000 T ABS	
MOTEUR	Type de moteur	112 cm ³ 4 temps monocylindre, refroidi par l'air	112 cm ³ 4 temps monocylindre, refroidi par l'air	250 cm ³ 4 temps monocylindre, refroidissement liquide	91 cv, Rotax® 976 cm ³ , bicylindre en V, refroidissement liquide	91 cv, Rotax® 976 cm ³ , bicylindre en V, admission d'air surélevée, refroidissement liquide	59 cv, Rotax® 650 cm ³ , bicylindre en V, refroidissement liquide	80 cv, Rotax® 976 cm ³ , bicylindre en V, refroidissement liquide
	Système d'alimentation	Injection électronique de carburant (EFI) avec limiteur d'accélération intégré	Injection électronique de carburant (EFI) avec limiteur d'accélération intégré	Carburateur	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)	Système d'accélération électronique (iTC™) avec injection électronique de carburant (EFI)
	Transmission	CVT F / N / R	CVT F / N / R	CVT F / N / R	CVT L / H / N / R / P	CVT L extra bas / H / N / R / P	CVT L / H / N / R / P	CVT L / H / N / R / P
	Rouage d'entraînement	Entraînement par chaîne / 2RM Système de démarrage électrique	Entraînement par chaîne / 2RM Système de démarrage électrique	Entraînement par chaîne / essieu massif	Sélecteur 2RM / 4RM avec différentiel avant à verrouillage automatique Visco-Lok† QE	Sélecteur 2RM / 4RM / verrouillage 4RM avec différentiel avant Visco-4Lok	Sélecteur 2RM / 4RM avec antipatinage à activation des freins (BTC)	Sélecteur 2RM / 4RM avec antipatinage à activation des freins (BTC)
	Conduite assistée	S/O	S/O	S/O	Modes Travaux / Standard / Sport Frein moteur intelligent (iEB™)	Modes Travaux / Standard / Sport Frein moteur intelligent (iEB™)	Modes Travaux / Standard / Sport Frein moteur intelligent (iEB™)	Modes Travaux / Standard / Sport Frein moteur intelligent (iEB™)
	Direction assistée	S/O	S/O	S/O	Direction assistée dynamique (DPS™) triple mode	Direction assistée dynamique (DPS™) triple mode	Direction assistée dynamique (DPS™) triple mode	Direction assistée dynamique (DPS™) triple mode
SUSPENSIONS	Suspension avant	Bras triangulaire unique Débattement de 12,7 cm	Bras triangulaire double Débattement de 14 cm	Bras triangulaire double Débattement de 14 cm	Double bras triangulaire incurvé avec barre stabilisatrice Débattement de 23,3 cm	Double bras triangulaire incurvé avec barre stabilisatrice Débattement de 23,3 cm	Double bras triangulaire incurvé avec barre stabilisatrice Débattement de 23,3 cm	Double bras triangulaire incurvé avec barre stabilisatrice Débattement de 23,3 cm
	Amortisseurs avant	Double tube	Gaz avec réservoirs de type « piggyback »	Double tube	FOX† 1.5 PODIUM† RC2	FOX† 1.5 PODIUM† QS3	FOX† 1.5 PODIUM† RC2	FOX† 1.5 PODIUM† RC2
	Suspension arrière	Bras oscillant Débattement de 15,2 cm	Bras oscillant Débattement de 15,2 cm	Bras oscillant Débattement de 17 cm	TTI (Torsional Trailing arm Independent) Débattement de 25,1 cm	TTI (Torsional Trailing arm Independent) Débattement de 25,1 cm	TTI (Torsional Trailing arm Independent) Débattement de 25,1 cm	TTI (Torsional Trailing arm Independent) Débattement de 25,1 cm
	Amortisseurs arrière	Double tube	Gaz	Double tube	FOX† 1.5 PODIUM† RC2	FOX† 1.5 PODIUM† QS3	FOX† 1.5 PODIUM† RC2	FOX† 1.5 PODIUM† RC2
PNEUS / JANTES	Pneus avant & arrière	Avant : 19 x 7 x 8" Arrière : 18 x 9,5 x 8"	Avant : 19 x 7 x 8" Arrière : 18 x 9,5 x 8"	Avant : Kenda 22 x 7 x 10" Arrière : Kenda 20 x 11 x 9"	ITP Holeshott† ATR 25 x 8/11 x 12"	ITP Cryptid 30 x 9/9 x 14"	ITP Holeshott† ATR 25 x 8/11 x 12"	ITP Holeshott† ATR 25 x 8/11 x 12"
	Jantes	Acier 8"	Acier 8"	Avant : acier noir 10" / Arrière : acier noir 9"	Fonte d'aluminium 12" à anneau de retenue	Fonte d'aluminium 14" à anneau de retenue	Fonte d'aluminium 12" à anneau de retenue	Fonte d'aluminium 12" à anneau de retenue
FREINS	Avant	Deux tambours de frein	Deux tambours de frein	Deux disques de frein hydrauliques	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston
	Arrière	Un tambour de frein	Un tambour de frein	Frein à disque hydraulique unique	Disque unique de 214 mm avec étrier hydraulique à double piston	Disque unique de 214 mm avec étrier hydraulique à double piston	Disque unique de 214 mm avec étrier hydraulique à double piston	Disque unique de 214 mm avec étrier hydraulique à double piston
DIMENSIONS/CAPACITÉS	Poids à sec estimé*	134 kg	140 kg	195 kg	361 kg	440 kg	364 kg	368,6 kg
	L x L x H	154 x 103 x 98 cm	154 x 108 x 98 cm	183 x 103 x 110,5 cm	218,4 x 121,9 x 124 cm	224 x 127 x 131 cm	218,4 x 121,9 x 147,8 cm	218,4 x 121,9 x 147,8 cm
	Empattement	105 cm	105 cm	118,7 cm	129,5 cm	129,5 cm	129,5 cm	129,5 cm
	Garde au sol	21,1 cm sous le châssis / 11,4 cm sous l'essieu arrière	21,1 cm sous le châssis / 11,4 cm sous l'essieu arrière	26 cm au centre du quad / 11,4 cm sous l'essieu arrière	26,7 cm	31,8 cm	26,7 cm	26,7 cm
	Hauteur du siège	71 cm	71 cm	80 cm	87,7 cm	93,3 cm	87,7 cm	87,7 cm
	Capacité du porte-bagages	S/O	S/O	S/O	Arrière : 16 kg	Arrière : 16 kg	Arrière : 16 kg	Arrière : 16 kg
	Capacité de rangement	S/O	S/O	S/O	S/O	S/O	S/O	S/O
Capacité de remorquage	S/O	S/O	S/O	590 kg	590 kg	S/O	S/O	
Capacité du réservoir	6 l	6 l	12,5 l	20,5 l	20,5 l	20,5 l	20,5 l	
CARACTÉRISTIQUES	Indicateur	Point mort, marche arrière, niveau de carburant et voyants de vérification du moteur	Point mort, marche arrière, niveau de carburant et voyants de vérification du moteur	Voyant point mort, voyant marche arrière et voyant de température d'huile	Affichage numérique 4,5"	Affichage numérique 4,5"	Affichage numérique 4,5"	Affichage numérique 4,5"
	Instruments	S/O	S/O	S/O	Prise CC, connecteur 15 A	Prise CC, connecteur 15 A	Prise CC, connecteur 15 A	Prise CC, connecteur 15 A
	Allumage	Clé mécanique	Clé mécanique	Clé mécanique	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF avec cordon	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF
	Éclairage	Phares halogènes	Phares halogènes	2 phares (35 W) avec feu arrière et feu stop	Phares LED	Phares LED	Phares LED	Phares LED
	Treuil	S/O	S/O	S/O	Précâblé pour treuil disponible	Treuil de 1 588 kg	S/O	S/O
	Siège	De série	De série	De série	De série	De série	De série	De série
	Guidon	Ergonomie et commandes dimensionnées pour les enfants de 10 ans et plus	Protège-mains sport Ergonomie et commandes dimensionnées pour les enfants de 10 ans et plus	De série	Guidon profilé en aluminium avec protège-mains enveloppants	Guidon profilé en aluminium avec poignée de maintien et protège-mains enveloppants	Guidon profilé en aluminium avec protège-mains enveloppants	Guidon profilé en aluminium avec protège-mains enveloppants
	Protection	Pare-chocs avant	Pare-chocs avant	S/O	Pare-chocs avant Plaque de protection avant et centrale	Pare-chocs avant et arrière Garde-boue Plaque de protection centrale et avant en aluminium	Garde-boue Plaques de protection avant (en plastique) et centrale (en aluminium)	Garde-boue Plaques de protection avant (en plastique) et centrale (en aluminium)



OUTLANDER 6X6 XU+ 450 T

Tundra Green



OUTLANDER 6X6 XU+ 650 T

Tundra Green



OUTLANDER 6X6 XU+ 1000 T

Boreal Green



OUTLANDER MAX 6X6 XU+ 650 T

Tundra Green



OUTLANDER MAX 6X6 XU+ 1000 T

Boreal Green

	OUTLANDER 6X6 XU+ 450 T	OUTLANDER 6X6 XU+ 650 T	OUTLANDER 6X6 XU+ 1000 T	OUTLANDER MAX 6X6 XU+ 650 T	OUTLANDER MAX 6X6 XU+ 1000 T	
MOTEUR	Type de moteur	38 cv, Rotax® 427 cm ³ , monocylindre, refroidissement liquide	59 cv, Rotax® 650 cm ³ , bicylindre en V, refroidissement liquide	80 cv, Rotax® 976 cm ³ , bicylindre en V, refroidissement liquide	59 cv, Rotax® 650 cm ³ , bicylindre en V, refroidissement liquide	80 cv, Rotax® 976 cm ³ , bicylindre en V, refroidissement liquide
	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)	Système d'accélération électronique (iTC™) avec injection électronique de carburant (EFI)	Système d'accélération électronique (iTC™) avec injection électronique de carburant (EFI)
	Transmission	CVT L extra bas / H / N / R / P	CVT L extra bas / H / N / R / P	CVT L extra bas / H / N / R / P	CVT L extra bas / H / N / R / P	CVT L extra bas / H / N / R / P
	Rouage d'entraînement	Sélecteur 4RM / 6RM avec différentiel avant à verrouillage automatique Visco-Lok† QE	Sélecteur 4RM / 6RM / verrouillage 4RM avec différentiel avant Visco-4Lok	Sélecteur 4RM / 6RM / verrouillage 4RM avec différentiel avant Visco-4Lok	Sélecteur 4RM / 6RM / verrouillage 4RM avec différentiel avant Visco-4Lok	Sélecteur 4RM / 6RM / verrouillage 4RM avec différentiel avant Visco-4Lok
	Conduite assistée	Limiteur de vitesse	Modes Travaux / Standard / Sport Frein moteur intelligent (iEB™) Limiteur de vitesse	Modes Travaux / Standard / Sport Frein moteur intelligent (iEB™) Limiteur de vitesse	Modes Travaux / Standard / Sport Frein moteur intelligent (iEB™) Limiteur de vitesse	Modes Travaux / Standard / Sport Frein moteur intelligent (iEB™) Limiteur de vitesse
	Direction assistée	Direction assistée dynamique (DPS™) triple mode				
SUSPENSIONS	Suspension avant	Double bras triangulaire Débattement de 22,9 cm	Double bras triangulaire incurvé avec barre stabilisatrice avant Débattement de 23,3 cm	Double bras triangulaire incurvé avec barre stabilisatrice avant Débattement de 23,3 cm	Double bras triangulaire incurvé avec barre stabilisatrice Débattement de 23,3 cm	Double bras triangulaire incurvé avec barre stabilisatrice Débattement de 23,3 cm
	Amortisseurs avant	Double tube				
	Suspension arrière	Double TTI (Torsional Trailing arm Independent) avec barre stabilisatrice à déclenchement rapide Débattement de 22,4 cm	Double TTI (Torsional Trailing arm Independent) avec barre stabilisatrice à déclenchement rapide Débattement de 25,1 cm	Double TTI (Torsional Trailing arm Independent) avec barre stabilisatrice à déclenchement rapide Débattement de 25,1 cm	Double TTI (Torsional Trailing arm Independent) avec barre stabilisatrice à déclenchement rapide Débattement de 25,1 cm	Double TTI (Torsional Trailing arm Independent) avec barre stabilisatrice à déclenchement rapide Débattement de 25,1 cm
	Amortisseurs arrière	Double tube				
PNEUS/JANTES	Pneus avant & arrière	Carlisle ACT HD 26 X 8/10 x 12"	ITP† Terracross 26 x 8/10 x 14"			
	Jantes	Fonte d'aluminium 12"	Fonte d'aluminium 14"	Fonte d'aluminium 14"	Fonte d'aluminium 14"	Fonte d'aluminium 14"
FREINS	Avant	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston
	Arrière	Disque unique de 214 mm avec étrier hydraulique à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston
DIMENSIONS/CAPACITÉS	Poids à sec estimé*	443 kg	574 kg	576 kg	595 kg	597 kg
	L x L x H	279 x 118,8 x 147,4 cm	297 x 122 x 149,4 cm	297 x 122 x 149,4 cm	317 x 123 x 163,4 cm	317 x 123 x 163,4 cm
	Empattement	208 cm	208 cm	208 cm	228,5 cm	228,5 cm
	Garde au sol	26,7 cm	27,9 cm	27,9 cm	27,9 cm	27,9 cm
	Hauteur du siège	85,8 cm	87,7 cm	87,7 cm	87,7 cm	87,7 cm
	Capacité du porte-bagages	Avant : 54 kg / Arrière : 159 kg	Avant : 45 kg / Arrière : 318 kg	Avant : 45 kg / Arrière : 318 kg	Avant : 45 kg / Arrière : 318 kg	Avant : 45 kg / Arrière : 318 kg
	Capacité de rangement	10,9 l	Coffre de rangement à double niveau avec parois latérales et hayon Arrière : 70 l	Coffre de rangement à double niveau avec parois latérales et hayon Arrière : 70 l	Coffre de rangement à double niveau avec parois latérales et hayon Arrière : 70 l	Coffre de rangement à double niveau avec parois latérales et hayon Arrière : 70 l
	Capacité de remorquage	Remorque de 907 kg avec freins Remorque de 465 kg sans freins	Remorque de 907 kg avec freins Remorque de 674 kg sans freins	Remorque de 907 kg avec freins Remorque de 674 kg sans freins	Remorque de 907 kg avec freins Remorque de 674 kg sans freins	Remorque de 907 kg avec freins Remorque de 674 kg sans freins
Capacité du réservoir	20,5 l	20,5 l	20,5 l	20,5 l	20,5 l	
CARACTÉRISTIQUES	Indicateur	Affichage numérique 4,5"				
	Instruments	Prise CC, connecteur 15 A				
	Allumage	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF
	Éclairage	Phares de 70 W	Phares LED	Phares LED	Phares LED	Phares LED
	Treuil	Treuil de 1 588 kg				
	Siège	Housse de siège renforcée	Housse de siège renforcée	Housse de siège renforcée	Housse de siège renforcée Système de porte-bagages convertible en siège (CRS)	Housse de siège renforcée Système de porte-bagages convertible en siège (CRS)
	Guidon	De série avec poignées et accélérateur chauffants				
	Protection	Pare-chocs avant renforcé				





ACCESSOIRES G2, G2L, G2S

LinQ : facilité d'installation et d'enlèvement	16
Porte-bagages et supports	21
Sacs et rangement	22
Pare-brise Can-Am	24
Guidons et rétroviseurs	25
Sièges	26
Plaques de protection HMWPE	27
Plaques de protection en plastique	28
Plaques de protection en aluminium	29
Plaques de protection en HMWPE et aluminium	31
Pare-chocs et protections	32
Éclairage et accessoires électriques	34
Treuils	37
Attelages	39
Performance	40
Bâches, autocollants et extras	42
Systèmes de chenilles Apache	44
Pelles ProMount	48



FAITES LE CHOIX DES PACKS POUR NE JAMAIS AVOIR À FAIRE DE COMPROMIS. VOS PACKS POUR QUADS.

ÉTAPE 1 : CHOISISSEZ VOTRE PACK ESSENTIEL

		G2L G2L MAX	G2 G2 MAX
DÉBUTANT	Base LinQ	715002350	S/O
	Coffre arrière LinQ 86 l	715004923	715004923
	Défecteurs d'air pour poignées	715001706	715001706
INTERMÉDIAIRE	Panier robuste LinQ	715001215	715001215
	Ensemble d'outils LinQ	715006829	715006829
	Rétroviseurs de guidon	715005366	715005366
PRO	Barre de son Bluetooth pour guidon par MTX	219400840	219400840

ÉTAPE 2 : SÉLECTIONNEZ VOTRE PACK ADDITIONNEL

		G2L G2L MAX	G2 G2 MAX
AVENTURE	Repose-pieds auto-nettoyants	715004759	715004759
	Support pour dispositif électronique	715004919	715004919
	Sac de rangement 10 l	269502121	269502121
	Protecteurs d'aile	715004487	S/O
	Garde-boue	S/O	715007089
CHASSE	Pinces à cliquet LinQ	715005340	715005340
	Porte-étui d'arme à feu	715001918	715002113
	Étui d'arme à feu Impact 6.0 par Kolpin	715001419	715001419
	Pare-chocs avant Expedition	715007233	715007233
TRAVAUX	Grande boîte de rangement	715007001	715007001
	Porte-outils LinQ	715007358	715007358
	Ensemble de prise de courant USB	219400510	219400510
	Sangles à cliquet	715008309	715008309
HIVER	Dispositif de chauffage de siège	715007211	715007211
	Housse de siège résistante	715007212	715007212
	Ensemble de pare-brise haut	715006382	715006382

© 2024 Bombardier Produits Récréatifs Inc. Tous droits réservés. ®, ™ et le logo BRP sont des marques commerciales de Bombardier Produits Récréatifs Inc. ou de ses sociétés affiliées. En raison de son engagement constant en faveur de l'innovation et de la qualité de ses produits, BRP se réserve le droit d'arrêter la production ou de modifier les caractéristiques, le prix, la conception, les modèles ou les équipements à tout moment et sans aucune obligation.

LINQ : FACILITÉ D'INSTALLATION ET D'ENLÈVEMENT

ACCESSOIRES LINQ

Compatibilité/exigences

	OUTLANDER 450/570	OUTLANDER	RENEGADE
<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. 			
Accessoires LinQ avec base 16"	<ul style="list-style-type: none"> Fixations LinQ montées à 16" de distance, de centre à centre. Capacité de chargement inférieure à celle du LinQ avec accessoires de base de 36". Peuvent être utilisés sur les quads et SSV Can-Am, les Can-Am Spyder et Ryker, les motomarines Sea-Doo et les motoneiges Ski-Doo. 		
Boîte isotherme LinQ 16 l 219400964 • Noir / 295100698 • Blanc			
Boîte à outils LinQ 715008111			Porte-bagages LinQ 715001734 et Kit d'adaptateur d'ancrage LinQ 715004960
Sac LinQ SR 21 l 860202449			OU
Sac de sport LinQ 17 l 860202447			Plaque d'adaptation LinQ 715007274 et Ensemble d'installation de base LinQ 715008125
Boîte modulaire LinQ 715005494 • (10 l) 715007112 • (20 l) 715006830 • (30 l)	Plaque d'adaptation LinQ 715007273 et Ensemble d'installation de base LinQ 715008125	Kit d'adaptateur d'ancrage LinQ 715004960 et Ensemble d'installation de base LinQ 715008125	Plaque d'adaptation LinQ 715007274 et Ensemble d'installation de base LinQ 715008125
Ensemble d'outils LinQ 715006829			
Sac repliable LinQ 715008110			
Accessoires LinQ avec base 36"	<ul style="list-style-type: none"> 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 l 715003879	Base LinQ 715002350		
Coffre arrière LinQ 86 l 715004923			
Coffre arrière LinQ 121 l 715001747 (1 places) 715001749 (MAX)	Incompatibilité		
Boîte de rangement audio LinQ 43 l 715003018	Base LinQ 715002350		Porte-bagages LinQ 715001734
Glacière rigide LinQ 30 l 715004778 • Noir / 715004698 • Gris	Incompatibilité		
Sac de rangement LinQ Premium par OGIO 715002923 • Noir			
Panier robuste LinQ 715001215	Base LinQ 715002350		
Panier bas profil LinQ 715004282			
Supports LinQ			
Rallonge de porte-bagages LinQ 4" (10 cm) 715001711 • Argenté / 715001665 • Noir	Incompatibilité * Des rallonges de porte-bagages de 5" ou 8" de remplacement (715001913 ou 715001914) sont disponibles pour G2L		
Rallonge de porte-bagages LinQ 6" (15 cm) 715001712 • Argenté / 715001671 • Noir			
Pincettes à cliquet avec attaches LinQ 715005340	Base LinQ 715002350		Porte-bagages LinQ 715001734
Porte-outils LinQ 715007358			
Porte-étui d'arme à feu LinQ 715002112 715002113	Incompatibilité * D'autres porte-étui d'arme à feu (715001918 ou 715001919) sont disponibles pour G2L		Incompatibilité

Accessoires LinQ avec base 16''

Boîte modulaire LinQ

G2, G2L, G2S

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)

G2, G2L, G2S

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.

Ensemble d'outils LinQ

G2, G2L, G2S

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

G2, G2L, G2S

■ 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 x l 50,8 x h 25,4 cm.
- Dimensions intérieures : L 22,9 x l 43,2 x h 17,8 cm.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

Boîte à outils LinQ

G2, G2L, G2S

715008111



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

Sac repliable LinQ

G2, G2L, G2S

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 de 40 l.
- Doublure du fond du sac en mousse pour mieux protéger votre équipement.
- Poignée intégrée pour faciliter le transport.
- Marinisée pour une utilisation en eau salée.
- Dimensions : L 35,6 x l 48,3 cm x h ajustable.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

Sac LinQ SR 21 I

G2, G2L, G2S

860202449

- Sac extensible semi-rigide.
- Capacité de 21 l.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

Sac de sport LinQ 17 I

G2, G2L, G2S

860202447

- Tous les avantages du système LinQ : simple, rapide et sûr.
- Capacité de 17 l.
- Base du sac thermoformée en HDPE (polyéthylène haute densité) offrant rigidité et durabilité.
- Mousse isolante de qualité pour une conservation optimale de la glace.
- 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.

Accessoires LinQ avec base 36''**Boîte de chargement LinQ 45 I**

G2 (avant uniquement pour les modèles 6x6 et MAX 2013-2014), G2L, G2S

715003879

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

Coffre arrière LinQ 86 I

G2 (sauf modèles 6x6), G2L, G2S

715004923

- Facile à installer et à retirer grâce au système LinQ.
- Verrouillable et résistant aux intempéries.
- Maintient votre matériel en place et en sécurité lorsque vous roulez.
- Coussinets de confort pour le passager.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

Coffre arrière LinQ 121 IG2 (sauf modèles MAX et 6x6), G2S
Version européenne (conforme CE)**715001747****715001748** · Pas de feu arrière.

- La plaque d'adaptation LinQ (715001334) est requise pour les modèles G1.
- 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.

Coffre arrière LinQ 121 I pour Outlander MaxG2 (modèles MAX uniquement, sauf modèles 6x6)
Version européenne (conforme CE)**715001749****715001750** · Pas de feu arrière.

- Le confort du passager est assuré sur les trajets actifs comme sur les longues randonnées grâce au rembourrage ergonomique dont une partie est en mousse cellulaire qui n'absorbe pas l'eau.
- Il est très facile d'embarquer, même lorsque le conducteur est assis.
- Panneaux pour coffre arrière disponibles en plusieurs couleurs de manière à être assortis à votre véhicule (vendus séparément).

Panneaux pour coffre arrière LinQ 121 I

G2 (sauf modèles 6x6), G2S



- Panneaux de couleur qui permettent d'assortir le coffre arrière LinQ 121 I à votre véhicule.

■ **715001391** · Noir■ **715001392** · Jaune□ **715002481** · Blanc■ **715002480** · Gris clair■ **715002984** · Bleu octane■ **715002985** · Vert Manta■ **715002986** · Rouge Can-Am■ **715006119** · Orange vif■ **715006120** · Vert escadron■ **715007074** · Vert toundra

Panneaux pour coffre arrière LinQ 121 I

(photo non disponible)

VERSION EUROPÉENNE (conforme CE)

- Panneaux de couleur qui permettent d'assortir le coffre arrière LinQ 121 I à votre véhicule.
- Pas de feu arrière.

- **715001397** • Noir
- **715001398** • Jaune
- **715006124** • Rouge vipère
- **715002483** • Blanc

- **715006122** • Vert Manta
- **715006121** • Rouge Can-Am
- **715006123** • Orange vif

Boîte de rangement audio LinQ 43 I

G2 (avant uniquement pour les modèles 6x6 et MAX 2013-2014), G2L, G2S

715003018



- S'installe/s'enlève facilement pour transporter vos objets en toute sécurité.
- Le récepteur Bluetooth et les haut-parleurs de 16,5 cm sont judicieusement intégrés dans le couvercle.
- La fonction d'arrêt automatique protège votre batterie en désactivant le système après 10 minutes d'inactivité.
- Panneau de commande rétro-éclairé idéal pour la conduite de nuit.
- Haut-parleurs résistant à l'eau.
- Offre la meilleure qualité sonore du marché et adoucit votre conduite grâce à un amplificateur haute efficacité à gamme complète intégré.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

Glacière rigide LinQ 30 I

G2 (sauf modèles 6x6), G2S

■ **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.
- Un compartiment intégré et entièrement amovible 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.

Sac de rangement LinQ Premium par OGIO

G2 (sauf modèles 6x6), G2L, G2S

■ **715002923** • Noir



- 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.

Panier bas profil LinQ

G2, G2L (avant uniquement pour les modèles MAX et 6x6), G2S

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.

Panier robuste LinQ

G2, G2L (avant uniquement pour les modèles MAX et 6x6), G2S

715001215



- Fabriqué en acier faiblement allié à haute résistance.
- Facile à installer et à retirer grâce au système LinQ.
- Peut être installé sur le porte-bagages avant ou arrière du véhicule.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

Grande boîte de chargement

G2, G2L (sauf 6x6)

715007001



- Plateforme arrière pour transporter de gros objets.
- Points d'ancrage (anneau en D), fixations LinQ pour porte-outils et repères pour permettre l'installation d'un accessoire de 16".
- Comprend également un tapis de sol, ainsi que deux fentes permettant l'installation d'un séparateur et d'un panneau de fermeture de l'ouverture à l'arrière de la boîte.
- Elle s'installe et se retire aisément des plateformes de quads grâce au système LinQ et aux crochets.

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

Supports LinQ

Porte-outils LinQ

G2, G2L, G2S

715007358



- Porte-outils ultrapolyvalent.
- Le loquet pivotant pratique permet de ranger les outils dans n'importe quelle direction.
- Vendu par paires.
- G2S : Le porte-bagages LinQ (715001734) est requis pour l'installation.

Pinces à cliquet LinQ

G2, G2L, G2S

715005340



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

Montage LinQ

Kit d'adaptateur d'ancrage LinQ

G2, G2S

715004960



- Permet l'installation d'accessoires avec une base LinQ de 16'' sur les porte-bagages LinQ.
- Aucun outil nécessaire pour installer et désinstaller.
- Pour G2S, le porte-bagages LinQ (715001734) est requis pour l'installation.

Base LinQ

G2L

715002350



- En polypropylène renforcé de fibre de verre.
- Permet d'installer l'ensemble des accessoires LinQ.
- Vendu par 4.

Verrouillage LinQ

G2, G2L, G2S

860201968



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

Pièces de rechange LinQ

715001707



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

PORTE-BAGAGES ET SUPPORTS

Rallonge de porte-bagages LinQ – 4" (10 cm)

G2, G2S

■ 715001711 • Argenté
■ 715001665 • Noir



- S'adapte à l'avant ou à l'arrière.
- Robuste et durable.
- Maintient les charges en place.
- Facile à installer sans outils grâce au système LinQ.
- Revêtement anticorrosion avec une peinture finition poudre durable.
- Le porte-bagages LinQ (715001734) est requis pour G2S.

Rallonge de porte-bagages LinQ – 6" (15 cm)

G2, G2S

■ 715001712 • Argenté
■ 715001671 • Noir



- S'adapte à l'avant ou à l'arrière.
- Robuste et durable.
- Maintient les charges en place.
- Facile à installer sans outils grâce au système LinQ.
- Revêtement anticorrosion avec une peinture finition poudre durable.
- Le porte-bagages LinQ (715001734) est requis pour G2S.

Rallonge de porte-bagages – 5" (13 cm)

G2L

715001913



- S'adapte à l'avant ou à l'arrière.
- Acier au carbone.
- Fournit des points d'arrimage pour sécuriser la cargaison sur les porte-bagages.
- Installation facile sur un porte-bagages tubulaire.
- Revêtement anticorrosion avec une peinture finition poudre durable.

Rallonge de porte-bagages – 8" (20 cm)

G2L

715001914



- S'adapte à l'avant ou à l'arrière.
- Acier au carbone.
- Fournit des points d'arrimage pour sécuriser la cargaison sur les porte-bagages.
- Installation facile sur un porte-bagages tubulaire.
- Revêtement anticorrosion avec une peinture finition poudre durable.

Porte-bagages LinQ

G2S (sauf modèles X mr)

715001734



- Porte-bagages à boulonner.
- Permet d'utiliser sur le G2S des accessoires montés sur LinQ.

Plaque de base LinQ

G2L

715007273



- Permet d'utiliser les accessoires de la base LinQ de 16" de large sur le G2L pour élargir les options de chargement et les opportunités de voyage.
- Exige l'ensemble de base LinQ (715008125).

Plaque de base LinQ

G2S

715007274



- Permet d'utiliser les accessoires de la base LinQ de 16" de large sur le G2S pour élargir les options de chargement et les opportunités de voyage.
- Exige l'ensemble de base LinQ (715008125).

Porte-étui d'arme à feu	G2L (sauf modèles MAX)	715001918
	G2L (modèles MAX uniquement)	715001919



- Fabriqué en acier.
- Conçu pour le porte-bagages tubulaire.
- Pour utilisation avec l'étui d'arme à feu Impact 6.0 par Kolpin.
- Peut être monté d'un côté ou de l'autre du véhicule.

Étui d'arme à feu Impact[†] 6.0 par Kolpin[†]	G2, G2L	715001419
--	---------	------------------



- Assez grand pour ajouter une arme de type poignée-pistolet ou un petit bipied.
- Parfait pour les armes à feu de 130 cm de longueur.
- Procure assez d'espace pour les lunettes de visée de 60 mm.
- Conception à ouverture arrière pour un accès facile.
- Poignée ergonomique et points d'attache moulés pour la bretelle de tir.
- Couvercle à bouton-pression avec possibilité de verrouillage.
- Conçu pour accueillir les carabines ou fusils à canon lisse à mécanisme à verrou (droitiers ou gauchers).
- Doublure amovible Impact en mousse et en nylon pour une protection intérieure supérieure.
- Ensemble de fixation requis.

Porte-étui d'arme à feu LinQ <i>(photo non disponible)</i>	G2 (sauf MAX, 6x6 et X mr 1000)	715002112
	G2 (modèles MAX et X mr 1000 uniquement)	715002113

- Ce support d'étui d'arme à feu léger peut facilement être installé sur le côté gauche ou droit de votre Outlander en utilisant le système LinQ.
- Pour utilisation avec l'étui d'arme à feu Impact 6.0 par Kolpin.

Support multi-usage	G2, G2L	715002354 • Simple
		715001945 • Double



- Pince en U articulée permettant de transporter des outils (pelle ou hache) et des armes (fusil ou arc) bien fixés, mais faciles d'accès.
- Installation facile sur un porte-bagages tubulaire, les rallonges de porte-bagages, le panier ou les pare-chocs.
- Pour G2, la rallonge de porte-bagages LinQ (715001711) est requise.
- Vendu par paires.

Pincettes à cliquet LinQ	G2L	715001421
---------------------------------	-----	------------------



- Pincettes durables et flexibles procurant une fixation sur mesure pour tous vos objets de 2,5 cm à 10 cm de diamètre.
- Parfaites pour le transport d'arcs, de cannes à pêche, de râtaux ou d'autres outils agricoles.
- Un bouton de détachement rapide ouvre rapidement la pince.
- Système robuste, conçu pour les aventures les plus extrêmes.
- Installation facile sur les porte-bagages tubulaire, les rallonges de porte-bagages, les paniers ou les pare-chocs.
- Vendu par paires.

SACS ET RANGEMENT

Toit rigide	G2 (modèles 6x6 uniquement)	715002394
--------------------	-----------------------------	------------------



- Le toit rigide constitue une boîte de chargement de 440 l.
- Le verrouillage sécurise vos effets personnels.
- Le couvercle se soulève à l'aide de vérins hydrauliques.

Parois latérales et hayon	G2 (modèles 6x6 uniquement)	715005153
----------------------------------	-----------------------------	------------------



- Permettent de convertir rapidement et aisément la plateforme de chargement en coffre très spacieux.
- Les parois moulées par rotation sont extrêmement résistantes pour les travaux difficiles, quelles que soient les conditions.

Paroi de protection <i>(photo non disponible)</i>	G2 (modèles 6x6 uniquement)	708301522
---	-----------------------------	------------------

- Peut être utilisée avec ou sans les parois latérales

Boîte de rangement pour plateforme de rangement

G2L (modèles 6x6 uniquement)

715005256

- Transforme la plateforme de chargement en une grande boîte de rangement pour plus d'options de chargement.
- Fabriquée en PEHD durable formé suivant le contour de la plateforme pour un maximum d'espace de rangement.
- Maintient l'accès au compartiment arrière étanche.
- Conçue pour un ajustement parfait et une installation facile.

Bâche

G2 (modèles 6x6 uniquement)

715002416

- Bien ajustée pour couvrir tout ce qui se trouve dans votre boîte de chargement.
- Empêche les éclaboussures de pénétrer dans la boîte.
- S'enlève facilement pour un accès rapide.

Boîte utilitaire de 70 l

G2 (modèles 6x6 uniquement)

715001999

- Où que vous alliez et quoi que vous fassiez, ce compartiment utilitaire pratique de 70 l vous accompagnera.
- Le couvercle maintient votre équipement à l'abri des éléments extérieurs, quelles que soient les conditions.
- Se glisse sous le plateau. Comporte des poignées pour un accès facile.

Filet pour coffre de rangement

G2 (modèles 6x6 uniquement)

715001371

- Filet rigide conçu pour être fixé au fond du coffre afin d'arrimer des articles de façon sécurisée et compacte.

Sac de rangement souple

G2, G2L, G2S

715003759

- Sac à 3 compartiments.
- Transportez votre équipement dans un sac à l'épreuve des intempéries.
- Sac souple d'une capacité de 45 litres conçu pour l'arrière du véhicule afin d'optimiser l'espace de rangement.
- Le porte-bagages LinQ (715001734) est requis pour G2S.

Sac de rangement 10 l**269502121**

- Sac étanche dont la partie supérieure se replie pour protéger votre chargement des intempéries.
- Rentre dans le compartiment arrière de votre véhicule.

PARE-BRISE CAN-AM

Carénage de luxe

G2 (sauf X mr et 6x6), G2L

- 715001232 • Noir
- 715000935 • Jaune 2000
- 715002479 • Gris clair
- 715006125 • Vert escadron
- 715007073 • Vert toundra



- Une protection contre le vent innovante et riche en fonctionnalités.
- Facile à désinstaller sans outil lorsque les attaches de base sont fixées au guidon.
- Deux porte-gobelets.
- Prêt pour le kit de montage du GPS.
- Rétroviseurs et éclairage auxiliaire en option.
- Nécessite un pare-brise bas, haut ou très haut.
- L'ensemble d'adaptateur de guidon conique est nécessaire pour les véhicules avec guidon conique en aluminium de 28 mm.
- Ne convient pas aux modèles T3.

Ensemble d'adaptateur de guidon conique

(photo non disponible)

Carénage de luxe

715002470

- Requis pour l'installation du carénage de luxe sur un Outlander X-TP et tout véhicule équipé d'un guidon conique en aluminium de 28 mm.

Pare-brise ultrahaut

Carénage de luxe

715000936



- Ce pare-brise de 41 cm est le nec plus ultra en matière de protection des éléments en randonnée.
- Protège du vent et des intempéries hivernales.
- Aucun outil nécessaire pour l'installer et le retirer.

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 haut

Carénage de luxe

715001211



- 28 cm de hauteur, protège contre le vent et les intempéries hivernales.
- Aucun outil nécessaire pour l'installer et le retirer.

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 bas

Carénage de luxe

715001227



- Ce pare-brise de 15 cm permet à votre véhicule de conserver une allure sportive tout en vous assurant une certaine protection contre les éléments, mais aussi de profiter de l'éclairage directionnel.
- Aucun outil nécessaire pour l'installer et le retirer.

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

Éclairage auxiliaire de pare-brise

Carénage de luxe

715003115



- Deux projecteurs LED premium pour le carénage de luxe afin d'augmenter la luminosité et de permettre un éclairage dirigé.
- 1 800 lumens.
- Ensemble de 2 LED Cree 10 W.
- Éclairage à longue portée, jusqu'à 107 mètres, consommation inférieure à 1 ampère par ampoule.

Ensemble de rétroviseurs de luxe

Carénage de luxe

715002353



- Système de fixation amélioré.
- Large angle de vision.
- Complément idéal au carénage de luxe.

Ensembles de pare-brise

Ensemble de pare-brise ultrahaut

G2, G2L, G2S (sauf modèles X mr)

715003023



- Fabriqué en polycarbonate avec des événements intégrés qui réduisent les turbulences et les bruits de vent à grande vitesse, pour une conduite plus douce et silencieuse.
- Facile à désinstaller sans outil lorsque les attaches de base sont fixées au guidon.
- Convient aux guidons droits et effilés.

- Conception améliorée pour une rigidité accrue.
- Le couvre-guidon (709400939) est requis pour les modèles XT et Mossy Oak.
- Pare-brise de 41 cm.
- Protège parfaitement contre le vent et les intempéries hivernales.

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 pare-brise haut

G2, G2L, G2S (sauf modèles X mr)

715006382



- Fabriqué en polycarbonate avec des événements intégrés qui réduisent les turbulences et les bruits de vent à grande vitesse, pour une conduite plus douce et silencieuse.
- Facile à désinstaller sans outil lorsque les attaches de base sont fixées au guidon.
- Convient aux guidons droits et effilés.

- Conception améliorée pour une rigidité accrue.
- Le couvre-guidon (709400939) est requis pour les modèles XT et Mossy Oak.
- Pare-brise de 28 cm.
- Protège du vent et des intempéries hivernales.

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 pare-brise bas

G2, G2L, G2S (sauf modèles X mr)

715003021



- Fabriqué en polycarbonate avec des événements intégrés qui réduisent les turbulences et les bruits de vent à grande vitesse, pour une conduite plus douce et silencieuse.
- Facile à désinstaller sans outil lorsque les attaches de base sont fixées au guidon.
- Convient aux guidons droits et effilés.

- Conception améliorée pour une rigidité accrue.
- Le couvre-guidon (709400939) est requis pour les modèles XT et Mossy Oak.
- Pare-brise de 15 cm.
- Permet à votre véhicule de conserver une allure sportive tout en vous assurant une certaine protection contre les éléments.

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

GUIDONS ET RÉTROVISEURS

Défecteurs d'air pour poignées

G2, G2L, G2S



- Construction robuste en plastique moulé par injection avec logo Can-Am.
- Avec capuchon amovible permettant une meilleure circulation d'air.
- Ensemble de fixation vendu séparément.

■ 715000525 • Noir / Jaune

■ 715000537 • Blanc / Noir

■ 715001706 • Noir / Noir

■ 715003811 • Rouge Can-Am / Noir

■ 715003812 • Vert Manta / Noir

■ 715003813 • Orange / Noir

■ 715003814 • Bleu octane / Noir

■ 715006117 • Vert escadron / Noir

■ 715006118 • Rouge vipère / Noir

Défecteurs d'air pour poignées du passager

G2 et G2L (modèles MAX uniquement)

715001669



- Ces déflecteurs s'adaptent aux poignées du passager et assurent un plus grand confort.
- Faciles à installer et à désinstaller.

Ensemble de fixation en aluminium à habillage complet

G2, G2L, G2S

715001378



- Structure légère en aluminium moulé noir.
- Outillage d'installation compris.
- Défecteurs d'air vendus séparément.

Guidon conique en aluminium

G2, G2L, G2S

715000550



- Guidon conique 22 mm à 28 mm en aluminium 6061-T6.
- Comprend les éléments de fixation et la mousse protectrice centrale.

Rétroviseur gauche – 10 mm

G2, G2L, G2S

708200963



- Rétroviseurs convexes ajustables montés sur le guidon.
- La surface convexe permet une meilleure visibilité avec un champ de vision plus large.
- Fini mat.
- Tige avec filet de 10 mm.
- Le support (715000190) est requis pour l'installation sur le DS 450.
- Support non requis pour l'installation sur Outlander et Renegade.

Rétroviseurs droite – 10 mm

(photo non disponible)

G2, G2L, G2S

709400523

- Surface de vision réelle de 13 cm x 8 cm.
- Fini mat.
- Tige avec filet de 10 mm.
- Support (715000190) requis, sauf pour les véhicules avec frein à droite.

Rétroviseurs de guidon

G2, G2L, G2S

715005366



- Rétroviseurs convexes ajustables montés sur le guidon.
- La surface convexe permet une meilleure visibilité avec un champ de vision plus large.
- Ne nécessite pas le montage d'un pare-brise ou d'un carénage.
- Compatible avec toutes les options de pare-brise.

SIÈGES

Dossier conducteur

G2L (sauf modèles MAX)

715003941



- Assure un support additionnel pour le dos du conducteur, ce qui rend les longues randonnées bien plus confortables.
- S'ajuste horizontalement pour correspondre à la taille et aux préférences du conducteur.
- S'installe et se verrouille fermement sur le véhicule.

Siège passager pour Outlander MAX

G2 2015 et ultérieurs, G2L (modèles MAX uniquement)

715002373



- Parfait pour remplacer un siège passager usagé ou endommagé.

Housse de siège résistante

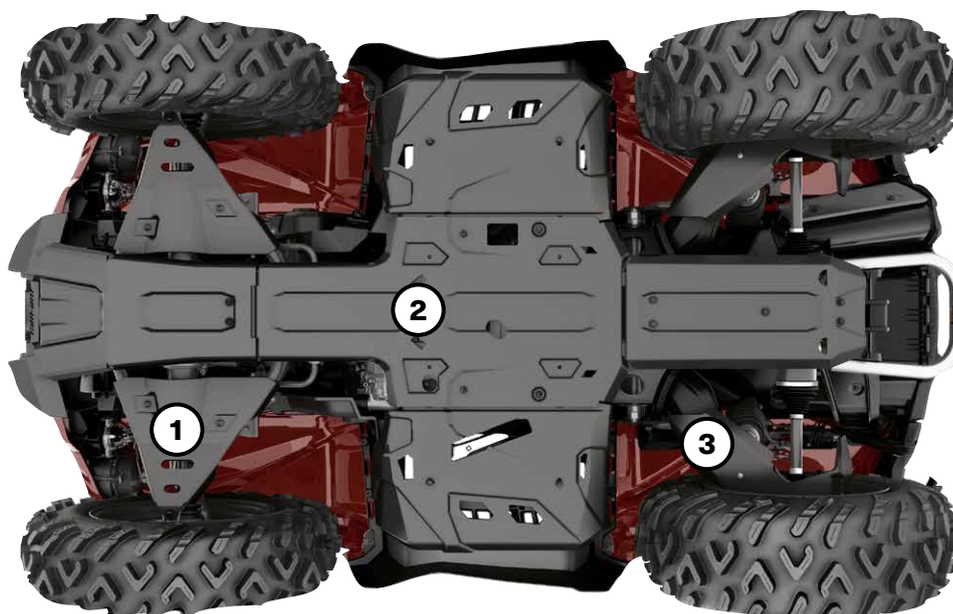
G2, G2L

715007212



- Matériaux résistants pour recouvrir et protéger le siège.
- Résistant à l'abrasion et aux déchirures.
- S'installe simplement en se déployant autour du siège d'origine ; l'élastique maintient la housse bien en place.

PLAQUES DE PROTECTION HMWPE



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 de 6 mm d'épaisseur.

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

OUTLANDER, RENEGADE

G2		G2L		G2S			
2016 et antérieurs		2017-2018		2019 et ultérieurs		2017-2018	2019-2022
Sauf modèles MAX et X mr 1000R	Modèles MAX et X mr 1000R uniquement	Sauf modèles MAX et X mr 1000R	Modèles MAX et X mr 1000R uniquement	Sauf modèles MAX et X mr 1000R	Modèles MAX et X mr 1000R uniquement	Sauf modèles MAX	Modèles MAX uniquement

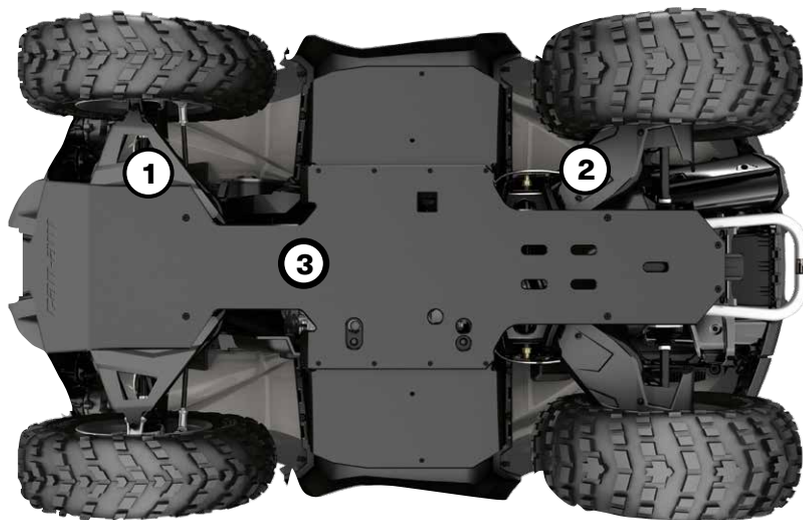
Ensemble de plaques de protection en HMWPE

715004214	715004215	715004209	715004210	715004806	715004807	715004211	715004212	715004213	715004809
-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

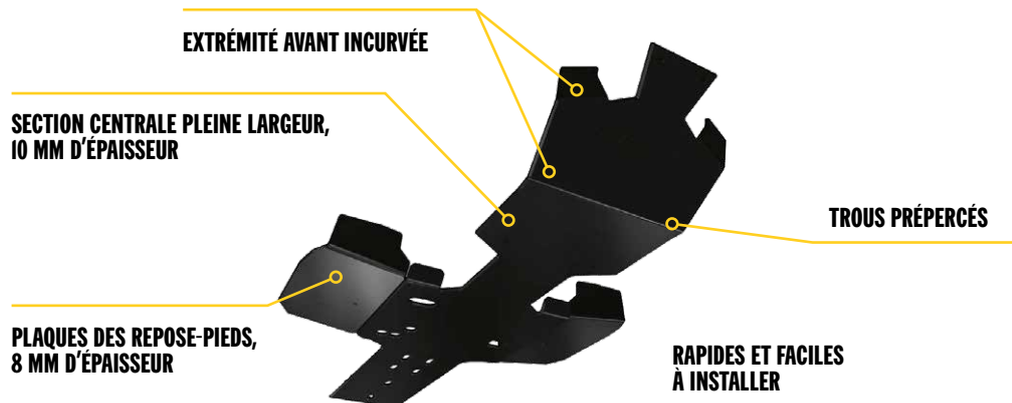
Plaques de protection en HMWPE individuelles

① Protecteurs de bras triangulaires	715002924	715002924	715002924	715002924	715004822	715004822	715002924	715002924	715002924	715004822
② Plaques de protection <i>Partie des repose-pieds non compatible avec Renegade X mr</i>	715002926	715002927	715002926	715002927	715002926	715002927	715002928	715002929	715002974	715002974
③ Protecteurs pour bras oscillants	-	-	715003466	715003466	715004823	715004823	715003466 (modèles 2015 à 2020 uniquement)	715003466 (modèles 2015 à 2020 uniquement)	715003466	715004823

PLAQUES DE PROTECTION EN PLASTIQUE



715003046

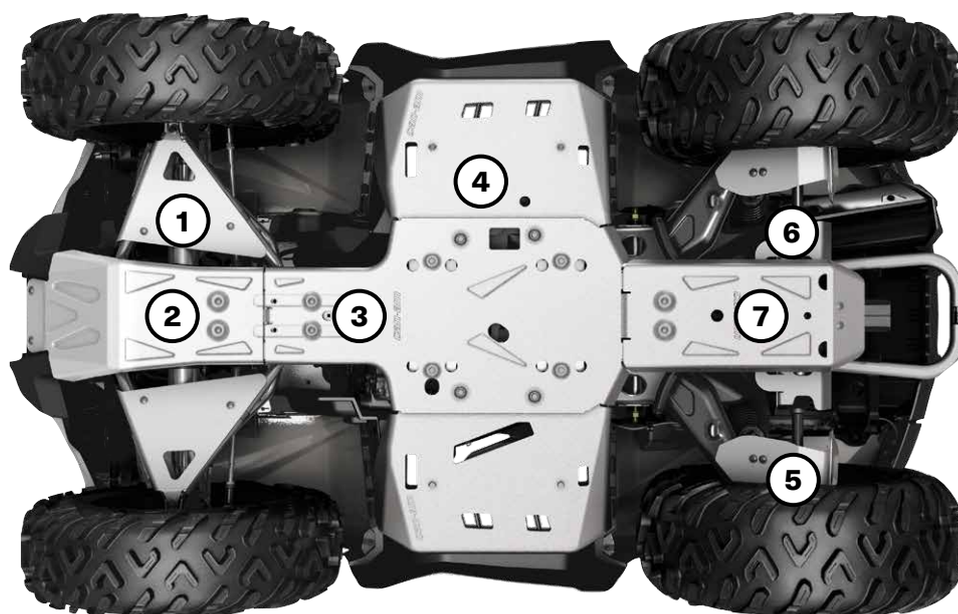


Nos plaques en plastique glissent en douceur et silencieusement sur les obstacles, offrant une grande protection en terrain accidenté. En polyéthylène de masse moléculaire élevée (HMWPE) thermoformé résistant à l'abrasion.

• Plus léger que l'aluminium.

Offrez à votre Outlander et votre Renegade l'ensemble de protection complet ou procurez-vous chaque plaque individuellement	OUTLANDER	OUTLANDER MAX	OUTLANDER 6X6	G2, G2S	G2L	G2L MAX
PLAQUES DE PROTECTION EN PLASTIQUE INDIVIDUELLES						
① PROTECTEURS DE BRAS TRIANGULAIRES G2	715002924	715002924	715002924	715002924	—	—
② PROTECTEURS POUR BRAS OSCILLANTS G2	715002925	—	715002925	715002925	—	—
③ PLAQUE DE PROTECTION EN PLASTIQUE G2	715006019	715006020	715005290 715005320 (MAX)	—	715006115	715006116

PLAQUES DE PROTECTION EN ALUMINIUM



Pour une durabilité et une résistance absolues, toutes nos plaques de protection en aluminium sont en aluminium 5052 H32 haute résistance de 4,5 mm d'épaisseur.

- Durabilité absolue.
- Haute résista

OUTLANDER

G2						G2L	
2016 et antérieurs		2017-2018		2019 et ultérieurs		N'importe quelle année	
Sauf modèles MAX et X mr 1000R	Modèles MAX et X mr 1000R uniquement	Sauf modèles MAX et X mr 1000R	Modèles MAX et X mr 1000R uniquement	Sauf modèles MAX et X mr 1000R	Modèles MAX et X mr 1000R uniquement	Sauf modèles MAX	Modèles MAX uniquement

Ensemble de plaques de protection en aluminium

715002137	715002138	715004197	715004198	715004804	715004805	715004199	715004200
-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

Plaques de protection en aluminium individuelles

①	Protecteurs de bras triangulaires	715001667	715001667	715001667	715001667	715004820	715004820	715001667	715001667
②	Plaque de protection avant	715000926	715000926	715000926	715000926	715000926	715000926	715001906	715001906
③	Plaque de protection centrale	715002078	715002078	715002078	715002078	715002078	715002078	715002078	715002078
④	Plaques de protection pour repose-pieds	715000922	715000922	715000922	715000922	715000922 (sauf modèles X mr 850)	715000922	715000922	715000922
⑤	Protecteurs pour bras oscillants	—	—	715008595	715008595	715004821	715004821	715008595	715008595
⑥	Protection pour différentiel arrière	715000920	715000920	715000920	715000920	715000920	715000920	715000920	715000920
⑦	Plaque de protection arrière	715002028	715002029	715002028	715002029	715002028	715002029	715002028	715002029

PLAQUES DE PROTECTION EN ALUMINIUM



Pour une durabilité et une résistance absolues, toutes nos plaques de protection en aluminium sont en aluminium 5052 H32 haute résistance de 4,5 mm d'épaisseur.

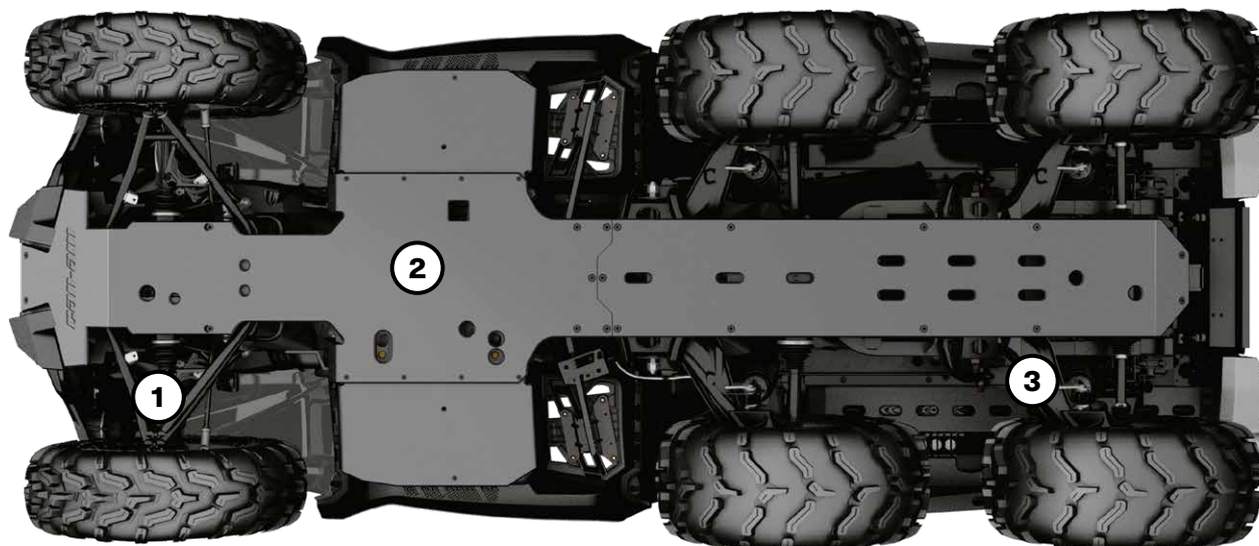
• Durabilité absolue.

RENEGADE

G2S

	2016 et antérieurs	2017-2018	2019-2022	2023 et ultérieurs
Plaques de protection en aluminium individuelles				
① Protecteurs de bras triangulaires	715001667	715001667	715004820	715004820
② Plaque de protection avant	715000925	715000925	715000925	715001906
③ Plaque de protection centrale	715002078	715002078	715002078	715002078
④ Protecteurs pour bras oscillants	715001129	715008595	715004821	715004821
⑤ Protection pour différentiel arrière	715000920	715000920	715000920	715000920
⑥ Plaque de protection arrière	715002028	715002028	715002028	715002028

PLAQUES DE PROTECTION EN HMWPE ET ALUMINIUM



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

HMWPE

En polyéthylène de masse moléculaire élevée (HMWPE) thermoformé résistant à l'abrasion de 6 mm d'épaisseur.

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

ALUMINIUM

En aluminium 5052 H32 haute résistance de 4,5 mm d'épaisseur.

- Durabilité absolue.
- Haute résistance.

OUTLANDER 6X6

	G2 6x6			G2L 6x6
	2016 et antérieurs	2017-2018	2019 et ultérieurs	N'importe quelle année
Plaques de protection en HMWPE individuelles				
① Protecteurs de bras triangulaires en HMWPE	715002924	715002924	715004822	715002924
② Plaque de protection complète en HDPE	715005290 (sauf MAX)	715005290	715005290 (sauf MAX)	715004987 (sauf MAX)
	715005320 (MAX uniquement)	715005320	715005320 (MAX uniquement)	715005259 (MAX uniquement)
③ Protecteurs pour bras longitudinaux en HMWPE	-	715003466	715004823	715003466 (modèles 2020 et antérieurs uniquement)
Plaques de protection en aluminium individuelles				
① Protecteurs de bras triangulaires en aluminium	715001667	715001667	715004820	715001667
② Plaque de protection complète en aluminium	-	-	-	-
③ Protecteurs pour bras oscillants en aluminium	-	715008595	715004821	715008595

PARE-CHOCS ET PROTECTIONS

Pare-chocs

Pare-chocs avant Expedition

G2, G2L (sauf modèles X mr et modèles X xc 2022 et ultérieurs)

715007233



- Fabriqué en tubes d'acier profilés de 3,8 cm pour une protection complète de l'avant du véhicule.
- Protège les phares du véhicule et ne les obstrue pas.
- Points de montage intégrés pour les feux.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec une peinture finition poudre durable.

Pare-chocs arrière Expedition

G2, G2L

715007234



- Fabriqué en tubes d'acier profilés de 3,8 cm pour une protection complète de l'arrière du véhicule.
- Protège les feux arrière du véhicule et ne les obstrue pas.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec une peinture finition poudre durable.
- L'installation de la base G2 et du pare-chocs arrière DPS nécessite 705008164 et 705008165.

Pare-chocs avant X mr

G2S 2023 et ultérieurs

715008198



- Renforce la protection avant du véhicule. Nécessaire comme point de fixation pour le relocalisateur de radiateur (715008898).

Pare-chocs avant XT

G2

715004837



- Offre une protection supplémentaire contre les obstacles.
- Robuste et durable, il peut être ajouté au modèle Outlander de base afin de le convertir en modèle XT.
- De série sur les modèles XT, XT-P, Mossy Oak et Limited.
- Fabrication en gros tubes avec finition noire texturée et coins en métal.

Pare-chocs arrière XT

G2

715004920



- Offre une protection supplémentaire contre les obstacles.
- Robuste et durable, il peut être ajouté au modèle Outlander de base afin de le convertir en modèle XT.
- De série sur les modèles XT, XT-P, Mossy Oak et Limited.
- Fabrication en gros tubes avec finition noire texturée et coins en métal.

Pare-chocs avant XT

G2L

715001910



- Treuil compatible.
- Fabrication en gros tubes.
- Protège le véhicule contre les obstacles.
- De série sur les modèles XT.

Pare-chocs arrière XT

G2L

715001911



- Fabrication en gros tubes.
- Protège le véhicule contre les obstacles.
- De série sur les modèles XT.

Pare-chocs avant Extreme

G2

715001286*

G2L

715004279



- Construction ultrarésistante.
- Renforce la protection de l'avant des véhicules.
- Compatible avec le pare-chocs avant XT.
- Convient au système de chenilles Apache™ 360 (lorsque les panneaux latéraux sont retirés).

* Non compatible avec l'attelage avant. 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 Rancher

G2, G2L (sauf modèles X mr)

715003461



- La protection avant basse et les plaques vous permettent d'utiliser votre Quad pour diriger des troupeaux d'animaux tout en protégeant à la fois le véhicule et les animaux.
- La partie avant plate facilite le travail pour guider doucement les troupeaux ou pousser des objets légers comme par exemple pour fermer une clôture.
- Façade étendue qui offre une protection supplémentaire à vos phares avant et votre radiateur.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec une peinture finition poudre durable.
- Non compatible avec le système de chenilles, les pelles et les attelages avant.

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 arrière Rancher

G2, G2L (sauf modèles 6x6)

715003462



- Parfait pour diriger des troupeaux d'animaux, car il protège à la fois le véhicule et les animaux.
- Surface étendue qui offre une protection supplémentaire à vos feux arrière.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec une peinture finition poudre durable.
- Non compatible avec les systèmes de chenilles.

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 Extreme Renegade

G2S 2022 et antérieurs (sauf modèles X mr)

715002469



- Renforce la protection avant du véhicule.
- Nécessaire comme point de fixation pour le relocalisateur de radiateur (715008898).

Protections

Protecteur latéral

G2 2012 à 2018 avec pare-chocs XT d'origine, G2 2012 et ultérieurs avec pare-chocs Rancher, G2L avec pare-chocs Rancher, (sauf modèles X mr et 6x6)

715003459

G2 2019 et ultérieurs avec pare-chocs XT, (sauf modèles X mr et 6x6)

715004940*



- Ce protecteur latéral ultrarobuste joue deux offices : protéger votre Quad et améliorer son apparence.
- Il assure une protection latérale complète pour toutes les tâches liées au travail d'agriculture, d'élevage et de foresterie.
- En tube d'acier durable de 3 cm de diamètre avec revêtement anticorrosion intérieur et extérieur et un fini de peinture en poudre durable.
- Non compatible avec le repose-pieds auto-nettoyant.
- Les pare-chocs avant et arrière XT ou Rancher sont requis pour l'installation.
- Rallonges de protecteur latéral (715003460) requises pour l'installation sur les modèles MAX.

* Non compatible avec les pare-chocs Rancher avant et arrière.

Rallonges de protecteur latéral

(photo non disponible)

G2, G2L (modèles MAX uniquement)

715003460

- Rallonges spécifiquement conçues pour le protecteur latéral et qui s'intègrent et s'adaptent parfaitement au look des modèles Outlander MAX.

Garde-boue

G2 (avec protecteurs d'aile de série)

715007089



- Empêchent la boue, la neige et les débris d'entrer dans ce que vous transportez et protègent la remorque et les véhicules derrière vous.
- Confèrent une apparence esthétique à votre véhicule.
- Nécessitent le protecteur d'aile de série.
- Vendu par paires.

G2 2012-2018 (sauf avec pneus 30") (sauf modèles 6x6)	715001764*
G2 2019 et ultérieurs (avec pneus de 30") (sauf modèles 6x6)	715004250**
G2L	715001909***
Véhicules européens G2L uniquement 2015 et ultérieurs	715004487

Protecteurs d'aile



- Ensemble conçu pour offrir une protection accrue contre la poussière et les débris ; indispensable pour ceux qui aiment conduire dans la boue.
- Fabriqué en plastique injecté qui épouse parfaitement les ailes de votre véhicule.
- Accessoire stylé qui rehaussera l'apparence robuste mais branchée du véhicule.
- L'ensemble comprend les extensions avant et arrière ainsi que les éléments de fixation.

* De série sur les modèles G2 2019 et ultérieurs (sauf modèles X mr).

** De série sur G2 X mr 1000R.

*** Non compatible avec les véhicules européens.

Rallonges de protecteurs d'aile	G2 (sauf modèles 6x6)	715005111*
--	-----------------------	-------------------



- Rallonges 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 des garde-boue qui protègent contre la boue et la neige, particulièrement lors de la conduite avec les chenilles.
- Fabriquées en polyéthylène de masse moléculaire élevée (HMWPE) pour une résistance à l'abrasion avancée.
- Comprend les rallonges avant et arrière.

* Doivent être utilisées avec le protecteur d'aile pour G2 (715001764).

Protecteurs d'aile	G2S (sauf modèles X mr)	705012695
---------------------------	-------------------------	------------------



- Rallonges d'aile intégrées offrant un aspect sportif et une protection complète contre la boue et l'eau.
- L'ensemble comprend les extensions avant et arrière ainsi que le matériel de montage.

 Tubes de protection pour plateforme de chargement	G2 (modèles 6x6 uniquement)	715002030
---	-----------------------------	------------------



- Pare-chocs à boulonner pour les côtés de la plateforme 6x6.
- Protègent les éléments extérieurs en plastique de la plateforme contre les roches, les arbres et autres obstacles lorsque vous traversez des zones étroites ou chargez la plateforme.

 Tubes de protection pour plateforme de chargement	G2L (modèles 6x6 uniquement)	715005266
---	------------------------------	------------------



- Pare-chocs à boulonner pour les côtés de la plateforme 6x6.
- Protègent les éléments extérieurs en plastique de la plateforme contre les roches, les arbres et autres obstacles lorsque vous traversez des zones étroites ou chargez la plateforme.

ÉCLAIRAGE ET ACCESSOIRES ÉLECTRIQUES

Ensemble de poignées et accélérateur chauffants intégrés	G2, G2L, G2S (2024 et ultérieurs)	715005072
---	-----------------------------------	------------------



- Niveaux de chauffage affichés sur l'écran du véhicule.
- Bouton ergonomique intégré à la poignée gauche.
- Bouton unique pour la sélection du chauffage des poignées et de l'accélérateur.
- Cinq réglages de température pour l'accélérateur et les poignées.
- Rapport de chauffage réglable entre poignées et accélérateur.
- Maintenez le bouton enfoncé pour atteindre rapidement la chaleur maximale.
- Dernier réglage mémorisé.
- La certification d'étanchéité IP67 empêche toute pénétration d'éléments.
- Conformité ECE.
- Installation plug-and-play.
- Poignées à clipser, pas besoin de colle.

Ensemble de poignées et accélérateur chauffants	G2, G2L, G2S	715003250 Non compatible avec le système d'accélération électronique (iTC™)
	G2, G2L, G2S	715008739* Compatible avec le système d'accélération électronique (iTC™)



- L'éclairage LED facilite la lecture des réglages de température.
- Quatre réglages de température avec commande séparée pour le pouce et la poignée.
- Retour au niveau de chaleur précédent.
- Arrêt à l'aide d'un seul bouton.
- Le câblage est nécessaire pour l'installation sur les modèles G2L uniquement.

* Support de relocalisation (715007619) requis pour l'installation sur les modèles de catégorie T et G2L XU (modèles INTL).

Câble <i>(photo non disponible)</i>	G2L	710004567
<ul style="list-style-type: none"> Requis pour l'installation de l'ensemble de poignées et accélérateur chauffants. 		
Prise pour visière chauffante	G2, G2L	715001246
	<ul style="list-style-type: none"> Située à un endroit stratégique sur le véhicule pour ne pas compromettre vos mouvements. Prise pour visière vous permettant de conduire sans être incommodé par la buée. Facile et rapide à installer. Vendu à l'unité. Visière chauffante non incluse. 	
Poignées chauffantes et prise pour visière passager	G2, G2L (modèles MAX uniquement)	715008794
	<ul style="list-style-type: none"> Remplacent les poignées pour passager de série. Est intégré dans l'accoudoir un interrupteur avec deux réglages de température pour trois zones de chauffage des poignées. Prise pour visière chauffante intégrée dans l'accoudoir. 	
Ensemble de prise de courant USB	G2, G2L, G2S	219400510
	<ul style="list-style-type: none"> Permet de recharger vos appareils électroniques pendant la conduite* (smartphone, MP3, vêtements chauffants, etc.). Connecteurs à deux ports USB. Selon le modèle, l'ensemble de prise peut ne pas recharger vos appareils pendant la conduite. 	
Dispositif de chauffage de siège	G2, G2L	715007211
	<ul style="list-style-type: none"> Dispositif de chauffage de siège 25 W pour un confort de conduite. Un seul réglage de température. Coussinet chauffant et faisceau électrique uniquement. Une housse de siège résistante (715007212) est nécessaire pour l'installation. 	
Barre audio Bluetooth pour guidon par MTX	G2, G2L, G2S	219400840
	<ul style="list-style-type: none"> Enceinte Bluetooth¹ aux commandes immédiatement accessibles. Enceinte étanche IP66 de construction robuste, conçue pour usage extérieur. Puissance de 150 watts, offrant une qualité sonore remarquable. S'intègre parfaitement et fonctionne avec les appareils compatibles au système Bluetooth. <ul style="list-style-type: none"> Comprend une entrée, un fil de mise à la terre et un fil d'allumage ainsi qu'une sortie auxiliaire et un câble de connexion de 8,89 cm. Non compatible avec l'ensemble de protecteurs de guidon XT. Conforme CE. <p><i>Remarque : Nous vous recommandons de choisir des formats de fichiers 320 Kbps MP3, 192-256 Kbps AAC ou AIFF ou WAV pour profiter pleinement du potentiel de l'enceinte. Des formats plus compressés affecteront probablement la qualité du son.</i></p>	
Support pour dispositif électronique	G2, G2L (sauf modèles 6x6 et X mr)	715004919
	<ul style="list-style-type: none"> Polypropylène injecté robuste qui s'intègre parfaitement et s'installe facilement sur le tableau de bord. Le support réglable peut accueillir en toute sécurité des smartphones ou de petites tablettes d'une longueur ou d'une largeur comprise entre 7,5 cm et 13,0 cm avec ou sans étui de protection. Rangement intégré (2,1 l). <ul style="list-style-type: none"> Guide-câbles pour faire passer le câble de charge à travers le couvercle. Possibilité de déplacer la prise 12 V ou d'installer la prise USB dans le compartiment de rangement (prise USB vendue séparément). Non compatible avec les pare-brise ou l'ensemble de prise d'air surélevée. 	
Dispositif de chauffage du moteur	Outlander 500 / 570 / 650 / 800 (G1/G2) Outlander 1000 (G2)	605154278 715002043
Feux de route LED 9 cm (2 x 14 W)	G2, G2L (sauf modèles X mr)	715009775
	<ul style="list-style-type: none"> Éclairages LED de 14 W produisant 1 260 lumens chacun. Boîtier en aluminium moulé sous pression robuste comportant 6 LED haute puissance. Disposent de deux 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. <ul style="list-style-type: none"> Vendu par paires. Certifié ECE. Projecteur diffusant un faisceau lumineux long et étroit, idéal pour la conduite à vitesse élevée. Pare-chocs avant Expedition (715007233) et câble d'alimentation (715007275) requis pour l'installation. 	
Éclairages LED à faisceau large 9 cm (2 x 14 W)	G2, G2L (sauf modèles X mr)	715009774
	<ul style="list-style-type: none"> Éclairages LED de 14 W produisant 1 260 lumens chacun. Boîtier en aluminium moulé sous pression robuste comportant 6 LED haute puissance. Disposent de deux 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. <ul style="list-style-type: none"> Vendu par paires. Certifié ECE. Projecteur émettant un faisceau lumineux large, idéal pour les travaux comme le déneigement, les manœuvres ou la conduite dans la poussière et le brouillard. Pare-chocs avant Expedition (715007233) et câble d'alimentation (715007275) requis pour l'installation. 	

Éclairages LED ronds 10 cm (2 x 25 W)	G2, G2L (sauf modèles X mr)	715002935
--	-----------------------------	------------------



- 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.
- Vendu par paires.
- Non conformes CE.
- Pare-chocs avant Expedition (715007233) et câble d'alimentation (715007275) requis pour l'installation.

Barre d'éclairage LED double rangée 25 cm (60 W)	G2, G2L (sauf modèles X mr)	715002933
---	-----------------------------	------------------



- Équipée de 12 LED Cree de 5 W.
- 5 400 lumens.
- Une puissance considérable pour sa taille.
- Robuste et étanche.
- Peut être installée sur les pare-chocs avant, le toit sport et le toit bimini avec pare-soleil.
- Pare-chocs avant Expedition (715007233) et câble d'alimentation (715007275) requis pour l'installation.
- Éclaire jusqu'à plus de 460 m devant le véhicule et environ 20 m de chaque côté.
- Non conformes CE.

Câble d'alimentation d'éclairage <i>(photo non disponible)</i>	G2, G2L	715007275
--	---------	------------------

- Requis pour l'installation de la barre d'éclairage LED de 25 cm, ainsi que les éclairages LED 9 cm et 10 cm.

Ensemble de phares Baja Designs	G2 (2022 et antérieurs)	715004284
--	-------------------------	------------------



- Ces phares sont prêts à l'emploi et remplacent facilement vos phares de série grâce à une installation directe par boulonnage à l'emplacement des phares d'origine ; la mise à niveau à ces phares LED puissants Squadron Pro de Baja Designs est un jeu d'enfant.
- Chaque phare est équipé de 4 LED Cree produisant 4 900 lumens à 40 W.
- Deux éclairages conçus pour la conduite offrant un mélange de lumière pour les applications de près ou à distance.
- Non conforme CE

Éclairages LED carrés 5 cm (2 x 10 W)	G2, G2L, G2S	715004293
--	--------------	------------------



- Ensemble de 2 LED Cree 10 W de 900 lumens.
- Éclairage à longue portée, jusqu'à 107 mètres, consommation inférieure à 1 ampère par ampoule.
- L'ensemble de fixation pour phares multiposition est requis pour l'installation.
- Non conformes CE.

Ensemble de fixation pour phares multiposition	G2, G2L, G2S	715004274
---	--------------	------------------



- Colliers de serrage en plastique à positions multiples qui s'adaptent à différentes tailles de tubes : de 19 mm à 38 mm.
- Nécessaire pour l'installation des éclairages LED carrés de 5 cm (2 x 10 W).
- L'ensemble comprend les supports de colliers de serrage et les câbles d'alimentation.

Projecteur LED RAM†	G2, G2L, G2S	710005423
----------------------------	--------------	------------------



- Projecteur LED de 540 lumens (9 W) ultrarobuste doté d'une double rotule de 2,5 cm de diamètre et d'un mécanisme de support en caoutchouc.

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

Chargeur C-TEK	860200997
-----------------------	------------------



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

Support GPS RAM† pour guidon	G2, G2L, G2S	715001985
-------------------------------------	--------------	------------------



- Support pratique pour installer le GPS Garmin Montana (non compris) sur le guidon de votre engin.

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

G2, G2S (2018 et ultérieurs)

710005232



- Technologie antivol. La clé du système de sécurité à codage numérique (D.E.S.S.) s'enclenche facilement sur le véhicule et permet de démarrer facilement et rapidement à chaque fois.
- La clé communique à distance avec le véhicule, de sorte que celui-ci se met en marche uniquement lorsque l'encodage de la clé correspond, ce qui permet d'avoir l'esprit tranquille.
- La clé programmable D.E.S.S. La clé peut également être programmée en 3 modes :
 - 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.

TREUILS

Treuil Can-Am HD

Treuil Can-Am HD 2500

G2, G2L (sauf cat. T 2022 et ultérieurs)

715006414

Cat. T 2022 et ultérieurs et G2L XU (INT)

715008140



- Guide-câble à rouleau robuste à quatre sens.
- Poignée d'embrayage ergonomique.
- Engrenages et bagues tout en acier robustes, fournissent plus de couple et une durée de vie prolongée.
- Frein automatique retenant 100 % de la charge.
- Solénoïde étanche pour une protection parfaite contre les intempéries.
- Télécommande filaire vendue séparément.
- Câblage prêt à l'emploi et supports de fixation.
- Interrupteur étanche monté sur le guidon.
- Force de traction de 1 134 kg.
- Câble en acier de 15,2 m de long et 4,8 mm de diamètre.
- Conforme CE.

Treuil Can-Am HD 3500

G2, G2L (sauf cat. T 2022 et ultérieurs)

715006415

Cat. T 2022 et ultérieurs et G2L XU (INT)

715008141



- Guide-câble à rouleau robuste à quatre sens.
- Poignée d'embrayage ergonomique.
- Engrenages et bagues tout en acier robustes, fournissent plus de couple et une durée de vie prolongée.
- Frein automatique retenant 100 % de la charge.
- Solénoïde étanche pour une protection parfaite contre les intempéries.
- Télécommande filaire vendue séparément.
- Câblage prêt à l'emploi et supports de fixation.
- Interrupteur étanche monté sur le guidon.
- Force de traction de 1 588 kg.
- Câble acier de 15,2 m de long et 5,4 mm de diamètre.
- Conforme CE.

Accessoires pour treuils

Télécommande sans fil

Treuils WARN

715002542



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

Télécommande filaire

Treuils WARN

715006378

Treuils Can-Am HD (715006414 et 715006415)

715006555

Treuils Can-Am HD (715008140, 715008141 et 715008285)

715008121



- Permet d'ajouter une télécommande manuelle à son treuil ou un treuil de série.
- Fonctionne avec l'interrupteur monté sur le guidon.
- Télécommande filaire et prise à distance incluses.
- Câble de 3 m.

Ensemble de treuil arrière

G2 (sauf modèles 6x6)

715007100

G2 (modèles 6x6 uniquement)

715006503

G2L (modèles 6x6 uniquement)

715007099



- Le treuil arrière télécommandé est une bénédiction lorsque vous voulez vous sortir d'un mauvais pas ou déplacer des charges lourdes.
- L'ensemble comprend un treuil WARN étanche avec le faisceau électrique et le matériel pour une installation facile et rapide.
- Force de traction de 1 361 kg.
- Câble acier de 15,2 m de long et 5,5 mm de diamètre.

Ensemble d'accessoires pour treuil

715002409



- Tirez le meilleur parti de votre treuil.
- Doublez votre puissance de traction, changez la direction et maintenez votre treuil en bon état de marche.
- Comprend des estropes, une poulie coupée, un étrier et des gants de treuillage.

Guide-câble WARN

Treuils WARN

715007698



- Double revêtement en poudre.
- Nécessaire pour utiliser le câble de treuil synthétique (715004254) sur treuils WARN.
- À utiliser exclusivement avec des câbles de treuil synthétiques.

Cintre à rouleaux

Treuils WARN

715007699

Treuil Can-Am HD

710007459



- Équipé de rouleaux en haut, en bas et sur les côtés afin de minimiser l'usure des câbles. Facilite les manœuvres lors du treuillage.

Sangle et crochet avec verrou de sécurité

(photo non disponible)

Treuils Can-Am HD

705014949

- Crochet et câble de remorquage robuste avec attache en acier inoxydable.
- Comprend une sangle de sécurité en nylon.

Câble de remplacement - Can-Am HD

705014983

705014984



- Jouez la sécurité, ayez toujours un câble de rechange.
- Force de traction de traction de 1 134 kg avec câble de 15,2 mm de long et 4,8 mm de diamètre pour 705014983.
- Force de traction de traction de 1 588 kg avec câble de 15,2 mm de long et 5,5 mm de diamètre pour 705014984.

Câble de remplacement - Treuils WARN Quad

715006256



- Jouez la sécurité, ayez toujours un câble de rechange.
- Force de traction de 1 588 kg.
- Fil d'acier de qualité aéronautique de 15,2 m de long et 5,5 mm de diamètre.

Faisceau de câbles de treuil

(photo non disponible)

G2 2021 et ultérieurs, G2S 2021 et ultérieurs et G2L

715002453

- Câblage prêt à l'emploi requis pour installer le treuil WARN uniquement.
- Non requis pour les treuils Can-Am HD.

Câble synthétique pour treuil

Treuils WARN Quad

715004254



- Plus facile à manipuler que le câble d'acier.
- Remplace le câble d'origine sur les treuils WARN installés en usine ou vendu comme accessoire par BRP.
- L'ensemble comprend : câble synthétique et gaine protectrice.
- À utiliser de manière systématique avec le nouveau guide-câble (715007698).
- Câble synthétique de 15,2 m de long et 4,8 mm de diamètre.
- Force de traction de 1 588 kg.

Plaque de fixation de treuil

G2S 2022 et antérieurs

715000927



- Ajoute des fonctions à votre Renegade.
- Convient aux treuils Can-Am par WARN.

ATTELAGES

Attelages

Attelage arrière

G2, G2L (sauf modèles 6x6), G2S

715001925



- Revêtement de finition par électrodéposition.
- Support de montage de rotule d'attelage fixe.
- Point d'attache fixe pour donner à votre véhicule une capacité de remorquage.
- Capacité de remorquage de 590 kg.
- Rotule d'attelage non comprise.

Attelage avant et arrière pour barre de remorquage

G2, G2L, G2S

715008350



- De série sur l'attelage de réception avant 5 cm.
- Cet attelage a une capacité de remorquage de 750 kg.
- Rotule d'attelage non comprise.
- Acier forgé.

Accessoires pour attelages

Rotule d'attelage arrière

G2S 2012 avec moteurs 800R ou 1000 G2S 2013 et ultérieurs, G2L et G2

715005186



- Revêtement de finition par électrodéposition.
- N'affecte pas la garde au sol.
- Boule d'attelage non comprise.
- Sur un modèle 4x4, cet attelage a une capacité de remorquage de 680 kg.
- Sur un modèle 6x6, cet attelage a une capacité de remorquage de 750 kg.
- Conforme à la réglementation européenne T.
- Non compatible avec les modèles G2L avec plaques de protection arrière.

Attelage de réception avant

G2

715000921



- Attelage de réception avant pour tous les Outlander équipés ou non d'un treuil.
- Cet attelage a une capacité de remorquage de 590 kg.
- Permet de manœuvrer facilement votre remorque dans les espaces restreints.
- Barre d'attelage vendue séparément.
- Non compatible avec les pare-chocs avant Extreme, les pare-chocs Rancher et les pelles ProMount.

Cache en caoutchouc pour attelage

705204503



- Cache en caoutchouc pour rotule d'attelage de 5 cm.

Dispositif d'accouplement avant

T3

705205025

- Requis pour les modèles T3.

Remorque

619590024



- Les roues de cette remorque sont maintenant plus silencieuses et équipées de raccords de graissage.
- Conçue pour un usage intensif.
- 100 % en acier galvanisé.
- Caractéristiques : base de contreplaqué de 12 mm, ancrage stable, points d'ancrage amovibles (4 pièces), plateau basculant, parois amovibles et support pour bois en 4 pièces.
- Grâce à leur surface lisse, le dessous et le châssis de la remorque sont conçus pour rouler facilement par-dessus les obstacles (pierre et bois).
- Longueur du plateau : 182 cm
- Largeur du plateau : 66 cm (partie inférieure) / 95 cm (partie supérieure)
- Hauteur du plateau : 60 cm
- Poids : 200 kg avec le support pour bois et les parois

PERFORMANCE

Performance

Ensemble de prise d'air surélevée Renegade	G2S (2021 et ultérieurs)	715007083
---	--------------------------	------------------



- Ensemble complet.
- Rallonge de prise d'air et d'admission d'air pour la transmission CVT.
- Sortie d'échappement qui s'intègre à la jauge supérieure de la console.
- Idéal en terrain boueux.

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 relocalisation du radiateur Renegade	G2S (2023 et ultérieurs)	715008898
	G2S (2022 et antérieurs)	715001929



- Permet de surélever le radiateur.
- Prévient la diminution de la capacité de refroidissement en conditions boueuses.
- Utilise le radiateur existant.
- Comprend le matériel de fixation du support et les tuyaux.
- Conçu pour une vidange et une maintenance aisées du système de refroidissement.
- Radiateur non compris.
- Pare-chocs avant Extrême Renegade (715002469) requis pour G2S 2022 et antérieurs ou pare-chocs avant X mr (715008198) requis pour 2023 et ultérieurs pour l'installation (sauf X mr).

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

Poignée spéciale pour terrains difficiles	G2, G2L, G2S	715003053
--	--------------	------------------



- Poignée de préhension pratique et solide.
- Permet aux conducteurs de redistribuer leur poids pour une meilleure traction dans des conditions exigeantes.

Protecteur de radiateur	G2, G2S (sauf G2S avec moteur 500)	715001744
--------------------------------	------------------------------------	------------------



- Grillage métallique couvrant l'avant du radiateur et offrant une protection contre les cailloux et les branches.

Ensemble de prise d'air surélevée Outlander	G2 2015 et ultérieurs, G2L (sauf modèles X mr et 6x6)	715005999
--	---	------------------



- Ensemble complet.
- Rallonge de prise d'air et d'admission d'air pour la transmission CVT.
- Sortie d'échappement qui s'intègre à la jauge supérieure de la console.
- À installer sur un véhicule sans ensemble de protecteurs de guidon XT.
- Idéal en terrain boueux.
- Non compatible avec les pare-brise.

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 prise d'air surélevée Outlander	G2 (modèles X mr uniquement), G2L (modèles X mr uniquement)	715002518
--	---	------------------



- Ensemble complet.
- Rallonge de prise d'air et d'admission d'air pour la transmission CVT.
- Sortie d'échappement qui s'intègre à la jauge supérieure de la console.
- À installer sur un véhicule sans ensemble de protecteurs de guidon XT.
- Idéal en terrain boueux.
- Non compatible avec les pare-brise.
- Comprend la sonde surélevée seulement.
- Permet une entrée d'air plus élevée.
- Pour un meilleur résultat, un support de jauge est requis.

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 relocalisation du radiateur Outlander	G2, G2L (sauf modèles X xc 2022 et ultérieurs et 6x6)	715001930
	<ul style="list-style-type: none"> • Permet de surélever le radiateur. • Préviend la diminution de la capacité de refroidissement en conditions boueuses. • Utilise le radiateur existant. • Comprend le matériel de fixation du support et les tuyaux. • Conçu pour une vidange et une maintenance aisées du système de refroidissement. • Radiateur non compris. 	
<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>		

Plaques d'adhérence pour modèle X mr	G2 (modèles MAX uniquement), G2L	715001752
	<ul style="list-style-type: none"> • Permettent au conducteur de mieux stabiliser ses pieds durant la conduite dans un milieu très boueux. • L'aident à maintenir une position de conduite optimale afin de maximiser la traction du véhicule. • En aluminium. • Ne sont pas destinées au passager. 	

Repose-pieds auto-nettoyants	G2 2015 et ultérieurs, G2L	715004759
	<ul style="list-style-type: none"> • Conception en aluminium. • Remplacent les repose-pieds d'origine. • Dotés de larges ouvertures pour évacuer la boue et la neige et empêcher qu'elles ne s'accumulent dans les repose-pieds. • Conception agressive pour une traction améliorée. • Non compatible avec les protecteurs latéraux. • Vendu par paires. 	

Ensemble de repose-pieds renforcé	G2, G2L	715001131
	<ul style="list-style-type: none"> • Offrent une prise intégrée maximale et apportent plus de stabilité en conduite dynamique. • Extrémité surélevée offrant une meilleure prise dans les virages serrés. • En aluminium. • Vendu par paires. 	

Filtre à air en mousse par Twin Air†	G2, G2S, G2L	715001333
	<ul style="list-style-type: none"> • Maximise la performance en augmentant la circulation d'air à tous les régimes. • Entretien facile : il suffit de le laver, de l'enduire d'huile à nouveau et de le réutiliser après avoir conduit sur des surfaces très poussiéreuses ou boueuses. 	

Ressorts robustes	G2 2012-2018 (modèle de base, DPS, XT, X mr avec moteur 650 seulement et Limited - sauf 6x6) G2S (modèle de base avec moteurs 500 et 570 seulement)	715003199 • Avant
	G2L (sauf modèles Mossy Oak, PRO, 6x6 et X mr)	715007203 • Avant
	G2 2012-2018 (modèle de base, DPS, XT et X mr avec moteur 650 seulement - sauf 6x6) G2S (modèle de base avec moteurs 500 et 570 seulement)	715003200 • Arrière
	G2 2019 et ultérieurs (modèles de base, DPS et XT - sauf 6x6)	715005159 • Avant et arrière

	<ul style="list-style-type: none"> • Ressorts ultrarobustes pour une rigidité accrue. • Parfaits pour le déneigement et le transport de charges lourdes. • Améliorent la maniabilité. • De série sur les modèles Outlander PRO et Mossy Oak. 	
---	--	--

Protecteurs d'amortisseurs avant	G2, G2L, G2S	715500301
	<ul style="list-style-type: none"> • Orifices de ventilation. • Offrent une protection supplémentaire en terrain accidenté et contre les intempéries. • Vendu par paires. 	

Ensembles d'amortisseurs robustes avant et arrière	G2L (modèles 4x4 et 6x6)	715007841 • Avant 715008136 • Arrière
<ul style="list-style-type: none"> • Amortisseurs plus rigides que ceux de série, pour une utilisation intensive. • Amélioration de la capacité de charge, de la garde au sol et du confort (avant et arrière). • Vendu par paires. 		

Jeu de ressorts arrière robustes Extreme	G2	715001998
<ul style="list-style-type: none"> • Par exemple, pour une utilisation avec la remorque Forest Pro Log. 		

Yoshimura

Échappement Yoshimura – Outlander

G2 (sauf modèles 6x6)

715005480



- Fabriqué en acier inoxydable de qualité 304.
- Un son et une apparence améliorés, plus léger que l'échappement d'origine.
- Pare-étincelles approuvé USDF/USDA.
- Non conforme EPA (pour application de course uniquement).
- Non conformes CE.
- Aucun réglage du système à injection de carburant requis.
- Non compatible avec les modèles CARB et de la catégorie T 2018 et ultérieurs, EMNR et 650 cm³ 2022 et ultérieurs.
- Non vendu en Europe.

Échappement Yoshimura – Renegade

G2S 2012 et ultérieurs (sauf moteur 570 et modèles X mr)

715005481



- Fabriqué en acier inoxydable de qualité 304.
- Un son et une apparence améliorés, plus léger que l'échappement d'origine.
- Pare-étincelles approuvé USDF/USDA.
- Non conforme EPA (pour application de course uniquement).
- Non conformes CE.
- Aucun réglage du système à injection de carburant requis.
- Non compatible avec les modèles CARB et de la catégorie T 2018 et ultérieurs, EMNR et 650 cm³ 2022 et ultérieurs.
- Non vendu en Europe.

Accessoires d'urgence

Kit d'urgence

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.
- Comprend câbles de démarrage, compresseur d'air, kit de réparation de pneus, trousse de premiers secours, sangle à cliquet, ruban adhésif, sangle de remorquage de 1 500 kg, serre-câbles et chiffons.

BÂCHES, AUTOCOLLANTS ET EXTRAS

Bâche de remorquage

G2 (sauf modèles MAX)

715001737

G2 (modèles MAX et X mr 1000R uniquement)

715001736

G2L (sauf modèles MAX)

715002026

G2L (modèles MAX uniquement)

715002025

G2S (sauf modèles X mr)

715006683



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

Housse de siège résistante

G2, G2L

715007212



- Matériaux résistants pour recouvrir et protéger le siège.
- Résistant à l'abrasion et aux déchirures.
- S'installe simplement en se déployant autour du siège d'origine ; l'élastique maintient la housse bien en place.

	G2, G2L, G2 X mr (sauf 1000), G2L X mr, G2S, G2S X mr	715001720
	G2, G2L (modèles MAX et X mr 1000R uniquement)	715001668
	G2, G2L (sauf modèles MAX)	715001597 • Camouflage Break-Up Country de Mossy Oak
	G2 (modèles 6x6 uniquement)	715005095
	G2 MAX (modèles 6x6 uniquement)	715004488
	G2L (modèles 6x6 uniquement)	715005261
	G2L MAX (modèles 6x6 uniquement)	715006024

Bâche de remisage



- Bâches de remisage résistant aux intempéries.
- Uniquement pour le remisage du véhicule.
- En polyester teint dans la masse résistant aux UV.
- Facile et rapide à installer.
- Conçue pour un ajustement parfait à votre véhicule, avec ou sans accessoires de marque Can-Am.

Fanion

715000277 • Jaune



- De couleur vive, il indique votre position à tous.
- Idéal pour les dunes et les nouveaux adeptes.
- 2,4 m de long.
- Support inclus (715000127).

Support de fanion

(photo non disponible)

715000127

Sangles à cliquet rétractables Bolt-On†

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

715008309 • Noir/Gris



- Pour des charges maximales allant jusqu'à 181 kg.
- Sangle de 2,5 cm x 3 m avec logos Can-Am, Sea-Doo et Ski-Doo.
- Cliquet de luxe avec poignées de caoutchouc.
- Crochets en S recouverts.
- Par 2.

Sangle à cliquet robuste

715008308



- Pour des charges maximales allant jusqu'à 454 kg.
- Sangle de 38 mm x 1,8 m avec marques BRP.
- Cliquet de luxe avec poignées de caoutchouc.
- Crochets à revêtement noir.
- Filet de 300 mm inclus.
- Par 2.

Verrou du levier de vitesse

G2, G2L

715007337



- Sécurise le levier de vitesses du véhicule en verrouillant sa position.
- Empêche le véhicule de passer au point mort sans la clé de sécurité.

Bouchon de réservoir d'essence verrouillable

G2, G2L, G2S

860200387

619590085 • (Scandinavie)



- Se verrouille pour protéger l'accès au carburant.
- Satisfait aux critères de l'EPA.

Support pour plaque d'immatriculation

G2L

715002498

G2S

715001401



- Offre un endroit précis où installer la plaque d'immatriculation.
- S'installe à l'arrière du véhicule.

SYSTÈMES DE CHENILLES APACHE

Systèmes de chenilles Apache

Système de chenilles Apache Backcountry	G2 (sauf modèles 6x6), G2L, G2S	715005247
--	---------------------------------	------------------



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

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 Backcountry <i>(photo non disponible)</i>	G2 2018 et antérieurs, G2S 2018 et antérieurs, G2L G2 2019 et ultérieurs, G2S 2019 et ultérieurs	715004830 715004796
---	---	--------------------------------------

- Requis pour l'installation du système Apache Backcountry Track.
- Le module DPS et le préfiltre sont requis et vendus 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.

Apache XC et XC LT

NOUVEAU Système de chenilles Apache XC LT	G2 2019 et ultérieurs, G2S 2019 et ultérieurs	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 Système de chenilles Apache XC	G2 2019 et ultérieurs, G2S 2019 et ultérieurs	715008664
---	---	------------------



- 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.
- 8,25 cm de garde au sol en plus par rapport aux pneus de 25".
- 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 et XC LT <i>(photo non disponible)</i>	G2 2019 et ultérieurs, G2S 2019 et ultérieurs	715008200
---	---	------------------

- Requis pour l'installation du système de chenilles Apache XC et 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.

Apache 360 et 360 LT

Système de chenilles Apache 360

G2 (sauf modèles 6x6), G2L, G2S

715006323



- Des chenilles multifonctionnelles parfaites pour tous les quads Can-Am.
- Garde au sol moyenne de 41 cm.
- Crampons de 2,5 cm à l'avant et de 3,2 cm à l'arrière.
- L'ensemble de fixation Apache 360 et 360 LT et le préfiltre à air pour moteur et admission d'air sont requis.
- 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.

Système de chenilles Apache 360 LT

G2, G2L, G2S

715005103



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

Apache 360 LT 6x6

Système de chenilles Apache 360 LT (6x6)

G2, G2L (6x6 uniquement)

715005104



- Chenilles multifonctionnelles conçues pour supporter de lourdes charges et convenant à la plupart des véhicules hors route Can-Am.
- Le réglage de la hauteur de la roue avant permet d'obtenir un meilleur angle d'attaque et de meilleures performances sur terrain accidenté lorsque la roue est levée ou une surface de contact plus grande pour une flottaison accrue lorsqu'elle est abaissée.
- Augmentation moyenne de la garde au sol de 11,4 cm.
- Crampons de 2,5 cm à l'avant et de 3,2 cm à l'arrière.
- L'ensemble de fixation Apache 360 LT, le module DPS pour chenilles et le préfiltre pour moteur sont requis.
- Construction robuste et fiable.
- Conforme CE.
- Exclusivement pour l'Outlander 6x6.
- Recommandé pour une utilisation sur neige uniquement.

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 et 360 LT

(photo non disponible)

G2 2018 et antérieurs (sauf modèles 6x6) G2S 2018 et antérieurs, G2L

715007207

G2 2019 et ultérieurs (sauf modèles 6x6), G2S 2019 et ultérieurs

715007206

G2 2018 et antérieurs, G2L (modèles 6x6)

715004991

G2 2019 et ultérieurs (modèles 6x6)

715005105

- Requis pour installer les systèmes de chenilles Apache 360 et 360 LT.
- Module DPS 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.

Accessoires pour système de chenilles Apache

Module DPS pour chenilles

(photo non disponible)

G2, G2L, G2S

715007338

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

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

Préfiltre à air

715003483



- Assure une protection accrue du moteur dans des conditions rigoureuses.
- Filtre les particules de plus de 0,19 mm.
- Installation aisée sans outil.
- Indispensable pour maintenir la garantie du véhicule lorsqu'un système de chenilles est installé.
- Nécessaire pour installer les systèmes de chenilles Apache et Backcountry.
- De série sur Outlander 650, 650 X mr, 850, 1000, 1000R et G2L PRO.
- Non compatible avec les ensembles de prise d'air surélevée.

Préfiltre d'admission d'air moteur	G2, G2L, G2S	715004729
---	--------------	------------------



- Assure une protection accrue du moteur dans des conditions rigoureuses.
- Filtre les particules de plus de 0,13 mm.
- Indispensable pour maintenir la garantie du véhicule lorsqu'un système de chenilles est installé.

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.

Patins avec inserts Vespel[®]	Système de chenilles Apache Backcountry	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.

Grattoirs à neige pour rails	Système de chenilles Apache Backcountry	860201728
-------------------------------------	---	------------------



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

GUIDE DE COMPATIBILITÉ DES SYSTÈMES DE CHENILLES APACHE

Apache Backcountry

Année modèle/modèle	Chenilles	Support pour chenilles	Module DPS pour chenilles	Préfiltre sans prise d'air surélevée	Préfiltre avec prise d'air surélevée
2015 et ultérieurs G2L	715005247	715004830	715007338	715004729	715003483 (de série sur les modèles G2 et le modèle G2L PRO)
2018 et antérieurs G2, G2S					
2019 et ultérieurs G2, G2S					
2019 et ultérieurs G2 1000R	715005247 et 715005891	715004796			

Apache XC et 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
2019 et ultérieurs G2, G2S	715007719 et 715008664	715008200	715007338	715004729	715003483 (de série sur les modèles G2 et le modèle G2L PRO)

Apache 360 et Apache 360 LT

Année modèle/modèle	Chenilles	Support pour chenilles	Module DPS pour chenilles	Préfiltre sans prise d'air surélevée	Préfiltre avec prise d'air surélevée
2015 et ultérieurs G2L	715006323 (Apache 360) OU 715005103 (Apache 360 LT)	715007207	715007338	715004729 et 715003483 (de série sur les modèles G2 et le modèle G2L PRO)	715004729
2018 et antérieurs G2, G2S					
2019 et ultérieurs G2, G2S		715007206			

Apache 360 LT 6x6

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 antérieurs G2 6x6	715005104	715004991	715007338	715004729 et 715003483 (de série sur les modèles G2 et le modèle G2L PRO)	715004729
2019 et ultérieurs G2L 6x6					
2019 et ultérieurs G2 6x6		715005105			

PELLES PROMOUNT

ENSEMBLES DE PELLE PROMOUNT

Tableau de référence

	Acier noir 137 cm	Acier jaune 137 cm	Acier noir 152 cm	Acier jaune 152 cm	Acier noir 168 cm	Acier jaune 168 cm	Flex2 152 cm	Flex2 168 cm
Ensemble de pelle	715007753	715008178	715007754	715008179	715007755	715008180	715008181	715008182
Lame	715004472	715005316	715004202	715005317	715006337	-	715004203	715006265
Châssis de poussée	715007752	715007752	715007752	715007752	715007752	715007752	715007752	715007752
Plaque de fixation	715007751	715007751	715007751	715007751	715007751	715007751	715007751	715007751

Pelles acier

Ensembles de pelle acier Can-Am ProMount Lame 137 cm

G2, G2L, G2S

■ 715007753 • Noir
■ 715008178 • Jaune



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

Ensembles de pelle acier Can-Am ProMount Lame 152 cm

G2, G2L, G2S

■ 715007754 • Noir
■ 715008179 • Jaune



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

Ensembles de pelle acier Can-Am ProMount Lame 168 cm

G2, G2L, G2S

■ 715007755 • Noir
■ 715008180 • Jaune



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

Lames acier Can-Am ProMount Lame 137 cm

Compatible avec le châssis de poussée ProMount

■ 715004472 • Noir
■ 715005316 • Jaune



- Lames disponibles individuellement pour créer votre propre ensemble.
- Compatibles avec les accessoires de lame Can-Am ProMount pour améliorer encore la polyvalence de la pelle (certains accessoires ne sont pas compatibles avec les pelles de 137 cm).
- Non compatibles avec les ailerons latéraux ProMount, les extensions de lame et les marqueurs d'extrémité.
- Déblaise un chemin de 127 cm lorsque la pelle est à son angle maximal.
- Hauteur de lame de 37 cm.

Lames acier Can-Am ProMount Lame 152 cm

Compatible avec le châssis de poussée ProMount

■ 715004202 • Noir
■ 715005317 • Jaune



- Lames disponibles individuellement pour créer votre propre ensemble.
- Compatible avec les accessoires de lame ProMount Can-Am pour améliorer la polyvalence de la pelle.
- Déblaise un chemin de 137 cm lorsque la pelle est à son angle maximal.
- Hauteur de lame de 43 cm.

Lames acier Can-Am ProMount lame 168 cm

Compatible avec le châssis de poussée ProMount

■ 715006337 • Noir



- Lames disponibles individuellement pour créer votre propre ensemble.
- Compatible avec les accessoires de lame ProMount Can-Am pour améliorer la polyvalence de la pelle.
- Déblaise un chemin de 152 cm lorsque la pelle est à son angle maximal.
- Hauteur de lame de 43 cm.

Lames acier Can-Am ProMount lame 183 cm

Compatible avec le châssis de poussée ProMount

■ 715004474 • Noir
■ 715006021 • Jaune



- Lames disponibles individuellement pour créer votre propre ensemble.
- Compatible avec les accessoires de lame ProMount Can-Am pour améliorer la polyvalence de la pelle.
- Déblaise un chemin de 168 cm lorsque la pelle est à son angle maximal.
- Hauteur de lame de 43 cm.

Ensemble de pelle Can-Am ProMount Flex2

Ensemble de pelle Can-Am ProMount Flex2 152 cm

G2, G2L, G2S

715008181



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

NOUVEAU Ensemble de pelle Can-Am ProMount Flex2 168 cm

G2, G2L, G2S

■ 715008182 • Noir



- Chaque ensemble comprend :
 - Lame Can-Am ProMount Flex2
 - Châssis de poussée avec système de fixation rapide.
 - Plaque de fixation

Pelles asymétriques

Lames asymétriques Can-Am ProMount lame unidirectionnelle acier 152 cm

G2, G2L, G2S

715007261



- Facilitez-vous la tâche avec les bons outils, déblayez les longues allées en éloignant la neige.
- L'extrémité de l'aileron mesure 63 cm de hauteur et se rétrécit jusqu'à 43 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.

Lames asymétriques Can-Am ProMount lame unidirectionnelle acier 168 cm

G2, G2L, G2S

715007263



- Facilitez-vous la tâche avec les bons outils, déblayez les longues allées en éloignant la neige.
- L'extrémité de l'aileron mesure 63 cm de hauteur et se rétrécit jusqu'à 43 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.

Lames asymétriques Can-Am ProMount lame unidirectionnelle acier 183 cm

G2, G2L, G2S

715007264



- Facilitez-vous la tâche avec les bons outils, débroyez les longues allées en éloignant la neige.
- L'extrémité de l'aileron mesure 67 cm de hauteur et se rétrécit jusqu'à 43 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.

Rabat de caoutchouc pour lame unidirectionnelle ProMount

(photo non disponible)

715007299

- Permet des projections de neige plus efficaces dans diverses conditions d'enneigement.

Pelles Can-Am ProMount Flex2

Lame Can-Am ProMount Flex2 152 cm

Compatible avec le châssis de poussée ProMount

715004203



- 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.
- Compatible avec les accessoires de lame ProMount Can-Am pour améliorer la polyvalence de la pelle.
- Déblaie un chemin de 137 cm lorsque la pelle est à son angle maximal.
- Hauteur de lame de 43 cm.

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.
- Déblaie 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.
- Compatible avec les accessoires de lame ProMount Can-Am pour améliorer la polyvalence de la pelle.
- Déblaie un chemin de 168 cm lorsque la pelle est à son angle maximal.

Accessoires pour pelles Can-Am ProMount

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

G2, G2L, G2S

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.
- Conçu pour une hauteur de levage maximale de la pelle.
- 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.
- Cintre à rouleaux et interrupteur de fin de course pour pelle ProMount recommandé pour prolonger la durée de vie du câble du treuil.
- Plaque de fixation Can-Am ProMount requise pour l'installation.
- Lames pivotant à gauche ou à droite, 5 positions.
- Grand mécanisme de fixation facilitant la rotation de la lame et éliminant les amoncellements au point de pivotement.

Plaque de fixation Can-Am ProMount

G2, G2L, G2S

715007751



- Requis 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.
- Peut s'installer sur les quads avec ou sans les plaques de protection Can-Am.
- Cintre à rouleaux pour pelle inclus.

Extension de châssis de poussée Can-Am ProMount

G2, G2L, G2S

715006257



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

Marqueurs d'extrémité Can-Am ProMount

G2, G2L, G2S

715004206



- Vous aident à discerner les bords de votre pelle.
- Hauteur : 60 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).

Ailerons latéraux Can-Am ProMount

G2, G2L, G2S

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).

Lame d'usure incurvée Can-Am ProMount

G2, G2L, G2S

715007791 • 152 cm
715007792 • 168 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.

Lame d'usure en plastique Can-Am ProMount

G2, G2L, G2S

715004480 • 137 cm
715004481 • 152 cm
715004482 • 168 cm
715004483 • 183 cm



- Pour aider à prévenir les rayures sur les allées lisses et les surfaces qui marquent.

Extensions de lame Can-Am ProMount

G2, G2L, G2S

■ **715004205** • Noir
■ **715005319** • Jaune



- 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 aller au-delà de la longueur supplémentaire déjà fournie par les extensions.
- Compatible avec les lames Can-Am ProMount en acier et Flex2 (à l'exception des lames acier 137 cm Can-Am ProMount).

Lame de traînée arrière

Pelles ProMount (152 cm et plus)

715007794



- Racloir pivotant en 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 la lame du sol de manière à ce qu'elle 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).

Cintre à rouleaux pour pelle

G2, G2L, G2S

705009222



- Diamètre permettant de réduire l'usure du câble lors de l'utilisation de la pelle.
- Peut être utilisé avec toutes les pelles ProMount.
- Inclus dans l'ensemble de plaque de fixation pour pelle (715007751).

Ensemble de poulie pour pelle Alpine Super-Duty

G2, G2L

715000279



- Ensemble de poulie qui doit être utilisé avec un treuil lors de l'utilisation d'une pelle.
- Recommandé pour augmenter l'efficacité du treuil.
- Doit être utilisé avec le pare-chocs avant XT.

Câble de treuil synthétique pour pelles

715000540



- Spécialement conçu pour les travaux de déneigement.
- Câble synthétique robuste et durable de 2,4 m.
- Résiste à la tension des tractions répétées à angles prononcés effectuées avec de lourdes charges.
- Remplacez temporairement votre câble de treuil pour la saison hivernale afin d'éviter l'usure de votre câble d'acier.

Interrupteur de fin de course pour pelle

(photo non disponible)

G2, G2L, G2S

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.

Système d'orientation de la pelle Can-Am ProMount

G2, G2L, G2S

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.
- Compatible avec la lame ProMount.
- Le châssis de poussée (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.



ACCESSOIRES G3, G3L

Accessoires LinQ : facilité d'installation et d'enlèvement	56
Sacs et rangement	64
Pare-brise Can-Am	64
Guidons et rétroviseurs	66
Plaques de protection	67
Pare-chocs et protections	68
Éclairage et accessoires électriques	69
Treuils	71
Attelages	73
Performance	73
Bâches et extras	74
Systèmes de chenilles Apache	75
Pelles ProMount	78



FAITES LE CHOIX DES PACKS POUR NE JAMAIS AVOIR À FAIRE DE COMPROMIS. VOS PACKS POUR QUADS.

ÉTAPE 1 : CHOISISSEZ VOTRE PACK ESSENTIEL

		G3 G3 MAX	G3L G3L MAX
DÉBUTANT	Extension de console	715009218	715005368
	Prise de courant USB sur extension de console	715008750	715008750
	Boîte de rangement LinQ (53 l)	715006997	715006997
	Ensemble d'outils LinQ	715006829	715006829
INTERMÉDIAIRE	Protecteurs d'aile	S/O	715006336
	Protège-mains enveloppants conducteur	715005361	715005361
	Boîte modulaire LinQ (10 l)	715005494	715005494
	Pare-brise Adventure haut	715009453	715005377
PRO	Barre de son Bluetooth pour guidon par MTX	219400840	219400840
	Pare-brise Adventure haut	715009453	715005377
	Bâche de remorquage	715005074 715005075	715005074 715005075
	Feux de route LED 9 cm	715009775	715009775

ÉTAPE 2 : SÉLECTIONNEZ VOTRE PACK ADDITIONNEL

		G3 G3 MAX	G3L G3L MAX
AVENTURE	Bidon de carburant empilable LinQ – 15 l	860202246	860202246
	Ensemble de plaques de protection	715009216 715009217	715005309 715005310
	Coffre arrière LinQ	715009471 715009472	715009471 715009472
CHASSE	Étui pour armes à feu LinQ	715009240	715009240
	Rallonge de porte-bagages LinQ	715009475	715004954
	Pincés à cliquet LinQ	715005340	715005340
FORESTERIE	Porte-tronçonneuse LinQ	715004975	715004975
	Grande boîte de rangement	S/O	715007001
	Porte-outils LinQ	715007358	715007358
	Bidon de carburant LinQ	860202246	860202246
	Treuil arrière	S/O	715010087
HIVER	Ensemble de poignées et accélérateur chauffants intégrés	715005072	715005072
	Défecteurs d'air latéraux Adventure	715009462	715005862
	Défecteurs d'air pour poignées du passager	715001669 (MAX uniquement)	715001669 (MAX uniquement)
	Poignées chauffantes et prise pour visière passager	715005358 (MAX uniquement)	715005358 (MAX uniquement)
AGRICULTURE	Panier utilitaire	715005274	715005274
	Grande boîte de rangement	S/O	715007001
	Porte-outils Bolt-On	715008896	715008896
NEIGE	Ensemble de chenilles Apache XC	715008664	715008664
	Ensemble de fixation de chenilles Apache XC	715008264	715008264
	Ensemble de pelle ProMount acier 152 cm Noir	715006203	715006203

ACCESSOIRES LINQ : FACILITÉ D'INSTALLATION ET D'ENLÈVEMENT



- Aucun outil nécessaire : installez et retirez rapidement les accessoires à la main.
- Équipez votre véhicule Can-Am pour des tâches spécialisées en un rien de temps.
- Système de fixation robuste qui résiste aux terrains les plus accidentés.

G3

Accessoires LinQ avec base 16''	① Coffre de chargement avant	② Porte-bagages avant	③ Coffre de chargement arrière	④ Porte-bagages arrière	LinQ peut s'empiler dessus				
Glacière LinQ 16 l 219400964 • Noir / 295100698 • Blanc	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806	NON	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806	NON	NON				
Boîte à outils LinQ 715008111	Installation possible à l'intérieur* ou sur le coffre de chargement avant.								
Sac LinQ SR 21 l 860202449	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806 À installer uniquement sur le couvercle du coffre de chargement avant.								
Sac de sport LinQ 17 l 860202447	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806 Installation possible à l'intérieur* ou sur le coffre de chargement avant.								
Boîte modulaire LinQ (10 l) 715005494									
Boîte modulaire LinQ (20 l) 715007112									
Boîte modulaire LinQ (30 l) 715006830									
Ensemble d'outils LinQ 715006829								OUI	
Sac repliable LinQ 715008110	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806 À installer uniquement sur le couvercle du coffre de chargement avant.					NON	NON	NON	NON
Bidon de carburant LinQ - 15 l 860202246	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806								
Bidon d'huile LinQ - 3,785 l 860202445	À installer uniquement à l'intérieur* du coffre de chargement avant.								
Étui pour armes à feu LinQ 715009240	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806 À installer sur le couvercle du coffre de chargement avant.								
Accessoires LinQ avec base 36''	Coffre de chargement avant	Porte-bagages avant	Coffre de chargement arrière	Porte-bagages arrière	LinQ peut s'empiler dessus				
Panier de rangement LinQ (90 l) 715010173	NON	OUI	NON	OUI	NON				
Boîte de rangement avant LinQ (90 l) 715005272	OUI			NON					
Boîte de rangement LinQ (53 l) 715010172	NON	NON	OUI, retirer le porte-bagages arrière pour l'installation.	OUI	OUI				
Boîte bas profil LinQ (63 l) 715007827									
Coffre arrière LinQ (145 l) 715009471									
Coffre arrière LinQ (87 l) - G3 715009499									
Boîte isotherme LinQ 35 l 715006998		OUI	NON	OUI	NON				
Étui pour armes à feu LinQ 715009240		NON	NON	NON					
Supports et porte-bagages LinQ	Coffre de chargement avant	Porte-bagages avant	Coffre de chargement arrière	Porte-bagages arrière	LinQ peut s'empiler dessus				
Pincettes à cliquet LinQ 715005340	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806	OUI	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806	OUI	NON				
Porte-outils LinQ 715007358									
Porte-tronçonneuse LinQ 715004975	OUI	NON	NON	NON	NON				
Rallonge de porte-bagages avant LinQ 715009281	NON	OUI	NON	NON	NON				
Rallonge de porte-bagages arrière LinQ 715009475		NON		OUI					

* Il est nécessaire de retirer le couvercle du coffre de chargement avant.

ACCESSOIRES LINQ : FACILITÉ D'INSTALLATION ET D'ENLÈVEMENT



- Aucun outil nécessaire : installez et retirez rapidement les accessoires à la main.
- Équipez votre véhicule Can-Am pour des tâches spécialisées en un rien de temps.
- Système de fixation robuste qui résiste aux terrains les plus accidentés.

G3L

Accessoires LinQ avec base 16''	① Coffre de chargement avant	② Porte-bagages avant	③ Coffre de chargement arrière	④ Porte-bagages arrière	LinQ peut s'empiler dessus		
Glacière LinQ 16 l 219400964 - Noir / 295100698 - Blanc	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806 Installation possible à l'intérieur* ou sur le coffre de chargement avant.	NON	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806	NON	NON		
Boîte à outils LinQ 715008111	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806 À installer uniquement sur le couvercle du coffre de chargement avant.						
Sac LinQ SR 21 l 860202449	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806 À installer uniquement sur le couvercle du coffre de chargement avant.						
Sac de sport LinQ 17 l 860202447							
Boîte modulaire LinQ (10 l) 715005494	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806 Installation possible à l'intérieur* ou sur le coffre de chargement avant.						
Boîte modulaire LinQ (20 l) 715007112							
Boîte modulaire LinQ (30 l) 715006830							
Ensemble d'outils LinQ 715006829							
Sac repliable LinQ 715008110	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806 À installer uniquement sur le couvercle du coffre de chargement avant.						
Bidon de carburant LinQ - 15 l 860202246	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806 À installer uniquement à l'intérieur* du coffre de chargement avant.					NON	NON
Bidon d'huile LinQ - 3,785 l 860202445	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806 À installer uniquement à l'intérieur* du coffre de chargement avant.						
Étui pour armes à feu LinQ 715009240	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806 À installer sur le couvercle du coffre de chargement avant.						
Accessoires LinQ avec base 36''	Coffre de chargement avant	Porte-bagages avant	Coffre de chargement arrière	Porte-bagages arrière	LinQ peut s'empiler dessus		
Grande boîte de rangement LinQ 15007001	NON	NON	OUI, retirer le porte-bagages arrière pour l'installation.	NON	NON		
Panier de rangement LinQ (90 l) 715005274		OUI			OUI		
Boîte de rangement LinQ (53 l) 715006997		OUI			NON	OUI	
Boîte bas profil LinQ (63 l) 715007827		OUI			NON	NON	NON
Boîte de rangement LinQ (90 l) 715005272		OUI			NON	OUI	NON
Coffre arrière LinQ (87 l) - G3L 715009312		NON			NON	NON	OUI
Coffre arrière LinQ (145 l) 715009471		NON			OUI	NON	NON
Boîte isotherme LinQ 35 l 715006998		NON			OUI	NON	NON
Étui pour armes à feu LinQ 715009240		NON			OUI	NON	NON
Supports et porte-bagages LinQ		Coffre de chargement avant			Porte-bagages avant	Coffre de chargement arrière	Porte-bagages arrière
Pincettes à cliquet LinQ 715005340	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806	OUI	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806	OUI	NON		
Porte-outils LinQ 715007358							
Rallonge de porte-bagages LinQ 715004954	NON	NON	NON	NON			
Porte-tronçonneuse LinQ 715004975	OUI	NON	NON	NON			

* Il est nécessaire de retirer le couvercle du coffre de chargement avant.

ACCESSOIRES LINQ : FACILITÉ D'INSTALLATION ET D'ENLÈVEMENT



- Aucun outil nécessaire : installez et retirez rapidement les accessoires à la main.
- Équipez votre véhicule Can-Am pour des tâches spécialisées en un rien de temps.
- Système de fixation robuste qui résiste aux terrains les plus accidentés.

G3 MAX

Accessoires LinQ avec base 16''	① Coffre de chargement avant	② Porte-bagages avant	③ Coffre de chargement arrière	④ Porte-bagages arrière	LinQ peut s'empiler dessus						
Glacière LinQ 16 l 219400964 - Noir / 295100698 - Blanc	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806 Installation possible à l'intérieur* ou sur le coffre de chargement avant.	NON	NON	NON	NON						
Boîte à outils LinQ 715008111											
Sac LinQ SR 21 l 860202449	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806 À installer uniquement sur le couvercle du coffre de chargement avant.		NON			NON	NON				
Sac de sport LinQ 17 l 860202447	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806										
Boîte modulaire LinQ (10 l) 715005494	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806 Installation possible à l'intérieur* ou sur le coffre de chargement avant.		NON			NON	NON	OUI			
Boîte modulaire LinQ (20 l) 715007112								NON			
Boîte modulaire LinQ (30 l) 715006830								NON			
Ensemble d'outils LinQ 715006829								OUI			
Sac repliable LinQ 715008110	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806 À installer uniquement sur le couvercle du coffre de chargement avant.		NON			NON	NON	NON			
Bidon de carburant LinQ - 15 l 860202246	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806 À installer uniquement à l'intérieur* du coffre de chargement avant.										
Bidon d'huile LinQ - 3,785 l 860202445	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806 À installer sur le couvercle du coffre de chargement avant.										
Étui pour armes à feu LinQ 715009240	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806 À installer sur le couvercle du coffre de chargement avant.	NON	NON	NON	NON						
Accessoires LinQ avec base 36''	Coffre de chargement avant					Porte-bagages avant	Coffre de chargement arrière	Porte-bagages arrière	LinQ peut s'empiler dessus		
Panier de rangement LinQ (90 l) 715010173	NON					OUI	NON	OUI	NON		
Boîte de rangement avant LinQ (90 l) 715005272	OUI							NON			
Boîte de rangement LinQ (53 l) 715010172	NON							NON	NON	OUI	OUI
Boîte bas profil LinQ (63 l) 715007827											
Coffre arrière LinQ (139 l) 715009472						NON	OUI, retirer le porte-bagages arrière pour l'installation.			NON	NON
Coffre arrière LinQ (87 l) - G3 715009499						NON	NON			NON	
Boîte isotherme LinQ 35 l 715006998	NON					NON	OUI				
Étui pour armes à feu LinQ 715009240	NON					OUI	NON	NON	NON		
Supports et porte-bagages LinQ	Coffre de chargement avant	Porte-bagages avant	Coffre de chargement arrière	Porte-bagages arrière	LinQ peut s'empiler dessus						
Pincettes à cliquet LinQ 715005340	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806	OUI	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806	OUI	NON						
Porte-outils LinQ 715007358											
Porte-tronçonneuse LinQ 715004975	OUI	NON	NON	NON	NON						
Rallonge de porte-bagages avant LinQ 715009281	NON	OUI	NON	NON	NON						
Rallonge de porte-bagages arrière LinQ 715009475		NON		OUI							

* Il est nécessaire de retirer le couvercle du coffre de chargement avant.

ACCESSOIRES LINQ : FACILITÉ D'INSTALLATION ET D'ENLÈVEMENT



- Aucun outil nécessaire : installez et retirez rapidement les accessoires à la main.
- Équipez votre véhicule Can-Am pour des tâches spécialisées en un rien de temps.
- Système de fixation robuste qui résiste aux terrains les plus accidentés.

G3L MAX

Accessoires LinQ avec base 16''		① Coffre de chargement avant	② Porte-bagages avant	③ Coffre de chargement arrière	④ Porte-bagages arrière	LinQ peut s'empiler dessus				
	Glacière LinQ 16 I 219400964 • Noir / 295100698 • Blanc	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806 Installation possible à l'intérieur* ou sur le coffre de chargement avant.	NON	NON	NON	NON				
	Boîte à outils LinQ 715008111									
	Sac LinQ SR 21 I 860202449	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806 À installer uniquement sur le couvercle du coffre de chargement avant.		NON			OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806	NON		
	Sac de sport LinQ 17 I 860202447									
	Boîte modulaire LinQ (10 I) 715005494	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806 Installation possible à l'intérieur* ou sur le coffre de chargement avant.		NON			NON	OUI		
	Boîte modulaire LinQ (20 I) 715007112							NON		
	Boîte modulaire LinQ (30 I) 715006830							NON		
	Ensemble d'outils LinQ 715006829							OUI		
	Sac repliable LinQ 715008110	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806 À installer uniquement sur le couvercle du coffre de chargement avant.		NON			NON	NON		
	Bidon de carburant LinQ - 15 l 860202246	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806 À installer uniquement à l'intérieur* du coffre de chargement avant.								
	Bidon d'huile LinQ - 3,785 l 860202445									
	Étui pour armes à feu LinQ 715009240	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806 À installer sur le couvercle du coffre de chargement avant.	NON	NON	NON					
Accessoires LinQ avec base 36''		Coffre de chargement avant				Porte-bagages avant	Coffre de chargement arrière	Porte-bagages arrière	LinQ peut s'empiler dessus	
	Grande boîte de rangement LinQ 715007001	NON				NON	NON	OUI	NON	
	Panier de rangement LinQ (90 l) 715005274					OUI		NON		
	Panier de rangement LinQ (90 l) 715005272	NON				NON		OUI	OUI	
	Coffre arrière LinQ (87 l) - G3L 715009312					NON		NON	NON	
	Boîte de rangement LinQ (53 l) 715006997					OUI		NON	NON	
	Boîte bas profil LinQ (63 l) 715007827					OUI		NON	NON	
	Coffre arrière LinQ (139 l) 715009472	NON				NON		OUI, retirer le porte-bagages arrière pour l'installation.	NON	NON
	Boîte isotherme LinQ 35 l 715006998					NON		NON	OUI	
	Étui pour armes à feu LinQ 715009240		OUI	NON	NON					
	Étui pour armes à feu LinQ 715009240		OUI	NON	NON					
Supports et porte-bagages LinQ		Coffre de chargement avant	Porte-bagages avant	Coffre de chargement arrière	Porte-bagages arrière	LinQ peut s'empiler dessus				
	Pincettes à cliquet LinQ 715005340	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806	OUI	OUI, avec l'ensemble d'installation de base LinQ 860201806	OUI	NON				
	Porte-outils LinQ 715007358									
	Rallonge de porte-bagages LinQ 715004954	NON	NON	NON	NON					
	Porte-tronçonneuse LinQ 715004975	OUI	NON	NON	NON					

* Il est nécessaire de retirer le couvercle du coffre de chargement avant.

Accessoires LinQ avec base 16''

Bidon de carburant LinQ – 15 litres

G3, G3L

860202246



- Installation rapide, aisée et sûre avec le système LinQ.
- Bec antidéversement pour une utilisation facile.
- Capacité de 14 litres.
- En conformité avec la norme la plus récente sur les dispositifs pare-flammes.
- À installer dans le coffre de chargement avant.
- Exige l'ensemble d'installation de base LinQ (860201806).
- Aucun accessoire LinQ 16'' ne peut être empilé sur le bidon de carburant LinQ 15 l.
- Ne peut pas être placé sur le capot arrière en raison des restrictions de poids.
- Se renseigner sur les réglementations locales en matière de transport de carburant.

Bidon d'huile LinQ - 3,78 l

G3, G3L

860202445



- Capacité de 3,78 litres.
- À installer dans le coffre de chargement avant.
- Exige l'ensemble d'installation de base LinQ (860201806).
- Aucun accessoire LinQ 16'' ne peut être empilé sur le bidon d'huile de 3,78 l.
- Ne peut pas être placé sur le capot arrière en raison des restrictions de poids.

Porte-tronçonneuse LinQ

G3, G3L (sauf modèles X mr)

715004975



- Grâce à ce système, la tronçonneuse est placée à la verticale pour gagner de l'espace sur le porte-bagages et l'étui protège la chaîne.
- La chaîne est pincée, pour plus de rapidité et un maintien renforcé.
- Compatible avec la majorité des tronçonneuses disponibles sur le marché, la majorité des lames ne dépassant pas 45 cm.
- Compatible avec tous les accessoires LinQ 16'' qui tiennent dans le coffre de chargement avant.
- Permet l'installation du porte-outils LinQ.
- Non compatible avec la rallonge de porte-bagages LinQ lorsqu'elle est installée sur le porte-bagages avant du véhicule.

Boîte modulaire LinQ

G3, G3L

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.
- Ne peut pas être placé sur le capot arrière en raison des restrictions de poids.

Enveloppe thermique pour boîte modulaire LinQ (10 l)

G3, G3L

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.

Ensemble d'outils LinQ

G3, G3L

715006829



- Inclut :
 - Pince coupante
 - Pince à bec de canard
 - Pince étai
 - 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

G3, G3L

■ 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 x l 50,8 x h 25,4 cm.
- Dimensions intérieures : L 22,9 x l 43,2 x h 17,8 cm.
- Ne peut pas être placé sur le capot arrière en raison des restrictions de poids.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

Boîte à outils LinQ	G3, G3L	715008111
----------------------------	---------	------------------



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

Sac repliable LinQ	G3, G3L	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 de 40 l.
- Doublure du fond du sac en mousse pour mieux protéger votre équipement.
- Poignée intégrée pour faciliter le transport.
- Marinisée pour une utilisation en eau salée.
- Dimensions : L 35,6 x l 48,3 cm x h ajustable.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

Sac LinQ SR 21 I	G3, G3L	860202449
-------------------------	---------	------------------



- Sac extensible semi-rigide.
- Capacité de 21 l.
- Cf. tableau pour l'emplacement et les exigences de montage.

Sac de sport LinQ 17 I	G3, G3L	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.

Accessoires LinQ avec base 36''

NOUVEAU Coffre arrière LinQ (145 I)	G3, G3L (sauf modèles MAX)	715009471
--	----------------------------	------------------



- Coffre arrière en polyéthylène remplaçant le porte-bagages arrière pour une intégration parfaite et l'augmentation de la capacité de chargement.
- Capacité de stockage de 145 l.
- Installation et démontage faciles avec le système LinQ.
- Des fixations LinQ doivent être installées dans le coffre de chargement arrière (4 fixations LinQ incluses).
- Possibilité d'installer des accessoires LinQ 16'' sur le couvercle pour augmenter la capacité de chargement.
- Le nouveau système de verrouillage ergonomique et résistant offre une excellente étanchéité.
- Possibilité d'installer les porte-outils LinQ (715008896) sur le coffre.
- Verrouillable avec une serrure sur le devant (deux clés incluses).

NOUVEAU Coffre arrière LinQ (139 I)	G3, G3L (modèles MAX uniquement)	715009472
--	----------------------------------	------------------



- Coffre arrière en polyéthylène remplaçant le porte-bagages arrière pour une intégration parfaite et l'augmentation de la capacité de chargement.
- Capacité de stockage de 139 l.
- Installation et démontage faciles avec le système LinQ.
- Des fixations LinQ doivent être installées dans le coffre de chargement arrière (4 fixations LinQ incluses).
- Compatible avec le siège passager.
- Le nouveau système de verrouillage ergonomique et résistant offre une excellente étanchéité.
- Possibilité d'installer les porte-outils LinQ (715008896) sur le coffre.
- Verrouillable avec une serrure sur le devant (deux clés incluses).

NOUVEAU Coffre arrière LinQ (87 I) – G3L	G3L	715009312
---	-----	------------------



- Boîte de rangement arrière en polyéthylène à l'épreuve des intempéries.
- S'adapte uniquement sur le porte-bagages arrière.
- Capacité de stockage de 87 l.
- Forme optimisée de la base de la boîte de chargement pour s'adapter parfaitement au porte-bagages arrière G3L.
- Verrouillable avec une serrure sur le devant (2 clés incluses).
- Installation et démontage faciles avec le système LinQ.
- Installation dans la configuration LinQ 36''.
- Compatible avec le siège passager.
- Possibilité d'installer les porte-outils LinQ (715008896) sur le coffre.

NOUVEAU Coffre arrière LinQ (87 l) – G3

G3 (sauf modèles MAX)

715009499

- Boîte de rangement arrière en polyéthylène à l'épreuve des intempéries.
- S'adapte uniquement sur le porte-bagages arrière.
- Capacité de stockage de 87 l.
- Forme optimisée de la base de la boîte de chargement pour s'adapter parfaitement au porte-bagages arrière G3L.
- Verrouillable avec une serrure sur le devant (2 clés incluses).
- Installation et démontage faciles avec le système LinQ.
- Installation dans la configuration LinQ 36".
- Compatible avec le siège passager.
- Possibilité d'installer les porte-outils (715008896) sur le coffre.

NOUVEAU Boîte de rangement LinQ (90 l)

G3, G3L (sauf X mr)

715005272

- En polyéthylène.
- Capacité de stockage de 90 l.
- S'adapte uniquement sur le porte-bagages avant.
- Installation et démontage faciles avec le système LinQ.
- Couvercle du caisson avant à retirer pour une capacité optimale.
- Verrouillable avec une serrure sur le devant (2 clés incluses).

Boîte de rangement LinQ (53 l)

G3

715010172

G3L

715006997

- En polyéthylène.
- Capacité de stockage de 53 l.
- Installation et démontage faciles avec le système LinQ.
- Installation possible sur les porte-bagages avant ou arrière.
- Le nouveau système de verrouillage ergonomique et résistant offre une excellente étanchéité.
- Possibilité d'installer des accessoires LinQ 16" sur le couvercle et d'augmenter la capacité de chargement.
- Possibilité d'installer les porte-outils LinQ (715008896) sur la boîte.
- Verrouillable avec une serrure sur le devant (deux clés incluses).

Boîte bas profil LinQ (63 l)

G3, G3L

715007827

- Fabriquée en polypropylène injecté résistant aux chocs et à l'épreuve des intempéries, cette boîte a une capacité de 63 l.
- Fixation LinQ pour un rangement efficace et sûr, verrouillage en place d'un simple quart de tour. Installation et démontage faciles avec le système LinQ.
- Installation uniquement dans une configuration de 36".
- Des accessoires LinQ 16" peuvent être installés sur le couvercle pour augmenter la capacité de chargement.
- Facilement transportable grâce à la poignée rigide. Le système antivibration empêche la poignée de bouger pendant la conduite.
- La boîte tient debout grâce aux pieds situés au niveau des charnières.
- Le design compact évite de bloquer le champ de vision à l'arrière.
- Serrure sur le devant (2 clés fournies).

Panier de rangement LinQ (90 l)

G3

715010173

G3L

715005274

- En polyéthylène.
- Capacité de stockage de 90 l.
- Installation et démontage faciles avec le système LinQ.
- Installation possible sur les porte-bagages avant ou arrière.
- Des tendeurs peuvent être fixés sur les six poignées placées sur le pourtour.
- Possibilité d'installer les porte-outils LinQ (715008896) sur le panier.

Grande boîte de rangement

G3L

715007001

- Plateforme arrière pour transporter de gros objets.
- Points d'ancrage (anneau en D), fixations LinQ pour porte-outils et repères pour permettre l'installation d'un accessoire de 16".
- Comprend également un tapis de sol, ainsi que deux fentes permettant l'installation d'un séparateur et d'un panneau de fermeture de l'ouverture à l'arrière de la boîte.
- Elle s'installe et se retire aisément des plateformes de quads grâce au système LinQ et aux crochets.

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

Boîte isotherme LinQ 35 l

G3, G3L

715006998

- Fixation LinQ pour un rangement efficace et sûr, verrouillage en place d'un simple quart de tour.
- Installation et démontage faciles avec le système LinQ.
- Installation dans la configuration LinQ 36".
- En polyéthylène pour une rigidité et une durabilité exceptionnelles.
- Capacité de stockage de 35 l.
- Fixation de la boîte isotherme sur le véhicule à l'aide du verrouillage LinQ (860201968).
- Mousse isolante de qualité supérieure pour une conservation optimale de la glace.
- Possibilité d'ajouter un rail LinQ Lite à 5 fentes sur le côté et à l'arrière de la boîte isotherme.
- Un panier étanche est inclus pour protéger les aliments de l'eau.
- Bouchon de vidange au fond de la boîte pour éliminer l'excès d'eau.
- Le nouveau système de verrouillage ergonomique et résistant offre une excellente étanchéité.
- Moyen innovant de faire tenir 12 canettes (355 ml).
- Poignées moulées pour une installation et un retrait rapides.

NOUVEAU Rallonge de porte-bagages avant LinQ	G3 (sauf modèles X mr)	715009281
---	------------------------	------------------



- Installation et démontage faciles avec le système LinQ.
- S'adapte uniquement à l'avant du véhicule.
- Fournit des points d'arrimage pour sécuriser la cargaison sur les porte-bagages.
- En aluminium avec peinture finition poudre durable.
- Hauteur de 12,7 cm.

NOUVEAU Rallonge de porte-bagages arrière LinQ	G3 (sauf modèles X mr)	715009475
---	------------------------	------------------



- Installation et démontage faciles avec le système LinQ.
- S'adapte uniquement à l'arrière du véhicule.
- Fournit des points d'arrimage pour sécuriser la cargaison sur les porte-bagages.
- En aluminium avec peinture finition poudre durable.
- Hauteur de 17,8 cm.

Rallonge de porte-bagages LinQ	G3L	715004954
---------------------------------------	-----	------------------



- Installation et démontage faciles avec le système LinQ.
- S'adapte à l'avant ou à l'arrière du véhicule.
- Fournit des points d'arrimage pour sécuriser la cargaison sur les porte-bagages.
- Acier, revêtement anticorrosion et finition poudre durable.
- Hauteur de 17,8 cm.

Supports LinQ

Porte-outils LinQ	G3, G3L	715007358
--------------------------	---------	------------------



- Porte-outils ultrapolyvalent.
- Le loquet pivotant pratique permet de ranger les outils dans n'importe quelle direction.
- Vendu par paires.

Pincettes à cliquet LinQ	G3, G3L	715005340
---------------------------------	---------	------------------



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

Pincettes à cliquet LinQ	G3L	715001421
---------------------------------	-----	------------------



- Pincettes durables et flexibles procurant une fixation sur mesure pour tous vos objets de 2,5 cm à 10 cm de diamètre.
- Parfaites pour le transport d'arcs, de cannes à pêche, de râtaux ou d'autres outils agricoles.
- Un bouton de détachement rapide ouvre rapidement la pince.
- Système robuste, conçu pour les aventures les plus extrêmes.
- Installation facile sur les porte-bagages tubulaire, les rallonges de porte-bagages, les paniers ou les pare-chocs.
- Vendu par paires.

Étui pour armes à feu LinQ	G3, G3L	715009240
-----------------------------------	---------	------------------



- De conception pratique, permettant de ranger fusils et carabines jusqu'à 132 cm, même avec la plupart des 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.
- L'étui pour armes à feu LinQ doit être installé sur le couvercle du coffre de chargement avant à l'aide de l'ensemble d'installation de base LinQ (860201806), sur le porte-bagages avant ou sur le garde-boue à l'aide de l'ensemble de fixation pour étui d'arme à feu LinQ (715006074).
- Ne peut pas être placé sur le capot arrière en raison des restrictions de poids.

Ensemble de fixation pour étui d'arme à feu LinQ - Sur le garde-boue	G3, G3L	715006074
---	---------	------------------



- Requis pour installer l'étui pour armes à feu LinQ sur le garde-boue.
- S'installe du côté droit du véhicule et le système de sécurité permet au conducteur ou au passager de sortir rapidement du véhicule.
- Le système de fixation à profil bas peut rester sur le véhicule tout au long de l'année et ne gêne pas lorsque l'étui n'est pas installé.

Supports

Porte-outils Bolt-On

G3, G3L

715008896



- Le porte-outils est conçu pour s'adapter au panier de rangement LinQ (90 l) (715005274), à la boîte de rangement LinQ (53 l) (715006997), au coffre arrière LinQ (139 l) (715006097 et 715009472) et au coffre arrière LinQ (145 l) (715005273 et 715009471).
- Le loquet pivotant pratique permet de ranger les outils de toutes tailles dans la direction appropriée.
- Vendu par paires.
- Plusieurs degrés de réglage.

Support multi-usage

G3L

715002354 • Simple

715001945 • Double



- Pince en U articulée permettant de transporter des outils (pelle ou hache) et des armes (fusil ou arc) bien fixés, mais faciles d'accès.
- Installation facile sur un porte-bagages tubulaire, les rallonges de porte-bagages, le panier ou les pare-chocs.
- Vendu par paires.

Montage LinQ

Ensemble d'installation de base LinQ

G3, G3L

860201806



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

Base LinQ

G3L

715002350



- En polypropylène renforcé de fibre de verre.
- Permet d'installer l'ensemble des accessoires LinQ.
- Vendu par 4.

Verrouillage LinQ

G3, G3L

860201968



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

SACS ET RANGEMENT

Sac de rangement souple (70 l)

G3, G3L

715007002



- Transportez votre équipement dans un sac à l'épreuve des intempéries.
- Sac souple d'une capacité de 70 l conçu pour maximiser l'espace à l'avant ou à l'arrière du véhicule.
- Trois compartiments avec séparateurs amovibles.
- Facile à installer grâce à un système de sangles.
- Modèles X mr : S'adapte uniquement sur le porte-bagages arrière.

PARE-BRISE CAN-AM

NOUVEAU Pare-brise Adventure haut - Ultrarésistant

G3 (sauf modèles X mr)

715009458



- Changez rapidement la protection contre le vent en actionnant les deux leviers.
- 36 cm de haut, avec possibilité d'ajustement de 5 cm, pour se protéger du vent et des intempéries.
- Polycarbonate injecté d'une épaisseur de 4 mm avec revêtement Quantum¹ ultrarésistant.
- Offre une excellente transparence et une meilleure résistance à l'abrasion.
- L'extension de console (715009218) est nécessaire à l'installation.
- Défecteurs d'air latéraux (715009462) disponibles pour une protection accrue.

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 Adventure haut – ultrarésistant

G3L (sauf modèles X mr)

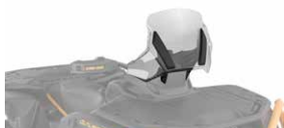
715007268

- Pare-brise Adventure avec trois réglages en hauteur.
- 36 cm de haut pour se protéger du vent et des intempéries.
- Polycarbonate injecté d'une épaisseur de 4 mm avec revêtement Quantum¹ ultrarésistant.
- Offre une excellente transparence et une meilleure résistance à l'abrasion.
- L'extension de console (715005368) est nécessaire à l'installation.
- Déflecteurs d'air latéraux (715005862) disponibles pour une protection accrue.

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 Pare-brise Adventure haut

G3 (sauf modèles X mr)

715009453

- Changez rapidement la protection contre le vent en actionnant les deux leviers.
- 36 cm de haut, avec possibilité d'ajustement de 5 cm, pour se protéger du vent et des intempéries.
- Polycarbonate injecté d'une épaisseur de 4 mm.
- L'extension de console (715009218) est nécessaire à l'installation.
- Déflecteurs d'air latéraux (715009462) disponibles pour une protection accrue.

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 Adventure haut

G3L (sauf modèles X mr)

715005377

- Pare-brise Adventure avec trois réglages en hauteur.
- 36 cm de haut pour se protéger du vent et des intempéries.
- Polycarbonate injecté d'une épaisseur de 4 mm.
- L'extension de console (715005368) est nécessaire à l'installation.
- Déflecteurs d'air latéraux (715005862) disponibles pour une protection accrue.

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 Pare-brise Adventure bas réglable

G3 (sauf modèles X mr)

715009219

- Changez rapidement la protection contre le vent en actionnant les deux leviers.
- 25 cm de haut, avec possibilité d'ajustement de 5 cm, pour se protéger du vent.
- Polycarbonate injecté d'une épaisseur de 4 mm.
- L'extension de console (715009218) est nécessaire à l'installation.
- Déflecteurs d'air latéraux (715009462) disponibles pour une protection accrue.

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 Adventure bas

G3L (sauf modèles X mr)

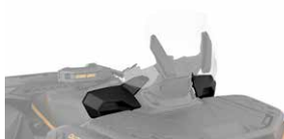
715005860

- Pare-brise Adventure avec trois réglages en hauteur.
- 25 cm de protection contre le vent.
- Polycarbonate injecté d'une épaisseur de 4 mm.
- L'extension de console (715005368) est nécessaire à l'installation.
- Déflecteurs d'air latéraux (715005862) disponibles pour une protection accrue.

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 Déflecteurs d'air latéraux Adventure

G3 (sauf modèles X mr)

715009462

- Pour une protection accrue contre le vent.
- Installation facile.
- Événements contrôlables pour gérer la circulation d'air.
- L'extension de console (715009218) est nécessaire à l'installation.
- Compatible avec les pare-brise Adventure (715009219, 715009453, 715009458).
- Non compatible avec le système audio intégré (715005354).

Déflecteurs d'air latéraux Adventure

G3L (sauf modèles X mr)

715005862

- Pour une protection accrue contre le vent.
- Installation facile.
- L'extension de console (715005368) est nécessaire à l'installation.
- Compatible avec les pare-brise Adventure (715005860, 715005377, 715007268).
- Non compatible avec le système audio intégré (715005354).

NOUVEAU Extension de console

G3 (sauf modèles X mr)

715009218



- Compartiment de rangement intégré (2 l) avec support magnétique sûr pour vos appareils électroniques.
- La construction robuste en polypropylène injecté renforcé de fibres facilite le montage et l'installation.
- Puissance 25 fois supérieure au poids de n'importe quel smartphone, de sorte que vous pouvez rouler sur terrain accidenté en toute confiance.
- Deux positions possibles pour vos appareils électroniques : portrait et paysage.
- Comprend tout le nécessaire pour l'installation sur vos appareils électroniques préférés : une plaque Can-Am pré-assemblée avec adhésif multisurfaces 3M.
- Comprend des clips de guidage moulés dans la porte pour faire passer le câble de charge.
- Possibilité d'installer la prise USB dans le compartiment de rangement (prise USB vendue séparément).
- Requis pour l'installation du pare-brise Adventure et des déflecteurs d'air latéraux.
- Non compatible avec l'ensemble de prise d'air surélevée.
- Cordon d'attache inclus pour plus de tranquillité d'esprit.

Extension de console

G3L (sauf modèles X mr)

715005368



- Compartiment de rangement intégré (4 l) avec support magnétique sûr pour vos appareils électroniques.
- La construction robuste en polypropylène injecté renforcé de fibres facilite le montage et l'installation.
- Puissance 25 fois supérieure au poids de n'importe quel smartphone, de sorte que vous pouvez rouler sur terrain accidenté en toute confiance.
- Deux positions possibles pour vos appareils électroniques : portrait et paysage.
- Comprend tout le nécessaire pour l'installation sur vos appareils électroniques préférés : deux plaques Can-Am pré-assemblées avec adhésif multisurfaces 3M.
- Comprend des clips de guidage moulés dans la porte pour faire passer le câble de charge.
- Possibilité d'installer la prise USB dans le compartiment de rangement (prise USB vendue séparément).
- Requis pour l'installation du pare-brise Adventure et des déflecteurs d'air latéraux.
- Non compatible avec l'ensemble de prise d'air surélevée.
- Cordon d'attache inclus pour plus de tranquillité d'esprit.

Prise de courant USB sur extension de console

G3, G3L (sauf modèles X mr)

715008750



- Utile pour l'extension de console (715005368 et 715009218) afin de brancher le chargeur de votre appareil électronique dans le compartiment.
- Ports USB-A et USB-C.
- Le capuchon en caoutchouc protège les ports lorsqu'ils ne sont pas utilisés.
- Rétroéclairage pour mettre les ports USB en évidence.
- L'extension de console (715005368 et 715009218) est nécessaire à l'installation.

GUIDONS ET RÉTROVISEURS

Protège-mains enveloppants conducteur

G3, G3L

■ 715005361 • Noir
■ 715005362 • Néo jaune



- Protection contre le vent, les branches et les débris.
- Plastique injecté robuste avec logo Can-Am.
- Structure légère en fonte d'aluminium noire.
- La nouvelle conception ergonomique offre un meilleur confort pour la main et renforce la protection.
- Le système de montage libère le guidon.
- Outillage d'installation compris.

Déflecteurs d'air pour poignées du passager

G3, G3L (modèles MAX uniquement)

715001669



- Ces déflecteurs s'adaptent aux poignées du passager et assurent un plus grand confort.
- Faciles à installer et à désinstaller.

Rétroviseurs de guidon

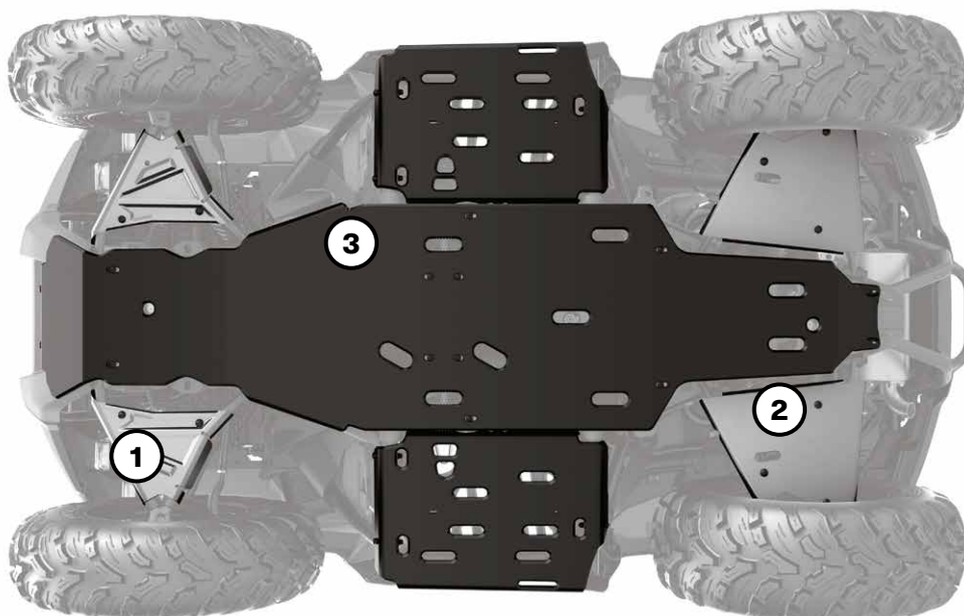
G3, G3L

715005366



- Rétroviseurs convexes ajustables montés sur le guidon.
- La surface convexe permet une meilleure visibilité avec un champ de vision plus large.
- Ne nécessite pas le montage d'un pare-brise ou d'un carénage.
- Compatible avec toutes les options de pare-brise.

PLAQUES DE PROTECTION



Nos plaques de protection offrent la durabilité, la résistance et la fiabilité dont vos aventures ont besoin. Protégez le dessous de votre véhicule, de l'avant à l'arrière. Les rebords au niveau des repose-pieds ajoutent un petit plus. Plusieurs matériaux sont combinés pour une protection optimale : aluminium pour les bras triangulaires et plastique pour le dessous du véhicule. Ainsi, vous pouvez affronter les terrains accidentés en toute confiance.

- Installation rapide et facile par boulonnage. Inutile de retirer les plaques de protection d'usine. Plus de rivets ni d'écrous à river.
- Plaques plus épaisses (10 mm).

OUTLANDER

G3		G3L	
2025		2023 et ultérieurs	
Sauf modèles MAX	Modèles MAX uniquement	Sauf modèles MAX	Modèles MAX uniquement

Ensemble de plaques de protection

715009216	715009217	715005309	715005310
-----------	-----------	-----------	-----------

Plaques de protection individuelles

① Protecteurs de bras triangulaires en aluminium, avant	715009214	715009214	715005305	715005305
② Protecteurs de bras triangulaires en aluminium, arrière	715009215	715009215	715005308	715005308
③ Plaques de protection HMWPE	715009864	715009865	715005306	715005307

PARE-CHOCS ET PROTECTIONS

Pare-chocs

Pare-chocs avant XU	G3L	715006614
----------------------------	-----	------------------



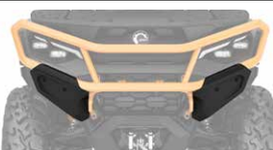
- La construction tubulaire robuste offre la protection la plus complète à votre véhicule.
- Protège les feux et les coins du véhicule.
- Treuil compatible.
- Anneau de remorquage intégré.
- Similaire au pare-chocs du modèle XU.

Pare-chocs avant XT	G3L	715004952
----------------------------	-----	------------------



- Offre une protection supplémentaire à votre véhicule.
- Résistant et durable.
- Fabrication en gros tubes avec finition poudre noire.
- Similaire au pare-chocs de série sur les modèles XT.
- Plaque de fixation incluse pour anneau de remorquage.

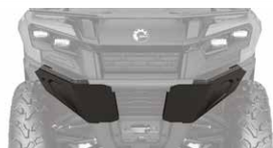
NOUVEAU Plaques pour pare-chocs avant Xtreme	G3 (sauf modèles X mr)	715009293
---	------------------------	------------------



- Sa construction en acier ultrarobuste offre une protection supplémentaire à l'avant du véhicule sur les terrains accidentés.
- Compatible avec tous les pare-chocs avant.
- Peinture finition poudre durable.
- Non compatible avec les systèmes de chenilles.

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

Plaque pour pare-chocs avant Xtreme	G3L (sauf modèles X mr)	715005439
--	-------------------------	------------------



- Sa construction ultrarobuste offre une protection supplémentaire à l'avant du véhicule sur les terrains accidentés.
- Compatible avec tous les pare-chocs avant.
- Non compatible avec les systèmes de chenilles.

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

Anneau de remorquage avant	G3L	715008842
-----------------------------------	-----	------------------



- Offre une fixation solide pour le remorquage ou lors du transport du véhicule.
- Permet de fixer la plupart des anneaux ou sangles.
- Cet attelage a une capacité de remorquage de 1 587 kg.
- Acier forgé.
- Pare-chocs avant XT (715004952) requis pour l'installation.
- Non compatible avec le pare-chocs Outlander XT de série.

Pare-chocs arrière intégral	G3L	715008738
------------------------------------	-----	------------------



- Offre une protection supplémentaire à votre véhicule.
- Protège les feux arrière du véhicule sans les obstruer.
- Robuste et durable, il doit être ajouté au pare-chocs arrière XT (de série ou accessoire) pour une protection complète.
- Fabrication en tubes larges et robustes avec finition poudre noire et coins en métal.

Pare-chocs arrière XT	G3L (modèles STD, DPS et X mr uniquement)	715004953
------------------------------	---	------------------



- Construction tubulaire robuste.
- Protège le véhicule des obstacles.
- De série sur Outlander XT et Outlander PRO.
- Convient aux modèles de base uniquement avec barre de préhension.
- Requis pour installer le pare-chocs arrière intégral.

Protections

Protecteurs d'aile

G3L (sauf modèles cat. T)

715005349

G3L (modèles cat. T uniquement)

715006336



- Ensemble conçu pour offrir une protection accrue contre la poussière et les débris. Indispensable pour ceux qui aiment conduire dans la boue.
- Fabriqué en plastique injecté qui épouse parfaitement les ailes de votre véhicule.
- Accessoire stylé qui rehaussera l'apparence robuste mais branchée du véhicule.
- L'ensemble comprend les extensions avant et arrière ainsi que les éléments de fixation.

ÉCLAIRAGE ET ACCESSOIRES ÉLECTRIQUES

Ensemble de poignées et accélérateur chauffants intégrés

G3, G3L sauf LTD

715005072

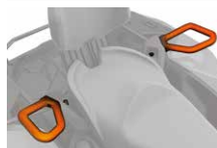


- Niveaux de chauffage affichés sur l'écran du véhicule.
- Bouton ergonomique intégré à la poignée gauche.
- Bouton unique pour la sélection du chauffage des poignées et de l'accélérateur.
- Cinq réglages de température pour l'accélérateur et les poignées.
- Rapport de chauffage réglable entre poignées et accélérateur.
- Maintenez le bouton enfoncé pour atteindre rapidement la chaleur maximale.
- Dernier réglage mémorisé.
- La certification d'étanchéité IP67 empêche toute pénétration d'éléments.
- Conformité ECE.
- Installation plug-and-play.
- Poignées à clipser, pas besoin de colle.

Poignées chauffantes et prise pour visière passager

G3 (modèles MAX uniquement), G3L (modèles MAX uniquement)

715005358



- Remplacent les poignées pour passager de série.
- Est intégré dans l'accoudoir un interrupteur avec deux réglages de température pour trois zones de chauffage des poignées.
- Prise pour visière chauffante intégrée dans l'accoudoir.

Dispositif de chauffage de siège

G3, G3L

715007211



- Dispositif de chauffage de siège 25 W pour un confort de conduite.
- Un seul réglage de température.
- Coussinet chauffant et faisceau électrique uniquement.
- Une housse de siège résistante (715008311) est requise pour l'installation sur les modèles monoplace.
- Une housse de siège résistante (715008313) est requise pour l'installation sur les modèles biplace.

Prise pour visière chauffante

G3, G3L

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.

NOUVEAU Ensemble de prise de courant USB

G3, G3L

219400510



- Permet de recharger vos appareils électroniques pendant la conduite* (smartphone, MP3, vêtements chauffants, etc.).
- Connecteurs à deux ports USB.
- Ensemble plug-and-play.

*Selon le modèle, l'ensemble de prise peut ne pas recharger vos appareils pendant la conduite.

Ensemble de prise de courant intelligente USB

G3, G3L

715009117



- Alimenter tous vos appareils électroniques avec cette prise USB facile à monter.
- Prise USB-A3.0 et prise USB C (PD).
- Puissance : 36 W.
- Chargeur USB intelligent pour une charge rapide lorsque la batterie est faible.
- Remplace la prise 12 V du véhicule.

Support pour téléphone portable

G3, G3L

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.

- Support GPS RAM pour guidon (715001985) ou extension de console (715005368) requis pour l'installation.
- En cas d'installation sur l'extension de console, la prise de courant USB sur extension de console (715008750) est requise pour charger le téléphone portable.
- En cas d'installation sur l'extension de console, les protège-mains enveloppants conducteur (715005361 ou 715005362) sont incompatibles.

Support GPS RAM⁺ pour guidon

G3, G3L

715001985



- Support pratique pour installer le GPS Garmin Montana (715002830) ou le support pour téléphone portable (715008786) (non compris) sur le guidon de votre engin.

Système audio intégré

G3, G3L

715005354



- Système audio entièrement intégré et résistant aux intempéries.
- Comprend deux haut-parleurs Bluetooth 6,5" sur les garde-boue avant. Vous avez le contrôle sur ce que vous écoutez.
- La robustesse Can-Am est de mise dans les conditions de conduite les plus exigeantes.
- Conception par des experts pour un son exceptionnel même à bord de votre Outlander.
- Fourni avec deux haut-parleurs, chacun avec une puissance dynamique de 50 W.
- S'intègre parfaitement et fonctionne avec tous les appareils compatibles Bluetooth ou via un port auxiliaire.

- Système audio plug-and-play spécialement conçu pour ne pas vider la batterie.
- Compatible avec l'extension de console (715005368 ou 715009218) et les pare-brise Adventure.
- Non compatible avec les déflecteurs d'air latéraux Adventure (715005862 ou 715009462).
- Conforme CE.

Remarque : Nous vous recommandons de choisir des formats de fichiers 20 Kbps MP3, 192-256 Kbps AAC ou AIFF ou WAV pour profiter pleinement du potentiel de l'enceinte. Des formats plus compressés affecteront probablement la qualité du son.

Barre audio Bluetooth pour guidon par MTX

G3, G3L

219400840



- Enceinte Bluetooth⁺ aux commandes immédiatement accessibles.
- Enceinte étanche IP66 de construction robuste, conçue pour usage extérieur.
- Puissance de 150 watts, offrant une qualité sonore remarquable.
- S'intègre parfaitement et fonctionne avec les appareils compatibles au système Bluetooth.

- Comprend une entrée, un fil de mise à la terre et un fil d'allumage ainsi qu'une sortie auxiliaire et un câble de connexion de 8,9 cm.
- Non compatible avec l'ensemble de protecteurs de guidon XT.
- Conforme CE.

Remarque : Nous vous recommandons de choisir des formats de fichiers 320 Kbps MP3, 192-256 Kbps AAC ou AIFF ou WAV pour profiter pleinement du potentiel de l'enceinte. Des formats plus compressés affecteront probablement la qualité du son.

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

G3, G3L (sauf modèles X mr)

715009775



- Éclairages LED de 14 W produisant 1 260 lumens chacun.
- Boîtier en aluminium moulé sous pression robuste comportant 6 LED haute puissance.
- Disposent de deux 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.
- Projecteur diffusant un faisceau lumineux long et étroit, idéal pour la conduite à vitesse élevée.
- Pare-chocs avant XT ou XU (715004952 ou 715006614) et câble d'alimentation (715005353) requis pour l'installation.
- Installation également possible sur les pare-chocs avant de série (XT et XU).

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

G3L (sauf modèles X mr)

715009774



- Éclairages LED de 14 W produisant 1 260 lumens chacun.
- Boîtier en aluminium moulé sous pression robuste comportant 6 LED haute puissance.
- Disposent de deux 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.

- Projecteur émettant un faisceau lumineux large, idéal pour les travaux comme le déneigement, les manœuvres ou la conduite dans la poussière et le brouillard.
- Pare-chocs avant XT ou XU (715004952 ou 715006614) et câble d'alimentation (715005353) requis pour l'installation.
- Installation également possible sur les pare-chocs avant de série (XT et XU).

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

G3, G3L (sauf modèles X mr)

715002933



- Équipée de 12 LED Cree de 5 W.
- 5 400 lumens.
- Robuste et étanche.
- Une puissance considérable pour sa taille.

- Non conformes CE.
- Pare-chocs avant XT ou XU (715004952 ou 715006614) et câble d'alimentation (715005353) requis pour l'installation.
- Installation également possible sur les pare-chocs avant de série (XT et XU).

Barre d'éclairage LED double rangée 38 cm (90 W)	G3, G3L (sauf modèles X mr)	715002934
---	-----------------------------	------------------



- 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.
- Pare-chocs avant XT (715004952) et câble d'alimentation (715005353) requis pour l'installation.
- Installation également possible sur les pare-chocs avant de série (XT uniquement).

Câble d'alimentation d'éclairage <i>(photo non disponible)</i>	G3, G3L	715005353
--	---------	------------------

- Requis pour l'installation des barres d'éclairage LED 25 cm et 38 cm, ainsi que des éclairages LED 9 cm.

Projecteur LED RAM†	G3, G3L	710005423
----------------------------	---------	------------------



- Projecteur LED de 540 lumens (9 W) ultrarobuste doté d'une double rotule de 2,5 cm de diamètre et d'un mécanisme de support en caoutchouc.

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 Clé verte DESS RFID	G3, G3L	710005232
------------------------------------	---------	------------------



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

Chargeur C-TEK		860200997
-----------------------	--	------------------



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

TREUILS

Treuil Can-Am HD

NOUVEAU Treuil Can-Am HD 2500	G3 (sauf X mr) G3L (2025 et ultérieurs)	715009797
--------------------------------------	---	------------------



- 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.
- Télécommande filaire étanche aux intempéries de 3 m (vendue séparément).
- Force de traction de 1 134 kg.
- Câble en acier de 15,2 m de long et 4,8 mm de diamètre.
- Guide-câble à rouleau robuste à quatre sens.
- Interrupteur étanche monté sur le guidon.
- Solénoïde étanche pour une protection parfaite contre les intempéries.
- Câblage plug-and-play.
- Conformité CE et UKCA.

NOUVEAU Treuil Can-Am HD 3500	G3 (sauf X mr) G3L (2025 et ultérieurs)	715009798
--------------------------------------	---	------------------



- 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.
- Télécommande filaire étanche aux intempéries de 3 m (vendue séparément).
- Force de traction de 1 588 kg.
- Câble en acier de 15,2 m de long et 5,2 mm de diamètre.
- Guide-câble à rouleau robuste à quatre sens.
- Interrupteur étanche monté sur le guidon.
- Solénoïde étanche pour une protection parfaite contre les intempéries.
- Câblage plug-and-play.
- Conformité CE et UKCA.

Treuil Can-Am HD 2500

G3L 2024 et antérieurs

715006973



- 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.
- Télécommande filaire étanche aux intempéries de 3 m (vendue séparément).
- Force de traction de 1 134 kg.

- Câble en acier de 15,2 m de long et 4,8 mm de diamètre.
- Guide-câble à rouleau robuste à quatre sens.
- Interrupteur étanche monté sur le guidon.
- Solénoïde étanche pour une protection parfaite contre les intempéries.
- Câblage plug-and-play.
- Conformité CE et UKCA.

Treuil Can-Am HD 3500

G3L 2024 et antérieurs

715006974



- 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.
- Télécommande filaire étanche aux intempéries de 3 m (vendue séparément).
- Force de traction de 1 588 kg.

- Câble en acier de 15,2 m de long et 5,2 mm de diamètre.
- Guide-câble à rouleau robuste à quatre sens.
- Interrupteur étanche monté sur le guidon.
- Solénoïde étanche pour une protection parfaite contre les intempéries.
- Câblage plug-and-play.
- Conformité CE et UKCA.

Treuil Can-Am HD 3500-S

G3L 2024 et antérieurs

715008285



- 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.
- Télécommande filaire étanche aux intempéries de 3 m (vendue séparément).
- Force de traction de 1 588 kg.

- Câble synthétique de 15,2 m de long et 4,8 mm de diamètre.
- Guide-câble très résistant.
- Interrupteur étanche monté sur le guidon.
- Solénoïde étanche pour une protection parfaite contre les intempéries.
- Câblage plug-and-play.
- Conformité CE et UKCA.

NOUVEAU Treuil Can-Am HD 3500-S

G3 (sauf modèles X mr), G3L 2025 et ultérieurs

715009799



- 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.
- Télécommande filaire étanche aux intempéries de 3 m (vendue séparément).
- Force de traction de 1 588 kg.

- Câble synthétique de 15,2 m de long et 4,8 mm de diamètre.
- Guide-câble très résistant.
- Interrupteur étanche monté sur le guidon.
- Solénoïde étanche pour une protection parfaite contre les intempéries.
- Plug-and-play.
- Conformité CE et UKCA.

Accessoires pour treuils

Télécommande filaire Can-Am HD

Treuils Can-Am HD

715008121



- Permet d'ajouter une télécommande manuelle à son treuil ou un treuil de série.
- Fonctionne avec l'interrupteur monté sur le guidon.
- Télécommande filaire et prise à distance incluses.
- Câble de 3 m.

Ensemble d'accessoires pour treuil

715002409



- Tirez le meilleur parti de votre treuil.
- Doublez votre puissance de traction, changez la direction et maintenez votre treuil en bon état de marche.
- Comprend des estropes, une poulie coupée, un étrier et des gants de treuillage.

ATTELAGES

Attelages

Attelage de réception avant	G3, G3L	715004977
------------------------------------	---------	------------------



- Installation aisée. Aucun trou à percer.
- Capacité de remorquage de 680 kg.
- Permet de manœuvrer facilement votre remorque dans les espaces restreints.
- Barre d'attelage vendue séparément.

Ensemble d'attelage arrière pour barre de remorquage	G3, G3L	715006230
---	---------	------------------



- Compatible avec l'attelage de réception de série de 5 cm.
- Offre une capacité de remorquage de 3,8 kN (R = 750 kg).
- Rotule d'attelage de 50 mm incluse.
- Acier forgé.
- Uniquement pour les véhicules européens.

Attelage avant et arrière pour barre de remorquage	G3, G3L	715008350
---	---------	------------------



- De série sur l'attelage de réception avant 5 cm.
- Cet attelage a une capacité de remorquage de 750 kg.
- Rotule d'attelage non comprise.
- Acier forgé.

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 pour attelages

Cache en caoutchouc pour attelage	705204503
--	------------------

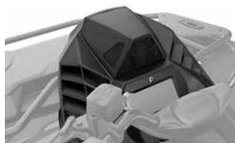


- Cache en caoutchouc pour rotule d'attelage de 5 cm.

PERFORMANCE

Performance

Ensemble de prise d'air surélevée	G3L	715005073
--	-----	------------------



- Ensemble de prise d'air complet pour rallonger les prises d'air et l'échappement pour la transmission CVT.
- Sortie d'échappement qui s'intègre à la jauge supérieure de la console.
- Idéal dans la boue.
- Non compatible avec les pare-brise.
- Peut être installé avec le système audio intégré (715005354).

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 relocalisation du radiateur	G3L	715004943
--	-----	------------------



- Permet de surélever le radiateur.
- Préviens la diminution de la capacité de refroidissement en conditions boueuses.
- Le capot de l'ensemble de relocalisation s'ouvre pour faciliter le nettoyage du radiateur.
- Conçu pour une vidange et une maintenance aisées du système de refroidissement.
- Comprend le matériel de fixation du support et les tuyaux. Utilise le radiateur existant (radiateur non compris).

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

Poignée spéciale pour terrains difficiles

G3, G3L

715003053



- Poignée de préhension pratique et solide.
- Permet aux conducteurs de redistribuer leur poids pour une meilleure traction dans des conditions exigeantes.

Protecteur de radiateur

G3 (sauf modèles X mr) G3L (sauf modèles X mr)

715005333



- Grillage métallique couvrant l'avant du radiateur et protégeant le véhicule des pierres et des branches.
- Se glisse facilement hors de son support pour faciliter le nettoyage.

Ensembles de ressorts usage intensif

G3L (sauf modèles MAX et X mr)

715008202 • Avant
715004942 • Arrière



- Permet de reproduire la configuration de la suspension HD5/HD7 standard sur l'Outlander 500/700 (monoplace).
- Ces ressorts améliorent la maniabilité et offrent une rigidité accrue, ce qui est parfait pour le déneigement et le transport de charges lourdes.
- Deux ressorts inclus dans l'ensemble.

Ensemble de repose-pieds rétractables en aluminium

G3, G3L

715008199



- Offrent une prise intégrée maximale et apportent de stabilité en conduite dynamique.
- Extrémité surélevée offrant une meilleure prise dans les virages serrés.
- En aluminium, vendu par paires.

Accessoires d'urgence

Kit d'urgence

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.
- Comprend câbles de démarrage, compresseur d'air, kit de réparation de pneus, trousse de premiers secours, sangle à cliquet, ruban adhésif, sangle de remorquage de 1 500 kg, serre-câbles et chiffons.

BÂCHES ET EXTRAS

Housse de siège résistante

G3L (sauf modèles MAX)

715008311



- Matériaux résistants pour recouvrir et protéger le siège.
- Conçue pour s'adapter parfaitement aux lignes du véhicule.
- Résistant à l'abrasion et aux déchirures.
- S'installe simplement en se déployant autour du siège d'origine ; l'élastique maintient la housse bien en place.

Housse de siège résistante

G3L (modèles MAX uniquement)

715008313



- Matériaux résistants pour recouvrir et protéger le siège.
- Conçue pour s'adapter parfaitement aux lignes du véhicule.
- Résistant à l'abrasion et aux déchirures.
- S'installe simplement en se déployant autour du siège d'origine ; l'élastique maintient la housse bien en place.

Bâche de remorquage

G3, G3L (sauf modèles MAX)

715005074

G3, G3L (modèles MAX uniquement)

715005075



- 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 et les panneaux de couleur contre l'abrasion.
- Installation rapide et facile par clipsage.
- Conçue avec le véhicule pour s'adapter parfaitement à ses lignes pour moins de résistance au vent et moins d'accumulation d'eau.
- Installation possible avec ou sans accessoires Can-Am.



- De couleur vive, il indique votre position à tous.
- Idéal pour les dunes et les nouveaux adeptes.
- 2,4 m de long.
- Support inclus (715000127).

Support de fanion

(photo non disponible)

715000127

Sangles à cliquet

715008309 • Noir/Gris



- Pour des charges maximales allant jusqu'à 181 kg.
- Sangle de 2,5 cm x 3 m avec logos Can-Am, Sea-Doo et Ski-Doo.
- Cliquet de luxe avec poignées de caoutchouc.
- Crochets en S recouverts.
- Par 2.

Sangle à cliquet robuste

715008308



- Pour des charges maximales allant jusqu'à 454 kg.
- Sangle de 38 mm x 1,8 m avec marques BRP.
- Cliquet de luxe avec poignées de caoutchouc.
- Crochets à revêtement noir.
- Filet de 300 mm inclus.
- Par 2.

SYSTÈMES DE CHENILLES APACHE

Apache Backcountry

Système de chenilles Apache Backcountry

G3, G3L

715005247



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

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 Backcountry

(photo non disponible)

G3, G3L

715010045

- Requis pour installer le système de chenilles Apache Backcountry.
- Module DPS et préfiltre non inclus.
- Temps d'installation amélioré et changement de saison plus rapide que jamais.

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

Apache XC et XC LT

NOUVEAU Système de chenilles Apache XC LT

G3, G3L (2023 et ultérieurs)

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 3,2 cm à l'avant et à l'arrière pour une traction et une stabilité latérale améliorées.
- Largeur de la chenille : 31,7 cm à l'avant et 38,1 cm à l'arrière.
- 7,6 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 Système de chenilles Apache XC

G3, G3L (2023 et ultérieurs)

715008664



- 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.
- 8,25 cm de garde au sol en plus par rapport aux pneus de 25".
- 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.

Apache 360 et 360 LT

NOUVEAU Ensemble de fixation Apache XC et XC LT

(photo non disponible)

G3, G3L (2023 et ultérieurs)

715008264

- Requis pour l'installation du système de chenilles Apache XC et 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.

Système de chenilles Apache 360

G3L

715006323



- Des chenilles multifonctionnelles parfaites pour tous les quads Can-Am.
- Garde au sol moyenne de 41 cm.
- Crampons de 2,5 cm à l'avant et de 3,2 cm à l'arrière.
- L'ensemble de fixation Apache 360 et 360 LT et le préfiltre à air pour moteur et admission d'air sont requis.
- 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.

Système de chenilles Apache 360 LT

G3L

715005103



- Chenilles multifonctionnelles conçues pour supporter de lourdes charges et convenant à la plupart des véhicules hors route Can-Am.
- Le réglage de la hauteur de la roue avant permet d'obtenir un meilleur angle d'attaque et de meilleures performances sur terrain accidenté lorsque la roue est levée ou une surface de contact plus grande pour une flottaison accrue lorsqu'elle est abaissée.
- Garde au sol moyenne de 41 cm.
- Crampons de 2,5 cm à l'avant et de 3,2 cm à l'arrière.
- Construction robuste et fiable.
- Conforme CE.
- Surface de contact de 7 à 9 % plus importante que celle du modèle Apache 360.
- L'ensemble de fixation Apache 360 et 360 LT, le module DPS pour chenilles et le préfiltre à air pour moteur et admission d'air sont requis.

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 et 360 LT

(photo non disponible)

G3L

715004992

- Requis pour installer les systèmes de chenilles Apache 360 et 360 LT.
- Module DPS et préfiltre non inclus.
- Temps d'installation amélioré et changement de saison plus rapide que jamais.

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 pour système de chenilles Apache

Module DPS pour chenilles

(photo non disponible)

G3, G3L (sans iTC)

715007338

G3, G3L (avec iTC)

715006266

- 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.

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 Préfiltre d'admission d'air du moteur

G3, G3L

715008314



- Assure une protection accrue du moteur dans des conditions rigoureuses.
- Filtre des particules de plus de 0,1 mm.
- Indispensable lorsque des chenilles sont installées.

Ensemble de 2 rouesSystème 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.

Patins avec inserts Vespel[†]

Système de chenilles Apache Backcountry

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.

Grattoirs à neige pour rails

Système de chenilles Apache Backcountry

860201728



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

GUIDE DE COMPATIBILITÉ DES SYSTÈMES DE CHENILLES APACHE**Apache Backcountry**

Année modèle/modèle		Chenilles	Support pour chenilles	Module DPS pour chenilles	Préfiltre moteur	Préfiltre CVT
2023 et ultérieurs	G3L	715005247	715004993	715007338 (sans iTC) OU	715008314	Facultatif
	G3			715006266 (avec iTC)		

Apache XC et XC LT

Année modèle/modèle		Chenilles	Support pour chenilles	Module DPS pour chenilles	Préfiltre moteur	Préfiltre CVT
2023 et ultérieurs	G3L	715007719 (Apache XC LT)	715008264	715006266 (avec iTC) OU	715008314	Facultatif
	G3	715008664 (Apache XC)		715007338 (sans iTC)		

Apache 360 et Apache 360 LT

Année modèle/modèle		Chenilles	Support pour chenilles	Module DPS pour chenilles	Préfiltre moteur	Préfiltre CVT
2023	G3L	715006323 (Apache 360) OU 715005103 (Apache 360 LT)	715004992	715007338 (sans iTC) OU 715006266 (avec iTC)	715008314	Facultatif

PELLES PROMOUNT

ENSEMBLES DE PELLE PROMOUNT

Acier – Tableau de référence

	Acier noir 137 cm	Acier jaune 137 cm	Acier noir 152 cm	Acier jaune 152 cm	Acier noir 168 cm	Acier jaune 168 cm	Acier noir 183 cm	Acier jaune 183 cm
Ensemble de pelle	715006202	715006206	715006203	715006207	715006205	715006208	—	—
Lame	715004472	715005316	715004202	715005317	715006337	715006338	715004474	715006021
Châssis de poussée	715004980	715004980	715004980	715004980	715004980	715004980	715004980	715004980
Kit de montage	715009483	715009483	715009483	715009483	715009483	715009483	715009483	715009483

Flex2 – Tableau de référence

	Flex2 152 cm	Flex2 168 cm	Flex2 183 cm
Ensemble de pelle	715006204	715008206	—
Lame	715004203	715006265	715004485
Châssis de poussée	715004980	715004980	715004980
Plaque de fixation	715009483	715009483	715009483

Pelles acier

Ensemble de pelle acier Can-Am ProMount 137 cm

G3, G3L

■ 715006202 • Noir
■ 715006206 • Jaune



- Chaque ensemble comprend :
- Lame acier Can-Am ProMount
 - Châssis de poussée avec système de fixation rapide.
 - Kit de montage
 - Cintre à rouleaux pour pelle

Ensemble de pelle acier Can-Am ProMount 152 cm

G3, G3L

■ 715006203 • Noir
■ 715006207 • Jaune



- Chaque ensemble comprend :
- Lame acier Can-Am ProMount
 - Châssis de poussée avec système de fixation rapide.
 - Kit de montage
 - Cintre à rouleaux pour pelle

Ensemble de pelle acier Can-Am ProMount 168 cm

G3, G3L

■ 715006205 • Noir
■ 715006208 • Jaune



- Chaque ensemble comprend :
- Lame acier Can-Am ProMount
 - Châssis de poussée avec système de fixation rapide.
 - Kit de montage
 - Cintre à rouleaux pour pelle

Lames acier Can-Am ProMount Lame 137 cm

Compatible avec le châssis de poussée ProMount

■ 715004472 • Noir
■ 715005316 • Jaune



- Lames disponibles individuellement pour créer votre propre ensemble.
- Compatibles avec les accessoires de lame Can-Am ProMount pour améliorer encore la polyvalence de la pelle (certains accessoires ne sont pas compatibles avec les pelles de 137 cm).
- Non compatibles avec les ailerons latéraux ProMount, les extensions de lame et les marqueurs d'extrémité.
- Déblaie un chemin de 127 cm lorsque la pelle est à son angle maximal.
- Hauteur de lame de 37 cm.

Lames acier Can-Am ProMount Lame 152 cm

Compatible avec le châssis de poussée ProMount

■ 715004202 • Noir
■ 715005317 • Jaune



- Lames disponibles individuellement pour créer votre propre ensemble.
- Compatible avec les accessoires de lame ProMount Can-Am pour améliorer la polyvalence de la pelle.
- Déblaie un chemin de 137 cm lorsque la pelle est à son angle maximal.
- Hauteur de lame de 43 cm.

Lames acier Can-Am ProMount Lame 168 cm

Compatible avec le châssis de poussée ProMount

■ 715006337 • Noir



- Lames disponibles individuellement pour créer votre propre ensemble.
- Compatible avec les accessoires de lame ProMount Can-Am pour améliorer la polyvalence de la pelle.
- Déblaie un chemin de 152 cm lorsque la pelle est à son angle maximal.
- Hauteur de lame de 43 cm.

Lames acier Can-Am ProMount Lame 183 cm

Compatible avec le châssis de poussée ProMount

■ 715004474 • Noir
■ 715006021 • Jaune



- Lames disponibles individuellement pour créer votre propre ensemble.
- Compatible avec les accessoires de lame ProMount Can-Am pour améliorer la polyvalence de la pelle.
- Déblaie un chemin de 168 cm lorsque la pelle est à son angle maximal.
- Hauteur de lame de 43 cm.

Ensemble de pelle Can-Am ProMount Flex2

Ensemble de pelle Flex2 Can-Am ProMount 152 cm

G3, G3L

■ 715006204 • Noir



- Chaque ensemble comprend :
- Lame Can-Am ProMount Flex2
 - Châssis de poussée avec système de fixation rapide.
 - Kit de montage
 - Cintre à rouleaux pour pelle

Ensemble de pelle Flex2 Can-Am ProMount 168 cm

G3, G3L

■ 715008206 • Noir



- Chaque ensemble comprend :
- Lame Can-Am ProMount Flex2
 - Châssis de poussée avec système de fixation rapide.
 - Kit de montage
 - Cintre à rouleaux pour pelle

Pelles Can-Am ProMount Flex2

Lame Can-Am ProMount Flex2 152 cm

Compatible avec le châssis de poussée ProMount

715004203



- 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.
- Compatible avec les accessoires de lame ProMount Can-Am pour améliorer la polyvalence de la pelle.
- Déblaie un chemin de 137 cm lorsque la pelle est à son angle maximal.
- Hauteur de lame de 43 cm.

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

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

Pelles asymétriques

Lames asymétriques Can-Am ProMount Lame unidirectionnelle acier 152 cm	G3, G3L	715007261
	<ul style="list-style-type: none"> Facilitez-vous la tâche avec les bons outils, déblayez les longues allées en éloignant la neige. L'extrémité de l'aileron mesure 63 cm de hauteur et se rétrécit jusqu'à 43 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. 	

Lames asymétriques Can-Am ProMount Lame unidirectionnelle acier 168 cm	G3, G3L	715007263
	<ul style="list-style-type: none"> Facilitez-vous la tâche avec les bons outils, déblayez les longues allées en éloignant la neige. L'extrémité de l'aileron mesure 63 cm de hauteur et se rétrécit jusqu'à 43 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. 	

Lames asymétriques Can-Am ProMount Lame unidirectionnelle acier 183 cm	G3, G3L	715007264
	<ul style="list-style-type: none"> Facilitez-vous la tâche avec les bons outils, déblayez les longues allées en éloignant la neige. L'extrémité de l'aileron mesure 67 cm de hauteur et se rétrécit jusqu'à 43 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. 	

Rabat de caoutchouc pour lame unidirectionnelle ProMount <i>(photo non disponible)</i>		715007299
	<ul style="list-style-type: none"> Permet des projections de neige plus efficaces dans diverses conditions d'enneigement. 	

Accessoires pour pelles Can-Am ProMount

Châssis de poussée Can-Am ProMount avec système de fixation rapide	G3, G3L	715004980
	<ul style="list-style-type: none"> Tubes en acier robustes conçus pour résister aux manœuvres les plus rigoureuses. L'emplacement du montage offre une force de poussée et une traction optimales. Conçu pour une hauteur de levage maximale de la pelle. 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. 	<ul style="list-style-type: none"> Permet à la lame de pivoter à gauche ou à droite dans cinq positions. Compatible avec toutes les lames Can-Am ProMount. Cintre à rouleaux et interrupteur de fin de course pour pelle ProMount recommandé pour prolonger la durée de vie du câble du treuil. Ensemble de montage Can-Am ProMount requis pour l'installation.

Extension de châssis de poussée Can-Am ProMount	G3, G3L	715006257
--	---------	------------------



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

Ensemble de montage Can-Am ProMount	G3, G3L	715009483
--	---------	------------------



- Requis pour installer le châssis de poussée Can-Am ProMount avec système de fixation rapide.
- Les tiges de fixation de 20 mm sont conçues pour rester en place toute l'année sans compromettre la garde au sol.
- Aucun trou à percer.
- Installation rapide directement sur le châssis.
- Cintre à rouleaux pour pelle inclus.

Marqueurs d'extrémité Can-Am ProMount	G3, G3L	715004206
--	---------	------------------



- Vous aident à discerner les bords de votre pelle.
- Hauteur : 60 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).

Ailerons latéraux Can-Am ProMount	G3, G3L	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).

Lame d'usure en plastique Can-Am ProMount	G3, G3L	715004480 • 137 cm
		715004481 • 152 cm
		715004482 • 168 cm



- Pour aider à prévenir les rayures sur les allées lisses et les surfaces qui marquent.

Lame d'usure incurvée Can-Am ProMount	G3, G3L	715007791 • 152 cm
		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.

Extensions de lame de pelle Can-Am ProMount	G3, G3L	■ 715004205 • Noir
		■ 715005319 • Jaune



- 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 aller au-delà de la longueur supplémentaire déjà fournie par les extensions.
- Compatible avec les lames Can-Am ProMount en acier et Flex2 (à l'exception des lames acier 137 cm Can-Am ProMount).

Lame de traînée arrière	Pelles ProMount (152 cm et plus)	715007794
--------------------------------	----------------------------------	------------------



- Racloir pivotant en acier de 6,35 mm 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 la lame du sol de manière à ce qu'elle 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).

Cintre à rouleaux pour pelle

G3L

705009222



- Diamètre permettant de réduire l'usure du câble lors de l'utilisation de la pelle.
- Peut être utilisé avec toutes les pelles ProMount.
- Inclus dans l'ensemble de montage Can-Am ProMount (715009483).

Ensemble de poulie pour pelle Alpine Super-Duty

G3, G3L

715000279



- Ensemble de poulie qui doit être utilisé avec un treuil lors de l'utilisation d'une pelle.
- Recommandé pour augmenter l'efficacité du treuil.
- Doit être utilisé avec le pare-chocs avant XT.

Interrupteur de fin de course pour pelle

(photo non disponible)

G3, G3L

715006319

- Pour contrôler la tension du câble à la montée du système de pelle.
- Évite d'endommager le treuil, le châssis de poussée de la pelle et le véhicule.

Système d'orientation de la pelle Can-Am ProMount

G3, G3L

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.
- Compatible avec la lame ProMount.
- Le châssis de poussée (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.



PIÈCES ET ENTRETIEN

Gardez un œil sur ces pièces	86
Pneus XPS	88
Ensemble de lubrifiant et de vidange d'huile	89
Produits pour la maintenance	90



LA ROBUSTESSE CAN-AM

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.

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

QUADS CAN-AM G2, G2L, G2S



Pour vous assurer que votre quad fonctionne comme prévu, gardez un œil sur ces composants : **

FILTRE À L'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 0W-40
Moteur bicylindre en V de 500 cm³
ou plus 9779259

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

Huile synthétique 5W-40
450 cm³ ou moins 9779487

Huile synthétique 0W-40
450 cm³ ou moins 9779257

CONTRÔLE DES ÉMISSIONS

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

Préfiltre de ventilation de la cartouche (modèles CARB et EVAP) 709001109

FILTRE À AIR DU MOTEUR

Filtre à air Performance
par Twin Air[†] 715001333

Filtre à air Premium 707800371

FILTRE À AIR CVT

G2S 707001786

G2, G2L 715003483

COURROIE

450 cm³ et moins
Premium (de série) 422280283

500 cm³ et plus
Premium (de série) 422280366

PLAQUETTES DE FREIN

Métalliques G2
Avant et arrière gauche 715900248
Avant et arrière droite 715900249

Organiques G2, G2L, G2S
(sauf modèles X mr)
Avant et arrière gauche 715601015
Avant et arrière droite 715601014

ENSEMBLE DE SOUFFLETS HOMOCINÉTIQUES

G2, G2L, G2S
(sauf modèles X mr)
Côté roue avant 705401345
Côté différentiel avant 705401346
Arrière 705501864

Modèles X mr
Côté roue avant 705401354
Côté différentiel avant 705401355
Arrière 705501864

ROULEMENTS DE ROUE 293350150

ENSEMBLE DE DOUILLES POUR BRAS TRIANGULAIRES 703500875

ROTULES

Supérieur 706202044

Inférieur 706202045

BOUGIE

Moteurs 450, 850, 1000R 715900352

Moteurs 570, 650, 1000 715900642

BATTERIE

G2S, G2, G2L
18 A Humide (YTX20 L-BS) 296000444

DS (250, 90, 70, 50)
13 A Humide (YTX16 L-BS) V31500MAA020

* Pour l'Europe, vérifier les numéros de pièce correspondants à la page 89.

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

QUADS CAN-AM G3, G3L



Pour vous assurer que votre quad fonctionne comme prévu, gardez un œil sur ces composants : **

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

ENSEMBLES DE VIDANGE D'HUILE*

Huile synthétique 5W-40 9779480
HD7 ACE 650 cm³ monocylindre

Huile synthétique 0W-40 9779481
HD7 ACE 650 cm³ monocylindre

FILTRE À L'HUILE

420256188

Joint torique du couvercle du filtre à huile

420230922

Bague d'étanchéité du bouchon de vidange

420552280

CONTRÔLE DES ÉMISSIONS

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

Préfiltre de ventilation de la cartouche 709001109
(modèles CARB et EVAP)

FILTRE À AIR DU MOTEUR

G3 703501249

G3L 703501247

COURROIE

Courroie pour 700/HD7 G3 850 cm³ et 1000 cm³ et G3L 700 cm³ 420280225

Courroie pour 500/HD5 G3L 500 cm³ 420280226

PLAQUETTES DE FREIN MÉTALLIQUES

Ensemble de plaquettes de frein gauche/droite * 705602167

(4 plaquettes par ensemble/ matériel inclus)

* S'adapte à l'avant/à l'arrière sur G3 et à l'avant sur G3L.

Ensemble de plaquettes de frein arrière** 705602168

(2 plaquettes par ensemble/ matériel inclus)

** S'adapte à l'arrière sur G3L.

ENSEMBLE DE SOUFFLETS HOMOCINÉTIQUES

Ensemble de soufflets homocinétiques externes avant G3-G3L 715500456

Ensemble de soufflets homocinétiques internes avant G3-G3L 715500457

Ensemble de soufflets homocinétiques externes arrière G3-G3L 715500464

Ensemble de soufflets homocinétiques internes arrière G3-G3L 715500465

ROULEMENT DE ROUE 293350150

ROTULES

Rotule inférieure 706202045

Rotule supérieure 706202044

BOUGIE

715900785

BATTERIE

G3 715900973

G3L 296000444

* Pour l'Europe, vérifier les numéros de pièce correspondants à la page 89.

** 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



- Ensemble de vidange d'huile moteur ultrapratique « tout-en-un » pour gagner du temps et de l'argent.
- Comprend l'huile synthétique ou semi-synthétique XPS, le filtre à huile, les joints toriques et la rondelle.

Modèles

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.

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

(photo non disponible)

9779708 · 14 oz / 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 rinçage extrêmes.

Graisse pour cannelures XPS

(photo non disponible)

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

9779171 (US) · 12 fl. oz. / 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/vide 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.
- Préviend 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

