

LA VIE
TOUT-
TERRAIN

can-am

ACCESSOIRES 2021
ÉDITION EUROPE, MOYEN-ORIENT ET AFRIQUE

TRAXTER



VOS TÂCHES.
NOS ACCESSOIRES.
ENSEMBLE,
FINISSEONS
LE TRAVAIL.

COMPATIBILITÉ



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

STYLE ET VISION



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

QUALITÉ ET FIABILITÉ



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

can-am

**GARANTIE LIMITÉE
DE DEUX ANS BRP**

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

2021



**CHOIX
EXPERT**

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

can-am
TRAXTER

ACCESOIRES

Configurations inspirantes	6
Toits	12
Cabines rigides	15
Cabines souples	16
Pare-brise et rétroviseurs	17
Portes	21
Protections anti-vent arrière	23
Plaques de protection	25
Pare-chocs et protection	26
LinQ: Solution cargo simple et rapide	33
Cargo et boîtes de chargement	39
Porte-bagages et supports	44
Éclairage	48
Audio et systèmes de communication	52
Produits électriques et électroniques	54
Treuils et attelages	57
Sièges	60
Performance	61
Systèmes de chenilles	65
Pelles ProMount	69
Bâches et ajouts	75
Pneus et jantes	76

CAN-AMHORSROUTE.COM

© 2020 Bombardier Produits Récréatifs inc. (BRP). Tous droits réservés. ®, MC et le logo BRP sont des marques de commerce de BRP ou de ses sociétés affiliées. CARLISLE est une marque de commerce de Carlisle Companies. CHAMOIS et HIPORA sont des marques de commerce déposées de Kolon Industries, Inc. CLARINO est une marque de commerce de Kuraray Co. Ltd. COOLMAX et THERMOLITE sont des marques de commerce déposées d'INVISTA. DRIVRELEASE est une marque de commerce déposée d'Optimer Inc. FOX est une marque de commerce déposée de Fox Racing Canada. GARMIN et MONTANA sont des marques de commerce déposées de Garmin Ltd. iPOD est une marque de commerce déposée d'Apple Inc. KOLPIN, GUN BOOT et IMPACT sont des marques de commerce déposées de Kolpin Powersports Inc. KYB est une marque de commerce de Kayaba. MicroSD est une marque déposée déposée de SD Card Association. Mud Lite, TR et SS912 sont des marques de commerce d'ITP Tires. NEXT G-VISTA est une marque de commerce de Next Camp, LLC. NGK est une marque de commerce déposée de NGK Spark Plugs, Ltd. PRIMALOFT GOLD et PRIMALOFT Noir sont des marques de commerce déposées d'Albany International Corp. TEFILON, TEFILON HT et KEVLAR sont des marques de commerce déposées d'E.I. DuPont de Nemours & Co. TWINAIR est une marque de commerce de Twin Air USA. UNI est une marque de commerce de UNI FILTER Inc. VELCRO est une marque de commerce déposée de Velcro Industries. WARN est une marque de commerce de Warn Industries Inc. YUASA est une marque de commerce déposée de YUASA Batteries Inc. ZILLA et BIGHORN 2.0 sont des marques de commerce de Maxxis. SCOTT est une marque de commerce d'ITP Tires. Les marques de commerce suivantes sont des marques de commerce et/ou des marques de commerce déposées de leurs propriétaires respectifs: BLUE TOOTH, CREE, DURO, DWT, HELLA, ITP, KENDA, MOSY OAK, RAM, SUR LAST, VISION, XPS et YOSHIMURA. Baja Designs est une marque de commerce déposée de Baja Designs Inc. S3 POWERSPORTS est une marque de commerce de S3 Power Sports LLC. Certains modèles illustrés ici peuvent être montés avec des équipements en option. Les prix sont basés sur les prix de détail suggérés par le fabricant. Les concessionnaires peuvent vendre à un autre prix. Les taxes ne sont pas incluses. Au Canada, les produits sont distribués par Bombardier Produits Récréatifs inc. Ailleurs dans le monde, les produits sont distribués par BRP European Distribution SA, BRP Finland Oy, BRP Australia Pty Ltd. ou BRP Brasil Motorsports LTDA. BRP se réserve le droit, à tout moment, d'annuler ou de modifier des spécifications, prix, designs, caractéristiques, équipements, et ce, sans encourir d'obligations.

DES ENSEMBLES EXPERTS

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

DÉPART

Des accessoires essentiels et recommandés pour immédiatement éléver la performance de votre véhicule Can-Am.

AVANCÉ

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

SUMMUM

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



PLAISIR

TRAVAIL ACHARNÉ

CHASSE

HIVER

VOUS POUVEZ FINANCER L'ACHAT D'ACCESSOIRES

Lorsque vous achetez et financez un Traxter, informez-vous auprès de votre concessionnaire pour tous les détails.



TRAXTER PRO

PLAISIR

DÉPART

715005276	Pare-brise ProVent	p. 20
715007081	Fenêtre arrière en polycarbonate	p. 23
715005754	Pare-chocs avant	p. 27
715005777	Plaques de pare-chocs avant extrême	p. 27
715005774	Protecteurs de coin avant	p. 27
715006012	Pare-chocs arrière	p. 29
715002459	Rétroviseur latéral	p. 20

AVANCÉ

715006325	Portes souples	p. 22
715006001	Extensions d'ailes	p. 30
715003873	Protecteur de cage	p. 40
715005415	Protecteurs de la boîte de chargement et barres d'arrimage	p. 29
715003870	Porte-bagages pour toit Adventure	p. 44
715004778	Glacière rigide LinQ 30 L (8 gal)	p. 36

SUMMUM

715006697	Plaques de protection	p. 25
715002019	Système audio complet	p. 53
715004007	Barre d'éclairage double DEL 99 cm (39 po) (270 W)	p. 48

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

COMMENCEZ VOTRE TRAVAIL ICI:
ÉQUIPEZ LE CAN-AM TRAXTER
POUR REMORQUER, TRANSPORTER,
ET EN FAIRE TOUJOURS PLUS.



TRAXTER MAX

LE PARFAIT ENSEMBLE
POUR LA CHASSE
EST À VOTRE PORTÉE,
IL SUFFIT DE CHOISIR
LES ACCESSOIRES DONT
VOUS AVEZ BESOIN.



TRAXTER

TRAVAIL ACHARNÉ

DÉPART

715003038	Toit sport	p. 13
715002433	Demi-parabrisse	p. 19
715006316	Demi-portes (MAX)	p. 22
715002423	Protecteur de cage de luxe	p. 40
715002464	Rallonge/séparateur de hayon LinQ	p. 37

AVANCÉ

715005754	Pare-chocs avant	p. 27
715005777	Plaques de pare-chocs avant Extrême	p. 27
715006012	Pare-chocs arrière	p. 29
715002421	Rallonge de boîte de chargement	p. 40
715003665	Lumières DEL de 9 cm (3,5 po) à faisceau large	p. 49

SUMMUM

715006064	Porte-bagages avant LinQ	p. 38
715004282	Panier à profil bas LinQ	p. 36
715007077	Lumière de boîte de chargement	p. 51
715004905	Miroir central avec caméra de vision arrière et moniteur	p. 54
715003095	Système audio	p. 53
715006416	Panier à profil bas LinQ	p. 57

CHASSE

DÉPART

715002430	Toit sport	p. 13
715002442	Pare-brise rabattable ultra-résistant	p. 19
715006314	Demi-portes	p. 22
715002851	Écran anti-vent arrière	p. 24
715002423	Protecteur de cage de luxe	p. 40
715005466	Porte-outils et arme à feu LinQ	p. 45
715005449	Ensemble pour boîte de rangement	p. 39
715006821	Extensions d'ailes	p. 30

AVANCÉ

715005410	Pare-chocs avant Rancher	p. 28
715003879	Boîte de chargement LinQ 45 L (12 Gal)	p. 36
715003870	Porte-bagages pour toit Adventure	p. 44

SUMMUM

715006696	Plaques de protection	p. 25
715003617	Protecteurs latéraux avant Rancher	p. 29
715002569	Barres protectrices latérales	p. 31
715002935	Projecteurs ronds DEL de 10 cm (4 po)	p. 49
715007077	Lumière de boîte de chargement	p. 51



POUR AFFRONTER LE PLUS FORT DE L'HIVER,
ÉQUIPEZ-VOUS DES MEILLEURS ACCESSOIRES.
FAITES VOTRE CHOIX PARMI LES CABINES FERMÉES,
PARE-BRISE, SYSTÈMES DE CHAUFFAGE, SYSTÈME
DE CHENILLES APACHE, ENSEMBLE DE PELLE
PROMOUNT, POUR NE NOMMER QUE CES OPTIONS.



TRAXTER

HIVER

DÉPART

715002432	Pare-brise ultra-résistant	p. 19
715006325	Portes souples	p. 22
715007081	Fenêtre arrière en polycarbonate	p. 23
715005904	Système de dégivrage, de chauffage et de ventilation p. 56	

AVANCÉ

715006821	Extensions d'ailes	p. 30
715003873	Protecteur de cage	p. 40
715003028	Coffre à outils pour boîte de chargement	p. 43
715002934	Barre d'éclairage double DEL 38 cm (15 po)	p. 48
715002456	Support de lumières	p. 51
715003665	Lumières DEL de 9 cm (3,5 po) à faisceau large	p. 49
715004905	Miroir Central avec Caméra de vision arrière et moniteur	p. 54
715003837	Volant chauffant	p. 56
715006112	Chauffe-siège	p. 56

CHENILLE

715005103	Système de chenilles Apache 360 LT	p. 67
715005492	Ensemble de fixation Apache 360 LT	p. 67

PELLE

715006111	Treuil WARN VRX 45-S	p. 57
715006301	Ensemble de pelle Can-Am ProMount Flex2 de 183 cm (72 po)	p. 70

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

TOITS

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



FAITS POUR VOTRE VÉHICULE

Conçus pour un ajustement et une finition impeccables, et construits pour durer, nos toits possèdent les mêmes qualités de construction que tous les accessoires Can-Am.



→ PERSONNALISEZ-LE

Pour un véhicule aussi unique que vous, voici une panoplie d'accessoires compatibles aux toits; lumières, pare-brise, portes et fenêtres arrière.

100 % INTÉGRÉS

au design de toutes les composantes Can-Am.



CHOIX EXPERT

TOIT SPORT

- Construction robuste en polypropylène moulé par injection.
- Procure au conducteur et au passager une protection supplémentaire contre les éléments.

Traxter

715002430

Traxter MAX

715003038



TOIT SPORT DE LUXE

- Ensemble de toit complet qui offre une protection supplémentaire pour le conducteur et le passager tout en diminuant le bruit à l'intérieur de la cabine.
- Les joints d'étanchéité et les doublures de cet ensemble permettent un ajustement et une finition impeccables.
- Les doublures de toit arrière ne sont pas compatibles avec les panneaux arrière souples.

Traxter

L'ensemble comprend:

- Toit sport
- Joints d'étanchéité pour toit sport
- Doublure de toit avant
- Doublure de toit arrière

715002511

Traxter MAX

L'ensemble comprend:

- Toit sport
- Joints d'étanchéité pour toit sport
- Doublure de toit avant
- Doublure de toit arrière

715003039

JOINTS D'ÉTANCHÉITÉ POUR TOIT SPORT

(Non illustré)

- Nécessaire lors de l'installation des composantes de cabine individuelle avec le toit sport ou lors de l'installation des doublures de toit avant et arrière.

Traxter

715003126

Traxter MAX

715003583

**TOIT BIMINI AVEC PARE-SOLEIL**

- Toile ultra-résistante faite de polyester teint en solution et résistant aux rayons UV.
- Toit souple incluant un pare-soleil rigide.
- Le toit se roule et s'attache au pare-soleil qui peut recevoir le support de lumières pour visière sport.
- Installation facile et rapide.

Traxter
• Non compatible avec les portes souples et rigides.
Traxter MAX
■ 715003030 • Noir
■ 715003418 • Noir

**DOUBLURE DE TOIT AVANT**

- Améliore la finition intérieure du véhicule.
- S'intègre parfaitement au commutateur de lumières de toit.
- Permet une meilleure intégration de l'ensemble d'essuie-glace et lave-glace.
- Joints d'étanchéité nécessaires lors de l'installation du toit sport (715002430 ou 715003038).

Traxter, Traxter MAX
715003098

**DOUBLURE DE TOIT ARRIÈRE**

- Rehausse rapidement et facilement l'allure du véhicule.
- Permet une meilleure intégration d'autres accessoires installés sur le toit.
- Doit être installée avec le toit sport.

Traxter
• Nécessite les joints d'étanchéité lorsque installée avec le toit sport (715002430).
Traxter MAX
(Non illustré)
• Nécessite les joints d'étanchéité lorsque installée avec le toit sport (715003038).
715006334
715006391

**CRÉEZ VOTRE CABINE.**

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



Composantes
100 % modulaires:

TOITS P. 12
PARE-BRISE P. 17
PORTES P. 21
FENÊTRES
ARRIÈRE P. 23

**NOUVEAU CABINE RIGIDE TRANSPARENTE****Inclus:**

- Portes rigides transparentes avant
- Toit Sport
- Pare-brise en verre rabattable
- Fenêtre arrière en polycarbonate
- Joints d'étanchéité pour toit sport

Traxter
715007269

Traxter MAX
715007270

**CABINE FERMÉE**

- Cabine rigide idéale pour les véhicules Traxter XT avec toit de série; convient également aux modèles de base et DPS avec l'ajout d'un toit.
- Offre une bonne protection contre les éléments pour le conducteur et le passager.
- Non conforme aux normes CE.

Inclus:
• Pare-brise rabattable en verre
• Portes intégrales avec vitres électriques
• Fenêtre arrière
• Ensemble de joints d'étanchéité acoustique
• Câble pour fenêtre
• Ensemble de câble d'alimentation pour toit
• Ensemble de joints d'étanchéité pour toit de cabine.

Traxter XT
715006333

CABINE FERMÉE RIGIDE PREMIUM

- Offre la meilleure protection contre les éléments et le froid pour le conducteur et le passager, incluant les accessoires les plus complets et haut de gamme offerts.
- Non compatible avec les modèles X mr.
- Non conforme aux normes CE.

Inclus:
• Ensemble de toit sport de luxe
• Pare-brise en verre rabattable avec ensemble d'essuie-glace et liquide lave-glace
• Portes intégrales avec vitres électriques
• Fenêtre arrière en verre avec panneau coulissant
• Ensemble de joints d'étanchéité
• Portes intégrales arrière
• Câble pour essuie-glace et vitres électriques
• Câble d'alimentation pour toit
• Ensemble de joints d'étanchéité pour cabine rigide

Traxter MAX
715006330

CABINES SOUPLES



Composez votre cabine parfaite grâce aux accessoires de cabines fermées interchangeables exclusifs à Can-Am.

CABINE FERMÉE SOUPLE

- Protection contre les éléments pour le conducteur et le passager.
- Non compatible avec les modèles X mr.

Inclus:

- Toit Bimini avec pare-soleil (715002918 – Non vendu séparément / 715003030)
- Pare-brise ultra-résistant
- Portes souples
- Panneau arrière souple

Traxter (2019 et antérieurs)

■ 715002917 · Noir

Traxter (2020 et plus)

■ 715006327 · Noir

Traxter MAX (2019 et antérieurs)

■ 715003032 · Noir

Traxter MAX (2020 et plus)

■ 715006317 · Noir



CABINE SOUPLE HYBRIDE

(Non illustré)

Inclus:

- Toit sport
- Pare-brise ultra-résistant
- Portes souples
- Fenêtre arrière en polycarbonate
- Ensemble de joints d'étanchéité pour la protection anti-vent arrière

Traxter
■ 715006722 · Noir

Traxter MAX
■ 715006723 · Noir

ENSEMBLE DE JOINTS D'ÉTANCHÉITÉ POUR CABINE

(Non illustré)

- Ensemble d'étanchéité en néoprène: idéal pour la conduite par temps froid.
- Aide à garder le froid à l'extérieur et la chaleur à l'intérieur de la cabine lorsque le véhicule est muni d'une cabine souple ou rigide.
- De série sur les modèles XT Cab 2018 et plus récents.

Traxter (2019 et antérieurs)
715004911

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



REVÊTEMENT MAKROLON[†]

Notre pare-brise est doté d'un revêtement ultrarésistant de polycarbonate Makrolon[†] pour assurer une longue durée de vie.



PARE-BRISE EN VERRE RABATTABLE

Pour que vous puissiez rapidement vous adapter aux conditions changeantes en ajustant le pare-brise sur le terrain.

100 % INTÉGRÉE

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



PARE-BRISE EN VERRE RABATTABLE

- Pare-brise incurvé en verre laminé dans un cadre de métal.
- 3 positions possibles: complètement fermé, ouvert au quart et complètement ouvert.
- L'opération est facilitée par un amortisseur à gaz et des pivots sur 2 charnières situées au sommet du pare-brise.
- Procure une excellente clarté optique.
- Fermement scellé sur la cage, il protège le conducteur et le passager des éléments tout en permettant une circulation d'air contrôlée.
- Idéal dans des conditions boueuses.
- Peut être utilisé avec l'ensemble d'essuie-glace et lave-glace.
- Non conforme aux normes CE.

Traxter, Traxter MAX

715002942

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

- Pare-brise incurvé en verre laminé dans un cadre de métal.
- Procure une excellente clarté optique.
- Fermement scellé sur la cage, il protège le conducteur et le passager des éléments tout en permettant une circulation d'air contrôlée.
- Idéal dans des conditions boueuses.
- 3 positions possibles: complètement fermé, ouvert au quart ou complètement ouvert.
- L'opération est facilitée par un amortisseur à gaz et des pivots sur 2 charnières situées au sommet du pare-brise.
- Essuie-glace à une vitesse avec distributeur de lave-glace.
- Câble d'alimentation pour essuie-glace et vitres électriques (710004462) et câble d'alimentation (715003094) requis pour l'installation.
- Non conforme aux normes CE.

Traxter, Traxter MAX

715002441



ENSEMBLE D'ESSUIE-GLACE ET LAVE-GLACE

- Idéal pour conserver votre pare-brise dégagé de la pluie, ou lors de la conduite dans la boue et l'eau.

L'ensemble inclut un essuie-glace à une vitesse ainsi qu'un distributeur de liquide lave-glace et sa fixation sur le cadre du pare-brise.

Doit être utilisé avec le pare-brise en verre (715001303) ou le pare-brise en verre rabattable (715002942) ou le pare-brise powerflip (715003885).

Câble d'alimentation pour essuie-glace et vitres électriques (710004462) et câble d'alimentation (715003094) requis.

Non conforme aux normes CE.

Traxter, Traxter MAX

715001638



CÂBLE D'ALIMENTATION POUR ESSUIE-GLACE ET VITRES ÉLECTRIQUES

(Non illustré)

- Requis pour l'installation des portes intégrales avec vitres électriques (715001968) et/ou de l'ensemble d'essuie-glace et lave-glace (715001638).
- Nécessaire si vous désirez assembler votre propre cabine fermée à partir des composantes modulaires.

Traxter, Traxter MAX

710004462

PARE-BRISE RABATTABLE ULTRA-RÉSISTANT

- Polycarbonate Makrolon® résistant aux chocs avec revêtement ultra-résistant dans un cadre de métal scellé sur la cage.
- Excellent clarté optique et meilleure résistance à l'abrasion.
- Fermement scellé sur la cage, il protège le conducteur et le passager des éléments tout en permettant une circulation d'air contrôlée.

Traxter, Traxter MAX

715002442



PARE-BRISE ULTRA-RÉSISTANT

- Pare-brise pleine hauteur en polycarbonate Makrolon® résistant aux chocs avec revêtement ultra-résistant.
- Excellent clarté optique et meilleure résistance à l'abrasion.
- Protège le conducteur et le passager des éléments.
- Rapide et facile à installer et à retirer sans outil.

Traxter, Traxter MAX

715002432



PARE-BRISE

- Pare-brise pleine hauteur en polycarbonate durable et résistant aux chocs.
- Formulé pour ne pas jaunir, ni craquelé, ni fissurer.
- Excellent résistance aux rayons UV et clarté optique.
- Protège le conducteur et le passager des éléments.
- Rapide et facile à installer et à retirer sans outil.

Traxter, Traxter MAX

715002431



DEMI-PARE-BRISE

- Demi-pare-brise en polycarbonate durable et résistant aux chocs.
- Formulé pour ne pas jaunir, ni craquelé, ni fissurer.
- Excellent résistance aux rayons UV et clarté optique.
- Protège le conducteur et le passager des éléments.
- Offre un rebord à angle inversé pour dévier le flux d'air.
- Rapide et facile à installer et à retirer sans outil.
- N'est pas compatible avec les portes souples.

Traxter, Traxter MAX

715002433





CHOIX EXPERT

PARE-BRISE PROVENT

- Pare-brise fait de polycarbonate Quantum† très résistant aux impacts.
- Bouches d'air réglables pour contrôler la circulation d'air.
- Répartit l'air dans la cabine, désembue le pare-brise et se ferme complètement pour stopper la circulation d'air.
- Une bouche d'air supérieure et deux bouches d'air inférieures (préfiltre installé).
- Fait de polycarbonate formé pour une rigidité accrue.
- Procure une excellente clarté optique et une meilleure résistance à l'abrasion.
- Protège le conducteur et le passager des éléments.
- S'installe et s'enlève rapidement sans outil.
- Non compatible avec les ensemble d'essuie-glace.

Traxter, Traxter MAX

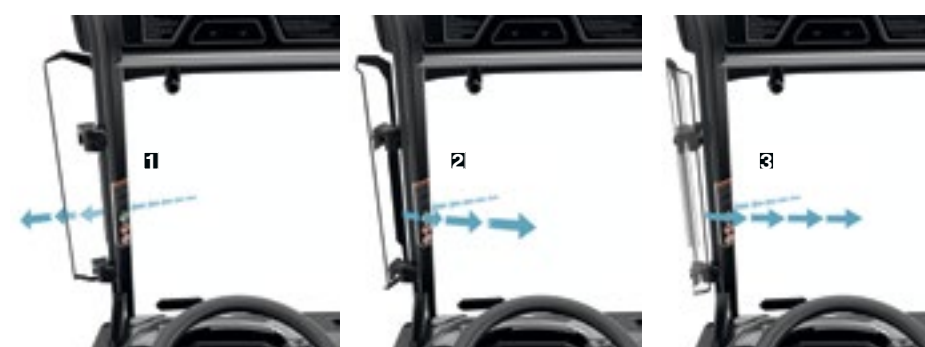
715005276

DÉFLECTEURS D'AIR LATÉRAUX

- Déflecteurs d'air en polycarbonate clair fixés de chaque côté de la cage.
- Non compatibles avec les portes intégrales.
- Vendus en paire.
- Compatibles avec tous les pare-brise.

Traxter, Traxter MAX

715005081



RÉTROVISEUR LATÉRAL

- Rétroviseur en aluminium moulé ultra-robuste.
- Reste en place en terrain accidenté.
- L'articulation sphérique offre un ajustement multi-angle et une visibilité remarquable.

Traxter, Traxter MAX

715002459



RÉTROVISEUR CENTRAL PANORAMIQUE

- Peut être utilisé avec ou sans toit, pare-brise et portes.
- Pour conduite hors route seulement.
- Convenit aux deux côtés.
- Vendu individuellement.

Traxter, Traxter MAX

715003638



AMÉLIOREZ L'UTILITÉ, L'APPARENCE ET LA PROTECTION
CONTRE LES ÉLÉMENS, SUR LES CHANTIERS
COMME SUR LES SENTIERS.



S'ENLÈVENT SANS OUTIL

Une fois installées, nos portes s'enlèvent facilement
lorsqu'il fait beau et chaud.

100 % INTEGRÉE

La cage profilée de votre Can-Am vous permet d'y installer
facilement vos accessoires, avec un ajustement impeccable.

PORTE INTEGRALES AVEC VITRES ELECTRIQUES

- Faites de polyéthylène robuste haute densité.
- Offrent une excellente protection contre les éléments.
- S'enlèvent facilement lors de journées chaudes et ensoleillées.
- Portes verrouillables offrant de pratiques zones de rangement intégrées.
- Le design courbé des portes offre encore plus d'espace.
- Charnière arrière à large ouverture pour faciliter l'accès à l'habitacle et la sortie.
- Les vitres électriques permettent une meilleure ventilation.
- Compatibles avec tous les pare-brise BRP.
- Câble d'alimentation pour essuie-glace et vitres électriques (710004462), câble d'alimentation pour toit (715003094) et joints d'étanchéité (715003126) requis.
- Non conforme aux normes CE.



Traxter, Traxter Max
715006331

PORTE INTEGRALES ARRIÈRE

- Faites de polyéthylène robuste haute densité.
- Offrent une excellente protection contre les éléments.
- S'enlèvent facilement lors de journées chaudes et ensoleillées.
- Portes verrouillables offrant de pratiques zones de rangement intégrées.
- Le design courbé des portes offre encore plus d'espace.
- Charnière arrière à large ouverture pour faciliter l'accès à l'habitacle et la sortie.
- La fenêtre escamotable procure plus de ventilation.
- Portes avant (715006331), câbles pour essuie-glace et fenêtres électriques (710004462), câble d'alimentation (715003094) et joints d'étanchéité pour toit sport (715003583) requis.
- Non conforme aux normes CE.



PORTE SOUPLES

- Ces portes souples au cadre en acier renforcé et résistantes aux intempéries offrent une bonne protection contre les éléments.
- Faites de toile ultra-résistant aux rayons UV pour une grande résistance aux déchirures et à l'abrasion.
- Penture à large ouverture arrière pour faciliter l'accès et la sortie de la cabine.
- Fenêtres avec fermeture à glissière faites d'un matériau de vinyle laminé poli pour une meilleure ventilation.
- S'installent rapidement et facilement, et se retirent tout aussi facilement lors des journées chaudes et ensoleillées.
- Compatibles avec les toits et rétroviseurs BRP.
- L'ensemble d'installation des portes souples (715006238 / 2X for MAX) est requis pour l'installation des portes 2019 et antérieure, sur les modèles Traxter 2020.

Traxter (2 portes)
715006325 · Noir

Traxter MAX (4 portes)
715006322 · Noir

Traxter, Traxter MAX (portes passager avant seulement)
715006676 · Noir



CHOIX EXPERT

NOUVEAU PORTES RIGIDES TRANSPARENTES

- Portes au cadre en acier solide et compact procurant un grand champ de vision.
- Panneau inférieur transparent revêtu de polycarbonate pour maximiser la visibilité autour du véhicule.
- Partie supérieure composée de deux vitres coulissantes en verre trempé pour une circulation d'air et une polyvalence inégalées.
- Conformes aux normes de sécurité CE et ROHVA; vous pouvez retirer la barre de protection verticale pour plus d'espace dans la cabine.
- Contour scellé pour un confort accru quelles que soient les conditions météo.
- Portes verrouillables pour votre tranquillité d'esprit.

Traxter

715006261

Traxter MAX
715006262



DEMI-PORTE

- Demi-portes faites de plastique.
- Cadre de métal pour un ajustement, une finition et une rigidité améliorées.
- Penture à large ouverture arrière pour faciliter l'accès et la sortie de la cabine.
- Pochettes et doublures intérieures pour plus de protection.

Traxter (2 portes)
715006314

Traxter MAX (4 portes)
715006316



PROTECTIONS ANTI-VENT ARRIÈRE

FENÊTRE ARRIÈRE EN VERRE AVEC PANNEAU COULISSANT

- Faite de verre trempé haute résistance.
- Idéale pour prévenir le refoulement de la poussière ou de la pluie dans des environnements difficiles.
- Installation rapide et facile.
- Panneau coulissant pour une meilleure ventilation.
- Doit être installée avec le toit sport (715002430 ou 715003038).
- Doit être installée avec le toit sport (715002430 ou 715003038).
- Non compatible avec l'ensemble de prise d'air surélevée.

Traxter, Traxter MAX (sauf les modèles X mr)
715007079



FENÊTRE ARRIÈRE EN VERRE

- Faite de verre trempé haute résistance.
- Idéale pour prévenir le refoulement de la poussière ou de la pluie dans des environnements difficiles.
- Installation rapide et facile.
- Panneau coulissant pour une meilleure ventilation.
- Doit être installée avec le toit sport (715002430 ou 715003038).
- Non compatible avec l'ensemble de prise d'air surélevée.

Traxter, Traxter MAX (sauf les modèles X mr)
715007080



FENÊTRE ARRIÈRE EN POLYCARBONATE

- Fenêtre en polycarbonate très résistant aux chocs.
- Idéale pour prévenir le refoulement de la poussière ou de la pluie dans des environnements difficiles.
- Installation rapide et facile.
- Doit être installée avec le toit sport (715002430 ou 715003038).
- Non compatible avec l'ensemble de prise d'air surélevée.

Traxter, Traxter MAX (sauf les modèles X mr)
715007081



**PANNEAU ARRIÈRE SOUPLE**

- Panneau souple au cadre en acier résistant aux intempéries qui offre une bonne protection contre les éléments.
- Fait de toile de polyester ultra-résistant et résistant aux rayons UV pour une grande résistance aux déchirures et à l'abrasion.
- Fenêtre teintée faite d'un matériau de vinyle laminé poli.
- Résiste aux fissures causées par le froid jusqu'à -30 °C (-22 °F).
- S'installe rapidement et facilement sur la cage.
- Non compatible avec le toit Bimini avec pare-soleil (715003418).

Traxter, Traxter MAX (2019 et antérieurs)

■ 715002920 · Noir

Traxter, Traxter MAX (2020 et plus)■ **NOUVEAU** 715006680 · Noir**ÉCRAN ANTI-VENT ARRIÈRE**

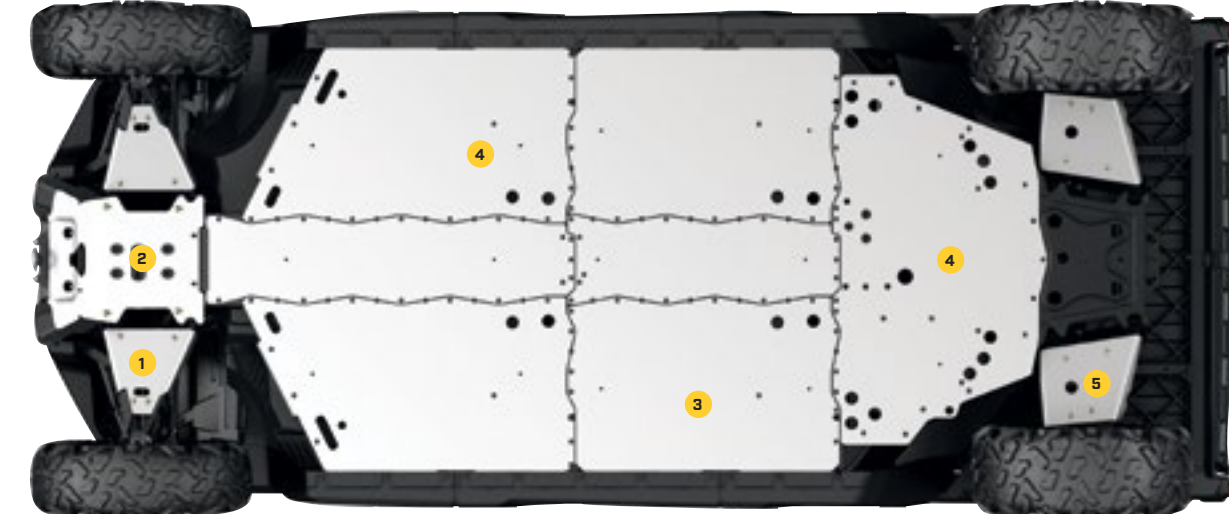
- Écran noir maillé arrière complet réduisant le refoulement d'air causé par le pare-brise.
- Fait de toile de polyester ultra-résistant et résistant aux rayons UV pour une grande résistance aux déchirures et à l'abrasion.
- Fenêtre teintée faite d'un matériau de vinyle laminé poli.
- Résiste aux fissures causées par le froid jusqu'à -30 °C (-22 °F).
- S'installe rapidement et facilement sur la cage.

Traxter, Traxter MAX
715002851**FENÊTRE ARRIÈRE SOUPLE**

- Fenêtre souple et claire faite de vinyle transparent.
- Résiste aux fissures causées par le froid jusqu'à -20 °C (-4 °F).
- Idéale pour prévenir le refoulement de la poussière ou de la pluie dans des environnements difficiles.
- S'installe rapidement et facilement sur la cage.
- Logo Can-Am blanc situé dans la partie supérieure pour maintenir une bonne visibilité.

Traxter, Traxter MAX
715003249

Pour une durabilité et une solidité maximales, toutes les plaques de protection sont faites d'aluminium 5052 H32 de 4,5 mm (3/16 po) d'épaisseur.

**TRAXTER, TRAXTER MAX**

	2019 ET ANTÉRIEURS	2020 ET PLUS
Base, DPS, XT, XT-P, XT Cab 2017 et antérieurs et Hunting Edition	XT Cab 2018-2019, Lonestar Edition et X mr	Base, DPS (HD5, HD8, HD10 T-cat 2020), XT (HD8) et PRO T-cat (HD8, HD10)
Pro (DPS, XT), DPS (HD10 sauf T-cat 2020), XT (HD10), XT-P, XU (HD10 T-cat 2021)		XT Cab, Hunting Edition, Lonestar Edition, Limited, et X mr

ENSEMBLE DE PROTECTION COMPLET

ENSEMBLE DE PLAQUES DE PROTECTION EN ALUMINIUM

715003711 (sauf MAX)	715006977 (3up)	715006694 (sauf MAX)	715006696 (3up)	715006979 (3up)
715003712 (MAX seulement)	715006978 (MAX)	715006695 (MAX seulement)	715006697 (MAX et PRO)	715006980 (MAX)

PLAQUES DE PROTECTION INDIVIDUELLES EN ALUMINIUM

1 PROTECTEURS DE BRAS TRIANGULAIRES AVANT	• Protection supplémentaire pour le mécanisme de suspension et de direction de votre véhicule (bras triangulaire). • Vendus en paire. • Non compatibles avec les systèmes de chenilles Apache.	715002444	715006975	715002444	715004387	715006975
2 PLAQUE DE PROTECTION AVANT	• Protège le dessous avant de votre véhicule en terrain difficile. • Ajoute du style à votre véhicule.	715002447	715002447	715002447	715002447	715002447
3 PLAQUE DE PROTECTION CENTRALE	• Protection ultra-durable pour le dessous de votre véhicule. • L'ensemble inclut les plaques de protection centrale et latérales. • Facilite le travail sur les terrains plus difficiles. • Doit être utilisée avec l'ensemble de plaques de protection ventrale (715002446). • Pour modèles MAX seulement.	715003467 (MAX seulement)	715003467 (MAX seulement)	715003467 (MAX seulement)	715003467 (MAX et PRO seulement)	715003467 (MAX seulement)
4 ENSEMBLE DE PLAQUES DE PROTECTION CENTRALE	• Protection ultra-durable pour le dessous de votre véhicule. • Facilite le travail sur les terrains plus difficiles. • Ensemble incluant les plaques de protection latérales et arrière.	715002446	715002446	715006197	715006197	715006197
5 PROTECTEURS POUR BRAS TRIANGULAIRES ARRIÈRE	• Une protection supplémentaire de la surface inférieure pour la suspension de votre véhicule (bras d'articulation). • Vendus en paire. • Non compatibles avec les systèmes de chenilles Apache.	715002445	715006976	715002445	715004388	715006976

PARE-CHOCS

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



VRAIMENT BRILLANTE

La plaque de fixation entièrement intégrée au pare-chocks permet de bien fixer et de protéger de multiples accessoires d'éclairage.



100 % INTÉGRÉS

Conçus pour s'intégrer parfaitement au style, à la conception, au fini et aux possibilités de votre Traxter.



CHOIX EXPERT

PARE-CHOCS AVANT

- Construction tubulaire robuste en acier de 3,8 cm (1,5 po) de diamètre.
- Procure une protection accrue.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec un fini de peinture en poudre durable.
- Fait d'un tube d'acier ultrarésistant d'un diamètre de 3,8 cm (1,5 po).
- Procure une protection accrue.

Traxter,

[Traxter MAX \(2019 et antérieurs\)](#)

715002418



- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec fini de peinture en poudre durable.
- Points de fixation de lumières intégrés.
- Requis pour l'installation des plaques de pare-chocks extrême avant, le porte-bagages avant et les protecteurs de coins avant.

Traxter,

[Traxter MAX \(2020 et plus\)](#)

715005754



PLAQUES DE PARE-CHOCS AVANT EXTRÊME

- Faites d'acier haute résistance avec plaquettes de caoutchouc pour une protection accrue.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec un fini de peinture en poudre durable.
- Procurent une protection supplémentaire à l'avant.
- *Not compliant with T-category vehicles.*

Traxter,

[Traxter MAX \(2019 et antérieurs\)](#)

• Pare-chocks avant (715002418)

requis pour l'installation.

715003005



Traxter,

[Traxter MAX \(2020 et plus\)](#)

• Nécessite le pare-chocks avant

(715005754) pour l'installation.

715005777

PROTECTEURS DE COINS AVANT

- Construction tubulaire robuste en acier de 3,2 cm (1,25 po).
- Procurent une protection accrue pour les coins avant.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec un fini de peinture en poudre durable.
- Vendus en paire.

Traxter,

[Traxter MAX \(2019 et antérieurs\)](#)

• Pare-chocks avant (715002418)

requis pour l'installation.

715002833

Traxter,

[Traxter MAX \(2020 et plus\)](#)

• Nécessite le pare-chocks avant (715005754) pour l'installation.

715005774



715005774

Certains modèles et accessoires présentés peuvent ne pas être disponibles ou homologués dans votre pays. Contactez votre concessionnaire BRP pour obtenir plus d'informations.



PARE-CHOCS AVANT RANCHER

- La protection avant basse avec plaques permet d'utiliser votre véhicule parmi des troupeaux et protège le véhicule et les animaux.
- La partie avant plate permet de diriger les animaux ou de pousser des objets légers, p. ex., une clôture.
- La protection complète de l'avant couvre aussi les phares et le radiateur.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec fini de peinture en poudre durable.
- Not compliant with T-category vehicles.**

Traxter, Traxter MAX (2019 et antérieurs)

715002834

Traxter, Traxter MAX (2020 et plus)

- Meilleur angle d'approche.
- Compatible avec le porte-bagages avant, les pelles, les ensembles de pneus et de chenilles, et les treuils.

715005410



715002834



715005410

PARE-CHOCS AVANT XT

- Construction tubulaire en acier de 3,8 cm (1,5 po) de diamètre.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec un fini de peinture en poudre durable.
- Compatible avec les ensembles de lumières.
- De série sur les modèles XT et XT Cab 2018 et 2019.
- Non compatible avec les plaques pour pare-chocks avant extrême, les protecteurs de coin avant et le porte-bagages LinQ.

Traxter, Traxter MAX (2019 et antérieurs)

715004407



PARE-CHOCS AVANT XT-P

- Fait de tubes en acier ultra-robuste de 3,8 cm (1,5 po) de diamètre.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec un fini durable.
- Procure une protection additionnelle à l'avant du véhicule.
- Plaque de fixation intégrée pour l'installation de lumières auxiliaires.
- Plaque de support pour treuil (705206371) requise pour le positionner plus haut et avoir un accès plus facile dans des conditions boueuses.
- Peut servir pour des lumières auxiliaires.
- Crochet de remorquage avant inclus.
- De série sur les modèles XT-P.

Traxter, Traxter MAX (2019 et antérieur)

■ 715004408 · Rouge Can-Am

Traxter, Traxter MAX
■ 715006145 · Argent

PARE-CHOCS AVANT X MR

- Fait de tubes en acier ultra-robuste de 3,8 cm (1,5 po) de diamètre.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec un fini durable.
- Procure une protection additionnelle à l'avant du véhicule.
- Plaque de support pour treuil intégrée pour le positionner plus haut et avoir un accès plus facile dans des conditions boueuses.
- Peut servir pour des lumières auxiliaires.
- Crochet de remorquage avant inclus.
- De série sur les modèles X MR.

Traxter, Traxter MAX (2019 et antérieur)

■ 715004405 · Noir

■ 715004406 ·
Jaune éclatant

Traxter, Traxter MAX (2020 et plus)

■ 715006143 · Noir

■ 715006144 · Vert



PROTECTEURS DE LA BOÎTE DE CHARGEMENT ET BARRES D'ARRIMAGE

- Construction tubulaire robuste en acier de 3,8 cm (1,5 po) de diamètre.
- Excellent protection de la boîte de chargement et points de fixation pour sécuriser les chargements de grande taille.
- Revêtement anticorrosion avec fini de peinture en poudre durable.
- Conçus pour rester en place lorsque les parois latérales de la boîte de chargement sont enlevées.

Traxter PRO

715005415



PROTECTEURS LATÉRAUX AVANT

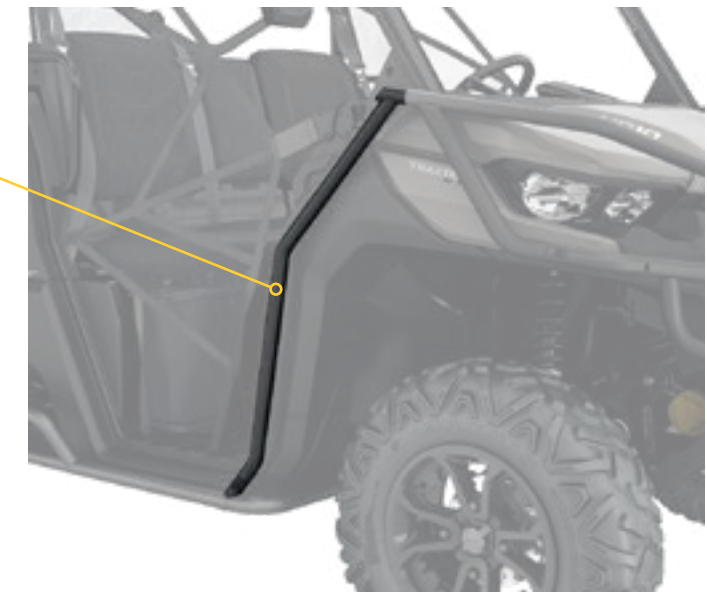
- Construction tubulaire robuste en acier de 3,2 cm (1,25 po) de diamètre.
- Protection latérale avant pour les tâches d'agriculture, d'élevage et de foresterie.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec un fini de peinture en poudre durable.
- Vendus en paire.

PROTECTEURS LATÉRAUX AVANT

- Pare-chocks avant (715002418 ou 715005754) avec protecteurs de coin avant (715002833 ou 715005774) et barres protectrices latérales (715002569 ou 715003040 pour modèles MAX) requis pour l'installation.

Traxter, Traxter MAX

715003450



PROTECTEURS LATÉRAUX AVANT RANCHER

- Pare-chocks Rancher (715002834) et barres protectrices latérales (715002569 ou 715003040 pour modèles MAX) requis pour l'installation.

Traxter, Traxter MAX

715003617

PARE-CHOCS ARRIÈRE

- Construction tubulaire en acier robuste de 3,8 cm (1,5 po) de diamètre.
- Protection accrue de la boîte arrière et des coins inférieurs de la boîte tout en permettant l'utilisation normale du hayon.
- Revêtement anti-corrosion avec fini de peinture en poudre durable.
- Requis pour l'installation du protecteur latéral de cage arrière et des garde-boue.
- Adaptateurs de pare-chocks arrière (715006060) requis pour les modèles Traxter PRO.

Traxter, Traxter MAX

715006012

ADAPTATEUR DE PARE-CHOCS ARRIÈRE

(Non illustré)

- Pare-chocks arrière requis pour l'installation sur le modèle Traxter avec la longue boîte.

Traxter PRO

715006060



PROTECTEURS LATÉRAUX ARRIÈRE

- Construction tubulaire robuste en acier de 3,8 cm (1,5 po) de diamètre.
- Protègent la boîte de chargement.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec un fini de peinture en poudre durable.
- Déflecteur intégré permettant d'éviter les broussailles et les branches basses.
- Le pare-chocks arrière (715006012 ou 715002419) est requis pour l'installation.
- Compatible avec les extensions d'ailes.
- Vendus en paire.

Traxter, Traxter MAX (sauf PRO)

715003055





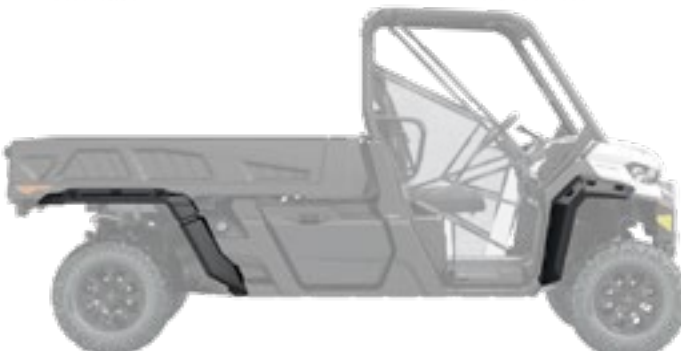
UN PROFIL QUI A DU MORDANT
POUR GARDER LA BOUE, LES DÉBRIS
ET LA NEIGE HORS DU VÉHICULE.



EXTENSIONS D'AILES

- Construction robuste en polypropylène moulé par injection.
- Parfait pour garder la boue et les débris à l'extérieur du véhicule.
- Comprend une rallonge avant et arrière et tout le matériel de fixation.
- Idéales pour les véhicules équipés de de chenilles.

Traxter
(sauf les modèles PRO), **Traxter PRO**
Traxter MAX
715006821



EXTENSIONS D'AILES SPORT

- Extensions d'ailes sportives juste de la bonne taille pour réduire les projections de boue et de débris des pneus.
- Construction robuste en polypropylène moulé par injection.
- Comprend les extensions avant et arrière et tout le matériel de fixation.

Traxter (sauf les modèles PRO), Traxter MAX
715003898



BARRES PROTECTRICES LATÉRALES

- Protecteurs latéraux ultra-résistants faits d'aluminium peint de 5 mm (3/16 po) avec marchepied intégré pour l'accès à la boîte de chargement.
- Protègent les côtés et le châssis des gros obstacles.
- Protection rapprochée pour un meilleur dégagement des obstacles.
- Non compatibles avec d'autres protecteurs latéraux.
- Vendus en paires.
- De série sur les modèles Traxter X mr, Traxter MAX X mr et XT-P.

Traxter (2019 et antérieurs)
■ 715004409 · Noir

Traxter (2020 et plus)
■ 715006675 · Vert mante
■ 715006672 · Rouge
■ 715006674 · Argent
■ 715006673 · Jaune



715006675

Traxter MAX (2019 et antérieurs)

■ 715005020 · Noir

Traxter MAX 2020 et Traxter PRO

■ 715006721 · Noir

BARRES PROTECTRICES LATÉRALES

- Protègent les côtés et le dessous du véhicule contre les gros obstacles.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec un fini de peinture en poudre durable.
- Construction tubulaire robuste en acier de 3,8 cm (1,5 po) de diamètre.
- Marchepied intégrée pour faciliter l'accès à la boîte de chargement.
- Vendues en paire.

Traxter
■ 715002569 · Noir

Traxter MAX, Traxter PRO
■ 715003040 · Noir



GARDE-BOUE

- Gardent la boue et les débris hors de l'espace de chargement tout en protégeant la remorque ou les véhicules à l'arrière.
- Ajoutent un attrait esthétique à votre véhicule.
- Faits de caoutchouc EPDM.
- Pare-chocs arrière (715006012 ou 715002419) requis pour l'installation.
- Vendus en paire.

Traxter, Traxter MAX
715003041



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



Circuit fermé dédié à la conduite dans la boue.

PARE-CHOCS AVANT S3 POUR TREUIL

- Tube d'acier de 3,8 cm (1,5 po) de diamètre avec un fini de peinture en poudre durable.
- Spécialement conçu pour les amateurs de boue.
- Plaques de fixation intégrées convenant à tous les treuils.
- Procure à la carrosserie une protection supplémentaire.
- Permet une position plus élevée du treuil pour éviter que le treuil ne soit plongé dans la boue.
- Non compatible avec le porte-bagages avant LinQ, l'ensemble de fixation pour treuil amovible, la rallonge de châssis pousoir pour pelle Super-Duty et la poulie à pelle.
- Logo «S3 for Can-Am».
- Treuil non inclus.
- Not compliant with T-category vehicles.**

Traxter, Traxter MAX (2019 et antérieur)

■ 715003779 · Noir

■ 715005092 · Jaune éclatant



PARE-CHOCS ARRIÈRE S3 POUR TREUIL

- Tube d'acier de 3,8 cm (1,5 po) de diamètre avec un fini de peinture en poudre durable.
- Spécialement conçu pour les amateurs de boue.
- Plaques de fixation pour treuils et points d'ancrage de remorquage intégrés.
- Procure à la carrosserie une protection supplémentaire.
- Non compatible avec le système de chenilles Apache 360 LT et l'ensemble de fixation pour treuil amovible.
- Compatible avec les treuils pour Traxter (câble d'alimentation arrière requis pour l'installation).
- Logo «S3 for Can-Am».

Traxter, Traxter MAX (2019 et antérieurs)

■ 715003782 · Noir

■ 715005123 · Jaune éclatant



MARCHEPIED TUBULAIRE S3

- Tube d'acier de 3,8 cm (1,5 po) de diamètre avec un fini de peinture en poudre durable.
- Spécialement conçu pour les amateurs de boue.
- Protège les côtés inférieurs du véhicule sans affecter la garde au sol.
- Marchepied intégré facilitant l'accès au véhicule.
- Non compatible avec les protecteurs latéraux avant, les protecteurs latéraux avant Rancher et le système de chenilles Apache 360 LT.
- Logo «S3 for Can-Am».

Traxter

■ 715003783 · Noir

■ 715005094 · Jaune éclatant

Traxter MAX, Traxter PRO

■ 715004349 · Noir

■ 715005094 · Jaune éclatant



SOLUTION CARGO SIMPLE ET RAPIDE



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



POUR SE FACILITER LE TRAVAIL

Les produits LinQ tels les coffres arrière, les extensions de porte-bagages, les sacs, les paniers et les pinces s'attachent rapidement pour vous aider, sans compromis.



SANS OUTIL
Fixez les attaches LinQ et partez!

TYPES D'ACCESSOIRES LinQ

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



91,4 cm [36 po]

40,6 cm [16 po]

LinQ SYSTEM™ ACCESSOIRES

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

ACCESOIRES LinQ AVEC BASE DE 40,6 CM [16 PO] p. 35

 GLACIÈRE LinQ 16 L [4,2 GAL] 295100698	Ensemble de base de transport LinQ 860201806 + Ensemble d'installation de la base LinQ 860201812	Ensemble de base de transport LinQ 860201806	Non compatible
 COFFRE À OUTILS LinQ 715004301			
 SAC LinQ SR 21 L [5,5 GAL] 860201740	Ensemble d'installation de la base LinQ 860201812	Aucun accessoire supplémentaire	Aucun accessoire supplémentaire
 SAC DE SPORT LinQ - 17L 860201678			
 SAC ÉTANCHE LinQ 715002875			Non compatible

ACCESOIRES LinQ AVEC BASE DE 91,4 CM [36 PO] p. 36

 BOÎTE DE CHARGEMENT LinQ 45 L [12 GAL] 715003879			
 COFFRE ARRIÈRE LinQ 86 L [23 GAL] 715004923			
 BOÎTE DE RANGEMENT AUDIO LinQ 43 L [11,5 GAL] 715003018			
 GLACIÈRE RIGIDE LinQ 30 L [8 GAL] 715004778 • Noir / 715004698 • Gris	Non compatible	Aucun accessoire supplémentaire	Aucun accessoire supplémentaire
 SAC DE RANGEMENT LinQ PREMIUM PAR OGIO 715002923 • Noir / 715003248 • Camo			Non compatible
 PANIER ROBUSTE LinQ 715001215			Aucun accessoire supplémentaire
 PANIER À PROFIL BAS LinQ 715004282			

PORTE-BAGAGES ET SUPPORTS LinQ p. 41

 PORTE-OUTILS LinQ 715003059	Aucun accessoire supplémentaire	Aucun accessoire supplémentaire	Installation sur les parois latérales: Adaptateurs LinQ 715003058
--	---------------------------------	---------------------------------	--

POINT D'ANCRAGE ET ACCESSOIRE REQUIS

BOÎTE DE CHARGEMENT (longue boîte uniquement)	PORTE-BAGAGES POUR BOÎTE DE CHARGEMENT LinQ 715006140	PORTE-BAGAGES POUR TOIT ADVENTURE 715003870/715004391
---	---	---

ÉQUIPEZ VOTRE TRAXTER POUR OPTIMISER SA CAPACITÉ DE CHARGEMENT ET REHAUSER VOTRE EXPÉRIENCE HORS ROUTE.



Accessoires LinQ avec base de 40,6 cm [16 po]



CHOIX EXPERT

GLACIÈRE LinQ 16 L [4,2 GAL]

- Glacière de 16 L (4,2 gallons) résistante aux intempéries, à fixer sur le système LinQ.
- Construction rotomoulée procurant une rigidité et une durabilité exceptionnelles.
- Mousse isolante de première qualité pour une rétention optimale de la glace.
- Sea-Doo: LinQ marinisé pour utilisation en eau salée.

Voir le tableau pour connaître le point d'ancrage et les accessoires requis.

Traxter, Traxter MAX
295100698



SAC LinQ SR 21 L [5,5 GAL]

- Sac semi-rigide extensible.
- Volume de 21 litres (5,5 gal).
- Ensemble de base de transport LinQ compris (860201806).

Voir le tableau pour connaître le point d'ancrage et les accessoires requis.

Traxter, Traxter MAX
860201740



SAC DE SPORT LinQ - 17L [4,5 GAL]

- Capacité de 17 litres (4,5 gal).
- Fond rigide, dessus semi-rigide.

Voir le tableau pour connaître le point d'ancrage et les accessoires requis.

Traxter, Traxter MAX
860201678



SAC ÉTANCHE LinQ

COFFRE À OUTILS LinQ

- Construction haute précision en polyéthylène haute densité injecté procurant rigidité et durabilité.
- Capacité maximale de 19 L (5 gal).
- Couvercle verrouillable, scellé et résistant aux intempéries.
- Sea-Doo: LinQ marinisé pour utilisation en eau salée.

Voir le tableau pour connaître le point d'ancrage et les accessoires requis.

Traxter, Traxter MAX
715004301



SAC ÉTANCHE LinQ

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

Voir le tableau pour connaître le point d'ancrage et les accessoires requis.

Traxter, Traxter MAX
715002875



Accessoires LinQ avec base de 91,4 cm [36 po] **BOÎTE DE CHARGEMENT LinQ 45 L [12 GAL]**

- Maintient votre matériel bien en place lorsque vous faites une randonnée.
- Voir le tableau pour connaître le point d'ancrage et les accessoires requis.

Traxter, Traxter MAX

715003879

**COFFRE ARRIÈRE LinQ 86 L [23 GAL]**

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

Traxter, Traxter MAX

715004923

**BOÎTE DE RANGEMENT AUDIO LinQ 43 L [11,5 GAL]**

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

Voir le tableau pour connaître le point d'ancrage et les accessoires requis.

Traxter, Traxter MAX

715003018

**GLACIÈRE RIGIDE LinQ 30 L [8 GAL]**

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

Voir le tableau pour connaître le point d'ancrage et les accessoires requis.

Traxter, Traxter MAX

715004698 - Gris

715004778 - Noir

**SAC DE RANGEMENT LinQ PREMIUM PAR OGIO**

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

Voir le tableau pour connaître le point d'ancrage et les accessoires requis.

Traxter, Traxter MAX

715002923 - Noir

715003248 - Camo Mossy Oak
Break-Up Country**PANIER ROBUSTE LinQ**

- Fait d'acier à haute résistance.

Voir le tableau pour connaître le point d'ancrage et les accessoires requis.

Traxter, Traxter MAX

715001215

**PANIER À PROFIL BAS LinQ**

- 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 d'ancrage pour tendeurs et dispositifs d'arrimage.
- Fait de polypropylène injecté résistant aux chocs.

Voir le tableau pour connaître le point d'ancrage et les accessoires requis.

Traxter, Traxter MAX

715004282

**Séparations intérieures pour une organisation optimale du contenu****CHOIX EXPERT****RALLONGE/SÉPARATEUR DE HAYON LinQ**

- Ajoute de la capacité de chargement à l'arrière lorsque le hayon est ouvert.
- Barrière de tubes d'acier se fixant à la boîte de chargement avec le système LinQ facile et sans outil.
- Peut servir de séparateur de marchandises à différents endroits de la boîte de chargement tout en empêchant les plus gros articles de basculer.
- En l'installant à l'envers à l'avant de la boîte de chargement, il devient un mini protecteur de cage qui se range facilement tout en offrant une protection supplémentaire pour la cabine.
- Revêtement anticorrosion avec un fini de peinture en poudre durable.

Traxter, Traxter MAX (sauf modèles PRO)

715002464

Traxter PRO

715005412



Séparateur de chargement

Protecteur de cage

**PORTE-ROUE DE SECOURS LinQ**

- Porte-roue de secours pour boîte de chargement.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec un fini de peinture en poudre durable.
- Construction d'acier ultra-robuste.
- Se fixe sur le dessus des côtés de la boîte de chargement avec le système LinQ facile et sans outil.
- Utilise le modèle de boulon de roue BRP de série pour l'installation du pneu (écrous inclus).
- Possibilité d'ajuster la position facilement et rapidement grâce au système LinQ.
- Compatible avec la rallonge de boîte de chargement.
- Conçu pour les pneus BRP jusqu'à 28 po de diamètre (pneus non inclus).

Traxter (sauf modèle PRO),**Traxter MAX**

715003448





PORTE-BAGAGES AVANT LinQ

- Porte-bagages avant d'allure robuste qui se fixe sur le capot du véhicule et fournit un espace de rangement supplémentaire.
- Tube en acier extra-robuste de 3,2 cm (1,25 po) de diamètre.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec un fini de peinture en poudre durable.
- Configuration rabattable qui permet un accès facile pour l'entretien.
- Plusieurs points d'ancrage pour tendeurs et dispositifs d'arrimage.
- Base LinQ incluse.
- Un bon endroit pour ranger les outils lors du travail à l'extérieur.
- Permet l'installation d'accessoires LinQ tels que le panier à profil bas LinQ (715004282).
- Pare-chocs Rancher (715002834 ou 715005410) ou pare-chocs avant (715002418 ou 715005754) requis pour l'installation.

Traxter, Traxter MAX (2019 et antérieurs)

715004312

Traxter, Traxter MAX (2020 et plus)

715006064



Permet l'installation
du panier à profil bas
LinQ, voir p. 36



ENSEMBLE DE BASE DE TRANSPORT LinQ

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

**Traxter,
Traxter MAX**

860201806



PIÈCE DE REMPLACEMENT LinQ

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

**Traxter,
Traxter MAX**

715001707



ENSEMBLE D'INSTALLATION DE LA BASE LinQ

- Nécessaire pour installer l'ensemble de base de transport LinQ dans la boîte de chargement.

Traxter PRO

860201812



CARGO ET BOÎTES DE CHARGEMENT



CHOIX EXPERT

NOUVEAU PORTE-BAGAGES LinQ ULTRACARGO

En vente à l'automne 2020

- Porte-bagages LinQ polyvalent installé qui crée un second niveau de rangement.
- Hauteur ajustable qui s'élève de la moitié de la cabine au toit.
- Panier modulaire qui s'adapte à différentes boîtes de chargement avec panneaux pliants avant et arrière.
- Multiples trous pour crochets servant à accrocher des articles tant à l'intérieur qu'à l'extérieur du porte-bagages.
- Panier permettant plusieurs positions du porte-bagages LinQ.
- Se combine au filet de la boîte de chargement pour créer un filet de chargement sous le panier assurant plus d'espace.
- Deux porte-bagages peuvent être installés sur le Traxter Pro.

**Traxter,
Traxter MAX**

715005447



Ajustez la hauteur
selon votre type
de chargement.

BOÎTE DE RANGEMENT

(Non illustré)

- Boîte de rangement en plastique de 33 cm x 33 cm (13 po x 13 po) avec logo Can-Am.
- Fond perforé pour permettre l'évacuation de l'eau et des débris.

Traxter, Traxter MAX

708303237 • Noir



PANNEAU DE RENFORCEMENT DE LA BOÎTE DE RANGEMENT

(Non illustré)

- Plaque qui s'attache sur le côté de la boîte pour un meilleur support et protection de la boîte de chargement lorsqu'elle est placée vers l'extérieur.
- Recommandé avec l'usage de l'ensemble pour boîte de rangement et le porte-outils LinQ lorsqu'ils sont installés à l'extérieur de la boîte de chargement.

715006198



POUR ÊTRE PRÊT
À TRAVAILLER DUR,
IL FAUT DE LA
CAPACITÉ DE
CHARGEMENT.



CHOIX EXPERT

PROTECTEUR DE CAGE DE LUXE

- Protège les composantes de la boîte de chargement.
- Augmente de façon significative la capacité de la boîte lorsque utilisé avec la rallonge de boîte de chargement (715002421).
- Requis pour l'installation de la rallonge de boîte de chargement (715002421).
- Compatible avec les barres à équipement.

Traxter,
Traxter MAX
715002423



PROTECTEUR DE CAGE

- Protection complète de la cage assurée par une robuste structure d'acier qui s'interpose entre vous, les composantes de la cabine et votre chargement.
- L'ouverture dans la structure permet de ne pas obstruer la vue arrière.
- Compatible avec la barre à équipement.
- Non compatible avec la rallonge de boîte de chargement.

Traxter,
Traxter MAX
715003873

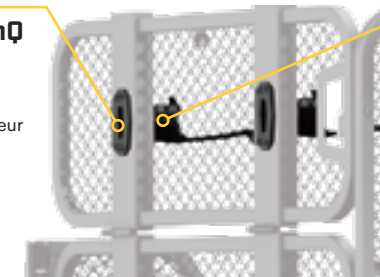


PORTE-BAGAGES ET SUPPORTS LinQ

ADAPTATEUR LinQ

- Permet l'installation du porte-outils LinQ sur la rallonge de boîte de chargement ou le protecteur de cage de luxe.
- Vendu en paquet de 4.

Traxter, Traxter MAX
715003058



PORTE-OUTILS LinQ

- Porte-outils ultra-polivalent.
- Loquet pivotant pratique permettant de ranger les outils selon l'orientation appropriée.
- Convient pour une installation sur la boîte de chargement, le protecteur de cage de luxe, la rallonge de boîte de chargement ou le support pour toit Adventure.

Traxter, Traxter MAX
715003059



- L'adaptateur LinQ est requis pour l'installation sur le protecteur de cage de luxe et la rallonge de boîte de chargement.
- Vendu en paire.



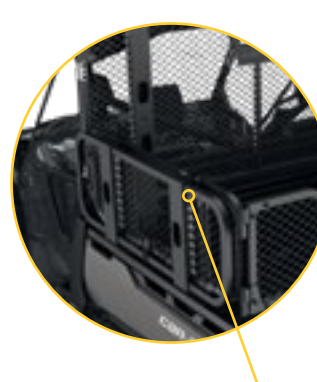
CHOIX EXPERT

RALLONGE DE BOÎTE DE CHARGEMENT

- Augmente la capacité de la boîte de chargement.
- Facile et rapide à modifier sans outil.
- Deux hauteurs variables.
- Couvercles repliables et détachables en quelques secondes.
- Porte arrière verrouillable en position ouverte facile à retirer.
- Protecteur de cage de luxe (715002423) requis pour l'installation.

Traxter (sauf PRO),
Traxter MAX
715002421

Traxter PRO
715005411



LES PANNEAUX
SUPÉRIEURS SE REPLIENT
INSTANTANÉMENT

COFFRE DE RANGEMENT AMOVIBLE

- Coffre à outils pratique et amovible installé sur le tableau de bord qui permet d'avoir le matériel nécessaire sous la main en cas de besoin.
- Offre 6,3 L (1,7 gal) d'espace de rangement.
- Résistant à l'eau pour conserver le contenu bien au sec.
- De série sur tous les modèles sauf le modèle de base.

Traxter, Traxter MAX
715004344



COMPARTIMENT SOUS LE SIÈGE CONDUCTEUR

- Compartiment de polypropylène injecté d'un volume de 15 L (4 gal) fixé de façon sécuritaire sous le siège du conducteur.
- Ouvert à l'avant pour un accès facile et rapide.
- Idéal pour garder à proximité des articles résistant aux intempéries comme les cordes, les sangles de remorquage et les accessoires de treuil.

Traxter, Traxter MAX
715003399



COFFRE DE RANGEMENT AMOVIBLE - PASSAGER

- Rangement pratique qui se glisse facilement sous le siège du passager à l'aide d'une poignée intégrée.
- Coffre en polypropylène injecté résistant à l'eau d'un volume de 14 L (3,7 gal).
- Résistant à l'eau.

Traxter, Traxter MAX
715003314



COMPARTIMENT SOUS LE SIÈGE CENTRAL

- Compartiment étanche de polypropylène injecté.
- Volume de 8 L (2 gal).
- Permet de garder des boissons fraîches dans la glace.
- Sa poignée intégrée permet de le retirer, le drainer et le laver facilement.
- Accessible en soulevant la section centrale du siège.

Traxter, Traxter MAX
715003446





BARRES D'ARRIMAGE POUR BOÎTE DE CHARGEMENT

- Ajoutent une zone d'ancre intégrée à votre boîte de chargement tout en améliorant son apparence.
- Ajoutent de la protection à la boîte de chargement.
- Tubes en acier ultra-robuste de 2,5 cm (1 po) de diamètre.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec un fini de peinture en poudre durable.
- Ajoutent de la hauteur aux côtés de la boîte de chargement et servent de point d'ancre pour les cordes, sangles et tendeurs.
- Non compatibles avec la rallonge de boîte de chargement.
- Vendues en paire.

Traxter (sauf PRO), Traxter MAX

715003444



FILET DE RANGEMENT DE TABLEAU DE BORD POUR SYSTÈME DE CHAUFFAGE

- Parfait pour immobiliser les objets dans le compartiment de rangement du tableau de bord.
- S'installe lorsque le tableau de bord inférieur pour système de chauffage est en place.

**Traxter,
Traxter MAX (2019 et antérieur)**

715003544



FILET POUR BOÎTE DE CHARGEMENT

- Solide filet qui s'accroche dans le fond de la boîte de chargement pour garder votre cargaison compacte de façon sécuritaire.
- Tubes en acier ultra-robuste de 2,5 cm (1 po) de diamètre.
- Revêtement anticorrosion intérieur et extérieur avec un fini de peinture en poudre durable.
- Ajoutent de la hauteur aux côtés de la boîte de chargement et servent de point d'ancre pour les cordes, sangles et tendeurs.
- Non compatibles avec la rallonge de boîte de chargement.
- Vendues en paire.

Traxter (sauf PRO), Traxter MAX

715003445



FILETS DE RANGEMENT POUR TABLEAU DE BORD

- Parfaits pour immobiliser les objets dans le compartiment de rangement du tableau de bord.
- Non compatibles avec le système de dégivrage, de chauffage et de ventilation.
- Vendus en paire.

**Traxter,
Traxter MAX (sauf modèles Limited)**

715003129



TABLEAU DE BORD INFÉRIEUR POUR SYSTÈME DE CHAUFFAGE

- Remplace le tableau de bord de série du véhicule et comprend une tablette qui permet de ranger de petits articles.
- À utiliser lorsque le système de dégivrage, de chauffage et de ventilation est en place.
- À utiliser conjointement avec le filet de rangement de tableau de bord pour système de chauffage (715003544) afin que tout reste bien en place.

**Traxter,
Traxter MAX
(2019 et antérieur)**

715003441



COFFRE À OUTILS POUR BOÎTE DE CHARGEMENT

- Conçu pour la boîte de chargement, ce coffre à outils spacieux multifonction de 150 L (40 gal) résiste aux intempéries.
- Construction rotomoulée procurant une rigidité et une durabilité exceptionnelles.
- Comprend des porte-gobelets et une rainure permettant de couper des tuyaux ou des morceaux de bois de 5 cm x 10 cm (2 po x 4 po).
- Les dimensions de ce coffre à outils permettent d'en installer deux dans la boîte de chargement (installation rapide avec boulons).
- Ouverture double avec couvercles verrouillables et loquets de caoutchouc.

Traxter, Traxter MAX

715003028



SAC DE RANGEMENT SOUPLE

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

Traxter, Traxter MAX

715003759 • Noir

Can-Am Outlander illustré.



FILETS DE RANGEMENT POUR LE SIÈGE ARRIÈRE

- S'installent facilement.
- Faits de polyester résistant à la décoloration.
- Vendus en paire.

Traxter MAX

715003019



SAC DE RANGEMENT 10 L (2,6 GAL)

- Sac étanche pour protéger vos effets personnels des éléments.

Traxter, Traxter MAX

269502121



PORTE-BAGAGES ET SUPPORTS



CHOIX EXPERT

NOUVEAU BARRE D'ACCESSOIRES ARRIÈRE

- Barre d'accessoires robuste permettant d'installer ou d'accrocher des articles à l'arrière.
- Trous pour mousqutons, supports à appelant et autres articles.
- Points d'ancrage LinQ permettant d'installer plusieurs accessoires LinQ.
- Trous prépercés pour installer des lumières.

Traxter, Traxter MAX
715005450



SANGLE À CLIQUET POUR ROUE DE SECOURS

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

Traxter, Traxter MAX
280000606



PORTE-BAGAGES POUR TOIT ADVENTURE

- Solution cargo idéale pour apporter tout ce qui vous permettra de vivre pleinement votre expérience hors route.
- Fait d'un tube d'acier durable de 3,2 cm (1,25 po) de diamètre.
- Peut transporter des charges allant jusqu'à 18 kg (40 lb).
- Plaques de fixation modulaires LinQ permettant l'installation de la plupart des accessoires pour cargo LinQ (excepté la glacière LinQ de 16 L [4,2 gal]).
- Points d'ancrage intégrés pour lumières, jusqu'à 8 lumières DEL de type pod (6 à l'avant et 2 à l'arrière) ou une barre d'éclairage de 99 cm (39 po) (à l'avant).
- Comprend des points d'ancrage pour attacher la roue de secours à l'aide d'une sangle (vendue séparément).
- Ajoutez le filet rigide pour boîte de chargement pour fixer votre chargement de façon sécuritaire dans le portes-bagages.
- Non compatible avec le toit Bimini avec pare-soleil.

Traxter
Peut transporter des charges allant jusqu'à 18 kg (40 lb).

715003870

Traxter MAX
Peut transporter des charges allant jusqu'à 34 kg (75 lb).

715004391



CHOIX EXPERT

PORTE-Outils ET ARME À FEU LinQ

- Support 2-en-1 qui peut être utilisé pour le travail ou la chasse.
- Comprend 5 points de fixations des outils et des armes à feu à l'aide d'ancrages en caoutchouc et de courroies sur le dessus et un revêtement de caoutchouc moulé à la forme de la crosse du fusil au fond.
- Facile à installer, enlever ou repositionner grâce au système LinQ simple et sécuritaire.
- Peut être fixé à différents endroits sur les parois de la boîte de chargement, vers l'intérieur ou l'extérieur.
- Recommandé d'utiliser avec le panneau de renforcement de la boîte de rangement (715006198) lorsqu'il est installé à l'extérieur de la boîte de chargement.

Traxter, Traxter MAX
715005466



ÉTUI D'ARME À FEU IMPACT 6.0t PAR KOLPIN

- Assez grand pour les armes de type poignée pistolet ou à petit bipied.
- Parfait pour les armes à feu de 130 cm (51 po) de longueur.
- Procure assez d'espace pour les lunettes de visée de 60 mm (2 3/8 po).
- Poignée ergonomique et points d'attache moulés pour la bretelle de tir.
- Conçu pour accueillir les carabines ou les fusils à canon lisse à mécanisme à verrou (droitiers ou gauchers).
- Conception à ouverture arrière pour un accès facile.
- Couvercle pouvant être verrouillé.
- Doubleur amovible.
- Impact en mousse et en nylon pour une protection intérieure.
- Trousse de fixation appropriée requise pour l'installation.
- Étrier pour étui d'arme à feu par Kolpin et barre à équipement requis pour l'installation.

Traxter, Traxter MAX
715001419



ÉTRIER POUR ÉTUI D'ARME À FEU PAR KOLPIN

- Étrier conçu pour un étui d'arme à feu 6.0 Impact de Kolpin.
- Léger et extrêmement résistant.
- S'ajuste facilement, sans outil.
- Ajustement précis de l'angle de l'arme.
- Barre à équipement requise pour l'installation.

Traxter, Traxter MAX
715001420



SUPPORT ADDITIONNEL D'ARME À FEU

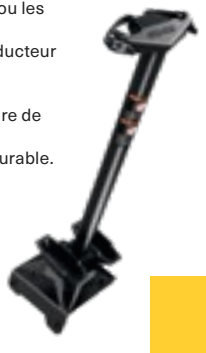
(Non illustré)
L'installation de l'étrier pour étui d'arme à feu par Kolpin (715001420) est requis.

Traxter, Traxter MAX
715001586

SUPPORT D'ARME À FEU DOUBLE

- Conçu pour accueillir les carabines, les fusils à canon lisse ou les fusils à chargement par la bouche.
- Se fixe sur le plancher de la cabine, entre les sièges du conducteur et du passager.
- Coussinets de caoutchouc pour protéger les armes.
- Peut être retiré pour permettre à un passager supplémentaire de s'installer au centre.
- Revêtement anticorrosion avec fini de peinture en poudre durable.
- Comprend toute la quincaillerie pour faciliter l'installation.
- Permet un accès facile à vos armes en plus de les protéger dans la cabine.
- Avant l'achat, informez-vous au sujet de la réglementation locale régissant le transport des armes à feu.

Traxter, Traxter MAX
715005265





PROTECTION POUR ARMES À FEU, À VOTRE PORTÉE EN TOUTE SAISON. ÉTUI D'ARMES À FEU RÉSISTANTS ET DURABLES SIGNÉS KOLPIN.

ÉTUI D'ARME À FEU STRONGHOLD IMPACT PAR KOLPIN

- Conception compacte de Kolpin Stronghold qui maintient solidement les carabines jusqu'à 132 cm (52 po) de longueur et les fusils de chasse avec viseur optique.
- Comprend une doublure amovible Impact[†] en mousse pour une protection intérieure.
- Ouverture facile avec couvercle à charnière et sangle de fermeture intégrée permettant un accès rapide.
- Pour une utilisation avec le système de support à verrou automatique Stronghold par Kolpin.

Traxter, Traxter MAX

705011442

SUPPORT À VERROU AUTOMATIQUE STRONGHOLD PAR KOLPIN

- Le concept de verrou automatique permet d'attacher rapidement et de façon sécuritaire l'étui d'arme à feu à votre véhicule.
- Le support fait de nylon robuste et renforcé est revêtu d'acier.
- Pour une utilisation avec l'étui d'arme à feu Stronghold.
- Requiert la barre à équipement pour Stronghold (715004089).

Traxter (sauf modèles X mr), Traxter MAX

715003899

BARRE À ÉQUIPEMENT POUR STRONGHOLD

- Conçue pour le support à verrou automatique Stronghold par Kolpin.
- Peut contenir jusqu'à deux étuis d'arme à feu (deux supports à verrou requis).
- Protecteur de cage de luxe ou adaptateur de barre à équipement requis.

Traxter, Traxter MAX

715004089

BARRE À ÉQUIPEMENT

- Système stationnaire de rail spécialement conçu pour votre véhicule côté à côté.
- Se fixe sur l'arceau de sécurité à l'arrière.
- Fixation universelle adaptée à divers accessoires Kolpin comme les pinces à cliquet, l'étui d'arme à feu, l'étrier d'étui d'arme à feu et le support de scie à chaîne.
- Barre en aluminium extrudé noir anodisé, ultra-robuste de calibre 7.
- Inclut un support pour barre à équipement par Kolpin.
- Protecteur de cage de luxe (715002423), protecteur de cage (715003873) ou adaptateur de barre à équipement (715003392) requis.

Traxter, Traxter MAX (sauf X mr)

715003391



ADAPTATEUR DE BARRE À ÉQUIPEMENT

- Permet l'installation de la barre à équipement directement sur la boîte de chargement sans que le protecteur de cage ne soit requis.

Traxter, Traxter MAX (sauf X mr)

715003392



SUPPORT POUR BARRE À ÉQUIPEMENT PAR KOLPIN[†]

- Support pour fixer divers accessoires à la barre à équipement.
- Inclut une bride en C et les attaches de métal.

Traxter, Traxter MAX

715001422



ÉTUI SOUPLE DOUBLE POUR ARMES À FEU

- Construction en toile ultra-robuste faite de polyester résistant aux intempéries qui protège les armes à feu de la poussière et des autres éléments environnants.
- Muni d'un épais rembourrage intérieur pour une protection contre les secousses.
- S'ajuste parfaitement à la cage arrière, permet un accès facile aux armes à feu, d'un côté ou de l'autre du véhicule.
- Comprend une pochette centrale amovible qui peut être installée d'un côté ou de l'autre de l'étui, et des pochettes de rangement supplémentaires pour l'équipement de chasse.
- Installation solide et rapide.
- Peut interférer lorsque la boîte de chargement est en position inclinée sur le modèle Traxter PRO.
- Non compatible avec les protections anti-vent arrière, les protecteurs de cage et les barres à équipement.

Traxter (sauf modèles XT Cab, Limited and X mr),
Traxter MAX (sauf modèles XT Cab et Limited)

715003133 - Noir

715003134 - Camo Mossy Oak Break-Up Country



SUPPORT DE SCIE À CHAÎNE PAR KOLPIN[†]

- Conçu spécifiquement pour le transport sécuritaire de votre scie à chaîne à bord de votre véhicule côté à côté.
- Fixation ultra-robuste en aluminium noir anodisé pour fixer toute scie à chaîne avec barre allant jusqu'à 51 cm (20 po).
- Support pivotant pour un démontage facile.
- Tampons de caoutchouc robuste pour un ajustement serré et pour amortir les chocs.
- Tient la scie à chaîne dans une position verticale ou de 45° vers la gauche ou vers la droite.
- Barre à équipement requise.
- Gaine de protection incluse.

Traxter, Traxter MAX
(sauf les modèles X mr)

715001423

FIXATION ET ÉTUI DURABLES POUR UNE SCIE À CHAÎNE TOUJOURS À PORTÉE DE MAIN



Can-Am Commander illustré.

SUPPORT POUR BIDON À CARBURANT PAR KOLPIN[†]

- Support simple, rapide et sécuritaire pour votre bidon d'essence.
- Laisse beaucoup d'espace pour vos autres accessoires et outils.
- Il suffit de tourner de ¼ de tour le bouton sur l'attache polyvalente pour détacher le bidon.
- Non conforme aux normes CE.

Traxter, Traxter MAX
715001427



ÉCLAIRAGE



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

- Équipée de 54 lumières DEL Cree de 5 W.
- 24 300 lumens.
- Non compatible avec un pare-brise intégral, un pare-brise rabattable et la barre anti-intrusion Can-Am.
- Compatible sur le porte-bagage pour toit Adventure.
- Éclaire à plus de 900 m (2 900 pi) devant le véhicule et environ 35 m (115 pi) sur les côtés.
- Non conformes aux normes CE.

Voir le tableau pour connaître le point d'ancrage et les accessoires requis.

[Porte-bagages pour toit Adventure](#), [Porte-bagages pour toit Adventure MAX](#)

715004007



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

- Équipée de 18 lumières DEL Cree de 5 W.
- 8 400 lumens.
- Robuste et étanche.
- Non conformes aux normes CE.

Voir le tableau pour connaître le point d'ancrage et les accessoires requis.

[Traxter, Traxter MAX](#)

715002934



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

- Équipée de 12 lumières DEL Cree de 5 W.
- 5 400 lumens.
- Robuste et étanche.
- Non conformes aux normes CE.

Voir le tableau pour connaître le point d'ancrage et les accessoires requis.

[Traxter, Traxter MAX](#)

715002933

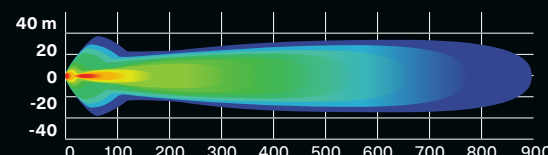


CRÉEZ VOTRE SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE.

Consultez la page 50.

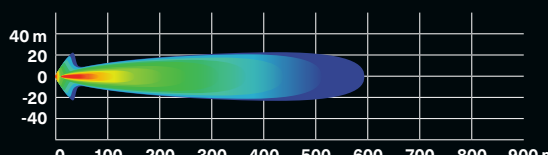
24 300 LUMENS

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



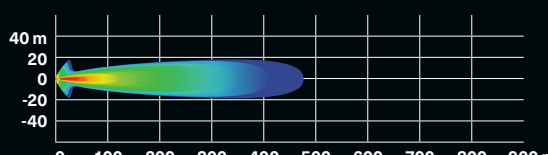
8 400 LUMENS

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



5 400 LUMENS

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



PROJECTEURS RONDS DEL DE 10 CM [4 PO] [2 X 25 W]

- Projecteurs DEL de 25 W.
- 2 x 1 800 lumens.
- Robustes et étanches.
- Câblage de base et interrupteur inclus.
- Calandre avec logo Can-Am.
- S'adaptent parfaitement au support de lumières de la visière sport et à la plupart des pare-chocs avec l'ensemble de fixation de lumière.
- Vendus en paire.
- Non conformes aux normes CE.

Voir le tableau pour connaître le point d'ancrage et les accessoires requis.

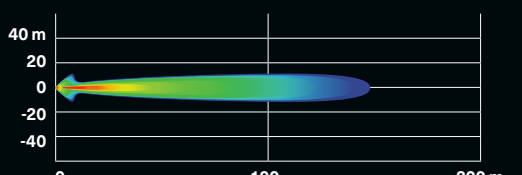
[Traxter, Traxter MAX](#)

715002935



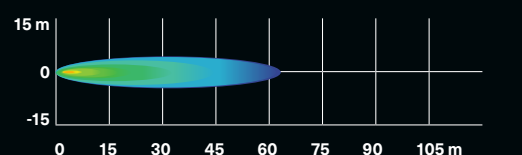
1800 LUMENS

Ajustement parfait avec le support de lumières et la plupart des pare-chocs.



1260 LUMENS

Phares de conduite DEL



PHARES DE CONDUITE DEL DE 9 CM [2 X 14W] [3,5 PO]

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

Voir le tableau pour connaître le point d'ancrage et les accessoires requis.

[Traxter, Traxter MAX](#)

715003666

PHARES DE CONDUITE DEL

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



LUMIÈRES DEL À FAISCEAU LARGE

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

715003665





CRÉEZ VOTRE SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE EN 4 ÉTAPES FACILES

REPÉREZ VOTRE VÉHICULE	1 DÉTERMINEZ VOTRE POINT D'ANCRAGE	2 CHOISISSEZ VOTRE ÉCLAIRAGE				
		Barre d'éclairage double DEL 25 cm (10 po)	Barre d'éclairage double DEL 38 cm (15 po)	Barre d'éclairage double DEL 99 cm (39 po)	Projecteurs ronds DEL de 10 cm (4 po) (VENDUS EN PAIRE)	Phares DEL de 9 cm (3,5 po) (VENDUS EN PAIRE)
TRAXTER, TRAXTER MAX 2019 ET ANTERIEURS	Pare-chocs avant	715002933 PLUS 715002454	715002934 PLUS 715002454	N/D	715002935 (10 cm (4 po) ronds), 715003665 (9 cm (3,5 po) faisceau large) ou 715003666 (9 cm (3,5 po) de conduite) PLUS 715002454 (Câble d'alimentation pour ensemble de lumières)	
	Pare-chocs Rancher					
TRAXTER, TRAXTER MAX 2020 ET PLUS	Pare-chocs avant XT					
	Pare-chocs avant x mr (sans treuil)	715002933 PLUS 715006034	715002934 PLUS 715006034	N/D	715002935 (10 cm (4 po) ronds), 715003665 (9 cm (3,5 po) faisceau large) ou 715003666 (9 cm (3,5 po) de conduite) PLUS 715006034 (Câble d'alimentation pour ensemble de lumières)	
TRAXTER, TRAXTER MAX 2019 ET ANTERIEURS	Pare-chocs avant XT-P					
TRAXTER, TRAXTER MAX 2020 ET PLUS	Pare-chocs avant Lone Star Edition	715002933 PLUS 715002454	(Câble d'alimentation pour ensemble de lumières)	N/D	N/D	N/D
		715002933 PLUS 715006034	(Câble d'alimentation pour ensemble de lumières)	N/D	N/D	N/D
TRAXTER ET TRAXTER MAX (SAUF XT CAB)	Support de lumières *Le câble d'alimentation pour toit et la doublure de toit avant pourraient ne pas être nécessaires s'ils sont déjà installés avec d'autres accessoires.	715002933 PLUS 715003094	(Câble d'alimentation pour toit) et 715003098 (Doublure de toit avant)	715002934 PLUS 715003094	N/D	715002935 (10 cm (4 po) ronds), 715003665 (9 cm (3,5 po) faisceau large) ou 715003666 (9 cm (3,5 po) de conduite) PLUS 715003094 (Câble d'alimentation pour toit) et 715003098 (Doublure de toit avant)
		715002933		715002934	N/D	715002935 (10 cm (4 po) ronds), 715003665 (9 cm (3,5 po) faisceau large) ou 715003666 (9 cm (3,5 po) de conduite)
TRAXTER ET TRAXTER MAX (SAUF XT CAB LIMITED)	Porte-bagages pour toit Adventure *Le câble d'alimentation pour toit pourrait ne pas être nécessaire s'il est déjà installé avec d'autres accessoires.	N/D	Avant seulement: 715002934 PLUS 715003417	Avant seulement: 715004007 PLUS 715005822	Avant seulement: 715003417 (Câble d'alimentation) et 715003094 (Câble d'alimentation pour toit) et 715003098 (Doublure de toit avant)	Avant ou arrière: 715002935 (10 cm (4 po) ronds), 715003665 (9 cm (3,5 po) faisceau large) ou 715003666 (9 cm (3,5 po) de conduite) PLUS 715003417 (Câble d'alimentation) et 715003094 (Câble d'alimentation pour toit) et 715003098 (Doublure de toit avant)
		N/D	Avant seulement: 715002934 PLUS 715003417	Avant seulement: 715004007 PLUS 715005822	(Câble d'alimentation)	Avant ou arrière: 715002935 (10 cm (4 po) ronds), 715003665 (9 cm (3,5 po) faisceau large) ou 715003666 (9 cm (3,5 po) de conduite) PLUS 715003417 (Câble d'alimentation pour ensemble de lumières)

4 COMMANDEZ

COMMANDÉZ TOUTES LES PIÈCES MENTIONNÉES DANS LA CASE CORRESPONDANTE

*REMARQUE: Si vous installez plus d'un ensemble de lumières sur le support, vous devez commander un support et un câble d'alimentation supplémentaires.



SOLUTION PARFAITE POUR FIXER LES LUMIÈRES DE VOTRE CHOIX.



PROJECTEURS
RONDS DEL
DE 10 CM
(4 PO)



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

SUPPORT DE LUMIÈRES

- Construction robuste en acier servant à la fois de support et de protection pour les systèmes d'éclairage.
- Lumières non incluses.
- Doublure de toit avant requise pour l'installation de lumières sur le toit (sauf pour le toit sport de luxe [715002511] ou les modèles Cab).
- Doit être installé avec le câble d'alimentation (715003094) et le toit sport (715002430), le toit Bimini avec pare-soleil (715002849), le toit sport de luxe (715002511) ou le toit sport pour MAX (715003038).
- S'intègre parfaitement à nos produits de toit.

Traxter, Traxter MAX

715002456



LUMIÈRE DE BOÎTE DE CHARGEMENT

- Un éclairage puissant de 55W H3 pour la zone de chargement arrière.
- Commutateur pratique sur le tableau de bord.
- Câblage inclus de série pour faciliter l'installation.
- Le toit sport (715002430), le toit sport de luxe (715002511) ou le toit sport pour MAX (715003038) est requis pour l'installation.
- Non conformes aux normes CE.
- Non compatible avec le protecteur de cage sur le modèle Traxter PRO.

Traxter, Traxter MAX (2020 et plus)

715007077



PROJECTEUR DEL PORTATIF PAR RAM[†]

- Projecteur DEL de 540 lumens (9 W) ultra-robuste doté d'une rotule double de 2,5 cm (1 po) de diamètre et d'un mécanisme de support de caoutchouc.
- Non conformes aux normes CE.

Traxter, Traxter MAX (2019 et antérieur)

710005423

PLAFONNIER

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

Traxter, Traxter MAX

715002455



LUMIÈRES DEL SIGNATURE

- Les lumières DEL stylées complètent le look robuste de votre Traxter.
- Incluses sur les modèles Limited et Lonestar.
- Non conformes aux normes CE.

Traxter, Traxter MAX (2020 et plus)

715006896



CÂBLE D'ALIMENTATION POUR TOIT

- (Non illustré)
- Requis pour raccorder certains accessoires électriques à la batterie.

Traxter, Traxter MAX

715003094

CÂBLE D'ALIMENTATION POUR ENSEMBLE DE LUMIÈRES

- (Non illustré)
- Câble d'alimentation pour l'installation des ensembles de lumières Can-Am compatibles sur les pare-chocs avant.

Traxter, Traxter MAX (2020 et plus)

715002454

AUDIO ET SYSTÈMES DE COMMUNICATION

RESTEZ DIVERTI SUR LES CHANTIERS ET PENDANT LES LONGS TRAJETS AVEC VOTRE MUSIQUE VIA BLUETOOTH.



ROBUSTE. ÉTANCHE. PUISSANT.
Avec jusqu'à 4 haut-parleurs extérieurs ultra-résistants et vraiment faits forts, à la Can-Am, notre système audio avant donnera un son qui a du mordant et une qualité haute fidélité... partout.

RESTEZ CONNECTÉS
Notre système de communication robuste inter-véhicules Rugged Radios est parfait pour communiquer avec vos amis et votre famille lors de promenades en groupe.



CHOIX EXPERT

SYSTÈME AUDIO

- Système audio étanche et robuste avec Bluetooth Jensen® offrant une entrée multisource: AM/FM/WB et USB (iPod® et iPhone®).
- Écran et boutons ACL rétroéclairés par une lumière DEL blanche.
- Peut être diffusé à partir de tout dispositif Bluetooth (téléphone intelligent, lecteur MP3).
- Puissant amplificateur 4x40 W avec mise en marche à distance.
- Commande vocale du dispositif AVRCP.
- 30 postes programmables AM/FM avec balayage prégréé et sauvegarde automatique.
- Sortie et entrée audio RCA distinctes.
- Finition résistante aux rayons UV et composants résistants à la corrosion.
- Toit sport (715002430), doublure de toit avant (715003098) ou toit sport de luxe (715002511) et câble d'alimentation (715003094) requis.



SYSTÈME AUDIO COMPLET

- Incluant 2 haut-parleurs extérieurs avant ultra-robustes et une boîte de haut-parleur noire.

Traxter, Traxter MAX
715002019

SYSTÈME AUDIO AVANT

- Incluant 4 haut-parleurs extérieurs ultra-robustes (2 avant et 2 arrière) et 4 boîtes de haut-parleurs noires.

Traxter, Traxter MAX
715003095

SYSTÈME DE COMMUNICATION INTER VÉHICULES RUGGED RADIOS

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

Cet ensemble comprend:

- Radio portative bibandes RH-5R Rugged Radios de 5 W
- Ensemble casque d'écoute et micro
- Boutons-poussoirs d'interphone
- Support d'installation
- Chargeur.

Traxter, Traxter MAX
715003440



SYSTÈME D'INTERPHONE RUGGED RADIOS

- Conçu spécifiquement pour faciliter les communications à l'intérieur du véhicule entre le conducteur et les passagers.
- Peut s'étendre à quatre personnes.
- Comprend un port audio pour vous permettre d'écouter votre musique préférée.
- Intégration parfaite avec le panneau de commande sur le tableau de bord.
- Peut être synchronisé avec le système de communication inter véhicules Rugged Radios.
- Câble d'alimentation (715003094) requis pour installation sur les modèles MAX.

Traxter, Traxter MAX
715002891



CHOIX EXPERT

MIROIR CENTRAL AVEC CAMÉRA DE VISION ARRIÈRE ET MONITEUR

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

Traxter, Traxter MAX

715004905 · Noir



CÂBLE DE RECHARGE RAPIDE

- Permet de connecter et de recharger des appareils facilement et rapidement.
- Inclus dans le chargeur de batterie et mainteneur.
- Vendu séparément.

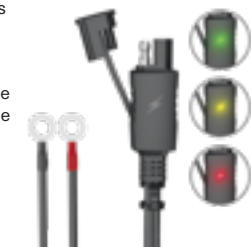
715005408



CÂBLE DE RECHARGE RAPIDE AVEC INDICATEUR DE CHARGE

- Recharge vos batteries facilement et rapidement.
- Indicateur DEL à 3 couleurs permettant de voir le niveau de charge de la batterie.
- Vendu séparément.

715006055



COMMUTATEUR - 3 MODES

- Commutations pratiques, rapides et faciles entre les modes normal/travail/économie.
- En mode travail: sensibilité réduite pour une accélération en douceur et un moins grand impact de charge.
- En mode économie: économie de carburant accrue.
- Prise prête à l'emploi au tableau de bord.
- De série sur les modèles 2020.

Traxter, Traxter MAX

715004445



CHOIX EXPERT

ENSEMBLE D'INSTALLATION POUR BATTERIE AUXILIAIRE

- Vous permet d'ajouter une seconde batterie de 30 Ah pour une capacité d'alimentation supplémentaire des composantes électriques auxiliaires, comme un système audio ou un treuil.
- Batterie additionnelle vendue séparément (515176151).
- Équipé d'un séparateur de batteries intelligent et intégré pour empêcher les composantes électriques de drainer votre batterie de démarrage.
- L'ensemble comprend un bornier de jonction additionnel, tout le câblage nécessaire et le support pour batterie.

Traxter, Traxter MAX (2019 et antérieur)

715003758



Traxter, Traxter MAX (2020 et plus)

715006035

PRISE 12 V

- Prise pour accessoire 12 V.
- L'ensemble apporte une source d'alimentation dans la zone de la boîte de chargement.
- S'installe dans la cloison pare-feu arrière de la cabine.
- Câble facile à brancher compris.

Traxter, Traxter MAX (2019 et antérieur)

715003846



ENSEMBLE DE PRISE USB

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

Traxter, Traxter MAX (2020 et plus)

219400510



CAMÉRA DE VISION ARRIÈRE ET MONITEUR

- Ensemble de caméra de vision arrière et moniteur étanches.
- Une des caméras les plus claires et les plus précises sur le marché avec une résolution d'image de 250 000 pixels et une lentille de 2,1 mm permettant un angle de vue de 130 degrés.
- Comprend 18 lumières infrarouges qui permettent d'obtenir jusqu'à 15,24 m (50 pi) de visibilité dans l'obscurité, un objectif à diaphragme automatique qui s'adapte aux changements d'intensité lumineuse et un pare-soleil réglable.
- Le moniteur à écran numérique couleur LCD TFT de 17,78 cm (7 po) comprend les câbles d'alimentation et on peut y brancher deux caméras.
- Peut être installée sur le toit pour voir le chargement ou l'arrière du véhicule, ou sous la boîte de chargement pour voir l'attelage.
- Non compatible avec le système de dégivrage, de chauffage et de ventilation.

Traxter, Traxter MAX

715003834



CHOIX EXPERT

CHARGEUR DE BATTERIE ET MAINTENEUR

- Conserve la charge des batteries au plomb avant leur utilisation.
- Charge et maintient la charge de petites batteries.
- Commandé par microprocesseur: chargement multi-phasé pour plus de précision et de sécurité, et une longévité accrue des batteries.
- Protection contre le chargement inverse: aide à prévenir l'endommagement de la batterie et du chargeur.
- Détection automatique de la tension: identifie automatiquement les batteries de 6 ou de 12 volts.
- Appuyez sur le bouton d'affichage (display) pour voir l'état de charge.
- Inclus: chargeur à batterie de 3 ampères, adaptateur pour attache, adaptateur DC, câble d'alimentation de 61 cm (24 po) avec bague de fils fusionnés et capuchon étanche, manuel de l'utilisateur.

715005061



CLÉS DE SYSTÈME DE SÉCURITÉ À ENCODAGE NUMÉRIQUE [D.E.S.S. MC]

- Protection antivol haute sécurité pour votre véhicule.
- La technologie cryptée avec code sur puce restreint l'accès au système d'allumage électronique de votre véhicule.
- Un véhicule / un code.
- Un design résistant aux chocs et aux vibrations qui assure une connexion fiable.
- 3 clés programmables intégrées:
 - Clé de travail: limite la vitesse du véhicule à 40 km/h (25 mi/h) sans limiter la puissance du moteur.
 - Clé normale: limite la vitesse du véhicule à 70 km/h (44 mi/h) et réduit la puissance du moteur de 10 %.
 - Clé de performance: aucune restriction.

Traxter, Traxter MAX

715002458



SURVOLTEUR DE BATTERIE

- Ports de sortie IPX3 intégrés résistant à l'eau.
- 4 indicateurs de batteries à DEL pour voir le niveau de charge en un coup d'œil.
- Compact et portatif, il s'insère facilement dans votre sac à dos, dans le coffre à gants ou tout autre compartiment.
- Ports USB de 2,4A + 1A/5V pour un chargement rapide d'appareils USB.
- Câble intelligent pour protéger contre la polarité inversée, les courts-circuits, la basse tension, les hautes températures et le chargement inverse.
- Lumière à DEL intégrée (3 modes).
- Inclus: bloc d'alimentation pour démarrage de secours de 300CA, attache pour câble intelligent SA858, câble de chargement MC-USB à USB, étui de transport, manuel de l'utilisateur.

715005062



GPS GARMIN® MONTANA® 680T

- À la fois robuste et étanche, le Montana 680T est conçu pour résister aux éléments.
- Écran tactile antireflet de 10,16 cm (4 po) à double orientation adapté aux gants et offrant des couleurs vives et des images haute résolution.
- Appareil photo 8 mégapixels avec mise au point automatique; photos géolocalisées automatiquement.
- Repère à la fois les données satellites GPS et GLONASS pour obtenir un positionnement plus précis et des mises à jour plus rapides.
- Cartes topographiques préchargées, incluant un abonnement d'un an aux images satellites BirdsEye.
- Boussole électronique 3 axes avec altimètre barométrique.
- Support pour appareil électronique (715002874) requis pour l'installation.

Traxter, Traxter MAX

715002830



- Support de GPS inclus (ensemble de fixation pour véhicule requis).
- Carte des États-Unis préchargée incluse.
- Support RAM pour GPS (715003325) requis pour Traxter.

Traxter, Traxter MAX

715003456

- Conforme aux normes CE.
- Carte européenne préchargée incluse.

715003456

SUPPORT POUR GPS RAM

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

Traxter, Traxter MAX

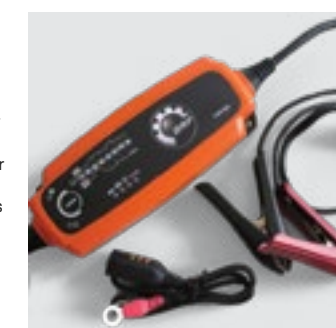
715003325



CHARGEUR DE BATTERIE 5.0 CTEK DE BRP

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

860200997



SYSTÈME DE DÉGIVRAGE, DE CHAUFFAGE ET DE VENTILATION

- Meilleur système intégré sur le marché avec 3 vitesses de ventilation et réglage de la température à partir du tableau de bord.
- Direction des bouches d'air ajustable.
- 10 bouches d'air spécifiquement positionnées pour offrir un meilleur dégivrage du pare-brise et des fenêtres latérales et davantage de chaleur aux pieds et aux mains.
- Filtre à air facile d'entretien.
- Une fois installé, vous pouvez ajouter de l'espace de rangement avec le tableau de bord inférieur pour système de chauffage et le filet de rangement de tableau de bord pour système de chauffage.

Traxter, Traxter MAX 2019 et antérieur (non compatible avec la motorisation HD5)

715004917



- Meilleur système intégré sur le marché avec 3 vitesses de ventilation et réglage de la température à partir du tableau de bord.

- Les bouches d'air ajustables peuvent être fermées pour concentrer la chaleur à des endroits précis.
- 8 bouches d'air spécifiquement positionnées pour le dégivrage du pare-brise et pour les passagers.
- Filtre à air facile d'entretien.
- Comprend le compartiment pour le système de chauffage dans le bas du tableau de bord.
- Le filet de rangement de tableau de bord pour système de chauffage est recommandé.

**Traxter, Traxter MAX (sauf
Traxter PRO) 2020 (non compatible
avec la motorisation HD5)**

715005904

**Traxter, Traxter MAX 2021
(non compatible avec
la motorisation HD5)**

715007353

CHOIX EXPERT**VOLANT CHAUFFANT**

- Volant robuste conçu pour résister aux conditions hivernales.
- Procure une source de chaleur directement à vos mains.
- Parfait pour permettre la mobilité de vos mains et assurer une bonne prise (p. ex., chasse, tâches manuelles d'agriculture).
- Remplace le volant d'origine.
- Cet ensemble comprend le volant chauffant et le commutateur sur le tableau de bord.
- Le câblage pour accessoires chauffants (710005757) requis pour tous les modèles sauf XT Cab 2020, qui nécessite le câble d'alimentation pour accessoires chauffants (715006036).
- Non conformes aux normes CE.

Traxter, Traxter MAX

715003835

**CACHE DE RADIATEUR**

- Permet au système de dégivrage, de chauffage et de ventilation de produire des températures supérieures dans des conditions de froid extrême.

Traxter, Traxter MAX (2019 et antérieur)

715005108

**PRISE POUR VISIÈRE CHAUFFANTE**

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

Traxter, Traxter MAX

715001246

**CÂBLE D'ALIMENTATION POUR ACCESSOIRES CHAUFFANTS**

(Non illustré)

- Câblage nécessaire pour brancher et utiliser les housses chauffantes des sièges arrière.

Traxter MAX

715006004

CÂBLE D'ALIMENTATION POUR ACCESSOIRES CHAUFFANTS

(Non illustré)

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

Traxter, Traxter MAX (modèles XT CAB 2020 et Limited)

715006036

710005757

Certains modèles et accessoires présentés peuvent ne pas être disponibles ou homologués dans votre pays. Contactez votre concessionnaire BRP pour obtenir plus d'informations.

**WARN[†] VRX**

- Scellant imperméable extrême IP68 protège contre les éléments.
- Construction métallique durable.
- Revêtement de peinture en poudre noire et attaches en acier inoxydable qui résistent à la corrosion.
- Nouvelle poignée d'embrayage robuste, fruit de plus de 70 ans de savoir-faire dans le domaine des dispositifs de blocage de moyeu 4WD WARN.
- Force de traction de 2041 kg (4500 lb).
- Frein retenant la charge pour un contrôle exceptionnel.

TREUIL WARN VRX 45

- Câble en acier de 15 m (50 pi) de longueur et de 6,3 mm (1/4 po) de diamètre.
- Guide-câble à rouleau.

Traxter, Traxter MAX

715006110

**TREUIL WARN VRX 45-S**

- Câble en acier de 15 m (50 pi) de longueur et de 6,3 mm (1/4 po) de diamètre.
- Guide-câble en aluminium moulé.

Traxter, Traxter MAX

715006111

**CAN-AM HD**

- Poignée d'embrayage ergonomique.
- Engrenages et bagues robustes en acier offrant un couple et une longévité accrues.
- Frein automatique retenant 100 % de la charge.
- Solenoïde scellé assurant une protection contre les éléments.

- Télécommande filaire à l'épreuve des éléments et commutateur sur le tableau de bord.
- Conforme aux normes CE.

TREUILS CAN-AM HD 4500

- Force de traction de 2041 kg (4500 lb).
- Câble en acier de 13,1 m (43 pi) de longueur et de 6,3 mm (15/64 po) de diamètre.
- Guide-câble à rouleau robuste à quatre sens.
- Câble d'alimentation (715003093) requis pour l'installation sur modèles de base et DPS (sauf modèles XT).

Traxter, Traxter MAX

715006416

**TREUILS CAN-AM HD 4500-S**

- Force de traction de 2041 kg (4500 lb).
- Câble synthétique de 15,2 m (50 pi) de longueur et de 6,35 mm (1/4 po) de diamètre.
- Guide-câble à rouleau robuste à l'épreuve de la corrosion.
- Câble d'alimentation (715003093) requis pour l'installation sur modèles de base et DPS (sauf modèles XT).

Traxter, Traxter MAX

715006417



**NOUVEAU TREUIL POUR CHARGEMENT DE BOÎTE**

- Vous permet de tirer facilement des charges lourdes dans la boîte de chargement.
- Parfait pour la chasse, surtout au moment de charger le gibier.
- Inclut la base du support, faite de tubes d'acier ultra-robuste de 5 cm (2 po), le treuil et la télécommande filaire à l'épreuve des éléments.
- Vous donne la capacité de tirer un poids maximal de 340 kg (750 lb).
- Module de sécurité électronique pour éviter d'endommager le véhicule en tirant plus que le poids maximal recommandé.
- Ensemble d'adaptateur (715004709) requis pour l'installation avec l'adaptateur de barre à équipement.
- Nécessite la boîte de chargement inclinable électrique pour le Traxter PRO.

Traxter, Traxter MAX

715006355

CÂBLE DE TREUIL SYNTHÉTIQUE

- Câble synthétique de 15,2 m (50 pi) de longueur et de 6,35 mm (1/4 po) de diamètre.
- Le guide-câble à haussière Warn (705208797) est requis lors de l'utilisation du câble de treuil synthétique afin d'en prévenir l'usure prématûre.

Treuil Warn

705015070

**RALLONGE DE CÂBLE SYNTHÉTIQUE**

- Câble léger de 6,35 mm (1/4 po), facile à manipuler.
- S'attache aisément au câble du treuil pour le rallonger de 15,2 m (50 pi) additionnels.
- Capacité de 2041 kg (4500 lb).

715001120

**CÂBLE DE RECHARGE EN ACIER***

- Force de traction de 2041 kg (4500 lb).

Treuil Warn

- Câble d'acier de 16,8 m (55 pi) de longueur et de 6,35 mm (1/4 po) de diamètre pour l'ensemble de treuil Warn.

715006699

Treuil Can-Am HD

- Câble d'acier de 14,3 m (47 pi) de longueur et de 6,3 mm (1/4 po) de diamètre.

705014978

**GUIDE-CÂBLE À HAUSSIÈRE WARN***

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

Treuil Warn

705208797

**GUIDE-CÂBLE À HAUSSIÈRE CAN-AM HD**

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

Treuil Can-Am HD

715006426

**ROULEAU POUR GUIDE-CÂBLE CAN-AM HD**

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

Treuil Can-Am HD

710007082

**ENSEMBLE DE FIXATION POUR TREUIL AMOVIBLE**

- Permet de retirer votre treuil lorsque nécessaire.
- Doit être utilisé avec le harnais pour treuil polyvalent pour relocaliser rapidement et facilement à l'arrière un treuil monté à l'avant du véhicule.
- Non compatible avec un attelage inférieur.
- Attelage de réception avant supérieur (715003109) requis.

Traxter, Traxter MAX (sauf les modèles Limited)

715001652

**TÉLÉCOMMANDE AVEC FIL WARN**

- Permet à l'utilisateur d'ajouter une télécommande manuelle au treuil.
- Fonctionne avec le mini-interrupteur à bascule.
- Télécommande (710007050) et prise de connexion incluses avec le treuil Can-Am HD.
- Conforme à la norme CE.

Treuil Can-Am HD

715006504

Treuil Warn

710001002

**ATTELAGE DE RÉCEPTION AVANT INFÉRIEUR**

- Attelage robuste de 5 cm (2 po) avec une capacité de remorquage de 680 kg (1500 lb).
- Améliore la fonctionnalité lorsque jumelé à l'attelage de réception avant supérieur et l'ensemble de fixation pour treuil amovible (le treuil devra être déplacé de sa position de montage standard).

Traxter, Traxter MAX

715002519

**TÉLÉCOMMANDE SANS FIL**

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

Treuil Warn (Traxter 2019 et antérieurs)

715002542

**ATTELAGE DE RÉCEPTION AVANT SUPÉRIEUR**

- Attelage robuste de 5 cm (2 po) avec une capacité de remorquage de 680 kg (1500 lb).
- Pas nécessaire de déplacer le treuil de sa position de montage standard.

Traxter, Traxter MAX (sauf modèles Limited)

715003109

**BARRE DE REMORQUAGE**

- Barre de remorquage robuste de 5 cm (2 po) sans boule d'attelage.
- Fixée à une hauteur de remorquage standard.
- Attelage de réception avant supérieur (715003109) requis.

Traxter, Traxter MAX

715002521

**ATTELAGE AVANT ET ARRIÈRE POUR BARRE DE REMORQUAGE**

- De série sur l'attelage de réception avant de 5 cm (2 po).
- Offre une capacité de remorquage de 680 kg (1500 lb).
- Boule d'attelage non comprise.

Traxter, Traxter MAX

715000972

**Version européenne**

- Barre d'attelage européenne de 50 mm (2 po)

715001473

705206264 (classe T européenne)

HARNAIS DE TREUIL ÉLECTRIQUE

- Requis pour l'installation d'un treuil sans que le treuil soit installé en usine.

Traxter, Traxter MAX (2019 et antérieurs)

715003093

Traxter, Traxter MAX (2020 et plus)

715007078

HARNAIS POUR TREUIL POLYVALENT

- Requis pour l'installation d'un treuil sans que le treuil soit installé en usine.

Traxter

710004869

Traxter MAX

710005082

BOUCHON POUR BARRE D'ATTELAGE

- Bouchon de caoutchouc pour barre d'attelage de 5 cm (2 po).

705204503



SIÈGES

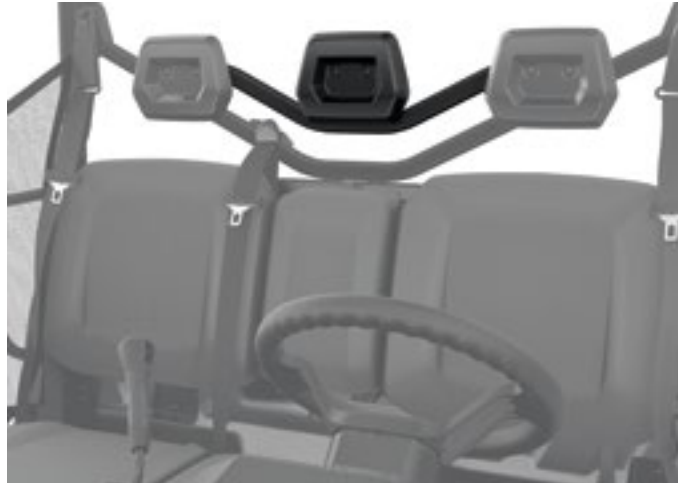
PERFORMANCE

APPUIE-TÊTE CENTRAL

- Appuie-tête pour le siège central avant des modèles 3 places et pour le siège central arrière des modèles MAX.
- Pour les modèles MAX, les appuie-têtes avant pour les passagers avant sont offerts séparément.
- Sur certains sentiers réglementés, les appuie-têtes sont requis pour tous les passagers.
- Non conformes aux normes CE.

Traxter, Traxter MAX

715005163



SIÈGES X MR / XT-P AVEC SUPPORTS LATÉRAUX

- Sièges avec supports latéraux offrant un soutien et un confort additionnel.
- Rembourrage latéral additionnel et profil redessiné permettant un meilleur contrôle pour mieux profiter de votre véhicule côté à côté.
- Revêtement renforcé à l'assise.
- Compatibles avec les sièges arrière sur les modèles MAX.
- Non compatibles avec les housses de siège chauffantes.
- De série sur les modèles Traxter X mr et XT-P.

Traxter, Traxter MAX

■ 715004363 • Noir / Rouge Can-Am
■ 715004678 • Noir / Brun



APPUIE-TÊTES AVANT

- Comprend des appuie-têtes additionnels pour les trois sièges avant des modèles MAX.
- Pour les modèles MAX, l'appuie-tête central pour le passager arrière assis au centre est offert séparément.
- Sur certains sentiers réglementés, les appuie-têtes sont requis pour tous les passagers.
- Non conformes aux normes CE.

Traxter MAX

715005164



APPUIE-TÊTE
REQUIS POUR TOUS
LES PASSAGERS
SUR CERTAINS
SENTIERS
RÉGLEMENTÉS.

SIÈGE CONDUCTEUR AJUSTABLE

- Siège conducteur ajustable avant/arrière pour procurer 8 cm (3 po) de plus pour un confort accru et un accès plus facile.
- De série sur les modèles XT, XT Cab et Mossy Oak Hunting Edition.

Traxter, Traxter MAX

715005519



Augmentez le confort avec un ajustement
avant-arrière de 8 cm (3 po) de plus



S3
FOR **can-am**

DOMINEZ LES TERRAINS ABRUPTS ET AUGMENTEZ
L'ESPACE ENTRE LES BRAS TRIANGULAIRES ABAISSÉS
POUR UN MEILLEUR DÉGAGEMENT ET POUR ÉVITER
LES GROS OBSTACLES.

BRAS TRIANGULAIRE AVANT S3 À GRAND DÉGAGEMENT

- Prévient les dommages causés au bras triangulaire en terrain difficile.
- Préserve la qualité de roulement et le rayon de braquage sans réduire la performance.
- Non compatible avec le système de chenilles Apache 360 LT et les protecteurs de bras triangulaires avant.
- Logo «S3 for Can-Am».

[Contactez votre concessionnaire ou visitez la boutique en ligne sur can-amhorsroute.com](#)

■ 715003784 • Noir

■ 715005116 • Jaune éclatant



BRAS TRIANGULAIRE ARRIÈRE S3 À GRAND DÉGAGEMENT

- Prévient les dommages causés au bras triangulaire en terrain difficile.
- Préserve la qualité de roulement et le rayon de braquage sans réduire la performance.
- Non compatible avec le système de chenilles Apache 360 LT et les protecteurs de bras triangulaires arrière.
- Logo «S3 for Can-Am».

[Contactez votre concessionnaire ou visitez la boutique en ligne sur can-amhorsroute.com](#)

■ 715003785 • Noir

■ 715005118 • Jaune éclatant



NOUVEAU MÉCANISME DE MAINTIEN DES FREINS

- Maintient une pression constante sur la pédale de frein pour empêcher le véhicule de se déplacer sur un terrain en pente sans que vous ayez à mettre le levier de transmission en position P (stationnement).
- Standard on all T-category models and on HD10 XT (INTL models) & HD10 Xmr.

Traxter, Traxter MAX

715004733



MAÎTRISEZ L'ADHÉRENCE COMME JAMAIS

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



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

1

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

ENSEMBLE DE DIFFÉRENTIEL POUR SMART-LOK^{MC}

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

Traxter,
Traxter MAX
(2019 et antérieur)
705402371



2

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

ENSEMBLE D'INSTALLATION POUR SMART-LOK^{MC}

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

Traxter, Traxter Max (2018 et antérieur) 715005331
Traxter, Traxter Max 2019 715005332



JOINT HOMOCINÉTIQUE DE PERFORMANCE

- Conception haute performance idéale pour une utilisation hors route avec une protection supérieure pour tout type de conduite.
 - Inclut les joints, l'arbre d'entraînement et les soufflets qui s'ajustent parfaitement à votre véhicule Can-Am.
- Traxter et Traxter MAX (2019 et antérieur - sauf X mr, XT-P et XT CAB 2018 et après) 705402353
Traxter et Traxter MAX XT Cab 2018-2019 et Lonestar Edition 2019 et antérieur 705402458



3

DOMINEZ VOTRE ENVIRONNEMENT DE CONDUITE AVEC UN MODULE «SMART MODE» POUR MODE AUTOMATIQUE (OPTIONNEL)

Ces modules vous permettent d'ajouter les modes MUD, ROCK ou TRAIL ACTIV aux véhicules équipés de l'ensemble de différentiel pour Smart-Lok^{MC}.

- Vous pouvez installer un seul module Smart Mode à la fois.

MOQUEZ-VOUS DE LA BOUE PROFONDE

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

DOMPTEZ LES SOLS LES PLUS ACCIDENTÉS

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

MODULE SMART MODE «MUD»

Modèles munis de différentiel Smart-Lok^{MC}
715005282

MODULE SMART MODE «ROCK»

Modèles munis de différentiel Smart-Lok^{MC}
715005283

MODULE SMART MODE «TRAIL ACTIV»

Modèles munis de différentiel Smart-Lok^{MC}
715005284



CIRCUIT FERMÉ DÉDIÉ
À LA CONDUITE DANS
LA BOUE.

ENSEMBLE DE PRISE D'AIR SURÉLEVÉE

- Élève le point de prise d'air pour le moteur et la transmission CVT, et permet de submerger partiellement le véhicule dans l'eau ou la boue sans que l'eau ne s'infiltre dans le moteur.
- Non compatible avec les protecteurs de cage, les barres à équipement, les arceaux pour boîte de chargement DragonFire et l'ensemble d'essuie-glace et de distributeur de lave-glace.
- L'ensemble de prise d'air surélevée est offert pour une prise d'air et une sortie d'échappement de la transmission CVT au niveau du toit.
- L'adaptateur pour l'ensemble de prise d'air surélevée (715004414) et la boîte d'admission d'air scellée (707800714) sont requis pour l'installation sur les modèles 2017 et antérieurs.
- De série sur les modèles Traxter X mr.

Traxter, Traxter MAX (sauf Traxter PRO)
715003727



ADAPTATEUR POUR ENSEMBLE DE PRISE D'AIR SURÉLEVÉE

- (Non illustré)
- Requis pour l'installation de l'ensemble de prise d'air surélevée (715003727) sur les modèles Traxter 2017 et antérieurs.
 - Comprend un pare-feu arrière pour l'ensemble de prise d'air surélevée et la quincaillerie nécessaire.
 - De série sur les modèles Traxter 2018 et plus.

Traxter et Traxter MAX 2017 et antérieurs
707800714

EXTENSIONS DE PRISES D'AIR SURÉLEVÉES

- Prolongent l'ensemble de prise d'air surélevée pour des prises d'air du moteur et de la transmission CVT au niveau du toit.
- Donnent une allure robuste à votre véhicule et aident à garder les prises d'air dégagées dans des conditions difficiles (boue, neige, poussière, etc.).
- Non compatibles avec les panneaux et fenêtres arrière, la lumière de boîte de chargement et la caméra de vision arrière installée sur le toit.
- Ensemble de prise d'air surélevée (715003727) requis, excepté pour les modèles X mr.

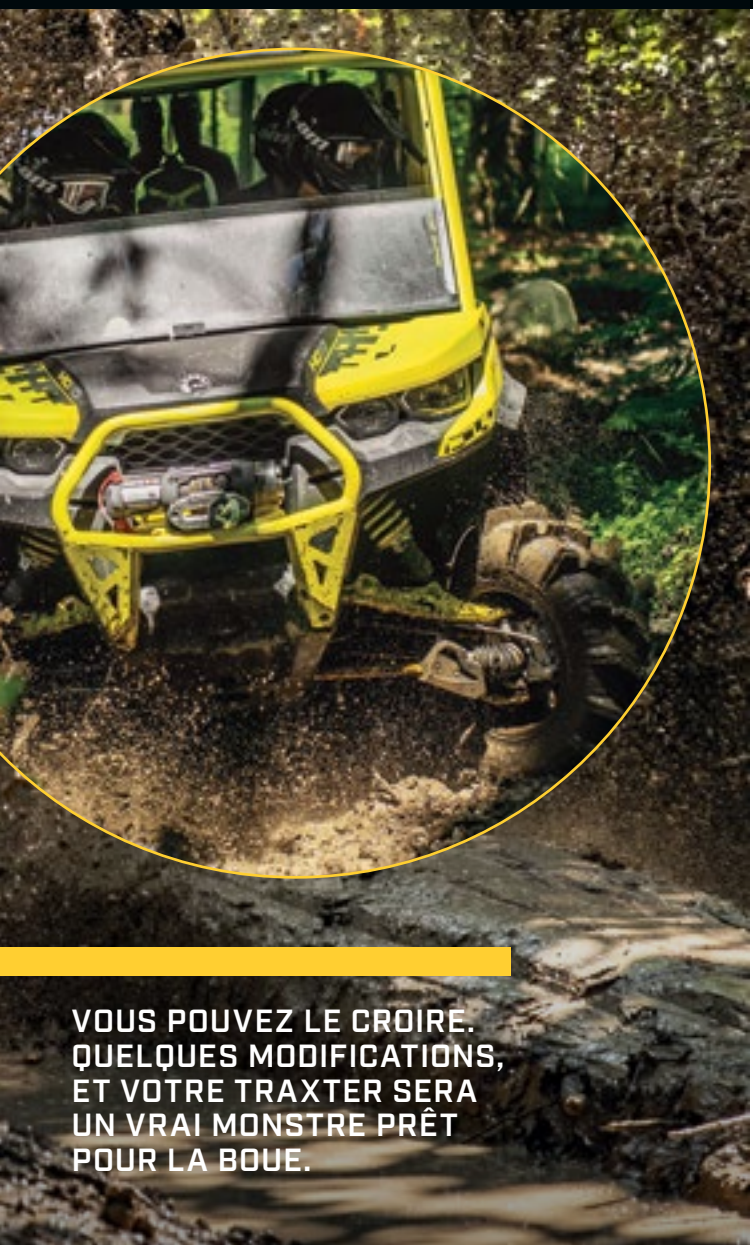
Traxter, Traxter MAX
715004415



BOÎTE D'ADMISSION D'AIR SCELLÉE

- (Non illustré)
- Requis pour l'installation de l'ensemble de prise d'air surélevée (715003727) sur les modèles Traxter et Traxter MAX 2017 et antérieurs.
 - De série sur les modèles 2018 et plus.

Traxter, Traxter MAX 2017 et antérieurs
707800714



PRÉFILTRE DES PRISES D'AIR SURÉLEVÉES

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

Traxter

Traxter MAX (sauf Traxter PRO)

715005597



ENSEMBLE DE RESSORTS ULTRA-ROBUSTES

- Cet ensemble de ressorts ultra-robustes confère une rigidité accrue à votre suspension.
- Parfait pour réduire l'affaissement du véhicule lors de tâches costaudes comme le transport de charges lourdes et le déneigement.
- Ensemble complet de 4 ressorts.
- Non compatible avec les modèles Traxter HD5, XT CAB, Mossy Oak Edition et X mr, et Traxter Max.

Traxter (2019 et antérieur)

Traxter HD8 (2020 et plus)

715005084

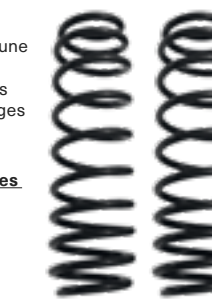


RESSORTS AVANT ULTRA-ROBUSTES

- Cet ensemble de ressorts ultra-robustes confère une rigidité accrue à votre suspension avant.
- Parfait pour réduire l'affaissement du véhicule lors de tâches costaudes comme le transport de charges lourdes à l'avant et le déneigement.
- Vendus en paire.

Traxter 2018 et antérieur, modèles de base, DPS et XT seulement

715002450



FILTRE À AIR EN MOUSSE PAR TWIN AIR®

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

Traxter, Traxter MAX

715003630



VOUS POUVEZ LE CROIRE.
QUELQUES MODIFICATIONS,
ET VOTRE TRAXTER SERA
UN VRAI MONSTRE PRÊT
POUR LA BOUE.

PRÉFILTRE À AIR CVT

- Assure une protection accrue du moteur dans des conditions rigoureuses.
- Filtre les particules de plus de 0,19 mm (0,007 po).
- Installation facile et sans outil.
- Nécessaire pour conserver la garantie du véhicule lorsque les chenilles sont installées.
- Requis pour l'installation des systèmes de chenille Apache et Backcountry.

Traxter (sauf les modèles X mr), Traxter MAX

715003483



TROUSSE D'URGENCE

- Trousse d'urgence complète qui comprend tout l'équipement et les outils essentiels pour résoudre les problématiques auxquelles les amateurs de sports motorisés pourraient être confrontés.
- Comprend: câbles de démarrage, compresseur d'air, trousse de réparation de pneu, tendeur à cliquet, ruban adhésif entoilé, sangle de remorquage 1500 kg (3300 lb), attaches zip-tie mono-usage, chiffons.

Traxter, Traxter MAX

715004359

SYSTÈMES DE CHENILLES APACHE

APACHE
SYSTÈMES DE CHENILLES



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



CHENILLES D'HIVER



CHENILLES QUATRE SAISONS

APACHE BACKCOUNTRY

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

APACHE 360, 360 LT

Cet ensemble de chenilles procure à votre véhicule une meilleure garde au sol et une plus grande surface de contact. Adaptez la configuration de vos chenilles aux conditions et à vos besoins avec nos systèmes Apache 360 et 360 LT quatre saisons faits pour tous les types de terrain.

CHENILLES D'HIVER

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

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

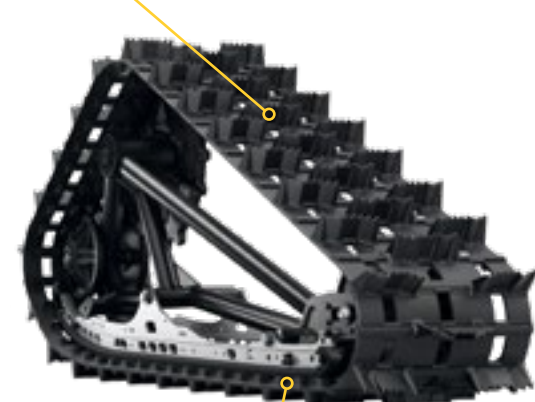
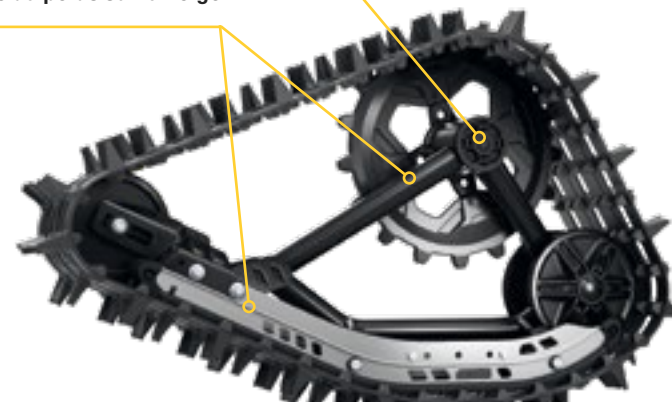
GARANTIE DE 1 AN

APACHE BACKCOUNTRY

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

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

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



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

SYSTÈME DE CHENILLES APACHE LT BACKCOUNTRY

- Chenilles conçues pour offrir la meilleure performance avec une flottaison et une traction inégalées sur la neige.
- Large surface de contact, 37 % plus grande que celle du modèle Apache 360 LT.
- Augmente considérablement la garde au sol de 16 cm (6,4 po), aidant à garder le véhicule sur la neige.

Traxter, Traxter MAX
715005891

GRATTOIRS À NEIGE POUR RAILS

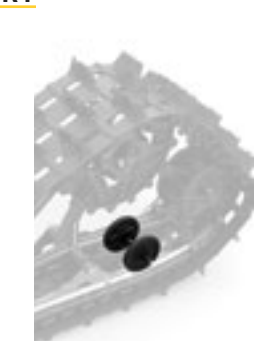
- Refroidissent le radiateur et lubrifient les glissières sur le sentiers glacés.
- Grattoirs compacts et légers s'installant sur les rails.
- La configuration du ressort rend possible la conduite en marche arrière.
- Se rangent facilement quand ils ne servent pas.
- Augmentent la durée de vie des glissières.



Système de chenilles Apache Backcountry
860201728

NOUVEAU ENSEMBLE DE ROUES POUR APACHE LT BACKCOUNTRY

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



Système de chenilles Apache Backcountry LT
715006293

MODULE DPS POUR CHENILLES

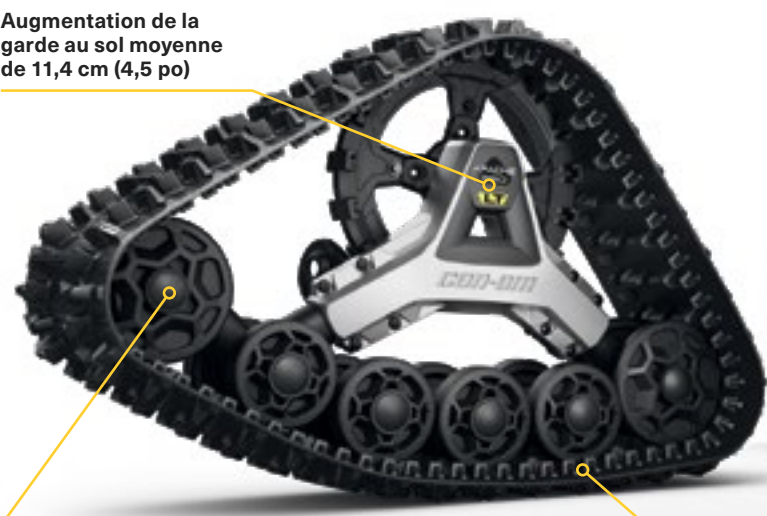
- (Non illustré)
- Module DPS innovant qui fournit le facteur de correction pour l'indicateur de vitesse et maximise la souplesse de la direction pour une maîtrise parfaite des chenilles et une conduite facile.
 - Requis pour installer les systèmes de chenilles Apache et Backcountry.
 - Not sold in Europe.

715004707

GARANTIE DE 2 ANS

APACHE 360 LT

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



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



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

Surface totale au sol de 14 784 cm² (2 291,5 po²)

Facile et rapide à installer

ENSEMBLE DE FIXATION APACHE 360 LT

- (Non illustré)
- Requis pour installer le système de chenilles Apache 360 LT (715003064).
 - Module DPS pour chenilles et préfiltre à air CVT vendus séparément.
- Voir le tableau en p. 68 pour les accessoires requis et la compatibilité.**

715004831 715005492

715004832

PRÉFILTRE À AIR CVT

- Assure une protection accrue du moteur dans des conditions rigoureuses.
- Aide à garder le filtre à air propre.
- Filtre les particules de plus de 0,19 mm (0,007 po).
- Installation facile et sans outil.
- Nécessaire pour conserver la garantie du véhicule lorsque les chenilles sont installées.
- Requis pour l'installation des systèmes de chenille Apache et Backcountry.
- Non compatible avec les ensemble de prise d'air surélevée

Traxter, Traxter MAX
715003483



PRÉFILTRE DES PRISES D'AIR SURÉLEVÉES

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

Traxter, Traxter MAX
715005597



ENSEMBLE DE RELOCALISATION DE PRISE D'AIR POUR LA TRANSMISSION CVT

- Relocalise la prise d'air pour la transmission CVT dans la zone de la cabine.
- Maintient la prise d'air pour la transmission CVT à l'abri des éclaboussures de neige provenant des roues ou des chenilles.
- Hautement recommandé pour les véhicules équipés de système de chenilles.
- Non compatible avec le préfiltre à air pour moteur CVT.

Traxter, Traxter MAX (sauf modèles X mr et PRO)
715004183





GUIDE DE RÉFÉRENCE DES ACCESSOIRES REQUIS ET DE COMPATIBILITÉ							
Système de chenilles	Modèle année	Modèle	Chenilles	Ensemble de fixation	DPS*	Préfiltre sans prise d'air surélevée	Préfiltre avec prise d'air surélevée
APACHE BACKCOUNTRY LT	2019 et antérieurs	Traxter Base, DPS, XT, XT Cab 2017 et Hunting Edition, XT-P	715005891	715005888	715004707	715003483 715004183 (sauf X mr)	715005597 (et X mr)
	2019 et antérieurs	Traxter XT Cab 2018-2019, Lonestar Edition et X mr		715006196			
	2020 et plus	Traxter Base, DPS (HD5 et HD8), XT(HD8)		715005888			
	2020 et plus	Traxter DPS (HD10), XT(HD10), XT-P, PRO DPS, PRO XT		715005493			
	2020 et plus	Traxter XT cab, XT Cab Limited, Hunting Edition, Lonestar Edition, X mr		715006196			
APACHE 360 LT	2019 et antérieurs	Traxter Base, DPS, XT, XT Cab 2017 et Hunting Edition	715005103	715004831	715004707	715003483 715004183 (sauf X mr)	715005597 (et X mr)
	2019 et antérieurs	Traxter XT Cab 2018-2019, Lonestar Edition et X mr		715004832			
	2020 et plus	Traxter Base, DPS (HD5 et HD8), XT(HD8)		715004831			
	2020 et plus	Traxter DPS (HD10), XT(HD10), XT-P, PRO DPS, PRO XT		715005492			
	2020 et plus	Traxter XT cab, XT Cab Limited, Hunting Edition, Lonestar Edition, X mr		715004832			

La largeur et la longueur du véhicule seront affectées par l'installation des chenilles

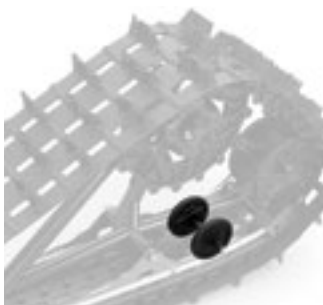
*Non vendu en Europe.

NOUVEAU ENSEMBLE DE ROUES POUR APACHE LT BACKCOUNTRY

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

Système de chenilles Apache Backcountry LT
(715005891 et 715004734)

715006293



ENSEMBLE DE CHAÎNES POUR PNEUS ARRIÈRE

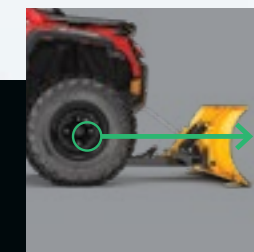
- Améliorent la traction dans la neige ou la boue.
- Vendues en paire.

27 po x 11 po x 14 po
715003839

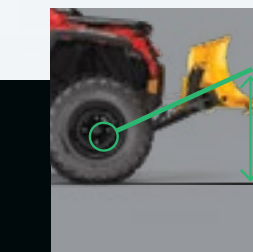
29 po x 9 po x 14 po
715000225



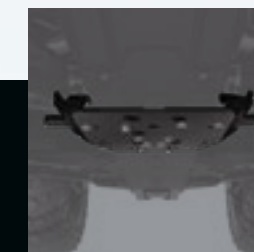
LA NOUVELLE GAMME DE PELLES PROMOUNT A ÉTÉ CONÇUE TANT POUR LES DÉNEIGEURS PROFESSIONNELS QUE POUR LES AMATEURS QUI VEULENT DES OUTILS DE QUALITÉ SUPÉRIEURE. CAN-AM A REDESSINÉ LA PELLE, DU CHÂSSIS À LA LAME, POUR LUI DONNER UNE EFFICACITÉ OPTIMALE.



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



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



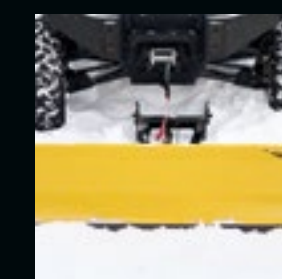
La plaque de fixation à profil bas a peu d'impact sur la garde au sol et elle peut demeurer en place toute l'année.

LE SYSTÈME DE FIXATION LE PLUS EFFICACE

S'ATTACHE EN UN CLIC

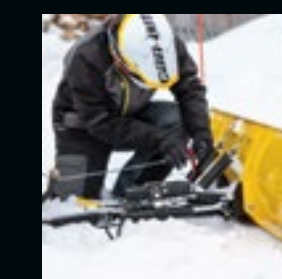
Le système de pelle Can-Am ProMount s'attache EN QUATRE ÉTAPES FACILES, vous pouvez donc vous mettre au travail rapidement avec un minimum d'effort, pour un maximum de résultats.

1



Déplacez le véhicule vers la pelle.

2



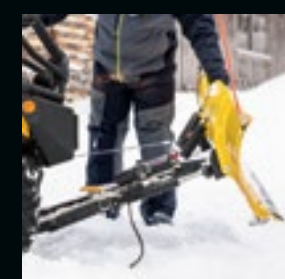
Attachez le câble de treuil à la pelle à l'aide du crochet de guidage/guide-câble.

3



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

4



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

PELLE CAN-AM PROMOUNT FLEX2

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

ENSEMBLE DE PELLE CAN-AM PROMOUNT FLEX2

Cet ensemble comprend:

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

PELLE 183 CM (72 PO)

Traxter, Traxter MAX

■ 715006301 Noir



PELLE CAN-AM PROMOUNT FLEX2

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

PELLE 183 CM (72 PO)

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

Châssis pousoirs ProMount

■ 715004485 · Noir



CONSULTEZ VOTRE CONCESSIONNAIRE POUR OBTENIR LA MEILLEURE LARGEUR DE PELLE.

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

CRÉEZ VOTRE PROPRE ENSEMBLE

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

PELLE CAN-AM PROMOUNT EN ACIER

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

ENSEMBLE DE PELLE CAN-AM PROMOUNT EN ACIER

Cet ensemble comprend:

- Plaque de fixation Can-Am ProMount
- Châssis pousoir avec système d'attache rapide Can-Am ProMount

PELLE 183 CM (72 PO)

Traxter, Traxter MAX

■ 715006302 Noir

■ 715006303 Jaune



PELLES CAN-AM PROMOUNT EN ACIER

- Lames vendues séparément pour vous permettre de créer votre ensemble.
- Compatible avec les accessoires de pelles Can-Am ProMount pour une polyvalence accrue.
- Non compatible avec Bras triangulaire avant S3 à grand dégagement.



PELLE 183 CM (72 PO)*

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

Châssis pousoirs ProMount

■ 715004474 Noir

■ 715006021 Jaune

PELLE 152 CM (60 PO)*

- Déblaie un chemin de 152 cm (60 po) lorsque la pelle est à son angle maximal.
- Hauteur de la lame de 43 cm (17 po).

Châssis pousoirs ProMount

■ 715006337 Noir

■ 715006338 Jaune

CRÉEZ VOTRE PROPRE ENSEMBLE

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

PELLE DE ROUTE CAN-AM PROMOUNT

NOUVEAU PELLE DE ROUTE CAN-AM PROMOUNT

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

183 CM (72 PO)

■ 715007264 · Noir

168 CM (66 PO)

■ 715007263 · Noir



VOTRE TRAVAIL, VOTRE CHOIX

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

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

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

Traxter, Traxter MAX

715003910



PLAQUE DE FIXATION CAN-AM PROMOUNT

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

Traxter, Traxter MAX

715004484



CONSULTEZ VOTRE CONCESSIONNAIRE POUR OBTENIR LA MEILLEURE LARGEUR DE PELLE.

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

RALLONGE DE CHÂSSIS POUSSOIR

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

**Traxter,
Traxter MAX**

715006257



CRÉEZ VOTRE PROPRE ENSEMBLE

en choisissant le type et la longueur de pelle qu'il vous faut pour votre châssis pousoir.

Les châssis pousoirs ProMount sont compatibles avec toutes les lames.

ACCESSOIRES POUR PELLE CAN-AM PROMOUNT



① MARQUEURS D'EXTRÉMITÉ DE PELLE CAN-AM PROMOUNT

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

Système ProMount
715004206

③ AILERONS LATÉRAUX CAN-AM PROMOUNT*

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

Système ProMount
715006258

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

- Idéal pour prévenir les dommages à votre pavé.

Système ProMount
168 cm (66 po) 183 cm (72 po)
715004482 715004483

④ RALLONGES DE PELLE CAN-AM PROMOUNT

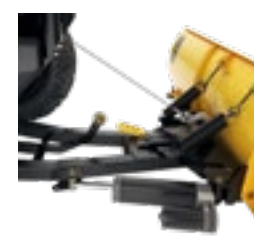
- Ajoutent 8 cm (3 po) de chaque côté.
- Compatibles avec les pelles Can-Am ProMount (sauf la pelle Can-Am ProMount en acier de 137 cm [54 po]).
- Un patin d'usure plus long peut être installé pour couvrir la largeur totale de la pelle avec les rallonges.
- Compatibles avec les pelles Can-Am Promount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

Système ProMount
■ 715004205 · Noir
■ 715005319 · Jaune

SYSTÈME POUR PELLE CAN-AM PROMOUNT*

- Transforme votre système de pelle en une unité facile à contrôler à partir du siège du conducteur.
- Procure un plein contrôle haut-bas et gauche-droite de la pelle sur le bout de vos doigts en utilisant la manette fournie.
- Contrôle de tous les mouvements de la pelle d'une seule main, permettant de réaliser vos tâches facilement.
- Rallonge de châssis pousoir 715006257 est requis pour l'installation avec le pare-chocs avant Rancher.
- Non compatible avec les systèmes de chenilles Apache Backcountry LT.
- Treuil et pelle vendus séparément.

Compatible avec les tous les châssis pousoirs et pelles ProMount.
715006022



ROULEAU POUR GUIDE-CÂBLE DE PELLE

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

Traxter, Traxter MAX
705203753



CAPTEUR D'ARRÊT AUTOMATIQUE POUR PELLE PROMOUNT

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

Traxter, Traxter MAX
715006259

ENSEMBLE DE PELLE SUPER DUTY

L'ensemble de pelle Super Duty et ses accessoires sont conçus pour optimiser les capacités de votre Traxter. Construit pour être extrêmement robuste, efficace lors de gros défis et résistant à l'usage régulier, ce n'est pas pour rien qu'on l'appelle « super ».

ENSEMBLE DE PELLE SUPER-DUTY

- Système de pelle complet avec levée et inclinaison de lame manuelles.
- Lame en acier de calibre 12 ultra-durable de 183 cm (72 po) avec tubes de poussée robustes et renforcés intégrés pour les travaux les plus exigeants.
- S'opère à l'aide d'un treuil.
- Système de déconnexion pratique pour une installation et un retrait rapides et faciles.
- Le montage avant procure une distance de levée de 28 cm (11 po) minimum.

Cet ensemble comprend:

- Pelle Super-Duty de 183 cm (72 po)
- Rallonge de châssis pousoir pour pelle Super-Duty
- Nécessaire d'installation de pelle Super-Duty

183 CM (72 PO)

Traxter, Traxter MAX
715003416



Présenté avec les accessoires suivants:

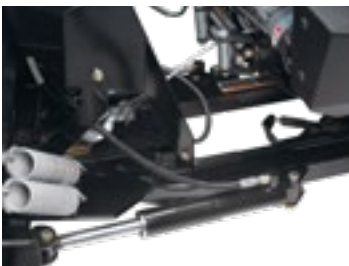
- Rabat de caoutchouc (715001219)
- Aileron latéral pour pelle (715001218)
- Marqueurs d'extrémités de pelle (715001216)

SYSTÈME HYDRAULIQUE POUR PELLE SUPER-DUTY

- Procure un plein contrôle haut-bas et gauche-droite de la pelle sur le bout de vos doigts.
- Préassemblé et livré avec tout ce dont vous avez besoin pour transformer votre pelle Super-Duty en une unité rapide et facile à contrôler à partir du siège du conducteur.
- Contrôle de tous les mouvements de la pelle d'une seule main avec le levier de commande fourni, permettant de réaliser vos tâches facilement.

- Avec cet ensemble de qualité commerciale, vous transporterez la neige précisément à l'endroit désiré, et ce, toute la saison.
- Treuil et pelle vendus séparément.

Traxter,
Traxter MAX (2019 et antérieur)
715002840



Traxter,
Traxter Max (2020 et plus)
715006038



RALLONGE DE CHÂSSIS POUSSOIR POUR PELLE SUPER-DUTY

- (Non illustré)
- Rallonge pour la pelle Super-Duty lorsqu'elle est utilisée avec le système de chenilles Apache 360 LT.
 - L'interrupteur magnétique pour pelle et la poulie à pelle sont inclus.
 - Le pare-chocs avant ou la barre d'arrimage d'accessoires avant sont requis pour l'installation.

Pour pelle Super-Duty
715001221 · Noir

RALLONGES DE PELLE

- Rallonges pour élargir la pelle de 15 cm (6 po) de chaque côté.
- Rabats de caoutchouc compris pour les rallonges.
- Vendues en paire.

Pour la pelle Super-Duty
715001217



MARQUEURS D'EXTRÉMITÉS DE PELLE

- (Non illustré)
- Permettent de mieux voir les extrémités de la pelle et de travailler plus près des objets.

Pour pelle Super-Duty
715001216

AILERON LATÉRAL POUR PELLE

- (Non illustré)
- Permet de garder la neige dans la pelle et de tracer un chemin plus défini.
 - Vendu individuellement.

Pour pelle Super-Duty
715001218

RABAT DE CAOUTCHOUC

- (Non illustré)
- Conçu pour garder la neige éloignée du conducteur et la faire rouler devant la pelle.

Pour pelle Super-Duty
715001219

POULIE À PELLE

- (Non illustré)
- À utiliser avec la pelle Super Duty.
 - Renforce l'efficacité de treuillage.
 - Requiert un pare-chocs XT.

Pour pelle Super-Duty
715002042

INTERRUPTEUR MAGNÉTIQUE POUR PELLE

- (Non illustré)
- Capteur magnétique qui arrête automatiquement le treuil pour empêcher que le câble, le treuil et le châssis ne s'endommagent.
 - À utiliser avec la pelle Super Duty.

Pour pelle Super-Duty
715001995

BÂCHES ET AJOUTS

TRAILERING COVER

Traxter
715004453

Traxter MAX, Traxter PRO
715004454

SANGLES À CLIQUET RÉTRACTABLES BOLT-ON[†]

- Idéales pour transporter votre véhicule récréatif ou pour sécuriser des chargements.
- S'assemblent facilement: se boulonnent sur toute surface plane (par ex. la benne ou le châssis).
- Sangles à cliquet de 2,5 cm x 1,8 m (1 po x 6 pi) avec coutures ultra-robustes, offrant une capacité de charge de 226 kg (500 lb) et une résistance à la rupture de 680 kg (1 500 lb).
- Le bouton-pousoir 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.



SANGLES À CLIQUET

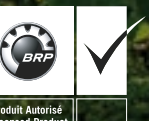
- Pour des chargements jusqu'à 181 kg (400 lb).
- Sangle de 2,5 cm x 3 m (1 po x 10 pi) avec logos Sea-Doo, Ski-Doo et Can-Am.
- Cliquet de luxe avec poignées de caoutchouc.
- Crochets en S recouverts.
- Paquet de 2.

86200447 Noir / Gris



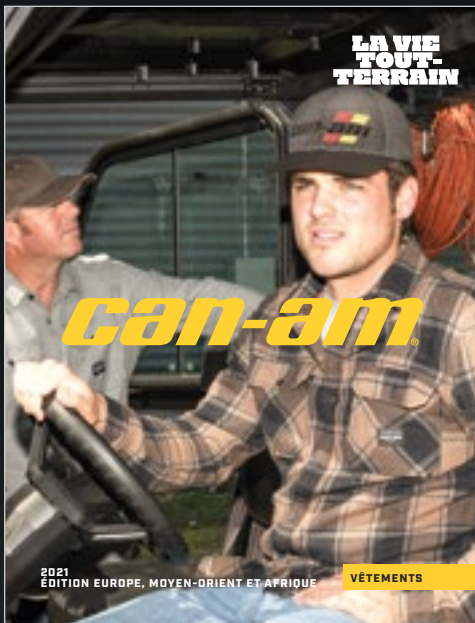
ENSEMBLES GRAPHIQUES SCS—
ENSEMBLES GRAPHIQUES IMPECCABLES* QUI REHAUSSENT L'APPARENCE DE VOTRE VÉHICULE EN LUI OFFRANT UNE ALLURE RENOUVELÉE. VOUS ÊTES UNIQUE. TOUT COMME VOTRE RANDONNÉE DEVRAIT L'ÊTRE.

Disponibles chez votre concessionnaire Can-Am participant et au scscanamgraphics.com



VÊTEMENTS

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



PIÈCES ET ENTRETIEN

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

