

can-am®



CAN-AM TRAXTER

Accesorios, repuestos y mantenimiento

2023



CAN-AM TRAXTER

ACCESORIOS

Techos	5
Cabinas	6
Parabrisas y retrovisores	7
Puertas	10
Protección posterior contra el viento	12
Protectores de chasis de aluminio	13
Parachoques y protectores	14
LinQ: Carga y descarga con máxima facilidad	18
Carga y almacenamiento	23
Portaequipajes y soportes	27
Luces	30
Sistemas de audio y comunicación	33
Accesorios electrónicos	34
Cabrestantes y enganches	37
Asientos	40
Alto rendimiento	41
Sistemas de oruga Apache	44
Palas de trabajo ProMount	46
Fundas y accesorios	50
Neumáticos y llantas	50

REPUESTOS Y MANTENIMIENTO

Presta atención a estos componentes	54
Repuestos originales	55
Kit para el cambio de aceite y lubricante	60
Productos de mantenimiento	61
Productos de cuidado y limpieza	62

CAN-AMOFFROAD.COM

© 2022 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Reservados todos los derechos. ®, TM y el logotipo de BRP son marcas comerciales de BRP o de sus filiales. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus titulares respectivos. BRP se reserva el derecho de interrumpir o modificar especificaciones, precios, diseños, prestaciones, modelos o equipamiento, sin que ello suponga ninguna obligación. Es posible que algunos modelos ilustrados incluyan equipo opcional. El rendimiento del producto puede variar según las condiciones meteorológicas, la temperatura, la altitud, la experiencia del conductor y el peso del piloto y los pasajeros. Los precios (si se muestran) están basados en las recomendaciones del fabricante. Es posible que los concesionarios y los distribuidores de los productos apliquen precios distintos. BRP recomienda que todos los conductores de ATV-SSV completen un curso de formación. Acude a tu concesionario o llama al Instituto de Seguridad de ATV de Estados Unidos al número 1-800-887-2887 o al Consejo de Seguridad de Canadá al número 1-613-739-1535. El uso de ATV y SSV conlleva riesgos. No lleves nunca pasajeros en un ATV-SSV que el fabricante no haya diseñado específicamente para este uso. Todos los modelos de ATV Can-Am para adultos son de la categoría G (uso general) destinados a usos recreativos o de servicio por parte de operadores mayores de 16 años. Lee atentamente la guía de uso del vehículo. Observa todas las indicaciones en los materiales instructivos y de seguridad, así como todas las leyes y normativas aplicables. Los vehículos ATV y SSV son exclusivamente para uso todoterreno. No se deben conducir nunca en superficies pavimentadas ni carreteras públicas. Por tu seguridad: tanto el piloto como los pasajeros deben utilizar casco, protección para los ojos y prendas protectoras aplicables. Recuerda siempre que el consumo de drogas y alcohol es incompatible con la conducción. No realices nunca maniobras peligrosas. Evita conducir a velocidad excesiva y sé especialmente precavido en terrenos complicados. Conduce siempre de forma responsable y segura. Consulta a tu concesionario de BRP autorizado para obtener más detalles y visita can-am.brp.com. Impreso en Canadá.

PERSONALIZACIÓN SENCILLA



1

Selecciona el modelo.

2

Selecciona el pack.

3

Elige el color, el motor y los accesorios (o packs de accesorios) para tu vehículo.

4

Haz clic en "Guardar" o "Enviar a concesionario".

Todo lo que imaginas, al alcance de la mano. ¡Atrévete a crear y conducir tu propio modelo! Crear un vehículo Can-Am a medida de las necesidades y deseos de los usuarios nunca ha sido tan fácil. Visita CanAmOffRoad.com y sigue los pasos anteriores.

CREA EL TUYO, YA

A man wearing a black beanie, a brown quilted jacket, and dark pants is crouching next to a Can-Am Traxter vehicle. The vehicle has a long LED light bar on the roof and a 'TRAXTER' logo on the side. In the foreground, there is a fire burning in a metal grate. The background shows a hazy, outdoor setting.

ACCESORIOS TRAXTER

GARANTÍA LIMITADA DE 2 AÑOS DE BRP*

Para nuevos accesorios Can-Am, repuestos originales y productos de marca compartida vendidos por BRP. Incluye artículos instalados por ti o por tu concesionario autorizado de BRP.

La garantía limitada está sujeta a las mismas exclusiones y limitaciones de responsabilidad, así como al resto de los términos y las condiciones de la garantía limitada estándar de BRP. Consulta la garantía limitada completa aplicable a tu producto o ponte en contacto con tu concesionario autorizado de Can-Am Off-Road. Aplicable solo a productos de BRP adquiridos en un establecimiento (concesionario o distribuidor) autorizado de BRP. Esta garantía limitada no se aplica a repuestos y accesorios instalados de fábrica. Consulta siempre la garantía limitada específica al producto. Algunos estados, regiones o provincias prohíben ciertos descargos de responsabilidad, limitaciones y exclusiones y, como resultado, tienes otros derechos específicos.

TECHOS

Techo deportivo

Traxter
Traxter MAX

715002430
715003038



- Resistente construcción de polipropileno moldeado por inyección.
- Ofrece una protección mejorada contra diferentes elementos al conductor y los pasajeros.

Techo deportivo Deluxe

(Imagen no disponible)

Traxter
Traxter MAX

715002511
715003039

- El kit de techo completo ofrece protección adicional a conductor y pasajero al tiempo que reduce el ruido en el interior de la cabina.
- Adaptación y acabado perfectos gracias al kit de cierre y los forros incluidos.
- Forro de techo trasero no compatible con el panel trasero flexible.

Incluye:
- Techo deportivo
- Kit de cierre de techo deportivo
- Forro de techo delantero
- Forro de techo trasero

Kit de cierre de techo deportivo

(Imagen no disponible)

Traxter
Traxter MAX

715003126
715003583

- Necesario para la instalación de componentes de cabina individuales con techo deportivo y para instalar los forros de techo delantero y trasero.

Techo con toldo y visera antideslumbrante

Traxter (no compatible con las puertas integrales flexibles ni rígidas)
Traxter MAX

■ **715003418** · Negro
■ **715003030** · Negro



- Tejido de alto rendimiento hecho de poliéster resistente a la radiación UV.
- Capota flexible con visera rígida que permite el almacenamiento de la capota enrollada y el montaje del bastidor de iluminación.
- Instalación fácil y rápida.

Forro de techo delantero

Traxter, Traxter MAX

715008226



- Mejora para el vehículo.
- Adaptación perfecta con el interruptor de luces montado en el techo.
- Requerido para la instalación de sistemas de audio y luces de montaje en techo.
- Mejora la integración con el kit de escobillas y limpiaparabrisas.
- Kit de cierre necesario para la instalación con techo deportivo.

Forro de techo trasero

Traxter†
Traxter MAX† (Imagen no disponible)

715006334
715006391



- Mejora rápida y sencilla para el vehículo.
- Facilita la integración de otros accesorios instalados en el techo.
- Kit de cierre necesario para la instalación con techo deportivo.
- No es compatible con: 715002920, 715006680, 715003249, 715002852.

†Debe instalarse con el techo deportivo (715002430).

‡Debe instalarse con el techo deportivo (715003038).

CABINAS

Cabinas rígidas

Carcasa de cabina	Traxter XT	715006333
	<ul style="list-style-type: none"> • Carcasa de cabina rígida ideal para vehículos Traxter XT que viene de fábrica con techo. Se puede adaptar a los modelos Base y DPS al añadir una opción de techo. • Ofrece un buen nivel de protección contra diferentes elementos a conductor y pasajero. • La instalación en modelos Traxter de 2020 requiere el kit de cierre para protección posterior contra el viento (715006705). 	Incluye: <ul style="list-style-type: none"> - Parabrisas de vidrio articulado - Puertas integrales con ventanas eléctricas - Ventana trasera <ul style="list-style-type: none"> - Kit de aislamiento acústico - Cableado para ventana - Kit de cable de alimentación para techo - Kit de cierre de techo con carcasa rígida
Cabina rígida transparente	Traxter (todos los años de modelo) Traxter MAX de 2022 y posteriores (excepto modelos X mr)	715007269 715007270
	<ul style="list-style-type: none"> • Incluye: <ul style="list-style-type: none"> - Puertas delanteras rígidas transparentes - Techo deportivo - Parabrisas de vidrio articulado - Ventana trasera de policarbonato - Kit de cierre de techo deportivo 	
Carcasa de cabina rígida prémium	Traxter (excepto modelos X mr)	715008607 715006330 Ventana de vidrio trasera con panel deslizante
	<ul style="list-style-type: none"> • Proporciona una protección óptima contra el frío y los elementos tanto al conductor como al pasajero y presenta los accesorios de primera calidad más completos de nuestra gama de productos. 	<ul style="list-style-type: none"> • Incluye: <ul style="list-style-type: none"> - Kit de techo deportivo Deluxe - Parabrisas de vidrio articulado con kit de escobillas y limpiaparabrisas - Puertas integrales con ventanas eléctricas - Ventana de vidrio trasera - Kit de aislamiento térmico <ul style="list-style-type: none"> - Cable para ventanas eléctricas y escobillas - Cable de alimentación para techo - Kit de cierre para cabina rígida
Carcasa de cabina rígida prémium	Traxter MAX (excepto modelos X mr)	715008608 715006332 Ventana de vidrio trasera con panel deslizante
	<ul style="list-style-type: none"> • Proporciona una protección óptima contra el frío y los elementos tanto al conductor como al pasajero y presenta los accesorios de primera calidad más completos de nuestra gama de productos. 	<ul style="list-style-type: none"> • Incluye: <ul style="list-style-type: none"> - Kit de techo deportivo Deluxe - Parabrisas de vidrio articulado con kit de escobillas y limpiaparabrisas - Puertas integrales con ventanas eléctricas - Ventana de vidrio trasera - Puertas integrales traseras <ul style="list-style-type: none"> - Cable para ventanas eléctricas y escobillas - Cable de alimentación para techo - Kit de cierre para cabina rígida
Carcasa de cabina Deluxe	Traxter de 2022 y posteriores (excepto modelos X mr) Traxter MAX de 2022 y posteriores (excepto modelos X mr)	715007417 715007425
	<ul style="list-style-type: none"> • Proporciona una protección óptima contra el frío y los elementos tanto al conductor como al pasajero y presenta los accesorios de primera calidad más completos de nuestra gama de productos. • No integra un sistema de bloqueo para puertas. 	<ul style="list-style-type: none"> • Incluye: <ul style="list-style-type: none"> - Kit de techo deportivo Deluxe - Parabrisas de vidrio articulado con kit de escobillas y limpiaparabrisas - Requiere puertas integrales delanteras Deluxe y paneles de colores (a la venta por separado). - Ventana de vidrio trasera con panel deslizante <ul style="list-style-type: none"> - Cable para ventanas eléctricas y escobillas - Cable de alimentación para techo

Cabinas flexibles

Carcasa de cabina flexible

(Imagen no disponible)

Traxter

Traxter MAX de 2018 y anteriores, Traxter MAX de 2021 y posteriores (modelos producidos con posterioridad al 18 de enero)

715008063

715008064

Incluye:

- Techo deportivo
- Parabrisas integral
- Con recubrimiento protector
- Puertas flexibles
- Ventana trasera de policarbonato

Kits de cabina – Tabla de referencia

	Carcasa de cabina XT	Cabina rígida transparente	Cabina rígida transparente MAX	Carcasa de cabina rígida prémium	Carcasa de cabina rígida prémium (Ventana de vidrio trasera con panel deslizante)	Carcasa de cabina rígida Premium MAX	Carcasa de cabina rígida Premium MAX (Ventana de vidrio trasera con panel deslizante)	Carcasa de cabina flexible	Carcasa de cabina flexible MAX
Kit	715006333	715007269	715007270	715008607	715006330	715008608	715006332	715008063	715008064
Parabrisas	715002942	715002942	715002942	715002441	715002441	715002441	715002441	715002432	715002432
Ventana trasera	715007081	715007081	715007081	715007079	715007080	715007079	715007080	715007081	715007081
Techo	Existencias	715002430	715003038	715002430	715002430	715003038	715003038	715002430	715003038
Puertas delanteras	715006331	715006261	715006261	715006331	715006331	715006331	715006331	715008059	715008059
Puertas traseras	-	-	715006262	-	-	715006329	715006329	-	715006318
Otros	710004462 715003094 715003126	715003126	715003583	710004462 715003094 715003126 715008226 715006334 715003126	710004462 715003094 715008226 715006334 715003126	710004462 715003094 715008226 715006391 715003583	710004462 715003094 715008226 715006391 715003583	-	-

PARABRISAS Y RETROVISORES

Parabrisas

Parabrisas eléctrico articulado PowerFlip

Traxter, Traxter MAX

715003885



- El parabrisas PowerFlip está equipado con cilindros eléctricos que permiten al conductor ajustar el grado de apertura del parabrisas con tan solo pulsar un botón.
- El parabrisas está hecho de policarbonato con un recubrimiento protector, una junta de caucho en todo el contorno y una sección superior tintada.
- Permite la rápida adaptación a condiciones cambiantes mediante el ajuste del parabrisas sobre la marcha.
- Se puede abrir por completo para disfrutar de una visibilidad y una ventilación óptimas, cerrar totalmente para obtener la máxima protección contra diferentes elementos o abrir parcialmente en grados distintos según preferencias de protección, visibilidad y flujo de aire.
- Compatible con techos Can-Am y kit de escobillas y limpiaparabrisas.
- No presenta conformidad con los estándares CE.

Parabrisas de vidrio articulado

Traxter, Traxter MAX

715002942



- Parabrisas integral de vidrio laminado y curvado con estructura metálica.
- Proporciona claridad óptica excelente.
- Ofrece sellado hermético de la jaula, y protege a conductor y pasajero contra diferentes elementos al tiempo que permite controlar el flujo de aire.
- Sistema de 3 posiciones: totalmente cerrado, abierto parcialmente (¼) o totalmente abierto.
- Funcionamiento asistido por amortiguador de gas y giro sobre 2 bisagras ubicadas en la parte superior del parabrisas.
- Ideal para entornos de barro.
- Se puede utilizar con el kit de escobillas y limpiaparabrisas (715001638).
- No presenta conformidad con los estándares CE.

Parabrisas de vidrio articulado con kit de escobillas y limpiaparabrisas

Traxter, Traxter MAX

715002441



- Parabrisas integral de vidrio laminado y curvado con estructura metálica.
- Proporciona claridad óptica excelente.
- Ofrece sellado hermético de la jaula, y protege a conductor y pasajero contra diferentes elementos al tiempo que permite controlar el flujo de aire.
- El parabrisas articulado se puede ajustar en posición completamente abierta o cerrada según tus preferencias.
- Ideal para entornos de barro.
- Funcionamiento asistido por amortiguador de gas y giro sobre 2 bisagras ubicadas en la parte superior del parabrisas.
- Escobilla de velocidad única con dispensador de líquido limpiaparabrisas.
- Requiere cables de alimentación eléctrica y para escobillas: Con techo deportivo, se requieren los cables de alimentación 710004462 y 715003094. Con techo de audio, se requieren los cables de alimentación 715008781 y 715003094.
- No presenta conformidad con los estándares CE.

Kit de escobillas y limpiaparabrisas

Traxter, Traxter MAX

715001638



- Una forma ideal de mantener el parabrisas despejado en condiciones de lluvia o mientras conduces por agua y barro.
- Incluye escobilla de velocidad única, dispensador de líquido limpiaparabrisas y estructura de montaje de parabrisas.
- Uso necesario con el parabrisas de vidrio (715001303), el parabrisas de vidrio articulado (715002942) o el parabrisas PowerFlip (715003885).
- Requiere cables de alimentación eléctrica y para escobillas: Con techo deportivo, se requieren los cables de alimentación 710004462 y 715003094. Con techo de audio, se requieren los cables de alimentación 715008781 y 715003094. No presenta conformidad con los estándares CE.

Cable para ventanas eléctricas y escobillas

(Imagen no disponible)

Traxter, Traxter MAX

715008781

- Necesario para instalar el techo de audio (715005206 o 715006879) con los siguientes accesorios: Parabrisas de vidrio articulado con kit de escobillas y limpiaparabrisas (715002441), kit de escobillas y limpiaparabrisas (715001638), puertas delanteras integrales con ventanas eléctricas (715006331), puertas integrales traseras (715006329).

Cable para ventanas eléctricas y escobillas

(Imagen no disponible)

Traxter, Traxter MAX

710004462

- Requerido para la instalación de las puertas integrales con ventanas eléctricas (715006331) y del kit de escobillas y limpiaparabrisas (715001638).
- Necesario si deseas crear tu propia carcasa de cabina con componentes modulares.

Parabrisas articulado con recubrimiento protector

Traxter, Traxter MAX

715002442



- Parabrisas integral de policarbonato con estructura metálica y recubrimiento protector Makrolon® de alta resistencia a los impactos.
- Proporciona excelente claridad óptica y resistencia superior a la abrasión.
- Ofrece sellado hermético de la jaula, y protege a conductor y pasajero contra diferentes elementos al tiempo que permite controlar el flujo de aire.
- Sistema de 3 posiciones: totalmente cerrado, abierto parcialmente (¼) o totalmente abierto.
- Funcionamiento asistido por amortiguador de gas.
- Ideal para entornos de barro.

Parabrisas de vidrio

Traxter, Traxter MAX

715001303



- Parabrisas integral de vidrio laminado y curvado con estructura metálica.
- Ofrece sellado hermético de la jaula, y protege a conductor y pasajero contra diferentes elementos al tiempo que proporciona una claridad óptica excelente.
- Uso necesario con kit de escobillas y limpiaparabrisas (715001638) con el fin de mantener la visibilidad en condiciones de conducción difíciles.
- No presenta conformidad con los estándares CE.

Parabrisas integral con recubrimiento protector

Traxter, Traxter MAX

715002432



- Parabrisas integral de policarbonato con recubrimiento protector Makrolon® de alta resistencia a los impactos.
- Proporciona excelente claridad óptica y resistencia superior a la abrasión.
- Protección contra diferentes elementos para conductor y pasajero.
- Instalación y desmontaje sin herramientas con gran rapidez y facilidad.

Parabrisas integral

Traxter, Traxter MAX

715002431



- Parabrisas integral de policarbonato de gran durabilidad y alta resistencia a los impactos.
- Material antiamarilleamiento, antiarañazos y antigrietas que ofrece gran claridad óptica y excelente resistencia a la radiación UV.
- Protección contra diferentes elementos para conductor y pasajero.
- Instalación y desmontaje sin herramientas con gran rapidez y facilidad.

Parabrisas de media altura

Traxter, Traxter MAX

715002433



- Parabrisas de media altura de policarbonato de gran durabilidad y alta resistencia a los impactos.
- Material antiamarilleamiento, antiarañazos y antigrietas que ofrece gran claridad óptica y excelente resistencia a la radiación UV.
- Protección contra diferentes elementos para conductor y pasajero.
- Presenta un reborde en ángulo invertido para desviar el flujo de aire.
- Instalación y desmontaje sin herramientas con gran rapidez y facilidad.
- No compatible con puertas flexibles.

Parabrisas ProVent

Traxter, Traxter MAX

715005276



- Parabrisas integral de policarbonato con recubrimiento protector Quantum de alta resistencia a los impactos.
- Rendimiento óptico con carcasa de cabina completa.
- Puntos de ventilación controlables para gestionar el flujo de aire.
- Dirige el aire al interior de la cabina, elimina el vaho del parabrisas y se cierra por completo para eliminar el flujo de aire.
- 2 ventilaciones inferiores y 1 ventilación superior (filtro previo instalado).
- Proporciona excelente claridad óptica y resistencia superior a la abrasión.
- Protección contra diferentes elementos para conductor y pasajero.
- Instalación y desmontaje sin herramientas con gran rapidez y facilidad.
- No es compatible con kits de escobillas.

Deflectores laterales

Traxter, Traxter MAX

715005081



- Deflectores de flujo de aire hechos de policarbonato transparente montados a cada lado de la jaula.
 - No es compatible con las puertas integrales.
 - Se venden por pares.
 - Compatible con todos los parabrisas.
- Pueden ajustarse en tres posiciones diferentes para controlar el flujo de aire en cabina con un parabrisas integral instalado:
 1. Desvío exterior para reducir las turbulencias y el flujo de aire en cabina.
 2. Desvío interior para incrementar el flujo de aire en cabina.
 3. Ventilación del parabrisas para reducir el vaho.

Retrovisores laterales

Traxter, Traxter MAX

715008100 · Negro



- Fabricación en nailon negro 6/6 de alta resistencia y montura de aluminio fundido revestido.
 - Ajuste dual (horizontal y vertical) para adaptarse a cualquier conductor.
 - Formato convexo que favorece un campo de visión óptimo.
 - Pivotes por resorte que permiten plegar los retrovisores por completo.
- Montaje con y sin puertas y puertas de media altura.
 - Se venden por pares.

Retrovisor lateral

Traxter, Traxter MAX de 2020 y posteriores

715008101

Traxter, Traxter MAX de 2019 y anteriores

715002459



- Retrovisor de aluminio moldeado de alta resistencia.
 - Se mantiene en su sitio durante la conducción en terrenos escabrosos.
 - Diseño de juntas esféricas que permite el ajuste en diversos ángulos y proporciona una visibilidad excelente.
- Para uso con o sin techo, parabrisas o puertas.
 - No debe usarse en carretera.
 - Adaptación a cualquier lateral.
 - De venta individual.

Retrovisor central panorámico

Traxter, Traxter MAX

715003638



- Retrovisor convexo que ofrece un ángulo de visión ampliado.
- Garantiza una visibilidad mejorada.
- Se puede utilizar con o sin techo, parabrisas y carcasa de cabina.

PUERTAS

Puertas integrales delanteras Deluxe

Traxter, Traxter MAX de 2022 y posteriores (excepto modelos X mr)

715005214



- Puertas de primera calidad hechas de polietileno resistente.
- Ofrecen una excelente protección contra la intemperie.
- Fáciles de retirar en días soleados y calurosos.
- Cómodas áreas de almacenamiento integradas.
- El diseño curvado de las puertas ofrece aún más espacio.
- Apertura trasera ancha con bisagra que facilita el acceso a la cabina.
- Ventana eléctrica para disfrutar de ventilación adicional.
- Compatible con todos los parabrisas de BRP.
- Necesita el cable para ventanas eléctricas y escobillas (710004462), el cable de alimentación para techo (715003094) y el kit de sellado (715003126).
- Se requiere embellecedor de puerta de color (de venta por separado).
- Accesorios para instalación de embellecedores de puertas incluidos.
- Sin sistema de bloqueo

Puertas integrales traseras Deluxe

Traxter MAX de 2022 y posteriores (excepto modelos X mr)

715005215



- Puertas de primera calidad hechas de polietileno resistente.
- Ofrecen una excelente protección contra la intemperie.
- Fáciles de retirar en días soleados y calurosos.
- Cómodas áreas de almacenamiento integradas.
- El diseño curvado ofrece aún más espacio.
- Apertura trasera ancha abisagrada que facilita el acceso y la salida de la cabina.
- Ventana con manivela para disfrutar de ventilación adicional.
- Requiere puertas delanteras (715005214), cable para ventanas eléctricas y escobillas (710004462), cable de alimentación (715003094) y kit de cierre de techo deportivo (715003583).
- Se requiere embellecedor de puerta de color (de venta por separado).
- Accesorios para instalación de embellecedores de puertas incluidos.
- Sin sistema de bloqueo

Puertas de media altura Deluxe delanteras

Traxter, Traxter MAX de 2022 y posteriores

715007201



- Puertas prémium de color a juego hechas de polietileno de alta resistencia.
- Adaptación y acabado prémium.
- De perfil fino con bolsillos interiores.
- Apertura trasera ancha con bisagra que facilita el acceso y la salida de la cabina.
- Asideros interiores y exteriores.
- Paneles a color requeridos (a la venta por separado).
- Accesorios para instalación de embellecedores de puertas incluidos.

Puertas de media altura Deluxe traseras

Traxter MAX de 2022 y posteriores

715007202



- Puertas prémium de color a juego hechas de polietileno de alta resistencia.
- Adaptación y acabado prémium.
- De perfil fino con bolsillos interiores.
- Apertura trasera ancha con bisagra que facilita el acceso y la salida de la cabina.
- Asideros interiores y exteriores.
- Paneles a color requeridos (a la venta por separado).
- Accesorios para instalación de embellecedores de puertas incluidos.

Embellecedor de puerta delantera

Traxter, Traxter MAX de 2022 y posteriores

- Personaliza tu Traxter con paneles para puertas de color a juego.



Embellecedor de puerta delantera izquierda

- **705800818** · Titanio líquido
- **705800784** · Gris asfalto
- **705800782** · Camo Mossy Oak Break-Up Country
- **705800810** · Azul Oxford
- **705800814** · Verde tundra
- **705800812** · Negro atemporal

Embellecedor de puerta delantera derecha

- **705800819** · Titanio líquido
- **705800785** · Gris asfalto
- **705800783** · Camo Mossy Oak Break-Up Country
- **705800811** · Azul Oxford
- **705800815** · Verde tundra
- **705800813** · Negro atemporal

Embellecedor de puerta trasera

Traxter MAX de 2022 y posteriores

- Personaliza tu Traxter con paneles para puertas de color a juego.



Embellecedor de puerta trasera izquierda

- **705800832** · Titanio líquido
- **705800820** · Gris asfalto
- **705800828** · Camo Mossy Oak Break-Up Country
- **705800822** · Azul Oxford
- **705800826** · Verde tundra
- **705800824** · Negro atemporal

Embellecedor de puerta trasera derecha

- **705800833** · Titanio líquido
- **705800821** · Gris asfalto
- **705800829** · Camo Mossy Oak Break-Up Country
- **705800823** · Azul Oxford
- **705800827** · Verde tundra
- **705800825** · Negro atemporal

Puertas integrales traseras

Traxter MAX de producción anterior al 18 de enero de 2021

715006329



- Fabricación en polietileno de alta densidad y resistencia.
 - Ofrecen una excelente protección contra la intemperie.
 - Fáciles de retirar en días soleados y calurosos.
 - Puertas con cierre y prácticas áreas de almacenamiento integradas.
 - El diseño curvado ofrece aún más espacio. Apertura trasera ancha abisagrada que facilita el acceso y la salida de la cabina.
 - Ventana eyectable que ofrece ventilación añadida.
- Requiere los cables de alimentación y para escobillas y el kit de cierre: Con techo deportivo, se requieren los cables de alimentación 710004462 y 715003094 y el kit de cierre 715003126. Con techo de audio, se requieren los cables de alimentación 715008781 y 715003094 y el kit de cierre 715003126.

Puertas delanteras integrales con ventanas eléctricas

Traxter y Traxter MAX de producción anterior al 18 de enero de 2021

715006331



- Fabricación en polietileno de alta densidad y resistencia.
 - Ofrecen una excelente protección contra la intemperie.
 - Fáciles de retirar en días soleados y calurosos.
 - Puertas con cierre y prácticas áreas de almacenamiento integradas.
 - El diseño curvado de las puertas ofrece aún más espacio. Apertura trasera ancha con bisagra que facilita el acceso y la salida de la cabina.
- Ventana eléctrica para disfrutar de ventilación adicional.
 - Compatible con todos los parabrisas de BRP.
 - Requiere los cables de alimentación y para escobillas y el kit de cierre: Con techo deportivo, se requieren los cables de alimentación 710004462 y 715003094 y el kit de cierre 715003126. Con techo de audio, se requieren los cables de alimentación 715008781 y 715003094 y el kit de cierre 715003126.

Puertas de media altura

Traxter (2 puertas)

715006314

Traxter MAX (4 puertas)

715006316



- Puertas de plástico de media altura.
- Marco metálico para ofrecer niveles superiores de adaptación, acabado y rigidez.
- Apertura trasera ancha con bisagra que facilita el acceso y la salida de la cabina.
- Bolsillos y forros interiores para incrementar la protección.

Puertas flexibles

Traxter (2 puertas)

715008059

Traxter MAX de 2018 y anteriores, Traxter MAX de 2021 y posteriores (modelos producidos con posterioridad al 18 de enero)

715006318



- Puertas flexibles diseñadas por Bestop para Can-Am Traxter.
 - Puertas flexibles resistentes a las inclemencias climáticas. reforzadas con marco de acero que ofrecen una buena protección contra diferentes elementos.
 - Fabricación en tejido resistente a la radiación UV y de alto rendimiento para ofrecer excelentes prestaciones antiabrasión y antidesgarros.
 - Apertura trasera ancha abisagrada para facilitar el acceso y la salida.
- Ventanas con cremallera fabricadas con vinilo laminado pulido para aumentar la ventilación.
 - Fácil de retirar en días soleados y calurosos.
 - Compatible con techos y retrovisores.
 - Kit de instalación de puertas flexibles (715006238/x2 para MAX) requerido para la instalación de puertas de 2019 y anteriores en modelos Traxter de 2020.

Puertas delanteras rígidas transparentes

Traxter (todos los años de modelo), Traxter MAX de 2022 y posteriores (excepto modelos X mr)

715006261



- Puertas resistentes y compactas con marco de acero para ofrecer un campo de visión abierto y robusto al mismo tiempo.
 - El panel inferior transparente de policarbonato con recubrimiento protector maximiza la visibilidad alrededor de la unidad.
 - La sección superior está compuesta de dos ventanas deslizantes de vidrio templado para ofrecer una circulación de aire y una versatilidad inigualables.
- En conformidad con EC y ROHVA para brindar una seguridad óptima. La barra de protección lateral de serie se puede quitar para aumentar el espacio en cabina.
 - El contorno sellado permite una mayor comodidad del conductor en cualquier clima.
 - Puertas con cierre para una mayor tranquilidad.

Puertas traseras rígidas transparentes

Traxter MAX de 2022 y posteriores (excepto modelos X mr)

715006262

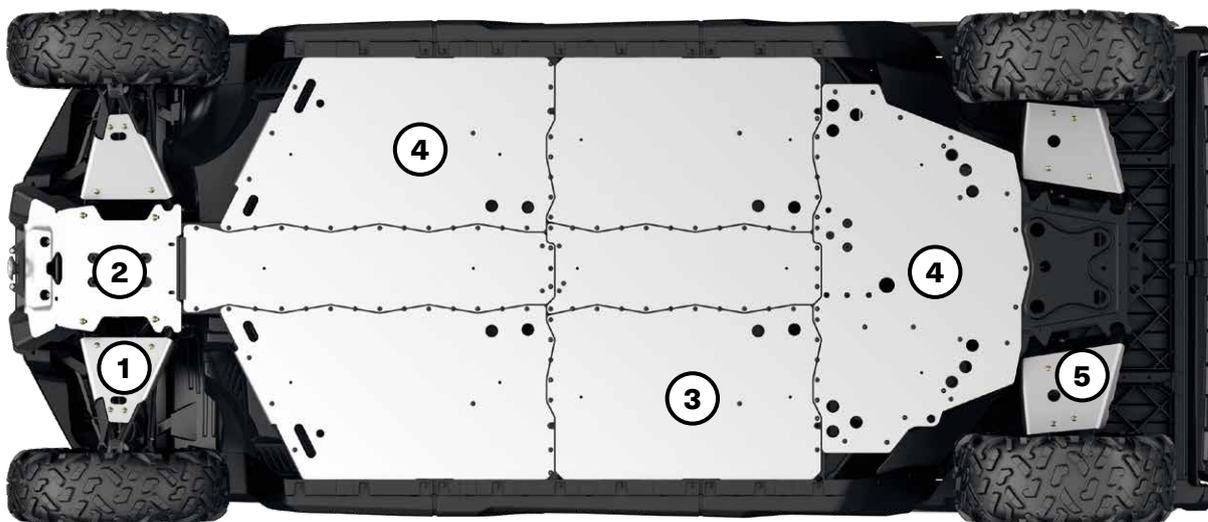


- Puertas resistentes y compactas con marco de acero para ofrecer un campo de visión abierto y robusto al mismo tiempo.
 - El panel inferior transparente de policarbonato con recubrimiento protector maximiza la visibilidad alrededor de la unidad.
 - La sección superior está compuesta de dos ventanas deslizantes de vidrio templado para ofrecer una circulación de aire y una versatilidad inigualables.
- En conformidad con EC y ROHVA para brindar una seguridad óptima. La barra de protección lateral de serie se puede quitar para aumentar el espacio en cabina.
 - El contorno sellado permite una mayor comodidad del conductor en cualquier clima.
 - Puertas con cierre para una mayor tranquilidad.

PROTECCIÓN POSTERIOR CONTRA EL VIENTO

Ventana de vidrio trasera con panel deslizante	Traxter, Traxter MAX (excepto modelos X mr)	715007080
	<ul style="list-style-type: none"> Fabricación en vidrio templado de alta resistencia. Ideal para evitar la entrada de polvo y lluvia en entornos difíciles. Panel deslizante para disfrutar de una ventilación superior. Instalación fácil y rápida. 	<ul style="list-style-type: none"> Requiere instalación con techo deportivo (715002430 o 715003038). No es compatible con el kit de esnórquel.
Ventana de vidrio trasera	Traxter, Traxter MAX (excepto modelos X mr)	715007079
	<ul style="list-style-type: none"> Fabricación en vidrio templado de alta resistencia. Ideal para evitar la entrada de polvo y lluvia en entornos difíciles. Instalación fácil y rápida. 	<ul style="list-style-type: none"> Requiere instalación con techo deportivo (715002430 o 715003038). No es compatible con el kit de esnórquel.
Ventana trasera de policarbonato	Traxter, Traxter MAX (excepto modelos X mr)	715007081
	<ul style="list-style-type: none"> Ventana de policarbonato de alta resistencia a los impactos. Ideal para evitar la entrada de polvo y lluvia en entornos difíciles. Instalación fácil y rápida. 	<ul style="list-style-type: none"> Requiere instalación con techo deportivo (715002430 o 715003038). No es compatible con el kit de esnórquel.
Luneta trasera	Traxter, Traxter MAX	715002851
	<ul style="list-style-type: none"> La pantalla integral de malla en la parte trasera reduce el rebufo del parabrisas para incrementar el confort en la cabina. Se instala de forma rápida y sencilla en la jaula antivuelco. Logotipo de Can-Am en blanco en la parte superior para contribuir a mantener la visibilidad. 	
Ventana trasera flexible	Traxter, Traxter MAX	715003249
	<ul style="list-style-type: none"> Ventana de vinilo transparente y flexible. Resistente a las grietas causadas por el frío hasta -4 °F (-20 °C). Bloquea el rebufo del parabrisas y la entrada del polvo y la lluvia para incrementar el confort en cabina. 	<ul style="list-style-type: none"> Se instala de forma rápida y sencilla en la jaula antivuelco. Logotipo de Can-Am en blanco en la parte superior para contribuir a mantener la visibilidad.

PROTECTORES DE CHASIS DE ALUMINIO



Para ofrecer una durabilidad y resistencia óptimas, todos nuestros protectores de chasis de aluminio están fabricados en aluminio 5052 H32 de alta resistencia y $\frac{3}{16}$ in (4,5 mm) de espesor.

- Durabilidad óptima
- Alta resistencia

TRAXTER, TRAXTER MAX

	2019 y anteriores		2020 y posteriores		
Equipa tu Traxter con el kit de protección completo o añádelos de forma individual	Base, DPS, XT, XT-P, XT Cab de 2017 y anteriores y Hunting Edition	XT Cab de 2018-2019, Lone Star Edition y X mr	62 in (157,5 cm) Base, DPS (HD5 y HD8), DPS (HD10 categoría T de 2020), XT (HD8), PRO categoría T de 2020 (HD8, HD10), XU (HD7 categoría T)	64 in (163 cm) PRO DPS, PRO XU, DPS (HD10 excepto de categoría T de 2020), XT (HD10), XT-P, XU (HD10 de categoría T) de 2021 y posteriores, XU (HD9 de categoría T)	67 in (170 cm) XT Cab, Hunting Edition, Lone Star Edition, Limited y X mr
	Kit de protección completo				
Kit de protección de chasis de aluminio	715003711 (excepto MAX)	715006977 (triplaza)	715006694 (excepto MAX)	715006696 (triplaza y 6x6)	715006979 (solo triplaza de 2020 a 2021)
	715003712 (solo MAX)	715006978 (MAX)	715006695 (solo MAX)	715006697 (MAX y PRO)	715006980 (solo MAX de 2020 a 2021)
Protectores de chasis individuales de aluminio					
1 Protectores de trapecios delanteros <ul style="list-style-type: none"> • Protección adicional en la parte inferior para los sistemas de dirección y suspensión (trapecios) del vehículo. • Se venden por pares. • No compatibles con sistemas de oruga Apache. 	715008274	715006975	715008274	715008275	715008275 (2022 y posteriores) 715006975 (solo de 2020 a 2021)
2 Protector de chasis delantero <ul style="list-style-type: none"> • Protege la parte inferior delantera de tu vehículo durante la conducción en terrenos complicados. • El toque perfecto de estilo en la parte delantera del vehículo. 	715002447	715002447	715002447	715002447	715002447
3 Protector de chasis central <ul style="list-style-type: none"> • El kit de protección de chasis central incluye los protectores central y laterales. • Protección ultraduradera para el chasis del vehículo. • Facilita el trabajo en terrenos difíciles. • Para su uso obligatorio con el kit de protección de chasis inferior. 	715003467 (solo MAX)	715003467 (solo MAX)	715003467 (solo MAX)	715003467 (solo MAX)	715003467 (solo MAX)
4 Kit de protectores de chasis inferior <ul style="list-style-type: none"> • Protección ultraduradera para el chasis del vehículo. • Facilita el trabajo en terrenos difíciles. • El kit incluye los protectores central, trasero y laterales. 	715002446	715002446	715007982	715007982	715007982
5 Protectores de trapecios traseros <ul style="list-style-type: none"> • Protección adicional en la parte inferior para la suspensión (trapecios) del vehículo. • Se venden por pares. • No compatibles con sistemas de oruga Apache. 	715002445	715006976	715002445	715004388	715004388 (2022 y posteriores) 715006976 (solo de 2020 a 2021)

PARAQUOQUES Y PROTECTORES

Paraquos

Paraquos delantero	Traxter, Traxter MAX (2019 y anteriores)	715002418
	Traxter, Traxter MAX (2020 y posteriores)	715005754



- Construcción de tubo de acero de 1,5 in (3,8 cm) de diámetro de alta resistencia.
- Proporciona una protección mejorada.
- Revestimiento anticorrosión interior y exterior con acabado pulverizado de gran durabilidad.
- Puntos de montaje integrados para luces.
- Requerido para la instalación de los protectores de paraquos delantero Xtreme, el portaequipajes delantero y los protectores de esquinas delanteras.

Protectores de paraquos delantero Xtreme	Traxter, Traxter MAX (2019 y anteriores) [†]	715003005
	Traxter, Traxter MAX (2020 y posteriores) [‡]	715005777



- Fabricación en acero de alto calibre y gran resistencia; integra almohadillas de goma para mayor protección.
- Revestimiento anticorrosión interior y exterior con acabado pulverizado de gran durabilidad.
- Ofrece protección adicional en la parte delantera.
- No es compatible con vehículos de categoría T.

[†]La instalación requiere el paraquos delantero (715002418).

[‡]La instalación requiere el paraquos delantero (715005754).

Protectores de esquinas delanteras	Traxter, Traxter MAX (2019 y anteriores) [†]	715002833
	Traxter, Traxter MAX (2020 y posteriores) [‡]	715005774



- Construcción de tubo de acero de 1,25 in (3,2 cm) de diámetro de alta resistencia.
- Proporciona protección mejorada para las esquinas delanteras.
- Revestimiento anticorrosión interior y exterior con acabado pulverizado de gran durabilidad.
- Se venden por pares.

[†]La instalación requiere el paraquos delantero (715002418).

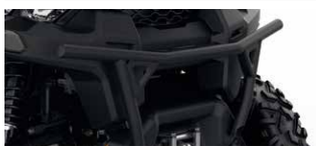
[‡]La instalación requiere el paraquos delantero (715005754).

Paraquos delantero Rancher	Traxter, Traxter MAX	715005410
-----------------------------------	----------------------	------------------



- La protección y las placas delanteras de perfil bajo permiten el uso del vehículo mientras se trabaja con el ganado y protegen la seguridad del vehículo y de los animales.
- La sección delantera de formato plano permite empujar suavemente al ganado o desplazar objetos ligeros, por ejemplo, para cerrar vallas y verjas.
- La carcasa delantera integral ofrece protección adicional para el radiador y los faros.
- Revestimiento anticorrosión interior y exterior con acabado pulverizado de gran durabilidad.
- Traxter, Traxter MAX (2020 y posteriores)
- Ángulo de aproximación mejorado.
- Compatible con soporte delantero, palas quitanieves, kits de neumático y orugas, cabrestantes.
- No es compatible con vehículos de categoría T.

Paraquos delantero XT	Traxter, Traxter MAX (2019 y anteriores)	715004407
------------------------------	--	------------------



- Construcción de tubo de acero de 1,5 in (3,8 cm) de diámetro.
- Proporciona una protección media.
- Revestimiento anticorrosión interior y exterior con acabado pulverizado de gran durabilidad.
- Compatible con kit de luces.
- De serie en modelos XT y XT Cab de 2018 y 2019.
- No compatible con protectores de paraquos delantero Xtreme, protectores de esquinas delanteras y portaequipajes LinQ delantero.

Paraquos delantero X mr	Traxter, Traxter MAX	715006143 · Negro
--------------------------------	----------------------	--------------------------

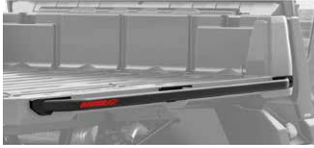


- Construcción de tubo de acero de 1,5 in (3,8 cm) de diámetro de alta resistencia.
- Revestimiento anticorrosión interior y exterior con acabado de gran durabilidad.
- Ofrece protección delantera adicional.
- Incluye placa de soporte de cabrestante para colocar el cabrestante a una altura superior y facilitar el acceso en condiciones de barro o para luces auxiliares.
- Incluye gancho de remolque delantero.
- De serie en modelos X mr.
- Cabrestante de venta por separado.

Protectores de plataforma de carga y barras de sujeción

Modelos Traxter 6x6 y PRO

715005415



- Construcción de tubo de acero de 1,5 in (3,8 cm) de diámetro de alta resistencia.
- Protección fiable para la caja de carga y punto de sujeción para asegurar cargas voluminosas.
- Revestimiento anticorrosión con acabado pulverizado de gran durabilidad.
- Diseñados para permanecer en su sitio al retirar las paredes laterales de la caja de carga.

Parachoques trasero

Traxter, Traxter MAX

715008109



- Construcción de acero de 1,5 in (3,8 cm) de diámetro de alta resistencia y diseño tubular integrado.
- Protección adicional de las esquinas traseras e inferiores de la caja sin comprometer el funcionamiento normal de la compuerta trasera.
- Revestimiento anticorrosión interior y exterior con acabado pulverizado de gran durabilidad.
- Requerido para instalación de protector lateral trasero (715003055).

Adaptador de parachoques trasero

(Imagen no disponible)

Modelos Traxter 6x6 y PRO

715006060

- Requerido para instalar el parachoques trasero en modelos Traxter con caja ampliada.

Protectores laterales traseros

Traxter, Traxter MAX (excepto 6x6 y PRO)

715003055



- Construcción de tubo de acero de 1,5 in (3,8 cm) de diámetro de alta resistencia.
- Protección fiable para la caja de carga.
- Revestimiento anticorrosión interior y exterior con acabado pulverizado de gran durabilidad.
- Compatible con guardabarros.
- Integra deflector de maleza y ramas bajas.
- Parachoques trasero requerido para la instalación.
- Se venden por pares.

Protectores laterales

Protectores laterales delanteros

Traxter, Traxter MAX

715003450



- Construcción de tubo de acero de 1,25 in (3,2 cm) de diámetro de alta resistencia.
- Protección lateral delantera para uso en entornos agrícolas y forestales.
- Ofrece protección delantera completa.
- Revestimiento anticorrosión interior y exterior con acabado pulverizado de gran durabilidad.
- Se venden por pares.
- La instalación requiere el parachoques delantero (715002418 o 715005754) con protectores de esquinas delanteras (715002833 o 715005774) y el deslizador (715002569 o 715003040 para modelos MAX).

Protectores laterales delanteros Rancher

Traxter, Traxter MAX

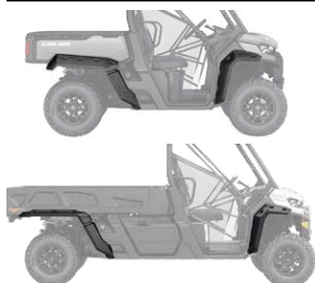
715003617



- Construcción de tubo de acero de 1,25 in (3,2 cm) de diámetro de alta resistencia.
- Protección lateral delantera para uso en entornos agrícolas y forestales.
- Ofrece protección delantera completa.
- Revestimiento anticorrosión interior y exterior con acabado pulverizado de gran durabilidad.
- Se venden por pares.
- La instalación requiere el parachoques Rancher y los deslizadores.

Guardabarros

Guardabarros	Traxter (excepto 6x6 y PRO), Traxter MAX	715006821
	Traxter 6x6	715005409
	Traxter PRO	715006001



- Resistente construcción de polipropileno moldeado por inyección.
- Ideal para mantener el barro y la suciedad fuera del vehículo.
- Incluye extensiones delantera y trasera junto con todos los accesorios de montaje.
- Ideal para vehículos equipados con sistema de oruga.

Guardabarros deportivos

Traxter (excepto 6x6 y PRO), Traxter MAX	715003898
--	------------------



- Elegantes guardabarros del tamaño perfecto para bloquear el barro y los restos de maleza despedidos por las ruedas.
- Resistente construcción de polipropileno moldeado por inyección.
- Incluye extensiones delantera y trasera junto con todos los accesorios de montaje.

Deslizadores

Deslizadores	Traxter	<ul style="list-style-type: none"> ■ 715006671 - Negro ■ 715006675 - Verde manta ■ 715006672 - Rojo ■ 715006673 - Amarillo
	Traxter	
	Traxter MAX, Traxter PRO	<ul style="list-style-type: none"> ■ 715006721 - Negro



- Deslizadores de alta resistencia y aluminio pintado de 3/16 in (5 mm) con peldaño integrado para facilitar el acceso a la caja de carga superior.
- Protege los laterales y el chasis del vehículo contra impactos de grandes obstáculos.
- Instalación sin fisuras contra la carrocería del vehículo para ofrecer un rendimiento superior a la hora de sortear obstáculos.
- No compatibles con otros deslizadores.
- Se venden por pares.
- De serie en modelos Traxter X mr, Traxter MAX X mr y Traxter XT-P.

Deslizadores

Traxter, Traxter 6x6	715002569
Traxter MAX, Traxter PRO	715003040



- Protege los laterales y el chasis del vehículo contra impactos de grandes obstáculos.
- Fabricación de tubo de acero de 1,5 in (3,8 cm) de alta resistencia.
- Revestimiento anticorrosión interior y exterior con acabado pulverizado de gran durabilidad.
- Peldaño integrado para un acceso sencillo a la caja de carga.
- Se venden por pares.

Guardabarros

Guardabarros	Traxter, Traxter MAX	715003041
---------------------	----------------------	------------------



- Mantienen el barro y la suciedad fuera del área de carga, y protegen el remolque o los vehículos situados detrás.
- Dan un toque de estilo a tu vehículo.
- Fabricación en caucho EPDM.
- Parachoques trasero requerido para la instalación.
- Se venden por pares.

S3 para Can-Am

Parachoques del cabrestante delantero S3

Traxter, Traxter MAX (2019 y anteriores)

■ 715003779 · Negro



- Fabricación de tubo de acero de 1,5 in (3,8 cm) de diámetro con acabado pulverizado muy duradero.
- Especialmente desarrollado para los aficionados a la conducción en barro.
- Placas de montaje integradas para la adaptación a cualquier cabrestante.
- Favorece una posición más alta del cabrestante para evitar su inmersión en el barro.
- Protección de la carrocería añadida.
- No compatible con soporte delantero LinQ, kit de montaje de cabrestante extraíble, extensión de bastidor de empuje para pala de trabajo Super-Duty y polea para pala de trabajo.
- Con marca "S3 for Can-Am".
- Cabrestante no incluido.
- No es compatible con vehículos de categoría T.

Cableado para cabrestante trasero

(Imagen no disponible)

Traxter, Traxter MAX (2019 y anteriores)

■ 715004233

- Requerido para la instalación de un cabrestante en el parachoques de cabrestante trasero S3.
- Compatible con toda la gama de cabrestantes Traxter.

Parrillas reposapiés S3

Traxter, Traxter 6x6

■ 715005094 · Amarillo explosivo



- Fabricación de tubo de acero de 1,5 in (3,8 cm) de diámetro con acabado pulverizado muy duradero.
- Especialmente desarrollado para los aficionados a la conducción en barro.
- Protege la sección inferior de los laterales del vehículo sin reducir la distancia al suelo.
- Peldaño integrado para facilitar el acceso.
- No compatible con protectores laterales delanteros, protectores laterales delanteros Rancher y sistema de oruga Apache 360 LT.
- Con marca "S3 for Can-Am".

LINQ: CARGA Y DESCARGA CON MÁXIMA FACILIDAD

ACCESORIOS LINQ PARA TRAXTER

Ubicación y requisitos de montaje

<ul style="list-style-type: none"> • Sin necesidad de herramientas: instala y desmonta accesorios a mano rápidamente. • Equipa tu Can-Am para cualquier tarea en un momento. • Sistema de montaje resistente incluso en los terrenos más difíciles. 	Plataforma de carga (plataforma de carga ampliada LinQ)	Soporte de carga LinQ 715006140	Portaequipajes para techo Adventure 715003870/715004391
Accesorios LinQ con base de 16 in (40,6 cm) <ul style="list-style-type: none"> • Anclajes LinQ espaciados a 16 in (40,6 cm), de centro a centro. • Capacidad de carga más baja que la ofrecida por los accesorios LinQ con base de 36 in (91,4 cm). • Posibilidades de uso en vehículos ATV y SSV Can-Am, vehículos Can-Am Spyder y Ryker, motos acuáticas Sea-Doo y motonieves Ski-Doo. 			
Caja de refrigeración LinQ de 4,2 gal (16 L) 295100698 • Gris 219400964 • Negro	Kit de instalación de base LinQ 715008125	Kit de instalación de base LinQ 715008125	No compatible
Kit de herramientas LinQ 715006829		Sin requisitos adicionales	Sin requisitos adicionales
Caja de herramientas LinQ 715008111			
Maleta LinQ SR de 5,5 gal (21 L) 860202449			
Maleta deportiva LinQ de 4,5 gal (17 L) 860202447			
Caja modular LinQ 715005494 • (10 L) 715007112 • (20 L) 715006830 • (30 L)			
Bolsa estanca plegable LinQ 715008110	No compatible		
Accesorios LinQ con base de 36 in (91,4 cm) <ul style="list-style-type: none"> • Montaje en portaequipajes LinQ de uso común en vehículos todoterreno Can-Am. • Capacidad de carga más alta que la ofrecida por los accesorios LinQ con base de 16 in (40,6 cm). • Uso limitado a vehículos todoterreno Can-Am. 			
Caja de carga LinQ de 12 gal (45 L) 715003879	No compatible	Sin requisitos adicionales	Sin requisitos adicionales
Maleta LinQ de 23 gal (86 L) 715008749			
Caja de carga audio LinQ de 11,5 gal (43 L) 715003018			
Caja de refrigeración LinQ de 8 gal (30 L) 715004778 • Negro / 715004698 • Gris			No compatible
Caja de almacenamiento prémium LinQ de OGIO[®] 715002923 • Negro			
Caja abierta LinQ de alta resistencia 715001215			Sin requisitos adicionales
Caja abierta LinQ de perfil bajo 715004282			
Soportes LinQ			
Sujeciones para equipamiento LinQ 715005340	Sin requisitos adicionales	Sin requisitos adicionales	Instalación en pared lateral Adaptadores LinQ 715003058
Soporte para herramientas LinQ 715007358			

Accesorios LinQ con base de 16 in (40,6 cm)

Caja modular LinQ

Traxter, Traxter MAX

715005494 · (10 L)

715007112 · (20 L)

715006830 · (30 L)



- Permite el apilamiento de otras cajas modulares para tener siempre el equipo adecuado a mano.
- Tamaño de caja siempre perfecto para guardar cualquier cosa.
- Instalación posible en cualquier base LinQ de 16 in (40,6 cm) de ancho.
- Ver tabla de ubicación y requisitos de instalación.

Inserción térmica para caja modular LinQ (10 L)

Traxter, Traxter MAX

219401110



- Forro aislante.
- Integración perfecta en la caja modular LinQ (10 L).
- Espacio para 5 latas de 473 ml o 6 latas de 355 ml.

Caja de herramientas LinQ

Traxter, Traxter MAX

715008111



- Fabricación de HDPE inyectado de alta precisión para ofrecer rigidez y durabilidad.
- 5 gal (19 L) de capacidad máxima.
- Hermética, resistente a las inclemencias climáticas y con cierre de seguridad en la tapa.
- Sistema sencillo de quita y pon en un segundo sin herramientas.
- Todas las ventajas de LinQ: sencilla, rápida y segura.
- Ver tabla de ubicación y requisitos de instalación.

Kit de herramientas LinQ

Traxter, Traxter MAX

715006829



- Incluye:
 - Alicates de corte
 - Alicates de punta larga
 - Alicates regulables
 - Llave de trinquete, conector de 3/8 in
 - Extensión de trinquete de 6 in
 - Ubicación de almacenamiento de la correa de la CVT integrada (correa no incluida)
- Broca larga de 19 mm con accionamiento de 3/8 in (6 puntos)
- Broca de 18 mm, conector de 3/8 in
- Broca larga de 17 mm con accionamiento de 3/8 in (6 puntos)
- Broca de 15 mm, conector de 3/8 in
- Broca de 13 mm, conector de 3/8 in
- Broca de 10 mm, conector de 3/8 in
- Broca de 8 mm, conector de 3/8 in
- Llave combinada de 19 mm
- Llave combinada de 18 mm
- Llave combinada de 15 mm
- Llave combinada de 13 mm
- Llave combinada de 10 mm
- Llave combinada de 8 mm
- Broca Torx® T40, accionamiento de 3/8 in
- Broca Torx T30, accionamiento de 3/8 in
- Broca Torx T20, accionamiento de 3/8 in
- Llave de tubo, accionamiento de 3/8 in
- Ver tabla de ubicación y requisitos de instalación.

Caja de refrigeración LinQ de 4,2 gal (16 L)

Traxter, Traxter MAX

■ 219400964 · Negro

■ 295100698 · Gris



- Todas las ventajas de LinQ: sencilla, rápida y segura.
- Construcción rotomoldeada que proporciona rigidez y durabilidad excepcionales.
- Aislamiento de espuma de calidad premium para la retención óptima de hielo.
- Utiliza el sistema de montaje LinQ (patente EE. UU. 8777531 y 8875830).
- Sistema sencillo de quita y pon en un segundo sin herramientas.
- Ver tabla de ubicación y requisitos de instalación.

Maleta LinQ SR de 5,5 gal (21 L)

Traxter, Traxter MAX

860202449



- Bolsa semirrígida ampliable.
- 5,5 gal (21 L) de capacidad.
- Ver tabla de ubicación y requisitos de instalación.

Maleta deportiva LinQ de 4,5 gal (17 L)

Traxter, Traxter MAX

860202447

- 4,5 gal (17 L) de capacidad.
- Parte inferior rígida, parte superior semirrígida.
- Ver tabla de ubicación y requisitos de instalación.

Bolsa estanca plegable LinQ

Traxter, Traxter MAX

715008110

- Bolsa estanca totalmente impermeable que se dobla por la parte superior para asegurar y proteger tu equipo.
- Montaje LinQ con base de plástico rígida de alta resistencia.
- Solución de almacenamiento de alta capacidad (40 L).
- Fondo con forro de espuma para mayor protección del equipo.
- Asa integrada para facilitar la carga y la descarga del vehículo.
- Sea-Doo: LinQ para uso en entornos marinos en contacto con agua salada.
- Ver tabla de ubicación y requisitos de instalación.

Accesorios LinQ con base de 36 in (91,4 cm)**Caja de carga LinQ de 12 gal (45 L)**

Traxter, Traxter MAX

715003879

- Ofrece transporte seguro de la carga durante la conducción.
- Ver tabla de ubicación y requisitos de instalación.

Maleta LinQ de 23 gal (86 L)

Traxter, Traxter MAX

715008749

- Resistente a las inclemencias climáticas y con cierre de seguridad.
- Ofrece transporte seguro de la carga durante la conducción.
- Ver tabla de ubicación y requisitos de instalación.

Caja de carga audio LinQ de 11,5 gal (43 L)

Traxter, Traxter MAX

715003018

- Una solución rápida y asequible para añadir música y capacidad de almacenamiento a tu próxima escapada. Instalación trasera que no ocupa espacio en cabina y permite disfrutar de la música durante la conducción sin problemas a velocidad media.
- Sistema sencillo de montaje/desmontaje para sujetar y transportar la carga de forma segura.
- El receptor con capacidad Bluetooth y los altavoces de 6,5 in (16,5 cm), integrados en la tapa, presentan un diseño oculto inteligente.
- La función de apagado automático protege la batería al apagar el sistema tras 10 minutos de inactividad.
- Panel de control retroiluminado perfecto para uso nocturno.
- Altavoces resistentes al agua.
- Ver tabla de ubicación y requisitos de instalación.

Caja de refrigeración LinQ de 8 gal (30 L)

Traxter, Traxter MAX

 ■ **715004698** · Gris
 ■ **715004778** · Negro


- Instalación sin modificaciones en el vehículo.
- Construcción rotomoldeada que proporciona rigidez y durabilidad excepcionales.
- Aislamiento de espuma de calidad prémium para la retención óptima de hielo.
- Compartimento integrado totalmente extraíble que protege los alimentos.
- Robustos retenes de goma que mantienen la tapa herméticamente cerrada.
- Resistente a las inclemencias climáticas.
- Práctico tapón de drenaje.
- Ver tabla de ubicación y requisitos de instalación.

Caja de almacenamiento prémium LinQ de OGIO

Traxter, Traxter MAX

■ **715002923** · Negro

- Caja de carga semirrígida de 17,2 gal (65 L) de capacidad ideal para llevar todo lo que quieras en tu vehículo.
- Cierre por hebilla y elástico con sellado de caucho que impide la entrada de polvo en la caja.
- Tapa de 3 secciones para contar con acceso total o parcial al interior de la caja.
- Separadores interiores para una organización óptima de la caja.
- Ver tabla de ubicación y requisitos de instalación.

Caja abierta LinQ de alta resistencia

Traxter, Traxter MAX

715001215



- Fabricación de acero de baja aleación y alta resistencia.
- Ver tabla de ubicación y requisitos de instalación.

Caja abierta LinQ de perfil bajo

Traxter, Traxter MAX

715004282



- Caja abierta de perfil bajo que amplía la capacidad de carga.
- Ideal para acceso sencillo a herramientas, cuerda, accesorios de cabrestante y pala de trabajo.
- Varios puntos de anclaje para sujeciones y tensores.
- Fabricación de polipropileno inyectado resistente a los impactos.
- Ver tabla de ubicación y requisitos de instalación.

Extensión de compuerta trasera LinQ

Traxter, Traxter MAX (excepto modelos 6x6 y PRO)

715002464

Traxter 6x6 y PRO

715005412



- Añade capacidad de carga en la parte trasera con la compuerta abierta.
- Barrera de tubo de acero que se monta sobre las paredes de la plataforma mediante el sencillo sistema LinQ sin herramientas.
- Se puede montar como separador de carga en ubicaciones distintas a lo largo de la pared de la plataforma y, al mismo tiempo, mantiene los objetos más grandes bien sujetos.
- Puede almacenarse de forma muy práctica sin crear estorbos y ofrece protección adicional a la zona de la cabina, ya que permite el montaje en posición invertida en la pared frontal de la plataforma como soporte antigolpes.
- Revestimiento anticorrosión con acabado pulverizado de gran durabilidad.
- No compatible con ventanas traseras rígidas en los Traxter MAX producidos antes de enero de 2021.

Soporte de rueda de repuesto LinQ

Traxter (excepto modelos 6x6 y PRO), Traxter MAX

715003448



- Soporte de rueda de repuesto para la caja de carga.
- Construcción de acero de alta resistencia.
- Revestimiento anticorrosión interior y exterior con acabado pulverizado de gran durabilidad.
- Se monta sobre las paredes de la plataforma mediante el sencillo sistema LinQ sin herramientas.
- Compatible con el sistema de ampliación de paredes de plataforma.
- Usa diseño de pernos estándar de BRP para el montaje de la rueda (tuercas incluidas).
- Adaptación a neumáticos de BRP hasta 28 in (71 cm); rueda no incluida.
- Permite la instalación rápida en varias posiciones gracias al sistema LinQ.

Soporte de carga LinQ

Traxter, Traxter MAX

715006140



- Soporte de acero de gran resistencia y durabilidad.
- Instalación sencilla y sin herramientas gracias al sistema LinQ.
- Permite la instalación de accesorios LinQ.
- Pueden instalarse 2 soportes al mismo tiempo.
- Posibilita el almacenamiento de objetos en varios niveles en la plataforma de carga (espacio para cubo de 5 gal/19 L).
- Mantiene la carga firme en su sitio.
- Varios puntos de anclaje para sujeciones y tensores.
- El kit incluye la base LinQ.
- Proporciona más espacio utilizable en la caja de carga.
- Amplía las opciones de carga en el vehículo.

Soporte delantero LinQ

Traxter, Traxter MAX

715006064



- Soporte delantero de apariencia ultrarresistente que se monta sobre el capó del vehículo para ofrecer capacidad de almacenamiento adicional.
- Construcción de tubo de acero de 1,25 in (3,2 cm) de diámetro de alta resistencia.
- Revestimiento anticorrosión interior y exterior con acabado pulverizado de gran durabilidad.
- Configuración abatible que proporciona acceso sencillo al área de servicio.
- Permite la instalación de accesorios LinQ (especialmente, para el uso con la caja abierta LinQ de perfil bajo 715004282).
- El kit incluye la base LinQ.
- Varios puntos de anclaje para sujeciones y tensores.
- La instalación requiere el parachoques Rancher (715005410) o el parachoques delantero (715002418 o 715005754).
- Ideal para almacenar herramientas durante el trabajo en exteriores.
- Permite la instalación de la caja abierta LinQ de perfil bajo.

Soportes LinQ

Soporte para herramientas LinQ

Traxter, Traxter MAX

715007358



- Soporte para herramientas de gran versatilidad.
- Práctico seguro giratorio que permite el almacenamiento de las herramientas en cualquier ángulo.
- Adecuado para la instalación en las paredes de la caja de carga, el soporte protector Deluxe, el sistema de ampliación de paredes de plataforma, el portaequipajes para techo Adventure y el soporte de carga LinQ.
- En caso de montaje en el soporte protector Deluxe o el sistema de ampliación de paredes de plataforma, se requiere el adaptador LinQ para la instalación.
- Se venden por pares.

Sujeciones para equipamiento LinQ

Traxter, Traxter MAX

715005340



- Sujeciones resistentes y flexibles que se adaptan perfectamente a diversos objetos de 1 a 4 in (2,5 cm a 10 cm) de diámetro.
- Diseño de gran resistencia para llevar arcos, cañas de pescar, rastrillos o herramientas agrícolas, entre otros.
- Las sujeciones se abren rápidamente con un botón, de modo que resulta muy sencillo extraer los objetos.
- Sistema de base de gran resistencia pensado para las aventuras más extremas.
- Transporta tus herramientas fácilmente combinando las sujeciones para equipamiento con el sistema LinQ.
- Orientación de 360°.
- Se venden por pares.

Montaje LinQ

Adaptador LinQ

Traxter, Traxter MAX

715003058



- Permite la instalación del soporte para herramientas LinQ en el sistema de ampliación de paredes de plataforma o el soporte protector Deluxe.
- A la venta en packs de 4 unidades.

Mecanismo de bloqueo LinQ

Traxter, Traxter MAX

860201968



- Modo sencillo de bloquear de forma segura la mayoría de los accesorios LinQ.
- Incluye tapa que protege el mecanismo de bloqueo contra distintos elementos.
- Resistente a la corrosión.
- Pack de 1 unidad con 2 llaves.
- No compatible con la caja de refrigeración LinQ de 4,2 gal (16 L), la caja de herramientas LinQ, el soporte para herramientas LinQ ni las sujeciones para equipamiento LinQ.

Kit de instalación de base LinQ

Traxter, Traxter MAX

715008125



- Exclusiva sujeción de montaje para utilizar en cualquier accesorio del sistema LinQ.
- Incluye: 2 bases de carga LinQ y accesorios.

Repuesto LinQ

Traxter, Traxter MAX

715001707



- Exclusiva sujeción de montaje para utilizar en cualquier accesorio del sistema LinQ.
- Instalación y desmontaje sin necesidad de herramientas.
- Se venden por pares.

CARGA Y ALMACENAMIENTO

Soporte de carga

Traxter, Traxter MAX

715005447



- De instalación LinQ, este versátil soporte crea un segundo nivel de almacenamiento.
- Altura ajustable desde media cabina a la línea del techo.
- La caja abierta modular se adapta a distintas cargas con paneles plegables delanteros y traseros.
- Varios orificios y ganchos que permiten colgar objetos tanto dentro como fuera del soporte.
- La caja admite diversas posiciones LinQ.
- Opción de uso conjunto con la red de carga para crear capacidad adicional con una red de almacenamiento colgante debajo de la caja abierta.
- En Traxter Pro y Traxter 6x6 pueden instalarse 2 soportes al mismo tiempo.

Kit de caja de almacenamiento colgante

Traxter, Traxter MAX

715005449



- Versátil soporte diseñado para sujetar una caja de almacenamiento estándar.
- Totalmente ajustable, el soporte se puede modificar para sujetar cajas en posiciones diversas: posición de soporte protector, en el interior de la caja en la pared lateral y fuera de la caja en la pared lateral.
- Incluye caja de almacenamiento con marca Can-Am.
- Panel de refuerzo de carga exterior recomendado para su uso en el exterior de la pared de plataforma.

Caja de almacenamiento Can-Am

(Imagen no disponible)

Traxter, Traxter MAX

708303237

- Caja de almacenamiento de plástico normal de 13 in x 13 in (33 cm x 33 cm) con marca Can-Am.
- Fondo perforado para permitir la evacuación de agua y suciedad.

Panel de refuerzo de carga exterior

(Imagen no disponible)

715006198

- Placa que se instala en el lateral de la plataforma para ofrecer soporte adicional y proteger la pared de la plataforma cuando se encuentra en posición hacia fuera.
- Uso de la caja de almacenamiento colgante y del soporte para armas y herramientas LinQ recomendado con instalación en exterior de la pared de la plataforma (excepto Traxter 6x6 y PRO).

Soporte protector Deluxe

Traxter, Traxter MAX

715002423



- Protege los componentes de la cabina ante posibles desplazamientos de la carga.
- Junto con el sistema de ampliación de las paredes de la plataforma (715002421), incrementa la capacidad de la caja de carga.
- Requerido para la instalación del sistema de ampliación de paredes de plataforma (715002421).
- Compatible con la barra para equipamiento.

Soporte protector

Traxter, Traxter MAX

715003873



- Carcasa integral posterior de jaula antivuelco que ofrece protección en acero de alto rendimiento entre la cabeza del ocupante o los componentes de la cabina y la carga en la plataforma.
- Compatible con la barra para equipamiento.
- El diseño abierto del soporte no obstruye la visibilidad posterior.
- No es compatible con el sistema de ampliación de paredes de plataforma.

Sistema de ampliación de paredes de plataforma

Traxter, Traxter MAX (excepto Traxter 6x6 y Traxter PRO)

715002421

Modelos Traxter 6x6 y PRO

715005411



- Incrementa la capacidad de la caja de carga.
- Modularidad rápida y sencilla sin herramientas.
- Puerta trasera de extracción sencilla con opción de bloqueo en posición abierta.
- Opción de altura media o completa.
- Paneles superiores plegables de desmontaje rápido.
- Requiere el uso del soporte protector Deluxe (715002423).

Cubierta para plataforma de carga	Traxter de 2018 y posteriores (excepto modelo Camo Mossy Oak Break-Up Country), Traxter MAX	715008306
--	---	------------------



- Diseñada para cubrir totalmente todos los objetos de la caja de carga.
- Evita salpicaduras en la caja de carga.
- Se enrolla hacia la parte delantera.
- Resulta muy fácil de quitar para el acceso rápido al interior de la caja.
- No es compatible con los accesorios que sobrepasan la altura de la caja.

Caja de almacenamiento extraíble	Traxter, Traxter MAX	715004344
---	----------------------	------------------



- Práctica caja de herramientas extraíble en tablero para que siempre tengas a mano el equipo esencial cuando lo necesites.
- Ofrece 1,7 gal (6,3 L) de capacidad de almacenamiento y se engancha y desengancha en un abrir y cerrar de ojos.
- Resistente al agua para mantener el contenido protegido y seco.
- De serie en todos los modelos (excepto Base).

Caja de almacenamiento extraíble - Pasajero	Traxter, Traxter MAX	715003314
--	----------------------	------------------



- Caja ubicada de forma práctica bajo el asiento del pasajero.
- Caja de almacenamiento de polipropileno inyectado de 3,7 gal (14 L) de capacidad.
- Con asidero integrado, se instala y retira en cuestión de segundos.
- Resistente al agua.

Caja de almacenamiento bajo asiento de conductor	Traxter, Traxter MAX	715003399
---	----------------------	------------------



- Caja de almacenamiento de polipropileno inyectado de 4 gal (15 L) de capacidad para su instalación segura bajo el asiento del conductor.
- Apertura por la parte frontal para obtener acceso rápido y sencillo.
- Ideal para el almacenamiento de objetos resistentes a las inclemencias climáticas. (por ejemplo, cuerdas, correas y accesorios de cabrestante) que pueden necesitarse en cualquier momento.

Caja de almacenamiento bajo asiento central	Traxter, Traxter MAX	715003446
--	----------------------	------------------



- Caja de almacenamiento de polipropileno inyectado de 2 gal (8 L) de capacidad.
- Diseño hermético para conservar el hielo y mantener las bebidas bien frías.
- Fácil de drenar y limpiar mediante extracción con asidero integrado.
- Accesible con tan solo levantar la sección del asiento central.

Barreras de plataforma de carga	Traxter (excepto 6x6 y PRO), Traxter MAX	715003444
--	--	------------------



- Añaden una superficie integrada a la caja para fijar cargas a la vez que realzan la estética del vehículo.
- Protección añadida para la caja de carga.
- Revestimiento anticorrosión interior y exterior con acabado pulverizado de gran durabilidad.
- Construcción de tubo de acero de 1 in (2,5 cm) de diámetro de alta resistencia.
- Añaden altura a los laterales de la plataforma y sirven como puntos de anclaje para cuerdas, correas o tensores.
- No son compatibles con la extensión de pared de plataforma ni con el soporte protector (715003873).
- Se venden por pares.

Red para plataforma de carga	Traxter (excepto 6x6 y PRO), Traxter MAX	715003445
-------------------------------------	--	------------------



- Red sólida diseñada para el enganche a la parte inferior de la caja de carga que permite el almacenamiento seguro y compacto de la carga.
- Mantiene los objetos bien sujetos en la plataforma.



Red de compartimento de almacenamiento en tablero para sistema de calefacción	Traxter, Traxter MAX (2019 y anteriores)	715003544
--	--	------------------



- Ideal para sujetar objetos en el área de almacenamiento del tablero.
- Para uso con el tablero inferior para sistema de calefacción instalado.

Tablero inferior para sistema de calefacción	Traxter, Traxter MAX (2019 y anteriores)	715003441
---	--	------------------



- Sustituye el tablero proporcionado de fábrica y presenta una sección que permite a conductor y pasajero guardar objetos pequeños en el tablero.
- Para la integración con el sistema de deshielo, ventilación y calefacción instalado previamente.
- El uso conjunto con la red de compartimento de almacenamiento en tablero para sistema de calefacción (715003544) evita la caída de los objetos guardados en el compartimento de almacenamiento del tablero.

Redes para compartimento de almacenamiento en tablero	Traxter, Traxter MAX (excepto modelos Limited)	715003129
--	--	------------------



- Ideal para sujetar objetos en el área de almacenamiento del tablero.
- No son compatibles con el sistema de deshielo, ventilación y calefacción.
- Se venden por pares.

Caja de herramientas para plataforma de carga	Traxter, Traxter MAX	715003028
--	----------------------	------------------



- Amplia caja de herramientas de 40 gal (150 L) multiuso resistente a las inclemencias climáticas. diseñada para adaptación a la plataforma de carga.
- Construcción rotomoldeada que proporciona rigidez y durabilidad excepcionales.
- Integra sujetavasos y ranura para tubo o pieza de 2x4.
- Tamaño ideal para permitir la instalación de 2 cajas de herramientas en la plataforma de carga (instalación rápida por pernos).
- Apertura lateral doble y tapas con cierre de seguridad y retenes de caucho.

Bolsa de almacenamiento flexible	Traxter, Traxter MAX	715003759
---	----------------------	------------------



- Maleta flexible de 11,8 gal (45 L) de capacidad diseñada para la parte posterior del vehículo con el fin de maximizar las posibilidades de almacenamiento.
- 3 secciones.
- Impermeable.

Almacenamiento en parte posterior de respaldo	Traxter MAX	715003019
--	-------------	------------------



- Red de instalación fácil.
- Fabricación en poliéster resistente a la decoloración.
- Se venden por pares.

Bolsa de almacenamiento de 2,6 gal (10 L)	Traxter, Traxter MAX	269502121
--	----------------------	------------------



- Bolsa estanca que se dobla por la parte superior para proteger la carga completamente contra distintos elementos.

PORTAEQUIPAJES Y SOPORTES

Barra de accesorios trasera

Traxter, Traxter MAX

715005450



- Barra de alta resistencia que permite instalar o colgar objetos en la parte posterior.
- Presenta orificios para ganchos y enganches para señuelos y otros artículos.
- Anclajes LinQ que permiten la instalación de numerosos accesorios LinQ.

Portaequipajes para techo Adventure

Traxter Para llevar hasta 40 lb (18 kg)

715003870

Traxter MAX Para llevar hasta 75 lb (34 kg)

715004391



- Solución de carga ideal que te permitirá llevar todo lo necesario para disfrutar de tu experiencia off-road plenamente.
- Construcción de tubo de acero de 1,25 in (3,2 cm) de diámetro de alta resistencia.
- Las placas de soporte LinQ modulares posibilitan la instalación de la mayoría de los accesorios de carga LinQ.
- Puntos de montaje integrados para luces: hasta 8 luces LED tipo pod (6 delante y 2 detrás) o una barra LED de 39 in (99 cm) (delante). Ver tabla de compatibilidad.
- Presenta puntos de anclaje para la sujeción de la rueda de repuesto.
- Las correas para la sujeción de la rueda de repuesto se venden por separado.
- El uso de la red o la red elástica para la caja de carga permite asegurar la carga en el portaequipajes para techo.
- No es compatible con el techo con toldo ni con el techo de audio.

Correas con trinquete para la sujeción de la rueda de repuesto

Traxter, Traxter MAX

280000955



- Correa con trinquete para la sujeción de 3 puntos; extremos con bucle.
- Diseñadas para sujetar firmemente ruedas de repuesto en accesorios que presentan puntos de enganche integrados para este fin.
- Ajustables para permitir la adaptación a ruedas de tamaños comunes.
- Trinquete y anillo de unión fabricados de acero galvanizado de alta durabilidad.
- Accesorio requerido para la sujeción de la rueda de repuesto en el portaequipajes para techo Adventure.

Soporte para armas y herramientas LinQ

Traxter, Traxter MAX (excepto modelos 6x6 y PRO)

715005466



- Sujeción 2 en 1 para un uso mientras trabajas o cazas.
- Incluye 5 puntos de sujeción segura de armas y herramientas mediante piezas de agarre de caucho y correas de retención en la parte superior y una alfombrilla de caucho con molde en forma de culata en la parte inferior.
- Fácil de retirar, instalar o recolocar con nuestro sencillo y seguro sistema LinQ.
- Se puede fijar en diversas posiciones a lo largo de las paredes de la plataforma de carga, orientado hacia el interior o el exterior de la plataforma.
- Panel de refuerzo de carga exterior (715006198) recomendado para su uso en el exterior de la pared de la plataforma.

Estuche para armas LinQ

Traxter, Traxter MAX

715004968



- Su diseño práctico permite guardar rifles y escopetas de hasta 52" (132 cm) incluso con casi cualquier visor óptico.
- Se adapta a formas y características de armas distintas con las almohadillas de espuma que pueden cambiarse de lugar.
- Montaje LinQ eficaz y seguro, y queda bien sujeto con solo un cuarto de vuelta.

Kit de montaje del estuche para armas LinQ

Traxter, Traxter MAX

715006443



- Requerido para instalar el estuche para armas LinQ en Traxter y Traxter MAX.
- Permite instalar hasta dos estuches para armas LinQ.

Estuche para armas Gun Boot 6.0[†] Impact de Kolpin[†]

Traxter, Traxter MAX

715001419



- Más espacio para armas con empuñadura tipo pistola y bipodes pequeños.
- Tiene cabida para armas de fuego de hasta 51 in (1,3 m) de largo.
- Ofrece espacio en abundancia para visores telescópicos de 2,4 in (60 mm).
- Diseño especial de la apertura trasera para permitir acceso fácil.
- Tapa de cierre a presión que se puede cerrar con llave.
- Asa con diseño ergonómico y puntos de fijación moldeados para el portafusil.
- Diseñado para llevar rifles de cerrojo y escopetas para su uso con la mano derecha o izquierda.
- La instalación requiere la barra para equipamiento y el soporte de estuche para armas de Kolpin.
- Incluye forro extraíble de espuma y nailon que absorbe los impactos para una protección interior superior.
- Compatible con el soporte adicional del estuche para armas si se quiere llevar otra arma.

Estuche para armas Stronghold Gun Boot Impact[†] de Kolpin[†]

Traxter, Traxter MAX

705011442



- Diseño compacto de perfil bajo con estilo Stronghold de Kolpin para guardar de forma segura rifles y escopetas de hasta 52 in (132 cm) con visor óptico.
- Incluye forro de espuma Impact[†] extraíble con gran capacidad de absorción de impactos.
- Apertura con una sola mano mediante la tapa acoplada para ofrecer un acceso rápido junto con correa de cierre integrada.
- Para su uso con el sistema de montaje de bloqueo automático Stronghold de Kolpin.

Sistema de montaje de bloqueo automático Stronghold de Kolpin

Traxter, Traxter MAX (excepto modelos X mr)

715003899



- Diseño de bloqueo automático que integra una sujeción rápida y segura de los estuches para armas en tu vehículo.
- Soporte fabricado de acero revestido y nailon reforzado de alta resistencia a impactos.
- Destinado al uso con el estuche para armas Stronghold.
- Requiere la barra de equipamiento para Stronghold (715004089).

Barra de equipamiento para Stronghold

Traxter, Traxter MAX

715004089



- Diseñada para el sistema de montaje de bloqueo automático Stronghold de Kolpin.
- Puede sujetar dos estuches para armas Stronghold (se requieren dos monturas de retención).
- Requiere soporte protector Deluxe (715002423) o adaptador de barra para equipamiento (715003392).

Soporte de estuche para armas Gun Boot de Kolpin

Traxter, Traxter MAX

715001420



- Se adapta a un estuche para armas Gun Boot Impact 6.0 de Kolpin.
- Gran ligereza y resistencia.
- Se ajusta fácilmente sin necesidad de herramientas.
- El ángulo del arma se puede ajustar de forma precisa.
- La instalación requiere la barra para equipamiento.

Soporte adicional de estuche para armas

(Imagen no disponible)

Traxter, Traxter MAX

715001586

Soporte dual para armas

Traxter, Traxter MAX

715005265



- Para rifles, escopetas y armas de avancarga.
- Se monta en la cabina o en la placa del suelo entre el conductor y el pasajero.
- Almohadillas de caucho integradas para la protección de las armas.
- Puede retirarse para crear un espacio de pasajero central.
- Revestimiento anticorrosión con acabado pulverizado de gran durabilidad.
- Incluye todos los accesorios para facilitar la instalación.
- Mantiene las armas fácilmente accesibles y protegidas en la zona de la cabina.
- Consulta la normativa local referente al transporte de armas antes de adquirir este accesorio.

Barra para equipamiento

Traxter, Traxter MAX (excepto modelos X mr)

715003391



- Sistema de barra fija especialmente diseñado para vehículos SSV.
- Opciones de montaje universales para diversos accesorios de Kolpin, por ejemplo, las sujeciones para equipamiento y el soporte universal para sierra.
- La barra está fabricada con aluminio negro anodizado extruido de calibre 7 de gran resistencia.
- Se instala en la barra antivuelco.
- Incluye un versátil soporte para barra de equipamiento de Kolpin.
- Requiere soporte protector Deluxe (715002423), soporte protector (715003873) o adaptador de barra para equipamiento (715003392).

Adaptador de barra para equipamiento

Traxter, Traxter MAX (excepto modelos X mr)

715003392



- Permite la instalación de barras para equipamiento directamente en la caja de carga sin necesidad de utilizar soporte protector.

Soporte para barra de equipamiento de Kolpin

Traxter, Traxter MAX

715001422



- Soporte para instalar otros accesorios en la barra para equipamiento.
- Incluye abrazadera en C y soportes de montaje de metal.

Bolsa doble para armas

Traxter (excepto modelos XT Cab, X mr), Traxter MAX (excepto modelos XT Cab y Limited)

■ 715003133 · Negro

■ 715003134 · Camo Mossy Oak Break-Up Country



- Exterior de poliéster de alto rendimiento resistente a las inclemencias climáticas para proteger las armas contra el polvo y otros contaminantes externos, mientras el acolchado interior grueso ofrece protección contra impactos.
- Se adapta perfectamente a la jaula trasera y las armas permanecen totalmente accesibles desde ambos lados del vehículo.
- Las prestaciones del diseño incluyen un bolsillo central extraíble que se puede montar en ambos lados de la bolsa y bolsillos adicionales en la sección frontal para llevar accesorios de caza.
- Instalación sólida y rápida.
- No compatible con la protección posterior contra el viento, los soportes protectores y las barras para equipamiento.
- Puede interferir con la función de inclinación de la plataforma en los modelos Traxter 6x6 o Traxter PRO.

Soporte universal para sierras de Kolpin

Traxter, Traxter MAX (excepto modelos X mr)

715001423



- Diseñado expresamente para transportar tu sierra de forma segura en tu SSV.
- Soporte de metal de gran resistencia con revestimiento pulverizado en color negro, diseñado para sujetar cualquier modelo de motosierra con barra hasta 20 in (51 cm) de longitud.
- Las almohadillas de goma amortiguan e impiden que la sierra se mueva.
- Soporte articulado muy rápido de desmontar.
- Mantiene la sierra en posición vertical o en ángulo de 45° en cualquier dirección.
- Requiere la barra para equipamiento.
- Se incluye una funda protectora.

Sujeciones para equipamiento LinQ

Traxter, Traxter MAX

715001421



- Estas sujeciones, resistentes y flexibles, amortiguan y protegen, y se adaptan perfectamente a diversos objetos de 1 a 4 in (2,5 cm a 10 cm) de diámetro.
- Diseño de gran resistencia para llevar arcos, cañas de pescar, rastrillos o herramientas agrícolas, entre otros.
- Las sujeciones se abren rápidamente con un botón, de modo que resulta muy sencillo extraer los objetos.
- Sistema de base de gran resistencia pensado para las aventuras más extremas.
- Instalación sencilla en soporte tubular, extensiones de portaequipajes, cajas o parachoques.
- Se venden por pares.

LUCES

1 Elige el punto de montaje.		2 Busca tu plataforma.		3 Elige el tipo de iluminación.		
		Barra de iluminación LED doble de 10 in (25 cm)	Barra de iluminación LED doble de 15 in (38 cm)	Barra de iluminación LED doble de 39 in (99 cm)	Luces led redondas de 4 in (10 cm) (a la venta por pares)	Luces led redondas de 3,5 in (9 cm) (a la venta por pares)
Parachoques delantero Parachoques Rancher Parachoques delantero XT Parachoques delantero X mr <i>(sin cabrestante)</i> Parachoques delantero X-TP	Traxter	715002933 Y	715002934 Y	N/A	715002935 (redondas, 4 in/10 cm), 715003665 (reflector, 3,5 in/9 cm) o 715003666 (foco direccional, 3,5 in/9 cm) Y 715002454 (cable de alimentación para luces)	
	Traxter MAX de 2019 y anteriores	715002454 (cable de alimentación para luces)	715002454 (cable de alimentación para luces)			
Bastidor de iluminación y barras de iluminación <i>*El cable de alimentación para techo y el forro de techo delantero podrían no necesitarse si ya se ha llevado a cabo la instalación con otros accesorios.</i>	Traxter y Traxter MAX (excepto XT Cab)	715002933 Y 715003094 (cable de alimentación para techo) Y 715008226 (forro de techo delantero)	715002934 Y 715003094 (cable de alimentación para techo) Y 715008226 (forro de techo delantero)	715006226 (soporte para barra de iluminación) Y 715004007 (barra de iluminación de 39 in/99 cm) Y 715005822 (cable de alimentación) Y 715008226 (forro de techo delantero)	715002935 (redondas, 4 in/10 cm), 715003665 (reflector, 3,5 in/9 cm) o 715003666 (foco direccional, 3,5 in/9 cm) Y 715003094 (cable de alimentación para techo) Y 715008226 (forro de techo delantero)	
	Traxter Traxter MAX XT Cab Limited	715002933	715002934	715006226 (soporte para barra de iluminación) Y 715004007 (barra de iluminación de 39 in/99 cm) Y 715005822 (cable de alimentación)		
Portaequipajes para techo Adventure <i>*El cable de alimentación para techo podría no necesitarse si ya se ha llevado a cabo la instalación con otros accesorios.</i>	Traxter y Traxter MAX (excepto XT Cab Limited)	N/A	Solo delante: 715002934 Y 715003417 (cable de alimentación) Y 715003094 (cable de alimentación para techo) Y 715008226 (forro de techo delantero)	Solo delante: 715004007 Y 715005822 (cable de alimentación) Y 715003094 (cable de alimentación para techo) Y 715008226 (forro de techo delantero)	Delante o detrás: 715002935 (redondas, 4 in/10 cm), 715003665 (reflector, 3,5 in/9 cm) o 715003666 (foco direccional, 3,5 in/9 cm) Y 715003417 (cable de alimentación) Y 715003094 (cable de alimentación para techo) Y 715008226 (forro de techo delantero)	
	Traxter, Traxter MAX XT Cab Limited	N/A	Solo delante: 715002934 Y 715003417 (cable de alimentación)	Solo delante: 715004007 Y 715005822 (cable de alimentación)		

4 Realiza el pedido **Solicita todos los números de referencia del recuadro cruzado.**
**Nota: la instalación de más de un kit de luces requiere kits de montaje o cables de alimentación adicionales.*

Cable de alimentación para techo
(Imagen no disponible) Traxter, Traxter MAX **715003094**

- Requerido para la instalación de algunos accesorios eléctricos.
- Suministra alimentación de la batería.

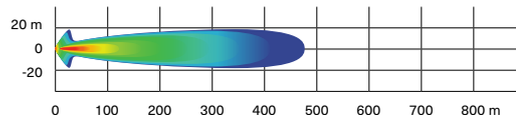
Cable de alimentación para kit de luces
(Imagen no disponible) Traxter, Traxter MAX (2019 y anteriores) **715002454**
 Traxter, Traxter MAX (2020 y posteriores) **715006034**

- Cable de alimentación para la instalación de kits de luces Can-Am compatibles en ubicación de parachoques delantero.

Barra de iluminación LED doble de 10 in (25 cm) (60 W)

Traxter, Traxter MAX

715002933



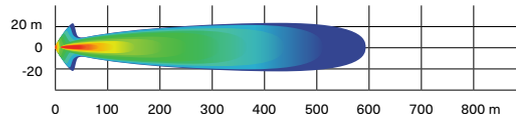
- Con 12 LED Cree de 5 W.
- 5400 lúmenes.
- Gran potencia en tamaño compacto.
- Resistentes e impermeables.
- Para la instalación en parachoques delanteros o en los techos deportivo o con toldo y visera antideslumbrante.

- La instalación requiere cable de alimentación para luces.
- Ilumina más de 1500 ft (460 m) por delante del vehículo y unos 65 ft (20 m) a cada lado.
- No cumple la normativa CE.

Barra de iluminación LED doble de 15 in (38 cm) (90 W)

Traxter, Traxter MAX

715002934



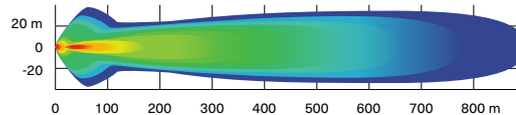
- Con 18 LED Cree de 5 W.
- 8400 lúmenes.
- Complementa los bastidores de iluminación y la mayoría de los parachoques.
- Resistentes e impermeables.

- Ilumina más de 1900 ft (580 m) por delante del vehículo y unos 65 ft (20 m) a cada lado.
- No cumple la normativa CE.

Barra de iluminación LED doble de 39 in (99 cm) (270 W)

Traxter, Traxter MAX

715004007



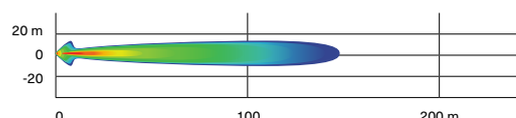
- Con 54 LED Cree de 5W.
- 24 300 lúmenes.
- Ilumina más de 2900 ft (900 m) por delante del vehículo y unos 115 ft (35 m) a cada lado.

- Compatible en el portaequipajes para techo Adventure.
- Compatible con parabrisas articulado, parabrisas integral y barra de intrusión Can-Am con el soporte para barra de iluminación (715006226) o el kit de montaje para barra de iluminación LED de 39 in (99 cm) (715005822) instalados.
- No cumple la normativa CE.

Luces LED redondas de 4 in (10 cm) (2 x 25 W)

Traxter, Traxter MAX

715002935



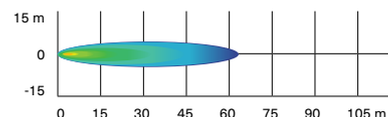
- Focos LED de 25 W.
- 1800 lúmenes.
- Resistentes e impermeables.
- Incluye interruptor y cableado básico.

- Rejilla con marca Can-Am.
- Se requiere cable de alimentación para luces.
- Se venden por pares.
- No presenta conformidad con los estándares CE.

Luces LED para conducción de 3,5 (9 cm) (2 x 14 W)

Traxter, Traxter MAX

715003666



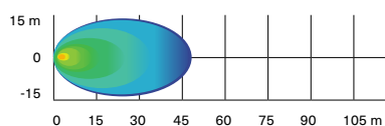
- Luces LED de 14 W y 1260 lúmenes.
- Foco direccional que produce un haz de luz largo y estrecho, ideal para conducción a alta velocidad.
- Con 6 LED de alta potencia en una carcasa de aluminio fundido de gran resistencia.

- Presenta dos puntos de sujeción. Si uno de ellos falla como consecuencia de una colisión, basta con pasar al punto siguiente del canal y reinstalar la luz.
- Se venden por pares.
- Homologación CE.

Luces LED tipo foco de 3,5 in (9 cm) (2 x 14 W)

Traxter, Traxter MAX

715003665



- Luces LED de 14 W y 1260 lúmenes.
- Reflector que produce un haz de luz ancho, ideal para aplicaciones de trabajo (por ejemplo, durante el uso de la pala) o en los giros. Adecuado para entornos polvorientos o en condiciones de niebla.
- Con 6 LED de alta potencia en una carcasa de aluminio fundido de gran resistencia.

- Presenta dos puntos de sujeción. Si uno de ellos falla como consecuencia de una colisión, basta con pasar al punto siguiente del canal y reinstalar la luz.
- Se venden por pares.
- Homologación CE.

Soporte para barra de iluminación

Traxter, Traxter MAX

715006226



- Soporte de montaje que permite la instalación de la barra de iluminación Can-Am de 39 in (99 cm) (715004007).
- Posición de montaje baja delantera para ofrecer una apariencia elegante.
- Compatible con todos los parabrisas, techos y puertas.

Bastidor de iluminación

Traxter, Traxter MAX

715002456



- Resistente construcción de acero para montaje y protección de sistemas de iluminación accesorios.
- Luces no incluidas.
- Forro de techo delantero requerido para la instalación en el techo (excepto modelos Cab o con techo deportivo Deluxe).
- La instalación requiere cable de alimentación, techo deportivo, techo deportivo Deluxe o techo deportivo para MAX.
- Integración elegante y sin fisuras en nuestras opciones de techo.

Luz para caja de carga trasera

Traxter, Traxter MAX (2020 y posteriores)

715007077



- Potente iluminación H3 de 55 W para el espacio de carga posterior.
- Práctico interruptor en tablero.
- Cableado incluido.
- La instalación requiere techo deportivo (715002430), techo deportivo Deluxe (715002511) o techo deportivo para MAX (715003038).
- No presenta conformidad con los estándares CE.
- No compatible con soporte protector en Traxter Pro y Traxter 6x6.

Foco LED RAM†

Traxter, Traxter MAX (2019 y anteriores)

710005423



- Foco LED de 540 lúmenes (9 W) de alta resistencia, equipado de serie con mecanismo de casquillo y rótula doble de 1 in (2,5 cm) de diámetro con cobertura de goma.
- No cumple la normativa CE.

Luz de techo

Traxter, Traxter MAX

715002455



- Sistema LED de adaptación perfecta al vehículo.
- Cableado incluido.
- Se puede instalar en la jaula o en el techo, con o sin el forro del techo.

Luces LED Signature

Traxter, Traxter MAX (2020 y posteriores)

715006896



- Elegante juego de LED que da el toque de acabado perfecto a tu Traxter y realza su personalidad deportiva.
- Incluidas en modelos Limited y Lone Star.
- No cumple la normativa CE.

SISTEMAS DE AUDIO Y COMUNICACIÓN

Techo de audio Can-Am

Traxter

715005206



- Techo completo con elegante sistema de audio integrado.
- Totalmente sellado e impermeable.
- Fácil de instalar: un solo cable conecta el techo al sistema electrónico del vehículo.
- Cuatro altavoces de 8 in (20 cm), un amplificador de 280 W, y una unidad fuente resistente a las inclemencias climáticas de JL Audio®.
- Los altavoces llevan luces LED integradas en la rejilla, diseñadas para iluminar uniformemente con un brillo RGB.
- Pantalla LCD a todo color de 3 in (7,6 cm), con temas de iluminación diurna/nocturna independientes para mejorar la visibilidad, incluso con un sol radiante.
- Radio AM/FM.
- Para instalar el techo de audio con los accesorios siguientes, se requieren los arneses de cables 715003094 y 715008781: Parabrisas de vidrio articulado con kit de escobillas y limpiaparabrisas (715002441), kit de escobillas y limpiaparabrisas (715001638), puertas delanteras integrales con ventanas eléctricas (715006329), puertas integrales traseras (715006329), puertas integrales delanteras Deluxe (715005214), puertas integrales traseras Deluxe (715005215).
- No es compatible con el portaequipajes para techo Adventure.

Techo de audio Can-Am MAX

Traxter MAX

715006879



- Techo completo con sistema de audio JL prémium para Traxter MAX.
- Construcción y componentes totalmente sellados e impermeables.
- Fácil de instalar: un solo cable conecta el techo al sistema eléctrico del vehículo.
- Componentes resistentes a las inclemencias climáticas: seis altavoces coaxiales de 7,7 in (19,5 cm), amplificador de 280 W y unidad fuente Mediamaster® de 70 W.
- Radio AM/FM.
- Sintonización profesional para ofrecer un sonido excepcional mientras vas en tu Traxter MAX.
- Los altavoces incluyen iluminación cónica LED RGB ajustable con control mediante una aplicación instalada en smartphone.
- Unidad fuente Mediamaster® equipada con pantalla LCD de 3 in (7,6 cm) a todo color con modos de iluminación diurna/nocturna.
- Diseño especial que no agota la batería.
- Específico al tipo de conducción.
- Para instalar el techo de audio con los accesorios siguientes, se requieren los arneses de cables 715003094 y 715008781: Parabrisas de vidrio articulado con kit de escobillas y limpiaparabrisas (715002441), kit de escobillas y limpiaparabrisas (715001638), puertas delanteras integrales con ventanas eléctricas (715006329), puertas integrales traseras (715006329), puertas integrales delanteras Deluxe (715005214), puertas integrales traseras Deluxe (715005215).
- No es compatible con el portaequipajes para techo Adventure.

Barra de sonido Wetsounds Stealth XT 6 Can-Am Edition

Traxter, Traxter MAX

715008282



- Conectividad Bluetooth integrada con control de fuente.
- Modo Broadcast integrado.
- Panel de control retroiluminado con luces de cabina LED RGB integradas.
- Luz de techo LED integrada.
- Mando de control remoto inalámbrico por RF conforme con IP67.
- Entrada/salida auxiliar de 3,5 mm.
- Amplificador clase D de 300 W integrado.
- 4 drivers de rango completo de 3 in (7,6 cm) según especificaciones marinas.
- 2 tweeters de 1 in (2,54 cm) según especificaciones marinas.
- Voltaje de funcionamiento: 12 V.
- Especificaciones IP: IP67.
- Longitud: 21,31 in (54,12 cm)
- Anchura: 4,04 in (10,26 cm)
- Altura: 3,85 in (9,8 cm)
- Kit de montaje de barra de sonido requerido para la instalación.

Kit de montaje de barra de sonido

Traxter, Traxter MAX

715007840



- Requerido para instalar la barra de sonido Wetsounds Stealth XT 6 Can-Am Edition en Traxter y Traxter MAX.

Sistema de audio elevado



- Sistema de audio estéreo Jensen® resistente, impermeable, con capacidad Bluetooth y compatible con entradas de fuentes diversas: AM/FM/WB y USB (admite iPod® / iPhone®).
- Botones y pantalla LCD con retroiluminación LED en blanco para uso fácil.
- Reproducción desde cualquier dispositivo con capacidad Bluetooth (por ejemplo, smartphone o reproductor de MP3).
- Potente amplificador 4 x 40 W con función de encendido remoto.
- Control por voz de dispositivo con AVRCP.
- 30 emisoras de AM/FM programables con funciones de lectura predefinida y almacenamiento automático.
- Entrada y salida de audio RCA independientes.
- Componentes con acabado resistente a radiación UV y corrosión.
- Requiere techo deportivo (715002430), forro de techo delantero (715008226) o techo deportivo Deluxe (715002511) y cable de alimentación (715003094).

Sistema de audio elevado completo

Traxter, Traxter MAX

715002019

- 4 altavoces exteriores de gran resistencia (2 delante y 2 detrás) y 4 cajas de altavoces en negro.

Sistema de audio elevado delantero

Traxter, Traxter MAX

715003095

- 2 altavoces exteriores de gran resistencia en la parte delantera y caja de altavoces negra.

Sistema de comunicación entre vehículos de Rugged Radios

Traxter, Traxter MAX

715003440 · SOLO EE. UU.



- Perfecto para la comunicación con amigos y familiares durante la conducción en grupo.
- Botón de comunicación instalado en el volante para ofrecer la máxima utilidad.
- Admite la conexión con el sistema de intercomunicación de Rugged Radios (con el cable adaptador suministrado).

El kit incluye:

- Radio V3 de 5 W: UHF/VHF + frecuencia FM, canales programables, 5 W de potencia, incluye clip para cinturón, cable de recarga, alta capacidad, batería de ion-litio que dura todo el día, alcance de 1 a 3 millas (1,6 km a 4,8 km), canales de información meteorológica de la NOAA, radio FM de un toque, pantalla/botones retroiluminados.
- Kit de micrófono y altavoz en casco: altavoces de audio con sonido claro, brazo del micrófono flexible, funda del micrófono de tela, altavoces con Velcro, instalación rápida y sencilla.
- Cableado: cableado para cada persona, botón PTT (pulsar para hablar) del conductor con cable en espiral, botón PTT impermeable, soporte de montaje de radio, kit completo de conexión sencilla.

Sistema de intercomunicación de Rugged Radios

Traxter, Traxter MAX

715002891 · SOLO EE. UU.



- Diseñado específicamente para facilitar la comunicación entre el conductor y los pasajeros en el vehículo.
- Ampliable a 4 personas.
- Incluye puerto de música para que disfrutes de tus canciones favoritas.
- Integración perfecta con panel de interruptores en tablero.
- Admite la sincronización con el sistema de comunicación entre vehículos de Rugged Radios (715003440).

ACCESORIOS ELECTRÓNICOS

Monitor de cámara y retrovisor

Traxter, Traxter MAX

715004905



- Kit 100 % impermeable de monitor y cámara de visión trasera.
- La cámara de visión trasera ofrece varias imágenes para que veas todo lo que necesites.
- La unidad reemplaza al retrovisor de serie (pantalla integrada en el retrovisor de repuesto de la unidad).
- La cámara se sirve de luz infrarroja para ofrecer visibilidad nocturna.

Kit de cámara y monitor auxiliar

Traxter, Traxter MAX

715003834



- Kit 100 % impermeable de monitor y cámara de visión trasera.
- La cámara se encuentra entre las mejores del mercado por ofrecer imágenes de gran claridad y nitidez, una resolución de 250 000 píxeles y una lente de 2,1 mm con ángulo de visión de 130°.
- Integra 18 luces infrarrojas que posibilitan la visibilidad hasta 50 ft (15,2 m) en completa oscuridad, un sensor de iris automático con capacidad de adaptación a cambios de intensidad de la luz y un protector solar ajustable.
- Monitor a color con pantalla LCD TFT digital de 7 in (17,78 cm), con cableado y compatible con dos entradas de cámara.
- La cámara se puede montar en el techo para supervisar la carga o ampliar la visibilidad trasera o bajo la caja de carga para simplificar las operaciones de enganche.
- No compatible con el sistema de deshielo, calefacción y ventilación.

Plataforma con inclinación eléctrica

Traxter (excepto 6x6), Traxter MAX (de 2020 y posteriores)

715007096

Traxter 6x6

715007204



- Potente sistema de inclinación de la caja de carga con interruptor integrado en tablero.
- Sistema hidráulico de accionamiento eléctrico para ofrecer resistencia y rapidez de inclinación.

Cargador/mantenedor de carga de baterías

715005061



- Mantiene cargadas las baterías de plomo-ácido en almacenamiento.
- Para la carga y el mantenimiento de la carga de baterías pequeñas.
- Ciclo de carga multietapa controlado por microprocesador que ofrece prestaciones superiores de precisión, seguridad y vida útil de las baterías.
- Detecta automáticamente baterías de 6 V o 12 V.
- Protección ante conexión invertida que evita daños en el cargador y la batería.
- Detección automática de voltaje.
- Pulsa el botón de visualización para consultar el progreso de la carga.
- Contenido: cargador de baterías de 3 A, adaptador tipo pinza, adaptador para CC, cableado de 24 in (61 cm) con terminales de anillo fundidos y tapón protector, manual de uso.
- No presenta conformidad con los estándares CE.
- Enchufe EE. UU. (110 V).
- No disponible en Europa.

Puente de arranque

715005062



- Resistencia al agua IPX3 y puertos de salida cerrados.
- 4 indicadores LED para una lectura fácil del nivel de carga de la batería.
- Diseño compacto para un almacenamiento práctico en bolsa, guantero o cualquier otro compartimento.
- Puertos USB de 2,4 A + 1 A/5 V para la carga rápida de todos los dispositivos USB.
- Cable inteligente que ofrece protección contra polaridad inversa, cortocircuito, baja tensión, alta temperatura y carga inversa.
- Luz LED integrada (3 modos).
- Contenido: puente de arranque 300 CA, pinza de cable inteligente SA858, cable de carga MC-USB a USB, bolsa de transporte y manual de uso.
- No presenta conformidad con los estándares CE.
- No disponible en Europa.

Cable de batería de conexión rápida

715005408



- Conecta y carga distintas baterías de forma rápida y fácil con tu cargador.
- Incluido en el cargador/mantenedor de carga de baterías.
- De venta individual.
- No disponible en Europa.

Cable de conexión rápida con indicador de batería

715006055



- Conecta y carga distintas baterías de forma rápida y fácil con tu cargador.
- Indicador LED en tres colores que proporciona información constante sobre el estado de la batería.
- De venta individual.
- No disponible en Europa.

Interruptor de 3 modos

Traxter, Traxter MAX

715004445



- Cambio rápido y práctico entre los modos normal, trabajo y eco.
- Modo de trabajo: sensibilidad de aceleración reducida para lograr una suavidad superior durante la aceleración y evitar impactos en la carga.
- Modo ECO: economía de combustible mejorada.
- Montaje en tablero de conexión sencilla.
- De serie en los modelos de 2020.

Soporte para GPS RAM

715003325



- Permite la integración del GPS en el vehículo.
- Orificios según estándar AMPS para base de montaje Garmin.

Llaves de sistema de seguridad con codificación digital (D.E.S.S.™)

Traxter, Traxter MAX

715002458



- Protección antirrobo de alta seguridad para tu vehículo.
- La tecnología de cifrado mediante chip restringe el acceso al sistema de arranque electrónico de la unidad.
- Código exclusivo para cada vehículo.
- Diseño de rótula resistente a los impactos y las vibraciones para garantizar una conexión fiable.
- 3 modos programables:
 - Modo de trabajo: limita la velocidad del vehículo a 40 km/h (25 mph) sin restringir el par motor.
 - Modo normal: limita la velocidad del vehículo a 70 km/h (44 mph) y reduce el par en un 50 %.
 - Modo de alto rendimiento: sin limitaciones.

Cargador de baterías Ctek Brp 5.0

860200997



- CTEK, fabricante de los cargadores de baterías más inteligentes del mundo, ha creado un cargador exclusivo para BRP y todos sus productos. El cargador se ha diseñado para su uso incluso en las condiciones extremas del ártico. Pide los detalles a tu concesionario.

Kit de instalación de batería auxiliar	Traxter, Traxter MAX (2019 y anteriores)	715003758
	Traxter, Traxter MAX (2020 y posteriores)	715006035



- Permite añadir una segunda batería de 30 Ah con el fin de contar con una configuración de batería doble que ofrece alimentación adicional para componentes eléctricos opcionales (sistema de sonido, cabrestante, etc.).
- Batería adicional de venta por separado (515176151).
- Aislador de batería inteligente integrado para evitar que los componentes eléctricos opcionales agoten la batería de arranque.
- El kit incluye una caja de conexiones de batería adicional, todo el cableado necesario y portabaterías.

Kit de toma de corriente USB	Traxter, Traxter MAX (2020 y posteriores)	219400510
-------------------------------------	---	------------------



- Recarga dispositivos electrónicos durante la conducción (smartphone, MP3, sistemas de calefacción, etc.).
- Conectores USB de puerto dual.

**La salida de alimentación no admite la carga de todos los tipos de dispositivos durante la conducción.*

Sistema de deshielo, calefacción y ventilación	Traxter, Traxter MAX de 2019 y anteriores (no compatible con motorización HD5)	715004917
---	--	------------------



- Sistema mejor integrado del mercado con 3 velocidades de ventilación y regulador de temperatura en tablero de instrumentos.
- Aberturas de ventilación ajustables/direccionales.
- 10 aberturas de ventilación colocadas especialmente para desempañar el parabrisas y las ventanas laterales con rapidez y eficacia y ofrecer confort térmico para los pies y las manos.
- Filtro de aire de mantenimiento sencillo.
- Una vez instalado, puedes añadir espacio de almacenamiento extra con el tablero inferior para sistema de calefacción y la red de compartimento de almacenamiento en tablero para sistema de calefacción.

Traxter, Traxter MAX de 2020 (excepto modelos Traxter PRO y HD5)	715005904
Traxter, Traxter MAX (de 2022 y posteriores, excepto modelos XU)	715008093
Traxter, Traxter MAX (de 2022 y posteriores, solo modelos XU)	715008095
Traxter, Traxter MAX (de 2021, excepto modelos ABS y HD5)	715007353

- Sistema en tablero mejor integrado del mercado con 3 velocidades de ventilación y regulador de temperatura.
- Aberturas de ventilación ajustables/direccionales que se pueden cerrar para concentrar el calor en zonas específicas.
- Un total de 8 puntos de ventilación colocados específicamente para proporcionar calor al parabrisas y a los ocupantes.
- Filtro de aire de mantenimiento sencillo.
- Incluye el compartimento del tablero inferior de repuesto para el sistema de calefacción.
- Se recomienda el uso de la red de compartimento de almacenamiento en tablero para el sistema de calefacción.

Volante calefactable	Traxter, Traxter MAX	715003837
-----------------------------	----------------------	------------------



- Volante con fabricación de alta resistencia diseñado para hacer frente a las condiciones más frías y proporcionar confort térmico directo a las manos del conductor.
- Perfecto para mantener la movilidad y la capacidad de agarre en todo momento, por lo que resulta muy útil en aplicaciones de caza, agrícolas, etc.
- Sustituye al volante de serie.
- El kit incluye el volante calefactable y el interruptor para integración en tablero.
- Consumo máximo de 45 W y 3,2 A a 13,5 V.
- Requiere cableado para accesorios calefactables (710005757) en todos los modelos excepto XT Cab de 2020 y posteriores y modelos PRO, que requieren cableado para accesorios calefactables (715006036).
- No compatible con modelos de categoría T.

Radiador delantero para invierno	Traxter, Traxter MAX (2019 y anteriores)	715005108
---	--	------------------



- Permite obtener una temperatura más alta del sistema de deshielo, calefacción y ventilación en condiciones de frío extremo.

Funda calefactable para barra de agarre	Traxter, Traxter MAX	715003835
--	----------------------	------------------

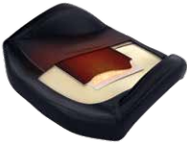


- Con fabricación de alta resistencia para soportar los requisitos de la conducción en condiciones extremas, esta funda calefactable mantendrá calientes las manos de tu acompañante al tiempo que garantiza un agarre seguro durante largas salidas en los días más fríos.
- Fácil de instalar y retirar.
- El kit incluye la funda calefactable para la barra de agarre y el interruptor para integración en tablero.
- Requiere cableado para accesorios calefactables (710005757) en todos los modelos excepto XT Cab de 2020 y modelos PRO, que requieren cableado para accesorios calefactables (715006036).

Asiento con calefacción

Traxter, Traxter MAX

715006112



- Calefactor para asiento de 25 W que ofrece confort térmico durante la conducción.
- Regulación de temperatura alta/baja para disfrutar de un control térmico.
- Este kit incluye un calefactor para asiento de fibra de carbono, placa de espuma e interruptor para integración en tablero.
- Se instala directamente en el acolchado del asiento original.
- La instalación en el asiento delantero requiere cableado para accesorios calefactables (710005757).
- Requiere cableado para accesorios calefactables (715006036) para la instalación en los modelos Traxter XT Cab, PRO y Limited.
- Requiere cableado para accesorios calefactables (715006004) para la instalación en los asientos traseros de los modelos MAX.

Cableado de asiento calefactable para modelo MAX

(Imagen no disponible)

Traxter MAX

715006004

- Cableado para conexión y uso de asientos traseros con calefacción.

Salida de visera calefactable

Traxter, Traxter MAX

715001246



- Colocación estratégica en el vehículo para que no pierdas agilidad.
- Esta salida de visera opcional elimina el vaho durante la conducción.
- Instalación fácil y rápida.
- De venta individual.
- No incluye visera calefactable.

Cableado para accesorios calefactables

(Imagen no disponible)

Traxter, Traxter MAX (modelos con sistema de deshielo, calefacción y ventilación), todos los modelos Traxter PRO

715006036

Traxter, Traxter MAX (modelos sin sistema de deshielo, calefacción y ventilación)

710005757

- Cableado para conexión y uso de accesorios calefactables.
- Alimentación de 4 accesorios: 2 accesorios para las manos (barra de agarre/volante) y 2 fundas para asiento.

CABRESTANTES Y ENGANCHES

Cabrestantes Can-Am HD

Cabrestante Can-Am HD 4500

Traxter, Traxter MAX

715006416



- Palanca de embrague ergonómica.
- Marchas y cojinetes de acero de gran resistencia para ofrecer un par motor y una durabilidad superiores.
- Freno de retención de carga 100 % automático.
- Solenoide con sellado de protección contra inclemencias climáticas.
- Mando a distancia con cable y sellado de protección contra inclemencias climáticas e interruptor montado en tablero.
- En conformidad con estándares CE.
- Fuerza de tracción de 4500 lb (2041 kg).
- 13,1 m de cable de acero de 6,3 mm (43 ft de 1/64 in).
- Guía de rodillos de 4 direcciones y alta resistencia.
- Cableado para cabrestante (715007078) requerido para la instalación en Traxter de 2021 y anteriores. Cableado para cabrestante (715008152) requerido para la instalación en Traxter Base y DPS de 2022 y posteriores.

Cabrestante Can-Am HD 4500-S

Traxter, Traxter MAX

715006417



- Palanca de embrague ergonómica.
- Marchas y cojinetes de acero de gran resistencia para ofrecer un par motor y una durabilidad superiores.
- Freno de retención de carga 100 % automático.
- Solenoide con sellado de protección contra inclemencias climáticas.
- Mando a distancia con cable y sellado de protección contra inclemencias climáticas e interruptor montado en tablero.
- Fuerza de tracción de 4500 lb (2041 kg).
- 15,2 m de cuerda sintética de 6,35 mm (50 ft de 1/4 in).
- Guía con escobén de aluminio resistente a la corrosión.
- Cableado para cabrestante (715007078) requerido para la instalación en Traxter de 2021 y anteriores. Cableado para cabrestante (715008152) requerido para la instalación en Traxter Base y DPS de 2022 y posteriores.

Cabrestantes WARN[†] VRX

Cabrestante WARN VRX 45

Traxter, Traxter MAX (excepto XT Cab de 2018-2019, Lone Star Edition, X mr, Limited, DPS Cab y Hunting Edition de 2020 y posteriores)

715006110



- Sellado IP68 totalmente impermeable para garantizar la protección contra diferentes elementos.
- Construcción metálica de alta resistencia.
- Acabado pulverizado en negro y sujeciones de acero inoxidable para garantizar la resistencia a la corrosión.
- nuevo diseño del embrague de alta resistencia basado en más de 70 años de experiencia de WARN en cubos de bloqueo para 4x4.
- Freno de retención de carga para disfrutar de un control óptimo.
- Tren de engranajes planetario trifásico totalmente metálico para ofrecer suavidad y fiabilidad.
- Interruptor basculante montado en tablero.
- Garantía de por vida limitada (componentes mecánicos) y garantía de 3 años (componentes eléctricos).
- Fuerza de tracción de 4500 lb (2041 kg).
- 15 m de cable de acero de 6,3 mm (50 ft de ¼ in).
- Guía de rodillos.
- Cableado para cabrestante (715007078) requerido para la instalación en Traxter de 2021 y anteriores. Cableado para cabrestante (715008152) requerido para la instalación en Traxter de 2022 y posteriores.

Cabrestante WARN VRX 45-S

Traxter, Traxter MAX (excepto XT Cab de 2018-2019, Lone Star Edition, X mr, Limited, DPS Cab y Hunting Edition de 2020 y posteriores)

715006111



- Sellado IP68 totalmente impermeable para garantizar la protección contra diferentes elementos.
- Construcción metálica de alta resistencia.
- Acabado pulverizado en negro y sujeciones de acero inoxidable para garantizar la resistencia a la corrosión.
- nuevo diseño del embrague de alta resistencia basado en más de 70 años de experiencia de WARN en cubos de bloqueo para 4x4.
- Freno de retención de carga para disfrutar de un control óptimo.
- Tren de engranajes planetario trifásico totalmente metálico para ofrecer suavidad y fiabilidad.
- Interruptor basculante montado en tablero.
- Garantía de por vida limitada (componentes mecánicos) y garantía de 3 años (componentes eléctricos).
- Fuerza de tracción de 4500 lb (2041 kg).
- 15 m de cuerda sintética de 6,3 mm (50 ft de ¼ in).
- Guía con escobén de aluminio fundido.
- Cableado para cabrestante (715007078) requerido para la instalación en Traxter de 2021 y anteriores. Cableado para cabrestante (715008152) requerido para la instalación en Traxter de 2022 y posteriores.

Cabrestante para plataforma de carga

Traxter, Traxter MAX

715006355



- Facilita la colocación de cargas pesadas en la caja de carga.
- Perfecto para aplicaciones de caza.
- Incluye base de soporte con fabricación de tubo de acero de 2 in (5 cm) de alta resistencia, cabrestante y mando a distancia con cable y sellado de protección contra el clima.
- Fuerza de tracción máxima de 750 lb (340 kg).
- Módulo de seguridad electrónico para evitar daños en el vehículo que podrían darse al exceder las especificaciones de carga.
- Kit de adaptación (715004709) requerido para la instalación con el adaptador de barra para equipamiento.
- Requiere sistema de inclinación de plataforma para Traxter 6x6 y PRO.
- Sin homologación CE.
- No disponible en Europa.

Cable sintético de cabrestante*

Con cabrestante WARN

715007783



- 15,2 m de cable sintético de 6,35 mm (50 ft de ¼ in) para cabrestante WARN.
- Guía con escobén WARN requerido al optimizar el cabrestante con un cable sintético para evitar daños y efectos de desgaste prematuro en el cable.

*Solicita los detalles sobre precios a tu concesionario o visita canamoffroad.com.

Cable sintético de cabrestante*

Con cabrestante Can-Am HD

715006430



- 15,2 m de cable sintético de 6,35 mm (50 ft de ¼ in) para cabrestantes Can-Am HD.
- Guía con escobén (715006426) requerido al optimizar cabrestante con cable sintético para evitar daños y efectos de desgaste prematuro en el cable.

*Solicita los detalles sobre precios a tu concesionario o visita canamoffroad.com.

Extensión de cable sintético

715001120



- Prolongación ligera de ¼ in (6,35 mm) de diámetro, fácil de manejar y cómoda de transportar en la caja de carga.
- Se engancha fácilmente al cable del cabrestante para ampliar la longitud en 50 ft (15,2 metros).
- Capacidad de arrastre lineal de 4500 lb (2041 kg).

Cable metálico de repuesto*	Con cabrestante WARN	715006699
------------------------------------	----------------------	------------------



- 16,8 m de cable metálico de 6,35 mm (55 ft de ¼ in) para kit de cabrestante WARN.
- Fuerza de tracción de 4500 lb (2041 kg).

*Solicita los detalles sobre precios a tu concesionario o visita canamoffroad.com.

Cable metálico de repuesto*	Con cabrestante Can-Am HD	705014978
------------------------------------	---------------------------	------------------



- 13,1 m de cable metálico de 6,3 mm (43 ft de ¼ in).
- Fuerza de tracción de 4500 lb (2041 kg).

*Solicita los detalles sobre precios a tu concesionario o visita canamoffroad.com.

Guía con escobén WARN*	Con cabrestante WARN	715007785
-------------------------------	----------------------	------------------



- Fabricación con doble revestimiento pulverizado.
- Uso de cable sintético de cabrestante (715007783) requerido con cabrestantes WARN.
- Para un uso exclusivo con cables sintéticos de cabrestante.

Guía con escobén Can-Am HD	Con cabrestante Can-Am HD	715006426
-----------------------------------	---------------------------	------------------



- Al optimizar el cabrestante con un cable sintético, la guía con escobén de aluminio resistente a la corrosión es un requisito, ya que evitará que el cable se quiebre en una esquina de la guía de rodillos o que se desgaste de forma prematura por el contacto con la superficie tosca de la guía desgastada.
- Para uso exclusivo con cables sintéticos.

Guía de rodillos	Con cabrestante Can-Am HD	710007082
-------------------------	---------------------------	------------------



- Se recomienda al cambiar el cable metálico.
- Guía de rodillos de repuesto de alto rendimiento para cabrestantes.

Cableado de cabrestante multi-mount <i>(Imagen no disponible)</i>	Traxter MAX, Traxter 6x6	710005082
---	--------------------------	------------------

- Convierte el kit de montaje de cabrestante extraíble en un práctico kit de cabrestante multi-mount.

Mando a distancia con cable	Con cabrestante Can-Am HD	715006504
------------------------------------	---------------------------	------------------



- Este kit permite añadir un mando a distancia a vehículos con cabrestante de serie.
- Funciona con el interruptor minibasculante.
- Mando a distancia y toma de conexión incluidos con cabrestante Can-Am HD.
- En conformidad con estándares CE.

Mando de control remoto inalámbrico	Con cabrestante WARN (Traxter de 2019 y anteriores)	715002542
--	---	------------------



- El sistema se instala con facilidad y rapidez gracias a un cableado con antena integrada y todos los accesorios de montaje.
- Permite utilizar el cabrestante desde cualquier posición dentro de un radio de 50 ft (15,2 m), con lo que aumentan tus opciones de recuperación.
- Todos los componentes son resistentes a la inclemencias climáticas.

Barra de remolque de perfil bajo	Traxter, Traxter MAX	715002521
---	----------------------	------------------



- Resistente barra de remolque sin bola de 2 in (5 cm).
- Ubicada a altura estándar de remolcado para funcionalidad superior.
- Requiere el enganche receptor superior delantero (715003109).

Kit de montaje de cabrestante extraíble	Traxter, Traxter MAX (excepto modelos Limited)	715001652
--	--	------------------



- Permite retirar el cabrestante.
- Uso en combinación con cableado de cabrestante multi-mount para reubicar rápidamente el cabrestante de la parte delantera a la parte trasera del vehículo.
- No es compatible con el enganche receptor inferior delantero.
- Requiere el enganche receptor superior delantero (715003109).

Enganche receptor inferior delantero	Traxter, Traxter MAX	715002519
---	----------------------	------------------



- Enganche receptor de 2 in (5 cm) y alta resistencia con capacidad de remolque de 1500 lb (680 kg).
- Funcionalidad ampliada y mejorada cuando se utiliza con el enganche receptor superior delantero y el kit de montaje de cabrestante extraíble (requiere desplazar el cabrestante de la posición de montaje estándar).

Enganche receptor superior delantero	Traxter, Traxter MAX (excepto modelos Limited)	715003109
---	--	------------------



- Enganche receptor de 2 in (5 cm) y alta resistencia con capacidad de remolque de 1500 lb (680 kg).
- Evita tener que desplazar el cabrestante de la posición de montaje estándar.

Cableado para cabrestante <i>(Imagen no disponible)</i>	Traxter, Traxter MAX (2019 y anteriores)	715003093
	Traxter, Traxter MAX (2020 y 2021)	715007078
	Traxter, Traxter MAX de 2022	715008152

- Requerido para instalar un cabrestante en modelos Traxter sin cabrestante de fábrica.

Barra de enganche delantera y trasera	Traxter, Traxter MAX	715008350
--	----------------------	------------------



- De serie en enganche receptor de 2 in (5 cm).
- Capacidad de remolque de 1650 lb (750 kg).
- No se incluye la bola de enganche.
- Acero forjado.

Tapón de goma para receptor		705204503
------------------------------------	--	------------------



- Tapa de goma para enganche receptor de 2 in (5 cm).

ASIENTOS

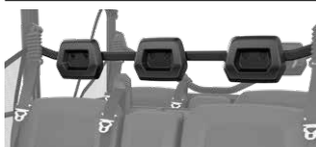
Reposacabezas central	Traxter, Traxter MAX	715005163
------------------------------	----------------------	------------------



- Reposacabezas para la posición de asiento delantera central en modelos con 3 asientos y para la posición de asiento trasera central en modelos MAX.
- Reposacabezas frontales disponibles por separado para pasajeros delanteros en modelos MAX.
- Reposacabezas requeridos para todos los pasajeros en algunas pistas reguladas.
- No presenta conformidad con los estándares CE.

Reposacabezas requeridos para todos los pasajeros en algunas pistas reguladas.

Reposacabezas delanteros	Traxter MAX	715005164
---------------------------------	-------------	------------------



- Reposacabezas adicional para las tres posiciones delanteras en modelos MAX.
- Reposacabezas central disponible por separado para posición de asiento trasera central en modelos MAX.
- Reposacabezas requeridos para todos los pasajeros en algunas pistas reguladas.
- No presenta conformidad con los estándares CE.

Reposacabezas requeridos para todos los pasajeros en algunas pistas reguladas.

ALTO RENDIMIENTO

Trapezio delantero S3 de gran altura

Contacta tu concesionario autorizado o visita nuestra tienda en línea en can-amoffroad.com

■ **715003784** · Negro



- Evita daños en los trapecios durante la conducción en terreno abrupto.
- Conserva el radio de giro y la calidad de conducción de fábrica sin reducir el rendimiento.
- No compatible con el sistema de oruga Apache 360 LT y los protectores de trapecios delanteros.
- Con marca "S3 for Can-Am".

Trapezio trasero S3 de gran altura

Contacta tu concesionario autorizado o visita nuestra tienda en línea en can-amoffroad.com

■ **715003785** · Negro
■ **715005118** · Amarillo explosivo



- Evita daños en los trapecios durante la conducción en terreno abrupto.
- Conserva el radio de giro y la calidad de conducción de fábrica sin reducir el rendimiento.
- No compatible con el sistema de oruga Apache 360 LT y los protectores de trapecios traseros.
- Con marca "S3 for Can-Am".

Mecanismo de sujeción de freno

Traxter, Traxter MAX

715004733



- Mantiene presión constante en el pedal de freno para evitar el desplazamiento del vehículo en terreno inclinado sin necesidad de utilizar la posición P (aparcamiento) de la transmisión.
- De serie en modelos de categoría T

Kit de muelles de alto rendimiento

Traxter (2019 y anteriores), Traxter HD8 (2020 y posteriores), Traxter (modelos de 2022 seleccionados)

715005084



- Estos muelles de alto rendimiento incrementan la rigidez de la suspensión.
- Perfectos para reducir la curvatura general del vehículo en aplicaciones de amortiguación exigentes: eliminación de nieve y transporte de cargas pesadas.
- El kit incluye 4 muelles.
- No compatible con modelos Traxter HD5, XT CAB, Mossy Oak Edition y X mr, y Traxter MAX.

Kit de magneto de 850 W

Traxter, Traxter MAX (de 2020 y posteriores excepto HD5 y HD7)

715007122



- Incrementa la potencia del magneto a 850 W.
- Incluye rotor, estátor y regulador.

Kit de emergencia

Traxter, Traxter MAX

715006102



- Kit de emergencia completo con todo el equipo y los artículos necesarios para resolver las situaciones más desagradables en que pueden verse los aficionados a los deportes motorizados.
- Incluye: cables de puente, compresor de aire, kit de reparación de neumáticos, kit de primeros auxilios, correa de sujeción con trinquete, cinta adhesiva de sellado, correa para remolcado (3300 lb/1500 kg), sujetacables, paños.

Tecnología Smart-Lok

Diferencial Smart-Lok

Traxter, Traxter MAX (2019 y anteriores)

705402936



- La tecnología Smart-Lok exclusiva de Can-Am ofrece un diferencial delantero totalmente bloqueable sobre la marcha con modos automáticos de control electrónico.
- Selecciona la configuración del diferencial según tus necesidades de conducción: "2x4" para tracción solo en las ruedas traseras, "4x4 Front Diff Lock" para tracción totalmente bloqueada a las 4 ruedas y "4x4 Smart Modes", que ofrecen modos de calibración inteligentes predefinidos para tu tipo de conducción.
- A partir de varias fuentes de información, los módulos "Smart Modes" accionarán el bloqueo de forma instantánea con la carga adecuada y en el momento oportuno para ofrecer tracción máxima sin comprometer la maniobrabilidad a baja velocidad, lo que resulta en una colocación óptima y confiere una gran sensación de confianza al piloto.
- El kit Smart-Lok viene de serie con el modo Trail.
- La instalación requiere semiejes de alto rendimiento (x2) y el kit de diferencial delantero.

Semieje de alto rendimiento

Traxter y Traxter MAX (de 2019 y anteriores, excepto X mr, XT-P y XT CAB de 2018 y posteriores)

705402353

Traxter, Traxter MAX XT Cab de 2018-2019, Lone Star Edition de 2019 y anteriores

705402575



- Diseño de alto rendimiento ideal en uso todoterreno con potencia de rueda y aceleración superiores para competición y conducción por dunas y desierto.
- Incluye juntas homocinéticas, eje y manguitos con la geometría perfecta para tu vehículo Can-Am.

Módulo Mud Smart Mode para barro

(Imagen no disponible)

Modelos con diferencial Smart-Lok

715005282

- Estos módulos permiten añadir los modos Mud (Barro), Rock (Roca) o Trail Activ (Pista activa) a vehículos equipados con el kit de diferencial Smart-Lok.
- Diseñado para ofrecer tracción superior en los barrizales más profundos.
- Al detectar un par motor alto o un deslizamiento de las ruedas, Smart-Lok bloqueará por completo la parte delantera.
- El sistema permanecerá bloqueado hasta que se suelte el acelerador.
- No se puede instalar más de un módulo Smart Mode al mismo tiempo.

Módulo Rock Smart Mode para rocas

(Imagen no disponible)

Modelos con diferencial Smart-Lok

715005283

- Estos módulos permiten añadir los modos Mud (Barro), Rock (Roca) o Trail Activ (Pista activa) a vehículos equipados con el kit de diferencial Smart-Lok.
- Diseñado para hacer frente a los más desafiantes obstáculos de roca.
- Al detectar un par motor alto a baja velocidad, Smart-Lok bloqueará progresivamente la parte delantera y permanecerá accionado hasta que se suelte el acelerador para ofrecer una tracción óptima y evitar que patinen las ruedas.
- El accionamiento progresivo facilita el manejo durante las maniobras.
- No se puede instalar más de un módulo Smart Mode al mismo tiempo.

Módulo Trail Activ Smart Mode para pista

(Imagen no disponible)

Modelos con diferencial Smart-Lok

715005284

- Estos módulos permiten añadir los modos Mud (Barro), Rock (Roca) o Trail Activ (Pista activa) a vehículos equipados con el kit de diferencial Smart-Lok.
- Diseñado para una conducción deportiva con precisión óptima en los giros.
- Al detectar un par motor alto o un incremento de la velocidad, Smart-Lok accionará progresivamente la parte delantera y la mantendrá accionada hasta que se suelte el acelerador o se reduzca la velocidad.
- El accionamiento progresivo reduce el esfuerzo requerido para obtener suavidad en la dirección.
- No se puede instalar más de un módulo Smart Mode al mismo tiempo.

Sistema de escape y entrada de aire

Kit de esnórquel

Traxter, Traxter MAX (excepto Traxter HD5, HD7 y Traxter PRO)

715003727



- Eleva las entradas de aire del motor y del CVT, de forma que el vehículo se puede sumergir parcialmente en agua y barro sin que entre agua en el motor.
- No compatible con soportes protectores, componentes de barra para equipamiento, barra antivuelco para plataforma de carga DragonFire y kit de escobillas y limpiaparabrisas.
- Kit de extensión de esnórquel disponible para salida de CVT y admisión de aire a nivel de techo.
- Adaptador para kit de esnórquel (715004414) y filtro de aire sellado (707801033) requeridos para la instalación en modelos de 2017 y anteriores.
- De serie en modelos Traxter X mr.

Extensiones de esnórquel

Traxter, Traxter MAX

715004415



- Amplía el kit de esnórquel para admisión de aire de CVT y motor al nivel del techo.
- Añade apariencia deportiva a tu vehículo al tiempo que mantiene las entradas libres de barro, nieve, polvo, etc. en condiciones de conducción extremas.
- No compatibles con ventanas y paneles traseros, luz para caja de carga trasera y cámara de visión trasera montada en techo.
- Kit de esnórquel (715003727) requerido, excepto para modelos X mr.

Adaptador para kit de esnórquel

(Imagen no disponible)

Traxter y Traxter MAX de 2017 y anteriores

715004414

- Requerido para la instalación del kit de esnórquel (715003727) en modelos Traxter de 2017 y anteriores.
- Incluye pared posterior para kit de esnórquel y accesorios.
- De serie en modelos Traxter de 2018 y posteriores.

Filtro de aire sellado

(Imagen no disponible)

Traxter, Traxter MAX de 2017 y anteriores

707801033

- Requerido para la instalación del kit de esnórquel (715003727) en los modelos Traxter y Traxter MAX de 2017 y anteriores.
- De serie en modelos Traxter de 2018 y posteriores.

Filtro previo para esnórquel

Traxter, Traxter MAX (excepto Traxter PRO)

715005597



- Filtro previo especial para esnórquel.
- Aumenta la protección del motor en condiciones de conducción extremas.
- Ayuda a mantener el filtro de aire limpio.
- El filtro bloquea las partículas de más de 0,005 in (0,13 mm).
- Necesario para mantener la validez de la garantía del vehículo con el sistema de oruga instalado.
- Para Traxter de 2020 y posteriores: usa solo uno de 2 prefiltros para admisión del motor y combínalo con el kit 715008651 para la entrada de CVT.

Filtro previo de admisión de aire

Traxter (excepto modelos X mr), Traxter MAX

715003483



- Aumenta la protección del motor en condiciones de conducción extremas.
- Ayuda a mantener el filtro de aire limpio.
- El filtro bloquea las partículas de más de 0,007 in (0,19 mm).
- Instalación sencilla sin herramientas.
- Necesario para mantener la validez de la garantía del vehículo con el sistema de oruga instalado.
- Requerido para la instalación de los sistemas de oruga Apache y Backcountry.
- No es compatible con el kit de esnórquel.

Filtro de aire de espuma de Twin Air†

Traxter, Traxter MAX

715003630



- La mejor elección para las condiciones más extremas.
- Espuma de filtro con lubricación de varias etapas para lograr una capacidad superior de retención del polvo con flujo de aire elevado.
- Lavable y reutilizable.

Kit de reubicación de admisión de aire de CVT

Traxter, Traxter MAX (excepto modelos X mr, HD5 y PRO)

715004183

Traxter, Traxter MAX de 2020 y posteriores (excepto HD5)

715008651



- Reubica la admisión de aire de CVT para mantenerla protegida en la zona de la cabina.
- Mantiene la admisión de aire de CVT alejada de la nieve despedida por las ruedas o las orugas.
- Requisito para modelos Traxter HD10 de 2020 y posteriores equipados con orugas y altamente recomendado para otros modelos.
- No es compatible con el kit de esnórquel.

SISTEMAS DE ORUGA APACHE

Orugas para invierno

Kit de oruga Apache Backcountry LT

Traxter, Traxter MAX (excepto 6x6)

715005891



- Orugas diseñadas para proporcionar el mejor rendimiento en nieve del mercado con niveles de flotación y tracción incomparables en superficies nevadas.
- Superficie de contacto un 37 % más amplia que la ofrecida por Apache 360 LT.
- Impresionante distancia al suelo ampliada de 6,4 in (16 cm) para mantener el vehículo fuera de la nieve.
- Diseño de barra ligero inspirado en motonieves.
- Diseño de oruga robusto con púas de 2 in (5 cm) para ofrecer una tracción óptima en la nieve.
- Kit de montaje de Apache Backcountry LT, módulo DPS para sistema de oruga, y filtro previo para entradas de aire de CVT y motor requeridos.
- Optimiza tu sistema de oruga con guías adicionales, deslizadores con insertos Vespel y rascador de hielo.
- Solo para invierno.

Kit de montaje Apache Backcountry LT

(Imagen no disponible)

Ver tabla de requisitos, adaptación y compatibilidad.

715005888

715005493

715006196

- Requerido para la instalación del sistema de oruga Apache Backcountry LT.
- Filtro previo del motor y módulo DPS requeridos y de venta por separado.
- El kit de reubicación de admisión de aire de CVT es OBLIGATORIO para modelos Traxter HD10 equipados con sistema de oruga de 2020 y posteriores y muy recomendado para otros modelos. Este kit se vende por separado.

Rascadores de hielo

Sistemas de oruga Apache Backcountry y Backcountry LT

860201728



- Proporcionan lubricación adicional en condiciones extremas y de hielo e incrementan la durabilidad de los deslizadores.
- Montaje en barra, compactos y ligeros.
- El diseño aprovecha el concepto de bobina para posibilitar el uso de la marcha atrás sin causar daños.
- Fáciles de guardar cuando no se necesitan.

Kit de ruedas extra

Kit de ruedas Apache Backcountry LT

715006293



- Kit de ruedas adicionales para orugas traseras Backcountry LT.
- Reduce la resistencia al avance y la rodadura en condiciones de nieve dura o durante el transporte de cargas pesadas.
- Incrementa la durabilidad de los deslizadores en condiciones de nieve endurecida.
- Cada kit incluye dos ruedas, eje transversal y accesorios de montaje para una esquina de oruga.
- Se pueden instalar dos kits por cada oruga trasera.

Guía de integración de sistemas de oruga Apache Backcountry LT

Año de modelo/modelo	Longitud	Oruga	Montaje de oruga	Módulo DPS para sistema de oruga	Filtro previo sin esnórquel	Filtro previo con esnórquel
2019 y anteriores	Traxter Base, DPS, XT, XT Cab de 2017 y Hunting Edition, XT-P	62 in (157,5 cm)	715005888	715007338	715003483 y 715004183 (excepto X mr)	715005597
2019 y anteriores	Traxter XT Cab de 2018-2019, Lone Star Edition y X mr	67 in (170 cm)	715006196			
2020 y posteriores	Traxter Base, DPS (HD5 y HD8), DPS (HD10 categoría T de 2020), XT (HD8), PRO categoría T de 2020 (HD8, HD10), XU (HD7 categoría T)	62 in (157,5 cm)	715005888			
2020 y posteriores	Traxter PRO DPS, PRO XU, DPS (HD10 excepto de categoría T de 2020), XT (HD10), XT-P, XU (HD10 de categoría T) de 2021 y posteriores, XU (HD9 de categoría T)	64 in (163 cm)	715005493			715005597 y 715008651
2020 a 2022	Traxter XT Cab, XT Cab Limited, Hunting Edition, Lone Star Edition, X mr, PRO Limited, PRO Lone Star	67 in (170 cm)	715006196			
2023	Traxter XT Cab, XT Cab Limited, Hunting Edition, Lone Star Edition, X mr, PRO Limited, PRO Lone Star	67 in (170 cm)	715005493			

Orugas para todo el año

Sistema de oruga Apache 360 LT		Traxter, Traxter MAX (excepto 6x6)	715005103
 <ul style="list-style-type: none"> Sistemas de oruga multifuncionales diseñados para soportar cargas pesadas y adaptarse a la mayoría de los vehículos todoterreno Can-Am. posibilidades ampliadas de ajuste de superficie de contacto para ofrecer un rendimiento superior en terreno abrupto. Superficie de contacto de un 7 % a un 9 % más amplia que la ofrecida por Apache 360. 		<ul style="list-style-type: none"> Distancia al suelo ampliada media de 4,5 in (11,44 cm). Púas de 1 in (2,5 cm) en la parte delantera y de 1,25 in (3,2 cm) en la parte trasera. Se requiere kit de montaje Apache 360 LT. En conformidad con estándares CE. 	
Kit de montaje Apache 360 LT <i>(Imagen no disponible)</i>		Ver tabla de requisitos, adaptación y compatibilidad.	715004832 715004831 715005492
<ul style="list-style-type: none"> Requerido para la instalación del sistema de oruga Apache 360 LT. Filtro previo del motor y módulo DPS requeridos y de venta por separado. 		<ul style="list-style-type: none"> El kit de reubicación de admisión de aire de CVT es OBLIGATORIO para modelos Traxter HD10 equipados con sistema de oruga de 2020 y posteriores y muy recomendado para otros modelos. Este kit se vende por separado. 	
Módulo DPS para sistema de oruga <i>(Imagen no disponible)</i>			715007338
<ul style="list-style-type: none"> Un innovador módulo DPS que garantiza la precisión del velocímetro y una dirección asistida optimizada, lo que se traduce en un control perfecto y una conducción sencilla. Requerido para la instalación de los sistemas de oruga Apache y Backcountry. 			

Guía de integración de sistemas de oruga Apache 360 LT

Año de modelo/modelo	Longitud	Oruga	Montaje de oruga	Módulo DPS para sistema de oruga	Filtro previo sin esnórquel	Filtro previo con esnórquel
2019 y anteriores	Traxter Base, DPS, XT, XT Cab de 2017 y Hunting Edition, XT-P	62 in (157,5 cm)	715004831			715005597
2019 y anteriores	Traxter XT Cab de 2018-2019, Lone Star Edition y X mr	64 in (163 cm)	715004832			
2020 y posteriores	Traxter Base, DPS (HD5 y HD8), DPS (HD10 categoría T de 2020), XT (HD8), PRO categoría T de 2020 (HD8, HD10), XU (HD7 categoría T)	62 in (157,5 cm)	715004831			
2020 y posteriores	Traxter PRO DPS, PRO XU, DPS (HD10 excepto de categoría T de 2020), XT (HD10), XT-P, XU (HD10 de categoría T) de 2021 y posteriores, XU (HD9 de categoría T)	64 in (163 cm)	715005492	715007338	715003483 y 715004183 (excepto X mr)	715005597 y 715008651
2020 a 2022	Traxter XT Cab, XT Cab Limited, Hunting Edition, Lone Star Edition, X mr, PRO Limited, PRO Lone Star	67 in (170 cm)	715004832			
2023	Traxter XT Cab, XT Cab Limited, Hunting Edition, Lone Star Edition, X mr, PRO Limited, PRO Lone Star	67 in (170 cm)	715005492			

PALAS DE TRABAJO PROMOUNT

Kit de pala de trabajo Can-Am ProMount Flex2

Kit de pala de trabajo Can-Am ProMount Flex2 con hoja de 72 in (183 cm)

Traxter, Traxter MAX

715008170



- Estos kits incluyen:
 - Hoja Can-Am ProMount Flex2
 - Bastidor de empuje con sistema de colocación rápida
 - Placa de montaje

Hoja Can-Am ProMount Flex2

Hoja Can-Am ProMount Flex2 de 66 in (168 cm)

Compatible con bastidor de empuje ProMount

715006265



- Hoja de pala de trabajo de material UHMWPE flexible que absorbe los impactos para evitar daños en la pala.
- Hoja reemplazable.
- Pasador de gran tamaño diseñado para facilitar el giro de la hoja y evitar la acumulación de nieve en el punto de rotación.
- El diseño de la hoja permite desplazar con gran comodidad la nieve en cualquier ángulo.
- Despeja una superficie de 60 in (152 cm) con la pala totalmente en ángulo.
- Altura de la hoja de 17 in (43 cm).
- Compatible con los accesorios de la hoja Can-Am ProMount para mejorar aún más la versatilidad de la pala.

Hoja Can-Am ProMount Flex2 de 72 in (183 cm)

Compatible con bastidor de empuje ProMount

715004485



- Hoja de pala de trabajo de material UHMWPE flexible que absorbe los impactos para evitar daños en la pala.
- Hoja reemplazable.
- Pasador de gran tamaño diseñado para facilitar el giro de la hoja y evitar la acumulación de nieve en el punto de rotación.
- El diseño de la hoja permite desplazar con gran comodidad la nieve en cualquier ángulo.
- Despeja una superficie de 66 in (168 cm) con la pala totalmente en ángulo.
- Altura de la hoja de 17 in (43 cm).
- Compatible con los accesorios de la hoja Can-Am ProMount para mejorar aún más la versatilidad de la pala.

Kit de pala Can-Am ProMount de acero

Kit de pala de trabajo Can-Am ProMount con hoja de acero de 72 in (183 cm)

Traxter, Traxter MAX

■ 715008172 · Negro
■ 715008171 · Amarillo



- Estos kits incluyen:
 - Hoja de acero Can-Am ProMount
 - Bastidor de empuje con sistema de colocación rápida
 - Placa de montaje

Hojas de acero Can-Am ProMount

Hoja de acero Can-Am ProMount de 66 in (168 cm)

Compatible con bastidor de empuje ProMount

■ 715006337 · Negro
■ 715006338 · Amarillo



- Hoja de pala de trabajo en acero de calibre 12.
- Hoja reemplazable.
- Pasador de gran tamaño diseñado para facilitar el giro de la hoja y evitar la acumulación de nieve en el punto de rotación.
- El diseño de la hoja permite desplazar con gran comodidad la nieve en cualquier ángulo.
- Despeja una superficie de 60 in (152 cm) con la pala totalmente en ángulo.
- Altura de la hoja de 17 in (43 cm).
- Compatible con los accesorios de la hoja Can-Am ProMount para mejorar aún más la versatilidad de la pala.
- No compatible con trapecio delantero S3 de gran altura.

Hoja de acero Can-Am ProMount de 72 in (183 cm)

Compatible con bastidor de empuje ProMount

■ 715004474 · Negro
■ 715006021 · Amarillo



- Hoja de pala de trabajo en acero de calibre 12.
- Hoja reemplazable.
- Pasador de gran tamaño diseñado para facilitar el giro de la hoja y evitar la acumulación de nieve en el punto de rotación.
- El diseño de la hoja permite desplazar con gran comodidad la nieve en cualquier ángulo.
- Despeja una superficie de 66 in (168 cm) con la pala totalmente en ángulo.
- Altura de la hoja de 17 in (43 cm).
- Compatible con los accesorios de la hoja Can-Am ProMount para mejorar aún más la versatilidad de la pala.
- No compatible con trapecio delantero S3 de gran altura.

Kits de pala de trabajo ProMount - Tablas de referencia

	66 in (168 cm), acero negro	66 in (168 cm), acero amarillo	66 in (168 cm), Flex2	72 in (183 cm), acero negro	72 in (183 cm), acero amarillo	72 in (183 cm), Flex2
Kit de pala de trabajo	-	-	-	715008172	715008171	715008170
Hoja	715006337	715006338	715006265	715004474	715006021	715004485
Bastidor de empuje	715008116	715008116	715008116	715008116	715008116	715008116
Placa de montaje	715007745	715007745	715007745	715007745	715007745	715007745

Palas angulares Can-Am ProMount

Hoja de pala de trabajo unidireccional de acero Can-Am ProMount de 66 in (168 cm)

Compatible con bastidor de empuje ProMount

715007263



- Simplifica el trabajo con las herramientas adecuadas. Despeja el camino y lanza la nieve más lejos.
- El extremo mayor mide 26 in (67 cm) de altura; la hoja se estrecha hasta una altura de 16 in (41 cm).
- Hoja unidireccional asimétrica diseñada para evacuar la nieve a mayor altura.
- Aleta de goma (715007299) para mantener la nieve alejada del conductor ofrecida como accesorio (a la venta por separado).
- Con marca Can-Am.

Hoja de pala de trabajo unidireccional de acero Can-Am ProMount de 72 in (183 cm)

Compatible con bastidor de empuje ProMount

715007264



- Simplifica el trabajo con las herramientas adecuadas. Despeja el camino y lanza la nieve más lejos.
- El extremo mayor mide 26 in (67 cm) de altura; la hoja se estrecha hasta una altura de 16 in (41 cm).
- Hoja unidireccional asimétrica diseñada para evacuar la nieve a mayor altura.
- Aleta de goma (715007299) para mantener la nieve alejada del conductor ofrecida como accesorio (a la venta por separado).
- Con marca Can-Am.

Accesorios de pala Can-Am ProMount

Marcadores de bordes Can-Am ProMount

Traxter, Traxter MAX

715004206



- No perderás de vista los bordes de la pala.
- Altura: 24 in 60 cm.
- Se venden por pares.
- Compatibles con hojas Can-Am ProMount Flex2 y de acero con o sin extensiones (excepto para hojas de acero Can-Am ProMount de 54 in/137 cm).

Hoja protectora de plástico Can-Am ProMount de 66 in (168 cm)

Traxter, Traxter MAX

715004482

Hoja protectora de plástico Can-Am ProMount de 72 in (183 cm)

Traxter, Traxter MAX

715004483



- Para evitar arañazos y marcas en calzadas lisas y superficies marcadas.

Alerones laterales Can-Am ProMount

Traxter, Traxter MAX

715006258



- Ayudan a mantener la nieve en la pala.
- Dimensiones: 17 in x 13 in (43,2 cm x 33 cm).
- Se venden por pares.
- Compatibles con hojas Can-Am ProMount Flex2 y de acero con o sin extensiones (excepto para hojas de acero Can-Am ProMount de 54 in/137 cm).

Extensiones de hoja Can-Am ProMount

Traxter, Traxter MAX

■ 715004205 · Negro
■ 715005319 · Amarillo



- Añade 3 in (8 cm) a cada lado.
- Compatibles con hojas Can-Am ProMount (excepto hoja de acero Can-Am ProMount de 54 in/137 cm).
- Se puede instalar una hoja protectora más larga sobre la longitud adicional ya proporcionada por las extensiones.
- Compatibles con hojas Can-Am ProMount Flex2 y de acero (excepto hojas de acero Can-Am ProMount de 54 in/137 cm).

Hoja de arrastre quitanieves

(Imagen no disponible)

Palas de trabajo ProMount (de 60 in/152 cm y más)

715007794

- Raspador basculante de acero de ¼ in (6 mm) de espesor.
- Se levanta cuando el vehículo avanza para no afectar al raspado.
- Mayor capacidad de retirar nieve.
- Raspado más agresivo en modo inverso.
- Levanta el raspador del suelo para que raspe de manera uniforme.
- Longitud ajustable para adaptarse a las hojas de 60, 66 y 72 in (152, 168 y 183 cm).
- Compatible con hojas ProMount (Flex y de acero).

Bastidor de empuje Can-Am ProMount con sistema de colocación rápida

Traxter, Traxter MAX

715008116



- Tubos de acero de alta resistencia diseñados para condiciones de uso intensivo.
- La estructura interpuesta ofrece tracción y fuerza de empuje sin par.
- Diseñado para ofrecer una altura máxima de elevación de la pala.
- Presenta sistema de conexión rápida y alineación automática, pedal para desenganche de operación sencilla y palanca ergonómica para ajustar el ángulo de la pala.
- Interruptor de protección recomendado para ampliar la vida útil del cable.
- La instalación requiere la placa de montaje Can-Am ProMount.
- La hoja gira a la izquierda o a la derecha en 5 posiciones.
- Pasador de gran tamaño diseñado para facilitar el giro de la hoja y evitar la acumulación de suciedad y nieve en el punto de rotación.

Extensión de bastidor de empuje Can-Am ProMount

Traxter, Traxter MAX

715006257



- Extensión de bastidor de empuje de 12 in (30 cm) requerida para la instalación de la pala con sistemas de oruga Apache.

Placa de montaje Can-Am ProMount

Traxter, Traxter MAX (2021 y anteriores)

715007743



- Requerida para la instalación del bastidor de empuje Can-Am ProMount con sistema de colocación rápida.
- Placa de montaje de gran precisión que se puede dejar instalada todo el año sin afectar a la distancia del chasis al suelo.
- Incluye la guía de rodillos de la pala de trabajo.
- No compatible con el trapecio delantero S3 de gran altura (715003784).

Placa de montaje Can-Am ProMount

Traxter, Traxter MAX (2022 y posteriores)

715007745



- Requerida para la instalación del bastidor de empuje Can-Am ProMount con sistema de colocación rápida.
- Placa de montaje de gran precisión que se puede dejar instalada todo el año sin afectar a la distancia del chasis al suelo.
- Incluye la guía de rodillos de la pala de trabajo.
- No compatible con el trapecio delantero S3 de gran altura (715003784).

Sistema de orientación para pala de trabajo*

Traxter, Traxter MAX

715006022



- Convierte tu sistema de pala de trabajo en una unidad fácil de controlar desde el asiento del operador.
- Pone en tus manos el control total de los movimientos de la pala, arriba y abajo, y a izquierda y derecha, con el joystick suministrado.
- Con una sola mano, podrás controlar todos los movimientos de la pala. De esta manera, podrás concentrarte en tus tareas con toda tranquilidad.
- Extensión de bastidor de empuje (715006257) requerida para la instalación con el parachoques delantero Rancher.
- No compatible con el sistema de oruga Apache Backcountry.

Interruptor de protección ProMount

(Imagen no disponible)

Traxter, Traxter MAX

715006259

- Para controlar la tensión del cable al elevar en exceso el sistema de pala de trabajo.
- Evita daños en el vehículo, el cabrestante y el bastidor de empuje de la pala de trabajo.
- Sensor reubicado para una altura de elevación óptima.

Guía de rodillos de la pala de trabajo

Traxter, Traxter MAX

715001223



- Guía de rodillos cilíndrica
- El mayor diámetro del rodillo inferior reduce el desgaste del cable metálico en aplicaciones con pala de trabajo.
- Compatible con todas las palas de trabajo ProMount.

Sistema de pala de trabajo Super-Duty

Kit de pala de trabajo y hoja Super-Duty de 72 in (183 cm)

Traxter, Traxter MAX

715003416



- Sistema completo de pala de trabajo con elevación y orientación manual.
- Hoja de 72 in (183 cm) de alta durabilidad fabricada en acero de calibre 12 con refuerzo integrado y tubos de empuje de gran resistencia para el uso en las aplicaciones más exigentes.
- Precisa un cabrestante para las operaciones de elevación y descenso.
- Práctico sistema de desconexión para instalar y desmontar con gran rapidez y facilidad.
- El sistema de montaje frontal permite una elevación mínima de 11 in (28 cm).

El kit incluye:

- Pala de trabajo Super-Duty de 72 in (183 cm).
- Bastidor de empuje para pala de trabajo Super-Duty.
- Kit de montaje de pala de trabajo Super-Duty.

Kit de orientación hidráulico para pala de trabajo Super-Duty

Traxter, Traxter MAX (2019 y anteriores)

715002840

Traxter, Traxter MAX (2020 y posteriores)

715006038



- Pone en tus manos el control total de los movimientos de la pala, arriba y abajo, a izquierda y derecha.
- Este kit viene preensamblado con todo lo que necesitas para convertir tu pala de trabajo Super-Duty en una unidad que podrás controlar rápida y fácilmente desde el asiento del conductor.
- Con una sola mano, podrás utilizar el joystick suministrado para controlar todos los movimientos de la pala. De esta manera, podrás concentrarte en tus tareas con toda tranquilidad.
- Con este kit de calidad comercial, podrás depositar la nieve con precisión en el lugar deseado durante todo el invierno.
- El cabrestante y la pala se venden por separado.

Extensión de bastidor de empuje para pala de trabajo Super-Duty

(Imagen no disponible)

Pala de trabajo Super-Duty

715001221

- Extensión para utilizar la pala de trabajo Super-Duty con el sistema de oruga Apache 360 LT.
- Incluye interruptor magnético y polea para la pala de trabajo.
- La instalación requiere parachoques delantero o barra de accesorios delantera.

Extensiones de hoja de pala de trabajo

Pala de trabajo Super-Duty

715001217



- Extensiones laterales para ampliar la hoja de la pala de trabajo en 6 in (15 cm) a cada lado.
- Se incluyen aletas de goma para las piezas de extensión.
- Se venden por pares.

Marcadores de los bordes de la pala de trabajo

(Imagen no disponible)

Pala de trabajo Super-Duty

715001216

- Para ver de forma más precisa la anchura de la pala de trabajo.
- Permite trabajar más cerca de los objetos.

Alerón lateral para pala de trabajo

(Imagen no disponible)

Pala de trabajo Super-Duty

715001218

- Impide que la nieve se salga de la pala de trabajo.
- Permite delimitar cada pasada de forma más precisa.
- De venta individual.

Aleta de goma de pala de trabajo

(Imagen no disponible)

Pala de trabajo Super-Duty

715001219

- Mantiene la nieve alejada del conductor y aumenta el efecto de enrollado de la nieve delante de la pala de trabajo.

Polea para pala de trabajo

(Imagen no disponible)

Pala de trabajo Super-Duty

715002042

- Para uso con la pala de trabajo Super-Duty.
- Aumenta la eficacia del cabrestante.
- Requiere el parachoques delantero XT.

Interruptor magnético para pala de trabajo

(Imagen no disponible)

Pala de trabajo Super-Duty

715001995

- Interruptor magnético que detiene el cabrestante para impedir daños en el cable, el cabrestante y el bastidor.
- Para uso con la pala de trabajo Super-Duty.

FUNDAS Y ACCESORIOS

Funda para remolcado

Traxter, Traxter 6x6, Traxter PRO
Traxter MAX

715004453
715004454



- Tejido de alto rendimiento hecho de poliéster teñido resistente a la radiación UV.
- Forro interior suave que protege el parabrisas y los paneles en color contra la abrasión.
- Áreas más susceptibles a la abrasión reforzadas con doble capa de tejido.
- Funda para remolcado resistente a los efectos del clima que protege tu vehículo durante el almacenamiento o el transporte.
- Abertura para acceso a la tapa del depósito de combustible.
- Instalación fácil y rápida.
- Diseñada para adaptarse perfectamente a tu vehículo con o sin accesorios Can-Am.
- No compatible con portaequipajes para techo Adventure (715003870).

Correas retráctiles Bolt-On⁺ de sujeción por trinquete

295101072



- Perfectas para transportar tu vehículo o sujetar cargas.
- Montaje fácil: sujeción a cualquier superficie plana (por ejemplo, plataforma de carga o bastidor).
- Correa de sujeción de 1 in x 6 ft (2,5 cm x 1,8 m) con costuras reforzadas para proporcionar una fuerza de carga de 500 lb (226 kg) y resistencia a la rotura de 1500 lb (680 kg).
- Práctico botón retraíble para aflojar, enrollar y recoger la correa automáticamente, mientras que el mecanismo del trinquete tensa la correa para asegurar el vehículo o la carga en su sitio.
- Asidero del trinquete de caucho para ofrecer un agarre seguro y gancho con revestimiento de vinilo para proteger las superficies de enganche.
- Se venden por pares.

Correas con trinquete

715008309 · Negro/
Gris



- Capacidad de soporte seguro de 400 lb (181 kg).
- Correa de 1 in x 10 ft (2,5 cm x 3 m) con logotipos de Sea-Doo, Ski-Doo y Can-Am.
- Trinquete Deluxe con asidero de caucho.
- Ganchos en S revestidos.
- Pack de 2.

Correa de sujeción con trinquete de alto rendimiento

715008308



- Capacidad de soporte seguro de 1000 lb (454 kg).
- Correa de 1,5 in x 6 in (38 mm x 1,8 m) con marcas BRP.
- Trinquete Deluxe con asidero de caucho.
- Ganchos tipo clip con revestimiento en negro.
- Cinta de 12 in (300 mm) incluida.
- Pack de 2.

NEUMÁTICOS/LLANTAS

Neumáticos

Neumáticos XPS Swamp Force

Traxter X mr, Traxter MAX X mr

705403201 · Delante
705503387 · Detrás



- Delante: 76,2 cm x 23 cm x 36 cm (30 in x 9 in x 14 in)
- Detrás: 76,2 cm x 28 cm x 36 cm (30 in x 11 in x 14 in)

XPS Trac Force

Traxter (modelos Limited y Lone Star)

705403080 · Delante
705503354 · Detrás



- Delante: 76,2 cm x 23 cm x 36 cm (30 in x 9 in x 14 in).
- Detrás: 76,2 cm x 25 cm x 36 cm (30 in x 10 in x 14 in).
- Neumático radial todoterreno tipo camioneta
- Construcción de 8 capas ofrecida en 30X9R14
- Banda de rodadura central para ofrecer agarre y confort en terreno compacto.
- Profundidad de la banda de rodadura: 18 mm
- PSI máx.: 42 delante, 44 detrás

Neumáticos XPS Trail Force

Traxter MAX HD8, Traxter DPS HD8, Traxter MAX DPS HD8, Traxter XT HD8, Traxter MAX XT HD8, Traxter DPS CAB HD8, Traxter LTD HD10, Traxter MAX LTD HD10 (solo delanteros)

705402754 · Delante

705503103 · Detrás



- Neumático radial todoterreno.
- Construcción de 8 capas ofrecida en 27X9R14.
- Versátil y adecuado para muchos tipos de terreno.
- Banda de rodadura muy pronunciada para mejorar la tracción en terrenos con tierra, barro y rocas.
- Profundidad de la banda de rodadura: 20 mm
- PSI máx.: 42.

ITP Cryptid

Traxter X mr

705402504 · Delante

705502913 · Detrás



- Delante: 76,2 cm x 23 cm x 36 cm (30 in x 9 in x 14 in).
- Detrás: 76,2 cm x 28 cm x 36 cm (30 in x 11 in x 14 in).
- Altura de púas graduada y reborde tipo pala que proporcionan el máximo agarre lateral para entrar y salir del barro sin comprometer la comodidad tanto en la pista como en terreno sólido.
- 6 capas.

Neumático Maxxis Bighorn 2.0



- Delante: 69 cm x 23 cm x 36 cm (27 in x 9 in x 14 in).
- Detrás: 69 cm x 28 cm x 36 cm (27 in x 11 in x 14 in).

Traxter (XT, XT Cab)

705402168 · Delante

705400961 · (C€)

705502665 · Detrás

705501295 · (C€)

- Delante: 69 cm x 23 cm x 30 cm (27 in x 9 in x 12 in).
- Detrás: 69 cm x 28 cm x 30 cm (27 in x 11 in x 12 in).

Traxter

705402560 · Delante

705401386 · (C€)

705502938 · Detrás

705501818 · (C€)

- Delante: 71 cm x 23 cm x 36 cm (28 in x 9 in x 14 in).
- Detrás: 71 cm x 28 cm x 36 cm (28 in x 11 in x 14 in).

Traxter

705402080 · Delante

705502603 · Detrás

Maxxis M923J/M924J

Traxter (solo modelos Base y DPS)

705402107 · Delante

705502626 · Detrás



- Delante: 63,5 cm x 23 cm x 30 cm (25 in x 8 in x 12 in).
- Detrás: 63,5 cm x 25 cm x 30 cm (25 in x 10 in x 12 in).

Cadenas para neumáticos traseros



- Mejora la tracción de tu vehículo en la nieve y el barro.
- Se venden por pares.

715003839 · 69 cm x 23 cm x 36 cm (27 in x 9 in x 14 in).

715000225 · 74 cm x 23 cm x 36 cm (29 in x 9 in x 14 in).

Llantas

Llanta de 14 in (36 cm)

(Imagen no disponible)

Traxter, Traxter MAX

705401594 · Delante

705503191 · Detrás

- Delante: 14 in x 6,5 in (36 cm x 16,5 cm) – Compensación = 41 mm.
- Detrás: 14 in x 8 in (36 cm x 20 cm) – Compensación = 41 mm.
- Llanta de aluminio en negro con revestimiento transparente.
- Selección de color BeadLock (no incluido).
- Requiere 16 pernos (250000787) para instalar BeadLock.

Aros de refuerzo BeadLock de 14 in (36 cm)

Traxter, Traxter MAX

705401586 · Verde manta

705401837 · Rojo Cam-Am

705401702 · Azul cielo

705401840 · Negro



- Aro de refuerzo BeadLock de aluminio de fundición.
- Debe instalarse en las llantas delanteras (705401594) y traseras (705503191).

Tuercas a juego: 250100184

Tapa a juego: 705400928

Llanta de 12 in (30 cm)

(Imagen no disponible)

Traxter, Traxter MAX

■ **705401678** · Negro · Delante

■ **705502244** · Negro · Detrás

- Delante: 12 in x 6 in (30 cm x 15 cm) – Compensación = 41 mm.
- Detrás: 12 in x 7,5 in (30 cm x 19 cm) – Compensación = 51 mm.
- Llanta de aluminio en negro con revestimiento transparente.
- Selección de color BeadLock (no incluido).
- Requiere 16 pernos (250000787) para instalar BeadLock.

Aros de refuerzo BeadLock de 12 in (30 cm)

Traxter, Traxter MAX

■ **705401816** · Rojo Cam-Am

■ **705401815** · Naranja fuerte

■ **705401814** · Amarillo

■ **705401695** · Azul cielo



- Aro de refuerzo BeadLock de aluminio de fundición.
- Debe instalarse en las llantas delanteras (705401678) y traseras (705502244).

Tuercas a juego: 250100184

Tapa a juego: 705400928

Llanta para Outlander X mr y Traxter

Traxter, Traxter MAX (ruedas delanteras)

■ **705401848** · Negro y mecanizado · Delante

■ **705401849** · Negro · Delante

■ **705502397** · Negro y mecanizado · Delante

■ **705502398** · Negro · Detrás



- Llanta de aluminio fundido y estilo explosivo para ofrecerte una experiencia de conducción sin igual. ¡Siempre con la mejor apariencia!
- Delante: 14 in x 6,5 in (36 cm x 16,5 cm) – Compensación = 10 mm.
- Detrás: 14 in x 8,5 in (36 cm x 21,5 cm) – Compensación = 23 mm.

Tuercas a juego: 250100184 Negro, 250100185 Cromo

Tapa a juego: 705401541

Llanta Traxter de aluminio fundido de 14 in (36 cm)

Traxter, Traxter MAX

■ **705402338** · Negro · Delante

■ **705502778** · Negro · Detrás



- Delante: 14 in x 7 in (36 cm x 18 cm) – Compensación = 41 mm.
- Detrás: 14 in x 8,5 in (36 cm x 21,5 cm) – Compensación = 51 mm.

Tuercas a juego: 250100184

Tapa a juego: 705401541

Llanta Lone Star de aluminio fundido de 14 in (36 cm)

(Imagen no disponible)

Traxter, Traxter MAX

■ **705402334** · Delante

■ **705502775** · Detrás

- Delante: 14 in x 7 in (36 cm x 18 cm) – Compensación = 41 mm.
- Detrás: 14 in x 8,5 in (36 cm x 21,5 cm) – Compensación = 51 mm.

Tuercas a juego: 250100184

Tapa a juego: 705401541

Llanta Traxter

(Imagen no disponible)

■ **705402120** · Negro · Delante

■ **705402118** · Plata y mecanizado · Delante

■ **705402121** · Negro y mecanizado · Delante

■ **705502637** · Negro · Detrás

■ **705502634** · Plata y mecanizado · Detrás

■ **705502635** · Negro y mecanizado · Detrás

- Delante: 14 in x 7 in (36 cm x 18 cm) – Compensación = 41 mm.
- Detrás: 14 in x 8,5 in (36 cm x 21,5 cm) – Compensación = 51 mm.

Tuercas a juego: 250100184 Negro, 250100185 Cromo

Tapa a juego: 705401541

GARANTÍA LIMITADA DE 2 AÑOS DE BRP*

Ingeniería de precisión.
Estricto proceso de pruebas.
Aprobación de fábrica.



CONFÍA EN LOS REPUESTOS ORIGINALES PARA TU CAN-AM

Mantén el rendimiento óptimo de tu vehículo.

La garantía limitada está sujeta a las mismas exclusiones y limitaciones de responsabilidad, así como al resto de los términos y las condiciones de la garantía limitada estándar de BRP. Consulta la garantía limitada completa aplicable a tu producto o ponte en contacto con tu concesionario autorizado de Can-Am Off-Road. Aplicable solo a productos de BRP adquiridos en un establecimiento (concesionario o distribuidor) autorizado de BRP. Esta garantía limitada no se aplica a repuestos y accesorios instalados de fábrica. Consulta siempre la garantía limitada específica al producto. Algunos estados, regiones o provincias prohíben ciertos descargos de responsabilidad, limitaciones y exclusiones y, como resultado, tienes otros derechos específicos.

CAN-AM TRAXTER



Para garantizar que tu Traxter rinde como esperas, **presta atención a estos componentes:****

FILTRO DE ACEITE 420256188

ACEITE DE MOTOR*

Aceite sintético 4T 10W-50
1 qt/946 ml 9779234
1 gal/3,785 L 9779235

Aceite sintético 4T 0W-40
1 qt/946 ml 9779139
1 gal/3,785 L 9779140

Aceite de mezcla sintético 4T 5W-40
1 qt/946 ml 9779133
1 gal / 3,785 L 9779134

KIT DE CAMBIO DE ACEITE**

Aceite de mezcla sintético 5W-40
para motor bicilíndrico en V
de 500 c. c. o superior 9779258

Aceite sintético 0W-40
para motor bicilíndrico en V
de 500 c. c. o superior 9779259

Aceite sintético 10W-50
para motor bicilíndrico en V
de 500 c. c. o superior 9779252

Aceite de mezcla sintético 5W-40
para motor de 450 c. c.
o inferior 9779256

Aceite sintético 0W-40
para motor de 450 c. c. o inferior 9779257

FILTRO DE COMBUSTIBLE

Modelos no EVAP 709001120

Modelos EVAP 513034047

FILTRO DE AIRE 715900394

FILTRO DE ADMISIÓN DE CVT

HD9, HD10 420450400

CORREA DE TRANSMISIÓN

HD10 Premium (de serie) 422280652

HD9 Premium (de serie) 422280656

HD7 Premium (de serie) 422280225

Rendimiento (actualización):
ver detalles de actualización
en la tabla de referencia

PASTILLAS DE FRENO METÁLICAS

Traxter, Traxter Max
Izquierda, delante 715900379
Derecha, delante 715900380

Traxter HD8, HD10
Izquierda, detrás 715900381
Derecha, detrás 715900382

Traxter HD5
Derecha, detrás 715900387

Traxter MAX HD8, HD10
Izquierda, detrás 715900386
Derecha, detrás 715900387

KITS DE MANGUITOS DE JUNTAS HOMOCINÉTICAS

Lado de rueda delantera 705401345

Lado de diferencial delantero 705401355

Detrás 705501864

COJINETES DE LAS RUEDAS

Modelos de 2020 y anteriores 293350118

Modelos de 2021 293501126

KIT DE CASQUILLOS DE TRAPECIOS DELANTEROS 703500875

JUNTAS ESFÉRICAS

Superior 706202044

Inferior 706202045

BUJÍA

HD10 715900244

HD9 715900642

HD7 715900785

HD5 715900352

BATERÍA

18 A Húmeda (YTX20L-BS) 296000444

*Para Europa, consulta los números de referencia correspondientes en la página 60.

**La tabla de mantenimiento periódico indica los intervalos adecuados.

REPUESTOS ORIGINALES

Filtros de aceite

Filtros de aceite	Modelos	Filtro de aceite	Junta tórica (tapa del filtro de aceite)	Junta tórica (tapón de drenaje)
	Maverick	4209561 23	420230923	420552280
	Maverick Trail y Sport	4202561 88	420230923	420552280
	G2S, G2 y G2L	4202561 88	420230923	420552280

Kit completo para cambio de aceite de motor también disponible - Ver página 60

Filtros de aire

Filtro de aire prémium	Modelos
	Traxter/Traxter MAX
	Maverick
	Maverick Trail y Sport (motores 700 y 1000)
	Maverick Trail y Sport (motor 1000R)
	G2S, G2 y G2L

- Filtro de calidad prémium.
- Evita la entrada de sustancias contaminantes del aire en el motor.
- Protege los componentes internos contra el desgaste prematuro.

Modelos

Traxter/Traxter MAX	715900394
Maverick	715900422
Maverick Trail y Sport (motores 700 y 1000)	715900394
Maverick Trail y Sport (motor 1000R)	715900422
G2S, G2 y G2L	707800371

Filtro de aire de alto rendimiento de Twin Air [†]	Modelos
	Maverick
	Maverick Trail y Sport
	G2S, G2 y G2L

- La mejor elección para las condiciones más extremas.
- Espuma de filtro con lubricación de varias etapas para lograr una capacidad superior de retención del polvo con flujo de aire elevado.
- Lavable y reutilizable.

Modelos

Maverick	715002895
Maverick Trail y Sport	715002895
G2S, G2 y G2L	715001333

Filtro de admisión de CVT *(Imagen no disponible)*

Filtro de admisión de CVT <i>(Imagen no disponible)</i>	Modelos
Traxter/Traxter MAX (excepto X mr)	706600419
Maverick	706600416
Maverick Trail y Sport (excepto X mr)	706600417
Maverick Trail y Sport X mr	706600418
G2, G2L	715003483
G2S	707001786

Bujía

Bujía	Modelos	
	Traxter HD10	715900244
	Traxter HD9	715900642
	Traxter HD7	715900785
	Maverick y Maverick Turbo RR	415130363
	Maverick Trail y Sport 1000R	715900244
	Maverick Trail y Sport 1000	715900642
	Maverick Trail 700	715900785
	ATV 450/850/1000R	715900352
	ATV 570/650/1000	715900642

Baterías

Baterías Yuasa†

• Modelos de gama alta del proveedor líder en baterías para equipos originales en Norteamérica.



Modelos	Húmeda de 3 A (YTX4L-BS)	Húmeda de 10 A (YTX12-BS)	Húmeda de 18 A (YTX20L-BS)	30 A, requiere portabaterías (715004431)
Traxter/Traxter MAX	—	—	296000444	515176151 Excepto modelos Base y DPS.
Maverick	—	—	296000444	—
Maverick Trail y Sport	—	—	296000444	—
G2S, G2 y G2L	—	—	296000444	—
DS 50, 70 y 90	V31500MAA020	—	—	—
Renegade 70,110	V31500MAA020	—	—	—
DS 250	—	715900031	—	—

Ejes

Eje CV prémium

- diseño de calidad prémium ideal para su uso en aplicaciones todoterreno, de alto rendimiento y par a baja velocidad.
- Incluye juntas homocinéticas, eje y manguitos con la geometría perfecta para tu vehículo Can-Am.



Modelos	Izquierda, delante	Delante Derecha	Detrás
Traxter MAX	705401937	705401936	705502451
Traxter XT-P	705402353	705402353	705502451
Traxter HD10	705401937	705401936	705502451
Traxter HD9	705401937	705401936	705502451
Traxter HD7	705401937	705401936	705502478 (I) 705502479 (D)
Maverick Sport (ABS)	705402443	705402443	705502756
Maverick Sport Base, DPS	705402031	705402030	705502552
Maverick Trail (W/O ABS)	705402008	705402007	705502541
Maverick Trail (ABS)	705402442	705402442	705502755

Todos los ATV: contacta con tu concesionario o visita nuestra tienda online en can-amoffroad.com para informarte sobre la adaptación recomendada.

Eje CV de alto rendimiento

(Imagen no disponible)

- Diseño de alto rendimiento ideal en uso todoterreno con potencia de rueda y aceleración superiores para competición y conducción por dunas, pistas y desierto.
- Incluye juntas homocinéticas, eje y manguitos con la geometría perfecta para tu vehículo Can-Am.

Modelos	Izquierda, delante	Delante Derecha	Detrás
Traxter X mr	705402420	705402420	—
Maverick Sport X mr/X rc	705402282	705402282	705502757

Frenos

Kit de pastillas de freno metálicas

- Fabricación resistente para ofrecer durabilidad incluso en situaciones de frenado intensivo.
- Diseñado para soportar condiciones de conducción exigentes en entornos que ponen los frenos a prueba, como el barro y la arena.
- Creado específicamente para vehículos Can-Am.



Modelos	Izquierda, delante	Delante Derecha	Izquierda, detrás	Derecha, detrás
Traxter MAX HD9/HD10	715900379	715900380	715900386	715900387
Traxter HD10	715900379	715900380	715900381	715900382
Traxter HD9	715900379	715900380	715900381	715900382
Traxter HD7	715900379	715900380	—	715900387
Maverick	715900379	715900380	715900386	715900387
Maverick Trail y Sport	715900379	715900380	715900386	715900387
G2S, G2 y G2L	715900248	715900249	715900248	715900249

Contacta con tu concesionario o visita nuestra tienda online en Can-Amoffroad.com para informarte sobre la adaptación recomendada.

Repuestos

Kit de casquillos de trapecios

703500875



- Este kit incluye 2 casquillos, un manguito y una placa protectora, como muestra la ilustración.
- Todo lo necesario para renovar la suspensión (trapecios) del vehículo.

Juntas esféricas

Superior	706202044
Superior (Maverick, Trail y Sport)	706203084
Inferior	706202045



- Diseño robusto para el uso todoterreno y sellado para una durabilidad prolongada.

Cojinetes de las ruedas

(Imagen no disponible)

Modelos de 2020 y anteriores	293350118
Modelos de 2021 y posteriores	293350126
Maverick	293350141

- Cojinetes sellados para ofrecer protección adicional ante el agua y la suciedad.

Kit de manguitos de juntas homocinéticas

- Incluye grasa y sujeciones.
- Los kits de manguitos de juntas homocinéticas originales de BRP garantizan la compatibilidad absoluta y la adaptación perfecta.



Modelos	Lado de rueda delantera	Lado de diferencial delantero	Lado de rueda y diferencial traseros
Traxter	705401345	705401355	705501864
Maverick	705401354	705401354	715900450
Maverick Sport (ABS, X xc, X mr, X rc)	705401354	705401355	705501864
Maverick Sport (sin ABS), Maverick Trail	705401345	705401355	705501864
G2, G2L, G2S (excepto X mr)	705401345	705401346	705501864
X mr	705401354	705401355	705501864

Correas

Correa de transmisión prémium de BRP

- Diseño de alto rendimiento ideal para uso todoterreno.
- Calibración especial de BRP de ajuste específico para tu vehículo Can-Am.



Modelos	Correa prémium	Junta para tapa de CVT	Actualizaciones
Traxter HD10	422280652	420450400	—
Traxter HD9	422280656	420450400	422280652
Traxter HD7	422280225	—	—
Maverick	422280652	420450405	—
Maverick Trail y Maverick Sport 1000	422280656	420450400	422280652
Maverick Trail 700	422280225	—	—
G2, G2S de 450 c. c. e inferiores	422280283	420430126	—
G2, G2S de 500 c. c. y superiores	422280366	420430126	—
G2L Outlander 450 y Outlander MAX 450	422280283	420630292	—

Adaptador de polea conducida

(Imagen no disponible)

- Permite abrir el embrague secundario para facilitar el reemplazo de la correa.

Extensor/bloqueador

(Imagen no disponible)

- Permite abrir el embrague secundario para facilitar el reemplazo de la correa.

Modelos	Adaptador de polea conducida	Extensor/bloqueador
Traxter HD10-HD9	708200720	529000088
Traxter HD7	—	529036098
Maverick Trail y Sport	708200720	529000088
Maverick	708200720	529000088
G2, G2S	—	529036098
G2L Outlander 450 y Outlander MAX 450	—	529036098

Kits de servicio de polea pDrive

Juego de mantenimiento de rodillos de rampa

SSV pDrive (2022)

SSV pDrive (2023)

420629231

Próximo invierno 2023

Juego de rodillos de rampa pDrive



Juego de mantenimiento de rodillos de par

SSV pDrive (2022)

SSV pDrive (2023)

420629224

Próximo invierno 2023

Juego de rodillos de par pDrive



KIT PARA EL CAMBIO DE ACEITE Y LUBRICANTE

Lubricante

Aceite sintético XPS 4T 10W-50



- Diseñado para motores de 4 tiempos de uso intensivo y alto rendimiento, incluidos motores turbo, con sobrealimentación y de competición.
- Formulado a partir de materiales base y aditivos especiales cuidadosamente seleccionados y minuciosamente probados.
- Ofrece alta viscosidad para proteger los cojinetes y detergencia probada a altas temperaturas para minimizar la acumulación de residuos, evitar el corte, proporcionar estabilidad térmica y combatir la dilución del combustible con el fin de garantizar el rendimiento óptimo del motor.

9779234 · 1 qt/946 ml EE. UU.
9779240 · UE

9779235 · 1 gal/3,785 L

Aceite sintético XPS 4T 0W-40



- Fórmula para deportes motorizados con aditivos prémium antidesgaste y anticorrosión.
- La mejor elección para motores de 4 tiempos de alto rendimiento utilizados en climas fríos en ATV, SSV y motonieves.
- Proporciona una protección superior al motor y la transmisión contra el calor, el óxido y la corrosión.
- Proporciona un rendimiento óptimo a temperaturas altas o bajas.

9779139 · 1 qt/946 ml EE. UU.
9779286 · UE

9779140 · 1 gal/3,785 L EE. UU.
9779287 · UE

Aceite de mezcla sintético XPS 4T 5W-40



- Fórmula off-road con aditivos prémium antidesgaste y anticorrosión.
- Diseñado para motores de 4 tiempos en vehículos off-road, on-road y motos acuáticas de alto rendimiento, incluidos motores para uso en deportes motorizados con turbo o sobrealimentación.
- Proporciona una protección superior al motor y la transmisión contra el óxido y la corrosión incluso en condiciones extremas.

9779133 · 1 qt/946 ml EE. UU.
9779290 · UE

9779134 · 1 gal/3,785 L EE. UU.
9779291 · UE

Kit de cambio de aceite

Kit para el cambio de aceite de motor



- Práctico kit de cambio de aceite de motor "todo en uno" para ahorrar tiempo y dinero.
- Incluye aceite sintético o de mezcla sintética XPS, filtro de aceite, juntas tóricas y arandela.

Modelos

Aceite de mezcla sintético 5W-40 para motor de 450 c. c. o inferior	9779256 · EE. UU. 9779408 · UE
Aceite sintético 0W-40 para motor de 450 c. c. o inferior	9779257 · EE. UU. 9779409 · UE
Aceite de mezcla sintético 5W-40 para motor bicilíndrico en V de 500 c. c. o superior	9779258 · EE. UU. 9779405 · UE
Aceite sintético 0W-40 para motor bicilíndrico en V de 500 c. c. o superior	9779259 · EE. UU. 9779406 · UE
Aceite sintético 10W-50 para motor bicilíndrico en V de 500 c. c. o superior	9779252 · EE. UU. 9779401 · UE
Aceite de mezcla sintético 5W-40 para motor 900 ACE	9779260 · EE. UU. 9779410 · UE
Aceite sintético 10W-50 para motor 900 ACE	9779261 · EE. UU. 9779411 · UE

PRODUCTOS DE MANTENIMIENTO

Aceite sintético para engranajes



- Usa aditivos especiales para proporcionar el mejor rendimiento en diferenciales Visco-Lok™ y Smart-Lok™.
- Permite cargas más altas, estabilidad al corte superior y oxidación reducida.
- Protección excepcional contra el desgaste y rendimiento superior en todas las temperaturas de funcionamiento.

75W-90

9779158 · 1 qt/946 ml EE. UU.

9779212 · UE

75W-140

9779160 · 1 qt/946 ml EE. UU.

9779215 · UE

Refrigerante premezclado de vida útil ampliada



- El refrigerante/anticongelante presenta la dilución correcta y los aditivos necesarios para evitar la corrosión e inhibir la cavitación en los sistemas de refrigeración de BRP.
- Fórmula de 5 años de larga duración desarrollada especialmente para vehículos BRP.
- Transferencia térmica superior.
- Ideal como repuesto para vehículos que suelen utilizar refrigerante/anticongelante de 2 años (verde).
- 5 años (naranja).

9779150 · 1 qt/946 ml

619590204 (Escandinavia)

Lubricante anticorrosivo



- Lubricante multiuso que puede utilizarse también para evitar la aparición de óxido y corrosión, así como la entrada de humedad.
- Contiene aditivos de presión extrema que resultan eficaces para la lubricación de casi cualquier cosa que la necesite.

9779167 · 12 oz/340 g

619590722 (Escandinavia)

Líquido de frenos DOT 4



- Cumple o supera los requisitos de líquido de frenos DOT3 y DOT4.
- Fórmula de alta temperatura que resiste la pérdida de eficacia y acondiciona los retenes y las juntas tóricas del sistema de frenos.

9779151 · 12 fl oz/355 ml EE. UU.

9779207 · UE

PRODUCTOS DE CUIDADO Y LIMPIEZA

Desengrasante y limpiador multiuso

9779328 · 22 fl oz/650 ml

9779329 · 2 qt/1,89 L



- Fórmula lista para su uso.
- Elimina la suciedad más incrustada.
- Fórmula ecológica sin fosfatos.
- Fórmula no espumante de aclarado fácil.

Limpiador sin agua para acabados mate

9779330 · 22 fl oz/650 ml



- Uso fácil sin agua.
- Perfecto para superficies lisas de acabado mate.
- Sin ceras ni siliconas.
- No deja marcas.

Limpiador para cristal y superficies múltiples

9779331 · 22 fl oz/650 ml



- Uso fácil sin agua (rociar y limpiar).
- Fórmula polimérica que limpia y protege.
- Sin ceras ni siliconas.
- No deja marcas.

Limpiador de barro y polvo para vehículos todoterreno

9779340 · 33 fl oz/946 ml

9779341 · 2 qt/1,89 L



- Formulado especialmente para vehículos todoterreno, elimina la incrustación de barro y suciedad en el acabado del vehículo.
- La fórmula es biodegradable, ecológica, sin fosfatos ni sustancias químicas corrosivas y no crea espuma en exceso, lo que facilita y agiliza el aclarado.
- Eficaz contra el aceite, la grasa y la suciedad incrustada.
- De uso seguro en todas las superficies.

Restaurador de caucho y plástico negro

9779335 · 7,6 fl oz/225 ml



- Restaura plástico, caucho y vinilo.
- Fórmula de alta durabilidad.
- Protege contra rayos UV.

Limpiador espumante

9779337 · 16 fl oz/473 ml

9779338 · 2 qt/1,89 L



- Fórmula concentrada para vehículos todoterreno que produce una espuma densa capaz de despegar la suciedad sin causar arañazos.
- La fórmula de pH neutro es segura para el uso en acabados con cera o pintura.
- Puede utilizarse para limpieza a mano o con agua a presión.

Abrillantador y detallador rápido

9779332 · 4 fl oz/118 ml

9779333 · 16 fl oz/473 ml



- Detallador rápido de cera en aerosol.
- Acabado de alto brillo con cada limpieza.
- Fórmula polimérica de nanotecnología.
- Repele la suciedad.
- Sin necesidad de agua.

EXPLORA TODO UN MUNDO DE AVENTURA CON NUESTROS PRODUCTOS BRP. BRP.COM



ski-doo *LYNX* *SEA-DOO* *CAN-AM* *ROTAX* *ALUMACRAFT* *Manitou* *QUINTREX*



CAN-AMOFFROAD.COM

