

can-am®

ATV
CAN-AM



Accesorios, repuestos y mantenimiento

2023



ATV CAN-AM

ACCESORIOS

LinQ: carga y descarga con máxima facilidad	6
Portaequipajes y soportes	11
Carga y almacenamiento	12
Parabrisas Can-Am	14
Manillares y retrovisores	15
Asientos	16
Protectores de chasis de plástico	17
Protectores de chasis de HMWPE	18
Protectores de chasis de aluminio	19
Protectores de chasis de HMWPE y aluminio	21
Parachoques y protectores	22
Luces y componentes eléctricos	25
Cabestrantes	29
Enganches	31
Alto rendimiento	32
Fundas, adhesivos y accesorios varios	35
Sistemas de oruga Apache	37
Palas de trabajo ProMount	40
Neumáticos y llantas	45

REPUESTOS Y MANTENIMIENTO

Presta atención a estos componentes	50
Repuestos originales	51
Kit para cambio de aceite y lubricante	56
Productos de mantenimiento	57
Productos de cuidado y limpieza	58

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 apliquen precios distintos. BRP recomienda que todos los conductores de ATV-SSV completen un curso de formación. Acude a tu concesionario o llama al ATV Safety Institute de Estados Unidos al número 1-800-887-2887 o al Safety Council de Canadá al número 1-613-739-1535. La conducción 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 ATV de la categoría G (uso general) destinados a usos recreativos o de servicio por parte de conductores de 16 o más años. Lee atentamente la guía del usuario del vehículo. Observa todas las indicaciones de los materiales instructivos y de seguridad, así como todas las leyes y normas vigentes. 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 procede con especial precaución 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".

Si puedes soñarlo, puedes crearlo. Y conducirlo. Crear un vehículo Can-Am hecho a la medida de las necesidades y deseos de nuestros pilotos nunca ha sido tan fácil. Visita CanAmOffRoad.com y sigue los pasos anteriores.

CREA EL TUYO, YA



ACCESORIOS PARA ATV

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 mismo 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 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 del producto. Algunos estados, regiones o provincias prohíben ciertas exenciones de responsabilidad, limitaciones y exclusiones y, como resultado de ello, el usuario tiene otros derechos específicos.

GUÍA DE COMPATIBILIDAD DE ACCESORIOS PARA ATV

Ahora el proceso es facilísimo.

- Busca el año de modelo
- Elige el motor y el modelo
- Averigua el **CÓDIGO DE PLATAFORMA**

Este **CÓDIGO DE PLATAFORMA** te permitirá distinguir inmediatamente los accesorios compatibles con tu vehículo.

Año de modelo	Modelo	Configuración del motor	Código de plataforma
2015	Outlander L	450, 500	G2L
	Outlander	500, 650, 800, 1000	G2
	Outlander L MAX	450, 500	G2L
	Outlander MAX	500, 650, 800, 1000	G2
	6x6	650, 1000	G2
	Renegade	500, 800, 1000	G2S
2016	Outlander L	450, 570	G2L
	Outlander	570, 650, 850, 1000	G2
	Outlander L MAX	450, 570	G2L
	Outlander MAX	570, 650, 850, 1000	G2
	6x6	650, 1000	G2
	Renegade	570, 850, 1000	G2S
2017 2018	Outlander	450, 570	G2L
	Outlander	650, 850, 1000	G2
	Outlander MAX	450, 570	G2L
	Outlander MAX	650, 850, 1000	G2
	6x6	650, 1000	G2
	Renegade	570, 850, 1000	G2S
2019 2020 2021 2022 2023	Outlander	450, 570	G2L
	Outlander	650, 850, 1000R	G2
	Outlander MAX	450, 570	G2L
	Outlander MAX	650, 850, 1000R	G2
	6x6	450	G2L
	6x6	650, 1000	G2
Renegade	570, 650, 850, 1000R	G2S	



LINQ: CARGA Y DESCARGA CON MÁXIMA FACILIDAD

ACCESORIOS LINQ

Compatibilidad/Requisitos

	OUTLANDER 450/570	OUTLANDER	RENEGADE
<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. 			
Accesorios LinQ con base de 16" (40,6 cm)	<ul style="list-style-type: none"> • Anclajes LinQ espaciados a 16" (40,6 cm), de centro a centro. • Capacidad de carga más baja que la ofrecida por los accesorios LinQ con base de 36" (91,4 cm). • Posibilidades de uso en vehículos ATV y SSV Can-Am, vehículos Spyder y Ryker. Can-Am, motos acuáticas Sea-Doo y motonieves Ski-Doo. 		
Caja de refrigeración LinQ de 4,2 gal (16 L) 219400964 • Negro / 295100698 • Blanco			
Caja de herramientas LinQ 715008111			Portaequipajes LinQ 715001734 Y
Maleta LinQ SR de 5,5 gal (21 L) 860202449			Kit de adaptación de anclaje LinQ 715004960 O
Maleta deportiva LinQ de 4,5 gal (17 L) 860202447	Placa de adaptación LinQ 715007273 Y	Kit de adaptación de anclaje LinQ 715004960	
Caja modular LinQ 715005494 • (10 L) 715007112 • (20 L) 715006830 • (30 L)	Kit de instalación de base LinQ 715008125		Placa de adaptación LinQ 715007274 Y
Kit de herramientas LinQ 715006829			Kit de instalación de base LinQ 715008125
Bolsa estanca plegable LinQ 715008110			
Accesorios LinQ con base de 36" (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" (40,6 cm). • Uso limitado a vehículos todoterreno Can-Am. 		
Caja de carga LinQ de 12 gal (45 L) 715003879	Base LinQ 715002350		
Maleta LinQ de 23 gal (86 L) 715008749			
Maleta LinQ de 32 gal (121 L) 715001747 (biplaza) 715001749 (MAX)	No compatible		
Caja de carga audio LinQ de 11,5 gal (43 L) 715003018	Base LinQ 715002350	Sin requisitos adicionales	Portaequipajes LinQ 715001734
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	Base LinQ 715002350		
Caja abierta LinQ de perfil bajo 715004282			
Soportes LinQ			
Portaequipajes LinQ de 4" (10 cm) 715001711 • Plata / 715001665 • Negro	No compatible * Extensiones de portaequipajes alternativas de 5" (13 cm) u 8" (20 cm) (715001913 o 715001914) disponibles para G2L		Portaequipajes LinQ 715001734
Extensión de portaequipajes LinQ de 6" (15 cm) 715001712 • Plata / 715001671 • Negro			
Sujeciones para equipamiento LinQ 715005340	Base LinQ 715002350	Sin requisitos adicionales	
Soporte para herramientas LinQ 715007358			
Soporte para estuche de armas LinQ 715002112 715002113	No compatible * Soportes para estuche de armas (715001918 o 715001919) alternativos disponibles para G2L		No compatible

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

Caja modular LinQ

G2, G2L, G2S

715005494 · (10 L)

715007112 · (20 L)

715006830 · (30 L)



- Permite 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" (40,6 cm) de ancho.
- Ver tabla de ubicación y requisitos de instalación.

Inserción térmica para caja modular LinQ (10 L)

G2, G2L, G2S

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.

Kit de herramientas LinQ

G2, G2L, G2S

715006829



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

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

G2, G2L, G2S

■ 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 retención óptima de hielo.
- Utiliza el sistema de montaje LinQ (patentes EE. UU. 8777531 y 8875830).
- Sistema sencillo de quita y pon en un segundo sin herramientas.
- Ver tabla de ubicación y requisitos de instalación.

Caja de herramientas LinQ

G2, G2L, G2S

715008111



- Fabricación de HDPE inyectado de alta precisión para ofrecer rigidez y durabilidad.
- 5 gal (19 L) de capacidad máxima.
- Hermética, resistente al clima y con cierre de seguridad en tapa.
- Diseñada para uso en entorno marino en contacto con agua salada.
- Ver tabla de ubicación y requisitos de instalación.

Bolsa estanca plegable LinQ

G2, G2L, G2S

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 de 10,6 gal (40 L).
- Fondo con forro de espuma para mayor protección del equipo.
- Asa integrada para facilitar el transporte y el uso en el vehículo.
- Diseñada para uso en entorno marino en contacto con agua salada.
- Ver tabla de ubicación y requisitos de instalación.

Maleta LinQ SR de 5,5 gal (21 L)	G2, G2L, G2S	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)	G2, G2L, G2S	860202447
--	--------------	------------------



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

Accesorios LinQ con base de 36" (91,4 cm)

Caja de carga LinQ de 12 gal (45 L)	G2 (solo delantero para modelos 6x6 y MAX de 2013 y 2014), G2L, G2S	715003879
--	---	------------------



- Montaje LinQ para instalación y desmontaje sencillos.
- Ofrece transporte seguro de la carga durante la conducción.
- Ver tabla de ubicación y requisitos de instalación.

Maleta LinQ de 23 gal (86 L)	G2 (excepto modelos 6x6), G2L, G2S	715008749
-------------------------------------	------------------------------------	------------------



- Montaje LinQ para instalación y desmontaje sencillos.
- Resistente al clima y con cierre de seguridad.
- Ofrece transporte seguro de la carga durante la conducción.
- Almohadillas de confort para pasajero.
- Ver tabla de ubicación y requisitos de instalación.

Maleta LinQ de 32 gal (121 L)	G2 (excepto modelos MAX y 6x6), G2S Versión europea (en conformidad con CE)	715001747 715001748 • Luz trasera no incluida.
--------------------------------------	--	---



- Para modelos G1, se requiere la placa LinQ para adaptación a modelos anteriores (715001334).
- Paneles para maleta disponibles en varios colores a juego con tu vehículo (de venta por separado).
- Ver tabla de ubicación y requisitos de instalación.

Maleta LinQ de 32 gal (121 L) para Outlander MAX	G2 (solo modelos MAX excepto 6x6) Versión europea (en conformidad con CE)	715001749 715001750 • Luz trasera no incluida.
---	--	---



- El confort del pasajero queda garantizado durante la conducción deportiva o las escapadas recreativas largas gracias al acolchado de diseño cómodo y ergonómico, con una sección fabricada de espuma de celda cerrada que no absorbe el agua.
- El pasajero podrá montar fácilmente, incluso con el conductor sentado.
- Paneles para maleta disponibles en varios colores a juego con tu vehículo (de venta por separado).

Paneles para maleta LinQ de 32 gal (121 L)	G2 (excepto modelos 6x6), G2S	
---	-------------------------------	--



- Paneles de colores para que la maleta LinQ de 32 gal (121 L) haga juego con tu vehículo.

■ 715001391 · Negro	■ 715002985 · Verde Manta
■ 715001392 · Amarillo	■ 715002986 · Rojo Cam-Am
■ 715001395 · Rojo Viper	■ 715006119 · Naranja fuerte
□ 715002481 · Blanco	■ 715006120 · Verde Squadron
■ 715002480 · Gris claro	■ 715007074 · Verde tundra
■ 715002984 · Azul Octane	

Paneles para maleta LinQ de 32 gal (121 L)

(Imagen no disponible)

VERSIÓN EUROPEA (en conformidad con CE)

- Paneles de colores para que la maleta LinQ de 32 gal (121 L) haga juego con tu vehículo.
- Sin luz trasera.

■ **715001397** · Negro
■ **715001398** · Amarillo
■ **715006124** · Rojo Viper
□ **715002483** · Blanco

■ **715006122** · Verde Manta
■ **715006121** · Rojo Cam-Am
■ **715006123** · Naranja fuerte

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

G2 (solo delantero para modelos 6x6 y MAX de 2013 y 2014), G2L, G2S

715003018



- 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" (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.
- Ofrece la mejor calidad de sonido del mercado para que disfrutes aún más de la conducción gracias a un amplificador integrado de alta eficacia y gran alcance.
- Ver tabla de ubicación y requisitos de instalación.

Caja de refrigeración LinQ de 8 gal (30 L)

G2 (excepto modelos 6x6), G2S

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



- Montaje LinQ para instalación y desmontaje sencillos.
- Construcción rotomoldeada que proporciona rigidez y durabilidad excepcionales.
- Aislamiento de espuma de calidad prémium para retención óptima de hielo.
- Compartimento integrado totalmente extraíble que protege los alimentos.
- Robustos retenes de goma mantienen la tapa herméticamente cerrada.
- Resistente al clima.
- Práctico tapón de drenaje.
- Ver tabla de ubicación y requisitos de instalación.

Caja de almacenamiento prémium LinQ de OGIO

G2 (excepto modelos 6x6), G2L, G2S

■ **715002923** · Negro



- Montaje LinQ para instalación y desmontaje sencillos.
- Ofrece transporte seguro de la carga durante la conducción.
- Ver tabla de ubicación y requisitos de instalación.

Caja abierta LinQ de perfil bajo

G2, G2L (solo delantero para modelos MAX y 6x6), G2S

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.

Caja abierta LinQ de alta resistencia

G2, G2L (solo delantero para modelos MAX y 6x6), G2S

715001215



- Fabricación de acero de baja aleación y alta resistencia.
- Montaje LinQ para instalación y desmontaje sencillos.
- Se puede instalar en ambos portaequipajes delantero y trasero del vehículo.
- Ver tabla de ubicación y requisitos de instalación.

Caja de carga amplia

G2, G2L (excepto 6x6)

715007001



- Plataforma trasera para transportar componentes grandes.
- Los puntos de anclaje (anilla en D), los complementos LinQ para el soporte para herramientas, y las marcas permiten la instalación de un accesorio de 16" (40,6 cm).
- También tiene una alfombrilla para el fondo, una ranura para instalar un separador y una ranura de separador para cerrar el hueco en el borde trasero vertical.
- Se instala en plataformas de ATV mediante el sistema LinQ y ganchos que facilitan el montaje y la desinstalación.

Sportes LinQ

Soporte para herramientas LinQ

G2, G2S, G2L

715007358



- Soporte para herramientas de gran versatilidad.
- Práctico seguro giratorio que permite el almacenamiento de las herramientas en cualquier ángulo.
- A la venta por pares.

Sujeciones para equipamiento LinQ

G2, G2S, G2L

715005340



- Sujeciones resistentes y flexibles que se adaptan perfectamente a diversos objetos de 1" a 4" (2,5 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 sacar los objetos.
- Sistema de base de gran resistencia pensado para las aventuras más audaces.
- Transporta tus herramientas fácilmente combinando las sujeciones para equipamiento con el sistema LinQ.
- Orientación de 360°.
- A la venta por pares.

Montaje LinQ

Kit de adaptación de anclaje LinQ

G2, G2S

715004960



- Permite la instalación de accesorios con base LinQ de 16" (40,6 cm) en portaequipajes LinQ.
- Instalación y desmontaje sin necesidad de herramientas.
- Para G2S, la instalación requiere el portaequipajes LinQ (715001734).

Base LinQ

G2L

715002350



- Fabricación de fibra de vidrio de polipropileno.
- Permite la instalación de los accesorios LinQ.
- A la venta en packs de 4 unidades.

Mecanismo de bloqueo LinQ

G2, G2S, G2L

860201968



- Modo sencillo de bloquear de forma segura la mayoría de los accesorios LinQ.
- Incluye tapa que protege el mecanismo de bloqueo contra los 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.

Repuestos LinQ

715001707



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

PORTAEQUIPAJES Y SOPORTES

Extensión de portaequipajes LinQ de 4" (10 cm)

G2, G2S

■ 715001711 · Plata
■ 715001665 · Negro



- Para la parte delantera o trasera.
- Resistente y duradera.
- Mantiene la carga firme en su sitio.
- Instalación sencilla y sin herramientas gracias al sistema LinQ.
- Revestimiento anticorrosión con acabado pulverizado de gran durabilidad.
- Portaequipajes LinQ (715001734) requerido para modelo G2S.

Extensión de portaequipajes LinQ de 6" (15 cm)

G2, G2S

■ 715001712 · Plata
■ 715001671 · Negro



- Para la parte delantera o trasera.
- Resistente y duradera.
- Mantiene la carga firme en su sitio.
- Instalación sencilla y sin herramientas gracias al sistema LinQ.
- Revestimiento anticorrosión con acabado pulverizado de gran durabilidad.
- Portaequipajes LinQ (715001734) requerido para modelo G2S.

Extensión de portaequipajes de 5" (13 cm)

G2L

715001913



- Para la parte delantera o trasera.
- Fabricación de acero al carbono.
- Integra puntos de anclaje para sujetar la carga en los portaequipajes.
- Instalación sencilla en soporte tubular.
- Revestimiento anticorrosión con acabado pulverizado de gran durabilidad.

Extensión de portaequipajes de 8" (20 cm)

G2L

715001914



- Para la parte delantera o trasera.
- Fabricación de acero al carbono.
- Integra puntos de anclaje para sujetar la carga en los portaequipajes.
- Instalación sencilla en soporte tubular.
- Revestimiento anticorrosión con acabado pulverizado de gran durabilidad.

Portaequipajes LinQ

G2S (excepto modelos X mr)

715001734



- Portaequipajes de sujeción por pernos.
- Permite el uso de accesorios de montaje LinQ en la unidad G2S.

Placa de base LinQ

G2L

715007273



- Permite el uso de accesorios LinQ con base de 16" (40,6 cm) en la unidad G2L para ampliar las opciones de carga y las posibilidades de desplazamiento.
- Requiere el kit de base LinQ (715008125).

Placa de base LinQ

G2S

715007274



- Permite el uso de accesorios LinQ con base de 16" (40,6 cm) en la unidad G2S para ampliar las opciones de carga y las posibilidades de desplazamiento.
- Requiere el kit de base LinQ (715008125).

Soporte para estuche de armas	G2L (excepto modelos MAX)	715001918
	G2L (solo modelos MAX)	715001919



- Fabricación de acero.
- Diseñado para soporte tubular.

- Para el uso con el estuche de armas Gun Boot 6.0 Impact de Kolpin.
- Opción de montaje en ambos laterales del vehículo.

Estuche de armas Gun Boot 6.0 Impact[†] de Kolpin[†]	G2, G2L	715001419
---	---------	------------------



- Más espacio para armas con empuñadura tipo pistola y bipodes pequeños.
- Tiene cabida para armas de fuego de hasta 51" (130 cm) de largo.
- Espacio abundante para visores telescópicos de 2 3/8" (60 mm).
- Diseño especial de apertura trasera para permitir acceso fácil.
- Asa con diseño ergonómico y puntos de fijación moldeados para el portafusil.

- Tapa de cierre a presión que se puede cerrar con llave.
- Diseñado para llevar rifles de cerrojo y escopetas para uso con mano derecha o izquierda.
- Incluye forro extraíble de espuma y nailon que absorbe los impactos para protección interior superior.
- La instalación requiere el kit de montaje correspondiente.

Soporte para estuche de armas LinQ <i>(Imagen no disponible)</i>	G2 (excepto MAX, 6x6 y X mr 1000)	715002112
	G2 (solo modelos MAX y X mr 1000)	715002113

- Este ligero soporte para el estuche de armas se puede montar en ambos laterales del Outlander con el sistema LinQ sin necesidad de herramientas.

- Para el uso con el estuche de armas Gun Boot 6.0 Impact de Kolpin.

Soporte multiuso	G2, G2L	715002354 · Sencillo
		715001945 · Doble



- Soporte en U abierto para herramientas (pala, hacha) y armas de caza (rifle, arco) que ofrece seguridad y acceso fácil al mismo tiempo.
- Instalación sencilla en soporte tubular, extensiones de portaequipajes, caja abierta o parachoques.

- Extensión de portaequipajes LinQ (715001711) requerida para modelo G2.
- A la venta por pares.

Sujeciones para equipamiento LinQ	G2L	715001421
--	-----	------------------



- Estas sujeciones, resistentes y flexibles, amortiguan y protegen, y se adaptan perfectamente a diversos objetos de 1" a 4" (2,5 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 sacar los objetos.

- Sistema de base de gran resistencia pensado para las aventuras más audaces.
- Instalación sencilla en soporte tubular, extensiones de portaequipajes, caja abierta o parachoques.
- A la venta por pares.

ACCESORIOS DE CARGA Y ALMACENAMIENTO

Barras para troncos	G2 (solo modelos 6x6)	715001987
----------------------------	-----------------------	------------------



- Las barras para troncos permiten convertir la plataforma en un espacio de transporte perfecto para troncos de 4" (120 cm).
- La seguridad del conductor queda garantizada por la pantalla de protección frontal.

Tapa rígida	G2 (solo modelos 6x6)	715002394
--------------------	-----------------------	------------------



- La tapa rígida crea una caja de carga de 116 gal (440 L).
- El cierre de seguridad protege tus pertenencias.
- La elevación de la tapa se realiza mediante cilindros de gas.

Paredes laterales y compuerta trasera	G2 (solo modelos 6x6)	715005153
--	-----------------------	------------------



- Permite la transformación fácil y rápida de la plataforma de carga en espacioso compartimento.
- Paredes rotomoldeadas para ofrecer durabilidad máxima en los trabajos más duros independientemente de las condiciones.

Cajón abierto para plataforma de carga

G2L (solo modelos 6x6)

715005256

- Transforma la plataforma de carga en caja de gran capacidad para ampliar las posibilidades de carga.
- Fabricación de polietileno de alta densidad y durabilidad, formado y diseñado para maximizar el espacio de carga.
- Permite el acceso al compartimento trasero resistente al agua.
- Diseñado para instalación sencilla y adaptación perfecta.

Separador/Extensión de compuerta trasera

G2 (solo modelos 6x6)

715002017

- Esta robusta extensión de compuerta trasera amplía el espacio de carga en 10" (25 cm).
- Con una plataforma de carga ampliada, se pueden llevar fácilmente hasta las cargas más grandes.
- Gracias al sistema de bloqueo rápido LinQ, la extensión actúa también como separador de espacio en la plataforma de carga.

Lona

G2 (solo modelos 6x6)

715002416

- Funda ajustable para cubrir totalmente todos los objetos en la caja de carga.
- Evita salpicaduras en la caja de carga.
- Resulta muy fácil de quitar para el acceso rápido al interior de la caja.

Caja de servicio de 18 gal (70 L)

G2 (solo modelos 6x6)

715001999

- Vayas donde vayas y hagas lo que hagas, esta práctica caja de servicio de 18 gal (70 L) es tu opción de almacenamiento móvil.
- La tapa asegura y protege el equipo contra los elementos independientemente de las condiciones.
- Se desliza bajo la plataforma con asideros para ofrecer acceso fácil.

Red para caja de carga

G2L (solo modelos 6x6)

715001371

- 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.

Bolsa de almacenamiento flexible

G2, G2L, G2S

715003759

- Bolsa de 3 compartimentos.
- Transporta tu equipo en una bolsa resistente al clima.
- Maleta flexible de 11,8 gal (45 L) de capacidad diseñada para la parte posterior del vehículo a fin de maximizar las posibilidades de almacenamiento.
- Portaequipajes LinQ (715001734) requerido para modelo G2S.

Bolsa de almacenamiento de 2,6 gal (10 L)**269502121**

- Bolsa estanca que se dobla por la parte superior para proteger la carga completamente contra los elementos.
- Cabe en el compartimento trasero del vehículo.

PARABRISAS CAN-AM

Carenado Deluxe	G2 (excepto X mr y 6x6), G2L	■ 715001232 · Negro	■ 715006125 · Verde Squadron
		■ 715000935 · Amarillo 2000	■ 715007073 · Verde tundra
		■ 715002479 · Gris claro	



- Innovador sistema de protección contra el viento con diversas prestaciones.
- Extracción rápida y sin necesidad de herramientas tras montar los soportes de la base en el manillar.
- Dos sujetavaso.
- Compatible con kit de montaje de GPS.
- Retrovisores y luces adicionales opcionales.
- Requiere parabrisas bajo, alto o ultraalto.
- Kit de adaptación de manillar cónico requerido para vehículos con manillar cónico de aluminio de 1 1/8" (28 mm).
- No compatible con modelos T3.

Adhesivos de camuflaje para carenado Deluxe negro

(Imagen no disponible)

Carenado Deluxe

■ **715002976** · Camuflaje Mossy Oak Break-Up Country

■ **715001684** · Camuflaje Next G-1 Vista

- El diseño de camuflaje se adapta a la perfección a tu vehículo de camuflaje.

Kit de adaptación de manillar cónico

(Imagen no disponible)

Carenado Deluxe

715002470

- Requerido para la instalación del carenado Deluxe en Outlander X-TP y en cualquier vehículo con manillar cónico de aluminio de 1 1/8" (28 mm).

Parabrisas ultraalto

Carenado Deluxe

715000936



- Este parabrisas de 16" (41 cm) ofrece máxima protección contra los elementos durante la conducción.
- Para protección frente al viento y aplicaciones de invierno.
- Instalación y desmontaje sin necesidad de herramientas.

Parabrisas alto

Carenado Deluxe

715001211



- 11" (28 cm) de alto, para protección contra el viento y aplicaciones de invierno.
- Instalación y desmontaje sin necesidad de herramientas.

Parabrisas de perfil bajo

Carenado Deluxe

715001227



- Este parabrisas de 6" (15 cm) mantiene la apariencia deportiva de tu vehículo al tiempo que te ofrece protección media contra los elementos y la posibilidad de disfrutar de iluminación direccional.
- Instalación y desmontaje sin necesidad de herramientas.

Accesorios

Iluminación auxiliar de parabrisas

Carenado Deluxe

715003115



- 2 Luces LED especiales para el carenado Deluxe que emiten más luz y ofrecen iluminación direccional.
- 1800 lúmenes.
- Kit de 2 luces Cree LED de 10 W.
- Iluminación de largo alcance hasta 350' (107 m), con un consumo inferior a 1 amperio por luz.

Kit de retrovisores Deluxe

Carenado Deluxe

715002353



- Sistema de montaje mejorado.
- Amplia visión trasera.
- Se adapta perfectamente al carenado Deluxe.

Kits de parabrisas

Kit de parabrisas ultraalto

G2, G2L, G2S (excepto modelos X mr)

715003023



- Fabricación en policarbonato con ventilación integrada para reducir la turbulencia y el ruido a velocidad elevada, y disfrutar de una experiencia de conducción más suave y apacible.
- Extracción rápida y sin necesidad de herramientas tras montar los soportes de la base en el manillar.
- Se adapta a manillares rectos y cónicos.
- Diseño mejorado para ofrecer rigidez superior.
- Tapa de dirección (709400939) requerida para modelos XT y Mossy Oak.
- Parabrisas de 16" (41 cm).
- Para insuperable protección frente al viento y aplicaciones de invierno.

Kit de parabrisas alto

G2, G2L, G2S (excepto modelos X mr)

715006382



- Fabricación en policarbonato con ventilación integrada para reducir la turbulencia y el ruido a velocidad elevada, y disfrutar de una experiencia de conducción más suave y apacible.
- Extracción rápida y sin necesidad de herramientas tras montar los soportes de la base en el manillar.
- Se adapta a manillares rectos y cónicos.
- Diseño mejorado para ofrecer rigidez superior.
- Tapa de dirección (709400939) requerida para modelos XT y Mossy Oak.
- Parabrisas de 11" (28 cm).
- Para protección frente al viento y aplicaciones de invierno.

Kit de parabrisas bajo

G2, G2L, G2S (excepto modelos X mr)

715003021



- Fabricación en policarbonato con ventilación integrada para reducir la turbulencia y el ruido a velocidad elevada, y disfrutar de una experiencia de conducción más suave y apacible.
- Extracción rápida y sin necesidad de herramientas tras montar los soportes de la base en el manillar.
- Se adapta a manillares rectos y cónicos.
- Diseño mejorado para ofrecer rigidez superior.
- Tapa de dirección (709400939) requerida para modelos XT y Mossy Oak.
- Parabrisas de 6" (15 cm).
- Te permite mantener la apariencia deportiva de tu vehículo al tiempo que te ofrece protección media contra los elementos.

MANILLARES Y RETROVISORES

Cubremanos para manillar

G2, G2L, G2S



- Resistente fabricación de plástico inyectado con logotipo de Can-Am.
- Con tapa extraíble para el ajuste del flujo de aire.
- El kit de montaje se vende por separado.

- 715000525 · Negro / Amarillo
- 715000537 · Blanco / Negro
- 715001706 · Negro / Negro
- 715003811 · Rojo Can-Am / Negro
- 715003812 · Verde Manta / Negro
- 715003813 · Naranja / Negro
- 715003814 · Azul Octane / Negro
- 715006117 · Verde Squadron / Negro
- 715006118 · Rojo Viper / Negro

Cubremanos para pasajero

G2 y G2L (solo modelos MAX)

715001669



- Estos cubremanos se instalan en los asideros del pasajero para que disfrute de comodidad superior durante la conducción.
- Fácil de instalar y retirar.

Kit de montaje de aluminio con recubrimiento completo

G2, G2L, G2S

715001378



- Fabricación en aluminio fundido negro ligero.
- Incluye todos los accesorios.
- Los cubremanos se venden por separado.

Manillar cónico de aluminio

G2, G2L, G2S

715000550



- Manillar cónico de 7/8"-1 1/8" (22-28 mm) fabricado en aluminio 6061-T6.
- Incluye todos los accesorios, almohadilla en la parte central y tapa.

Kit de protección de manillar XT	G2, G2L	703100352
---	---------	------------------



- No es compatible con la correa para conducción por barro (715003053).

Retrovisor izquierdo - 3/8" (10 mm)	G2, G2L, G2S	708200963
--	--------------	------------------



- Gran superficie de visualización, 5" x 3" (13 cm x 8 cm).
- Acabado mate.
- El vástago presenta una rosca de 3/8" (10 mm).
- Se precisa un soporte (715000190) para la instalación en DS 450.
- No es necesario soporte para la instalación en Outlander y Renegade.

Retrovisor derecho - 3/8" (10 mm) <i>(Imagen no disponible)</i>	G2, G2L, G2S	709400523
---	--------------	------------------

- Gran superficie de visualización, 5" x 3" (13 cm x 8 cm).
- Acabado mate.
- El vástago presenta una rosca de 3/8" (10 mm).
- Se precisa un soporte (715000190) excepto para vehículos con freno de mano a la derecha.

Retrovisores para manillar	G2, G2L, G2S	715005366
-----------------------------------	--------------	------------------



- Espejos convexos de montaje en manillar con capacidad de ajuste.
- Superficie convexa que ofrece visibilidad mejorada en un campo de visión más amplio.
- No requiere parabrisas ni carenado para el montaje.

ASIENTOS

Respaldo para conductor	G2L (excepto modelos MAX)	715003941
	G2 (excepto modelos 6x6 y MAX)	715003940
	G2 (solo modelos 6x6, excepto MAX)	715003611



- Proporciona soporte extra a la espalda del piloto, para que conducir esos pocos kilómetros más sea mucho más cómodo.
- Se ajusta en horizontal para adaptarse a la altura y las preferencias del conductor.
- Se monta y bloquea firmemente en el vehículo.

Kit de asiento de pasajero para Outlander MAX	G2 de 2015 y posteriores, G2L (solo modelos MAX)	715002373
--	--	------------------



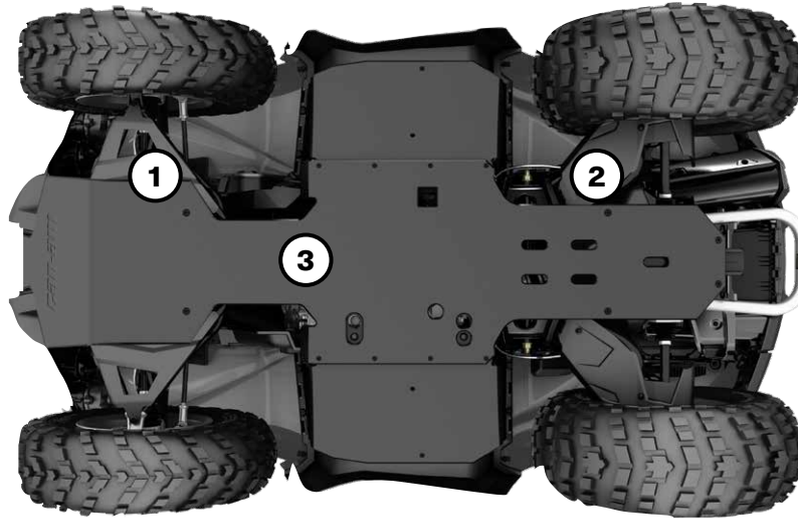
- Ideal para sustituir asiento de pasajero usado o dañado.

Funda de asiento de alto rendimiento	G2, G2L	715007212
---	---------	------------------

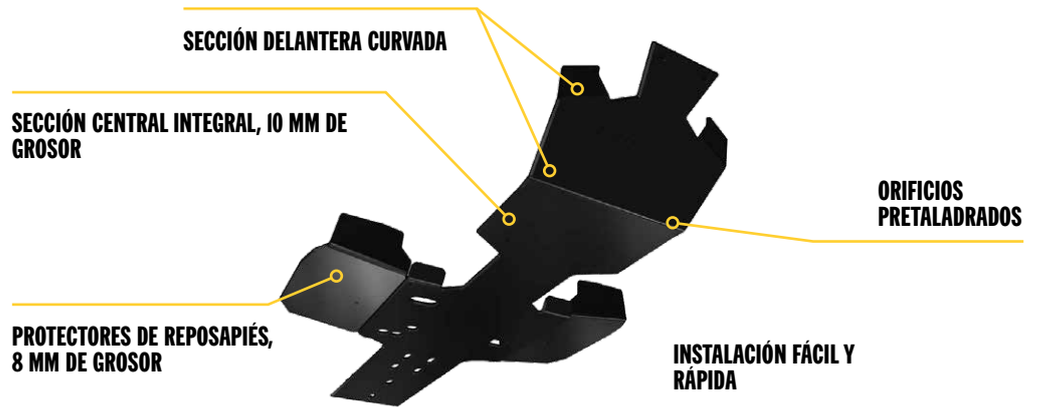


- Materiales de alto rendimiento para cubrir y proteger el asiento.
- Antiabrasión y antidesgarros.
- Se instala de forma muy sencilla al extenderse y adaptarse al asiento original. El elástico sujeta la funda en su sitio.

PROTECTORES DE CHASIS DE PLÁSTICO



715003046

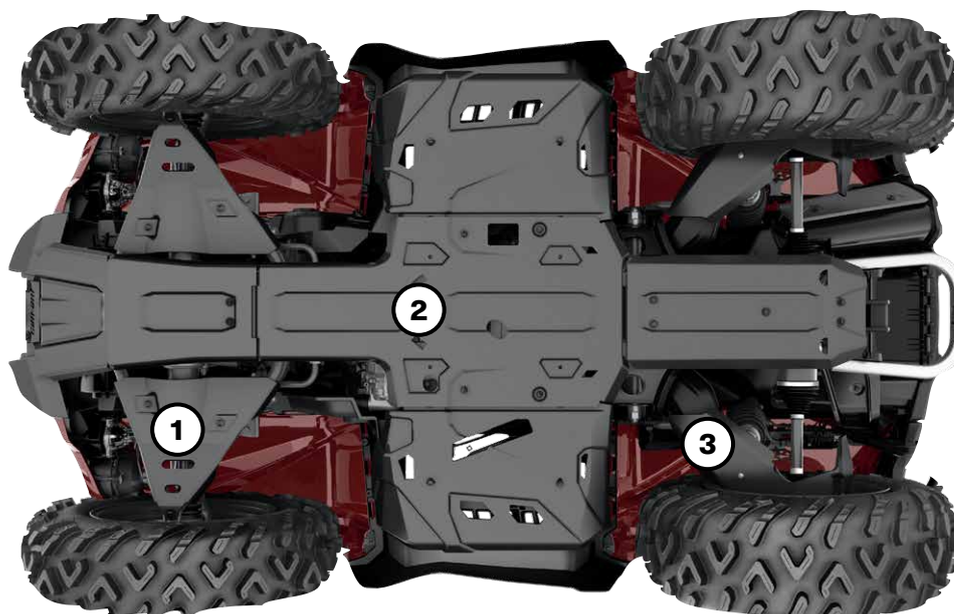


Nuestros protectores de plástico se deslizan suave y silenciosamente por los obstáculos para ofrecer excelente protección en terrenos abruptos. Fabricados de polietileno de ultraalto peso molecular (HMWPE) termoformado resistente a la abrasión.

• Más ligero que el aluminio.

Equipa tu Outlander y Renegade con el kit de protección completo o añádelos de forma individual	OUTLANDER	OUTLANDER MAX	OUTLANDER 6X6	G2, G2S	G2L	G2L MAX
PROTECTORES DE CHASIS DE PLÁSTICO INDIVIDUALES						
① PROTECTORES DE TRAPECIOS G2	715002924	715002924	715002924	715002924	—	—
② PROTECTORES DE BASCULANTES G2	715002925	—	715002925	715002925	—	—
③ PROTECTOR DE CHASIS DE PLÁSTICO G2	715006019	715006020	715005290 715005320 (MAX)	—	715006115	715006116

PROTECTORES DE CHASIS DE HMWPE



Nuestros protectores de plástico se deslizan suave y silenciosamente por los obstáculos para ofrecer excelente protección en terrenos abruptos. Fabricados de polietileno de ultraalto peso molecular (HMWPE) termoformado resistente a la abrasión de ¼" (6 mm) de espesor.

- Más ligero que el aluminio.
- Excelente capacidad antigrietas.
- Alta resistencia a los impactos.

OUTLANDER, RENEGADE

G2		G2L		G2S					
2016 y anteriores		2017-2018		2019 y posteriores				Modelos de 2017-2018	2019 y posteriores
Excepto modelos MAX y X mr 1000R	SOLO MODELOS MAX y X mr 1000R	Excepto modelos MAX y X mr 1000R	SOLO MODELOS MAX y X mr 1000R	Excepto modelos MAX y X mr 1000R	SOLO MODELOS MAX y X mr 1000R	Excepto modelos MAX	SOLO MODELOS MAX		

Kit de protección de chasis de polietileno de ultraalto peso molecular (HMWPE)

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

Protectores de chasis individuales de HMWPE

	2016 y anteriores	2017-2018	2019 y posteriores	2019 y posteriores	2019 y posteriores	2019 y posteriores				
① Protectores de trapecios	715002924	715002924	715002924	715002924	715004822	715004822	715002924	715002924	715002924	715004822
② Protectores de chasis <i>Sección de reposapiés no compatible con Renegade X mr</i>	715002926	715002927	715002926	715002927	715002926	715002927	715002928	715002929	715002974	715002974
③ Protectores de basculantes	-	-	715003466	715003466	715004823	715004823	715003466 (solo modelos 2015 a 2020)	715003466 (solo modelos 2015 a 2020)	715003466	715004823

PROTECTORES DE CHASIS DE ALUMINIO



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

• Durabilidad óptima.

OUTLANDER

G2						G2L	
2016 y anteriores		2017-2018		2019 y posteriores		Cualquier año	
Excepto modelos MAX y X mr 1000R	Solo modelos MAX y X mr 1000R	Excepto modelos MAX y X mr 1000R	Solo modelos MAX y X mr 1000R	Excepto modelos MAX y X mr 1000R	Solo modelos MAX y X mr 1000R	Excepto modelos MAX	Solo modelos MAX

Kit de protección de chasis de aluminio

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

Protectores de chasis individuales de aluminio

① Protectores de trapecios	715001667	715001667	715001667	715001667	715004820	715004820	715001667	715001667
② Protector de chasis delantero	715000926	715000926	715000926	715000926	715000926	715000926	715001906	715001906
③ Protector de chasis central	715002078	715002078	715002078	715002078	715002078	715002078	715002078	715002078
④ Protectores de reposapiés	715000922	715000922	715000922	715000922	715000922	715000922	715000922	715000922
⑤ Protectores de basculantes	—	—	715008595	715008595	715004821	715004821	715008595	715008595
⑥ Protectores de diferencial trasero	715000920	715000920	715000920	715000920	715000920	715000920	715000920	715000920
⑦ Protector de chasis trasero	715002028	715002029	715002028	715002029	715002028	715002029	715002028	715002029

PROTECTORES DE CHASIS DE ALUMINIO



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

- Durabilidad óptima.
- Alta resistencia.

RENEGADE

G2S

2016 y anteriores 2017-2018 2019 y posteriores

Kit de protección de chasis de aluminio

No compatibles con modelos X mr

715002139

715004201

715004808

Protectores de chasis individuales de aluminio

② Protectores de trapecios

715001667

715001667

715004820

② Protector de chasis delantero

715000925

715000925

715000925

③ Protector de chasis central

715002078

715002078

715002078

④ Protectores de reposapiés

No compatibles con modelos X mr

715001359

715001359

715001359

⑤ Protectores de basculantes

715001129

715008595

715004821

⑥ Protectores de diferencial trasero

715000920

715000920

715000920

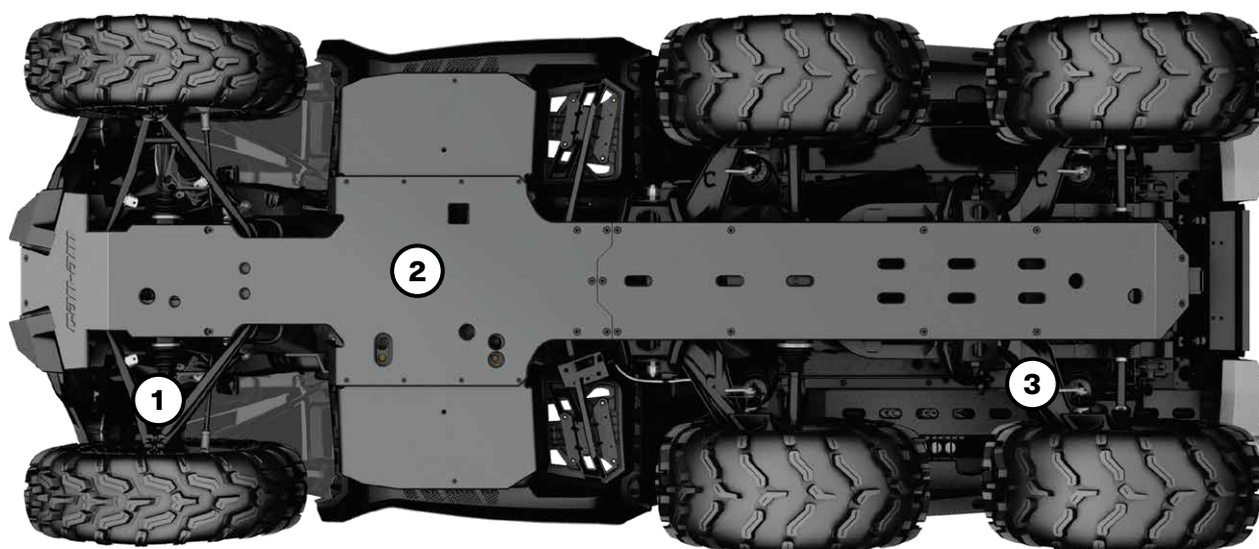
⑦ Protector de chasis trasero

715002028

715002028

715002028

PROTECTORES DE CHASIS INDIVIDUALES DE ALUMINIO Y HMWPE



Nuestros protectores de plástico y aluminio se deslizan suave y silenciosamente por los obstáculos para ofrecer excelente protección en terrenos abruptos.

HMWPE

Fabricados en polietileno de ultraalto peso molecular (HMWPE) termoformado resistente a la abrasión de ¼" (6 mm) de espesor.

- Más ligero que el aluminio.
- Excelente capacidad antigrietas.
- Alta resistencia a los impactos.

ALUMINIO

Fabricación en aluminio 5052-H32 de alta resistencia y ⅜" (4,5 mm) de espesor.

- Durabilidad óptima.
- Alta resistencia.

OUTLANDER 6x6

	G2 6x6			G2L 6x6
	2016 y anteriores	2017-2018	2019 y posteriores	Cualquier año
Protectores de chasis individuales de HMWPE				
① Protectores de trapecios de HMWPE	715002924	715002924	715004822	715002924
② Protector de chasis integral de HDPE	715005290 (excepto MAX)	715005290	715005290 (excepto MAX)	715004987 (excepto MAX)
	715005320 (solo Max)	715005320	715005320 (solo Max)	715005259 (solo Max)
③ Protectores de basculantes de HMWPE	-	715003466	715004823	715003466 (solo modelos de 2020 y anteriores)
Protectores de chasis individuales de aluminio				
① Protectores de trapecios de aluminio	715001667	715001667	715004820	715001667
② Protector de chasis integral de aluminio				
③ Protectores de basculantes de aluminio		715008595	715004821	715008595

PARAQUOQUES Y PROTECTORES

Paraquos

Paraquos delantero Expedition

G2, G2L (excepto modelos X mr y modelos X xc de 2022 y posteriores)

715007233



- Construcción de tubos de acero perfilados de 1,5" (3,8 cm) para proporcionar protección total a la parte delantera del vehículo.
- Protege y no obstruye los faros del vehículo.
- Puntos de montaje integrados para luces.
- Revestimiento anticorrosión interior y exterior con acabado pulverizado de gran durabilidad.

Paraquos trasero Expedition

G2, G2L

715007234



- Construcción de tubos de acero perfilados de 1,5" (3,8 cm) para proporcionar protección total a la parte trasera del vehículo.
- Protege y no obstruye las luces traseras del vehículo.
- Revestimiento anticorrosión interior y exterior con acabado pulverizado de gran durabilidad.
- La instalación del paraquos trasero en modelos G2 Base y DPS requiere 705008164 y 705008165.

¡NOVEDAD! Paraquos delantero X mr

G2S de 2023 y posteriores

715008198



- Protección delantera del vehículo mejorada. Requerido como punto de montaje para kit de reubicación del radiador (715008898).

Paraquos delantero XT

G2

715004837



- Proporcionan mayor protección contra los obstáculos.
- Resistente y duradero, puede acoplarse al modelo Outlander básico para convertir el vehículo en modelo XT.
- De serie en los modelos XT, XT-P, Mossy Oak y Limited.
- Diseño sobredimensionado de los tubos con acabado negro texturizado y esquinas metálicas.

Paraquos trasero XT

G2

715004920



- Proporcionan mayor protección contra los obstáculos.
- Resistente y duradero, puede acoplarse al modelo Outlander básico para convertir el vehículo en modelo XT.
- De serie en los modelos XT, XT-P, Mossy Oak y Limited.
- Diseño sobredimensionado de los tubos con acabado negro texturizado y esquinas metálicas.

Paraquos delantero XT

G2L

715001910



- Compatible con cabestrante.
- Tubos de diseño sobredimensionado.
- Protege el vehículo contra impactos de obstáculos.
- De serie en modelos XT.

Paraquos trasero XT

G2L

715001911



- Tubos de diseño sobredimensionado.
- Protege el vehículo contra impactos de obstáculos.
- De serie en modelos XT.

Parachoques delantero Extreme

G2

715001286*

G2L

715004279



- Construcción ultrarresistente.
- Mejora la protección delantera del vehículo.
- Compatible con el parachoques delantero XT.
- Se adapta al sistema de oruga Apache™ 360 (sin paneles laterales).
- No compatible con modelos de categoría T.
- * No es compatible con enganche frontal.

Kit de protección Rancher completo

G2, G2L (excepto modelos X mr y 6x6)

715003463



- Estos parachoques y protectores de alta resistencia están diseñados para ofrecer rendimiento doble: protegen tu ATV y todo lo que toque, y realzan el estilo de tu vehículo.
- De fabricación resistente y apariencia inquebrantable, ofrecen conjuntamente protección frontal, posterior y lateral integral en entornos de rancho y granja, así como en aplicaciones forestales.
- La instalación en modelos MAX requiere las extensiones de protectores laterales (715003460).
- El kit incluye:
 - Parachoques delantero Rancher (715003461).
 - Parachoques trasero Rancher (715003462).
 - Protector lateral (715003459).
- No compatible con modelos de categoría T.

Parachoques delantero Rancher

G2, G2L (excepto modelos X mr)

715003461



- La protección delantera y las placas de perfil bajo permiten el uso del ATV durante el trabajo con el ganado, y protegen la seguridad tanto del vehículo como 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 cobertura delantera integral ofrece protección adicional para el radiador y los faros.
- Revestimiento anticorrosión interior y exterior con acabado pulverizado de gran durabilidad.
- No compatible con sistemas de oruga, palas de trabajo y enganche frontal.
- No compatible con modelos de categoría T.

Parachoques trasero Rancher

G2, G2L (excepto modelos 6x6)

715003462



- Ideal para utilizar tu ATV durante el trabajo con el ganado, y proteger la seguridad tanto del vehículo como de los animales.
- La cobertura ofrece protección adicional para las luces traseras.
- Revestimiento anticorrosión interior y exterior con acabado pulverizado de gran durabilidad.
- No es compatible con sistemas de oruga.
- No compatible con modelos de categoría T.

Parachoques delantero Extreme para Renegade

G2S de 2022 y anteriores (excepto modelos X mr)

715002469



- Protección delantera del vehículo mejorada.
- Requerido como punto de montaje para kit de reubicación del radiador (715008898).

Protectores

Protector lateral

G2 de 2012 a 2018 con parachoques XT de serie, G2 de 2012 y posteriores con parachoques Rancher, G2L con parachoques Rancher (excepto modelos X mr y 6x6)

715003459

G2 de 2019 y posteriores con parachoques XT (excepto modelos X mr y 6x6)

715004940*

G2L con parachoques XT (excepto modelos X mr y 6x6)

715003614



- Protector de alta resistencia diseñado para ofrecer rendimiento doble: protege el ATV y realza el estilo del vehículo.
- De fabricación resistente y apariencia inquebrantable, este protector ofrece protección lateral integral en entornos de rancho y granja, así como en aplicaciones forestales.
- Construcción ultrarresistente en tubo de acero de 1,25" (3,2 cm) de diámetro, con revestimiento anticorrosión interior y exterior con acabado pulverizado de gran durabilidad.
- No compatible con reposapiés autoevacuables.
- La instalación requiere parachoques delantero y trasero XT o Rancher.
- La instalación en modelos MAX requiere las extensiones de protectores laterales (715003460).

* No compatible con parachoques delantero y trasero Rancher.

Extensiones de protectores laterales

(Imagen no disponible)

G2, G2L (solo modelos MAX)

715003460

- Esta extensión diseñada para el protector lateral está destinada específicamente a la adaptación a los modelos Outlander MAX, con integración perfecta en su apariencia.

Aletas guardafangos	G2 (con aletas guardabarros de serie)	715007089
----------------------------	---------------------------------------	------------------



- Mantienen el barro, la nieve y la suciedad fuera del área de carga, y protegen el remolque y los vehículos situados detrás.
- Dan un toque de estilo a tu vehículo.
- Se requiere la aleta guardabarros de serie.
- A la venta por pares.

	G2 2012-2018 (excepto con neumáticos de 30" / 76,2 cm) (excepto modelos 6x6)	715001764*
	G2 de 2019 y posteriores (con neumáticos de 30" / 76,2 cm) (excepto modelos 6x6)	715004250**
	G2L	715001909***
Aletas guardabarros	G2L, solo vehículos europeos de 2015 y posteriores	715004487



- Mayor protección frente a la suciedad y los residuos; imprescindibles para la conducción por barro.
- Fabricación de plástico inyectado que se adapta perfectamente a los guardabarros del vehículo.
- Dota al vehículo de estilo añadido para resaltar aún más su apariencia sólida y deportiva.
- Incluye extensiones delantera y trasera junto con todos los accesorios de montaje.

* De serie en los modelos G2 de 2019 y posteriores (excepto modelos X mr).

** De serie en G2 X mr 1000R.

*** No compatibles con vehículos europeos.

	G2 (excepto modelos 6x6)	715005111*
Extensiones de guardabarros	G2L	715003615**



- Evita daños y suciedad durante la conducción por terreno accidentado con estas extensiones de guardabarros de gran tamaño, que, además, incluyen aletas guardafangos para ofrecer protección adicional en entornos de nieve y barro, en especial durante el uso con sistemas de oruga.
- Fabricación de polietileno de alto peso molecular (HMWPE) para proporcionar resistencia avanzada contra la abrasión.
- El kit incluye extensiones delantera y trasera.

* Deben utilizarse con los guardabarros para G2 (715001764).

** Deben utilizarse con los guardabarros para G2L (715001909).

Aletas guardabarros	G2S (excepto modelos X mr)	705012695
----------------------------	----------------------------	------------------



- Guardabarros integrados, ampliados y de gran apariencia deportiva. Ofrecen protección integral contra el agua y la suciedad.
- Incluyen extensiones delantera y trasera junto con todos los accesorios de montaje.

Tubos de protección de plataforma	G2 (solo modelos 6x6)	715002030
--	-----------------------	------------------



- Parachoques de instalación sencilla por pernos para los laterales de la plataforma de los modelos 6x6.
- Protegen los componentes de plástico exteriores de la plataforma ante impactos de rocas, árboles y otros obstáculos en los desplazamientos por áreas limitadas o al colocar la carga en la plataforma.

Tubos de protección de plataforma	G2L (solo modelos 6x6)	715005266
--	------------------------	------------------



- Parachoques de instalación sencilla por pernos para los laterales de la plataforma de los modelos 6x6.
- Protegen los componentes de plástico exteriores de la plataforma ante impactos de rocas, árboles y otros obstáculos en los desplazamientos por áreas limitadas o al colocar la carga en la plataforma.

ILUMINACIÓN Y ACCESORIOS ELÉCTRICOS

Conjunto integrado de puños y acelerador de pulgar calefactables

G2, G2L, G2S (2021 y posteriores)

715005072



- Los niveles de calor de los puños y el pulgar se muestran en la pantalla del vehículo.
- Botón ergonómico integrado en el puño izquierdo.
- Botón único para ambos puños y selección del nivel de calor en el pulgar.
- Cinco ajustes de temperatura para el pulgar y los puños.
- Relación de calor ajustable entre el puño y el calentador de pulgar.
- Mantén pulsado el botón para alcanzar la máxima temperatura rápidamente.
- Recuerda tu último ajuste de temperatura.
- Sellado IP67 impermeable para garantizar protección contra los elementos.
- Compatible con ECE.
- Instalación sencilla.
- Puños de instalación a presión, sin necesidad de adhesivo.

Conjunto de puños y acelerador de pulgar calefactables

G2, G2L, G2S (excepto modelos de 2020 y posteriores equipados con motor 850, modelos de 2019 y posteriores con motor 1000R, y modelos de categoría T)

715003250 No compatible con sistema de control de aceleración inteligente (ITC, Intelligent Throttle Control)

G2, G2L, G2S (modelos de 2020 y posteriores equipados con motor 850, modelos de 2019 y posteriores con motor 1000R, y modelos de categoría T)

715008739* Compatible con sistema de control de aceleración inteligente (ITC, Intelligent Throttle Control)



- La graduación del LED facilita la lectura de los ajustes de temperatura.
- 4 ajustes de temperatura con controles independientes para el pulgar y los puños.
- Restaura el ajuste de temperatura anterior.
- Apagado con un solo toque.
- Cableado requerido solo para la instalación en modelos G2L.

* Soporte de reubicación (715007619) requerido para la instalación en modelos de categoría T y G2L XU (modelos INTL).

Cableado

(Imagen no disponible)

G2L

710004567

- Requerido para la instalación del conjunto de puños y acelerador calefactables.

Salida de visera calefactable

G2, G2L

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.

Salida de visera y agarraderas calefactables para pasajero

G2, G2L (solo modelos MAX)

715008794



- Reemplaza las agarraderas de serie del pasajero.
- Interruptor de temperatura dual integrado en el brazo del asiento para disfrutar de asideros y puños con tres zonas térmicas.
- Salida de visera calefactable integrada en el brazo del asiento.

Kit de toma de corriente USB

G2, G2L, G2S

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.

Calefactor para asiento

G2, G2L

715007211



- Calefactor para asiento de 25 W que ofrece confort térmico durante la conducción.
- Una única opción de temperatura.
- Solo almohadillas con calefacción y cableado.
- La instalación requiere la funda de asiento de alto rendimiento (715007212).

Calentador de motor

605154278

715002043

- Outlander 500 / 570 / 650 / 800 (G1/G2)
- Outlander 1000 (G2)

Soporte para dispositivo electrónico	G2, G2L (excepto modelos 6x6 y X mr)	715004919
---	--------------------------------------	------------------



- Resistente fabricación de polipropileno inyectado que favorece la adaptación perfecta y la instalación sencilla.
- Unidad ajustable para sujetar con seguridad smartphones o tablets pequeños, de 2,9" (7,5 cm) a 5,1" (13,0 cm) de longitud o anchura, con o sin carcasa protectora.
- Almacenamiento integrado de 0,6 gal (2,1 L).
- Ranuras para inserción del cable de carga por la tapa.
- Opción de reubicación de toma de corriente de 12 V o instalación de toma USB en compartimento de almacenamiento (toma de corriente USB de venta por separado).
- No compatible con parabrisas ni con kit de esnórquel.

Luces LED para conducción de 3,5" (9 cm) (2 x 14 W)	G2, G2L (excepto modelos X mr)	715003666
--	--------------------------------	------------------



- Luces LED de 14 W y 1260 lúmenes.
- Con 6 LED de alta potencia en una carcasa de aluminio fundido de gran resistencia.
- 2 puntos de sujeción: si uno de ellos falla como resultado de una colisión, basta con pasar al punto siguiente del canal y reinstalar la luz.
- A la venta por pares.
- En conformidad con estándares CE.
- Foco direccional que produce un haz de luz largo y estrecho, ideal para la conducción a alta velocidad.
- Parachoques delantero Expedition (715007233) y cable de alimentación para luces (715007275) requeridos para la instalación.

Luces LED tipo foco de 3,5" (9 cm) (2 x 14 W)	G2, G2L (excepto modelos X mr)	715003665
--	--------------------------------	------------------



- Luces LED de 14 W y 1260 lúmenes.
- Con 6 LED de alta potencia en una carcasa de aluminio fundido de gran resistencia.
- 2 puntos de sujeción: si uno de ellos falla como resultado de una colisión, basta con pasar al punto siguiente del canal y reinstalar la luz.
- A la venta por pares.
- En conformidad con estándares CE.
- Reflector que produce un haz de luz ancho, ideal para aplicaciones de trabajo (por ejemplo, durante el uso de la pala), en los giros, en entornos polvorientos o en condiciones de niebla.
- Parachoques delantero Expedition (715007233) y cable de alimentación para luces (715007275) requeridos para la instalación.

Luces LED redondas de 4" (10 cm) (2 x 25 W)	G2, G2L (excepto modelos X mr)	715002935
--	--------------------------------	------------------



- Focos LED de 25 W.
- 1800 lúmenes.
- Resistentes e impermeables.
- Incluye interruptor y cableado básico.
- Rejilla con marca Can-Am.
- A la venta por pares.
- No presenta conformidad con estándares CE.
- Parachoques delantero Expedition (715007233) y cable de alimentación para luces (715007275) requeridos para la instalación.

Barra de iluminación LED doble de 10" (25 cm) (60 W)	G2, G2L (excepto modelos X mr)	715002933
---	--------------------------------	------------------



- Con 12 LED Cree de 5 W.
- 5400 lúmenes.
- Resistentes e impermeables.
- Gran potencia en tamaño compacto.
- En conformidad con estándares CE.
- Parachoques delantero Expedition (715007233) y cable de alimentación para luces (715007275) requeridos para la instalación.

Cable de alimentación para luces (Imagen no disponible)	G2, G2L	715007275
---	---------	------------------

- Requerido para la instalación de barras de iluminación LED de 10" (25 cm), y las luces LED de 3,5" (9 cm) y 4" (10 cm).

Barra de sonido Bluetooth para manillar de MTX	G2, G2L, G2S	219400840
---	--------------	------------------



- Altavoz Bluetooth con la comodidad inmejorable del control al alcance de la mano.
- Altavoz de fabricación robusta y resistente al clima según estándares IP66 diseñado para uso en exteriores.
- 150 vatios de potencia de calidad.
- Integración y funcionamiento sin fisuras con dispositivos Bluetooth.
- Incluye: cables de entrada, conexión a masa y encendido, puerto auxiliar y cable de conector de 3,5" (8,89 cm).
- No compatible con kit de protección de manillar XT.
- En conformidad con estándares CE.

Nota: Se recomienda el uso de formatos MP3 (320 kbps), AAC o AIFF (192-256 kbps), o WAV: para aprovechar todo el potencial del altavoz. El uso de formatos más comprimidos podría resultar en degradación de la calidad del sonido.

Kit de instalación de luces multiposición	G2, G2L, G2S	715004274
--	--------------	------------------



- Sujeciones multiposición de plástico incluidas para el montaje en tubos de varios tamaños: de 0,75" (19 mm) a 1,5" (38 mm).
- Requerido para la instalación de las luces LED cuadradas de 2" (5 cm) (2 x 10 W).
- El kit incluye sujeciones completas y cables de alimentación.

Kit de luces largas de Baja Designs	G2 (2022 y anteriores)	715004284
	<ul style="list-style-type: none"> • Gracias a la instalación directa y la conexión sencilla en la ubicación original de las luces largas, cambiar las luces largas de serie por estas potentes luces Squadron Pro de Baja Designs es sencillísimo. • Cada faro integra 4 LED Cree que producen 4900 lúmenes a 40 W. • Combinación perfecta de modos de iluminación para ambas aplicaciones a corta y larga distancia. • No presenta conformidad con estándares CE. 	
Luces LED cuadradas de 2" (5 cm) (2 x 10 W)	G2, G2L, G2S	715004293
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit de luces LED Cree de 10 W, 2 x 900 lúmenes. • Iluminación de largo alcance hasta 350' (107 m), con un consumo inferior a 1 amperio por luz. • Kit de instalación de luces multiposición requerido para la instalación. • No presenta conformidad con estándares CE. 	
Foco LED RAM†	G2, G2L, G2S	710005423
	<ul style="list-style-type: none"> • Foco LED de 540 lúmenes (9 W) de alta resistencia, equipado de serie con mecanismo de casquillo y rótula doble de 1" (2,5 cm) de diámetro con cobertura de goma. • No presenta conformidad con estándares CE. 	
Luz de consola central	G2S (excepto X mr)	715000691
	<ul style="list-style-type: none"> • Se monta en la parte superior de la consola central. • Realza la estética del vehículo. 	
Cargador/Mantenedor de carga de baterías	715005061	
	<ul style="list-style-type: none"> • Mantiene cargadas las baterías de plomo-ácido en almacenamiento. • Para la carga y el mantenimiento de 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 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 ver el progreso de la carga. • Contenido: cargador de baterías de 3 A, adaptador tipo pinza, adaptador para CC, cableado de 24" (61 cm) con terminales de anillo fundidos y tapón protector, manual de uso. • No presenta conformidad con estándares CE. • Enchufe EE. UU. (110 V). • No disponible en Europa. 	
Puente de arranque	715005062	
	<ul style="list-style-type: none"> • Resistencia al agua IPX3 y puertos de salida cerrados. • 4 indicadores LED para lectura fácil del nivel de carga de la batería. • Diseño compacto para almacenamiento práctico en bolsa, guantera o cualquier otro compartimento. • Puertos USB de 2,4 A + 1 A/5 V para 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 300CA, pinza de cable inteligente SA858, cable de carga MC-USB a USB, bolsa de transporte y manual de uso. • No presenta conformidad con estándares CE. • No disponible en Europa. 	
Cable de batería de conexión rápida	715005408	
	<ul style="list-style-type: none"> • Conecta y carga distintos dispositivos de forma rápida y fácil con tu cargador. • Incluido en el cargador/mantenedor de carga de baterías (715005061). • De venta individual. • No disponible en Europa. 	
Cargador C-TEK	860200997	
	<ul style="list-style-type: none"> • 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 utilización incluso en las condiciones extremas del Ártico. • Pide los detalles a tu concesionario. 	

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.

Soporte para montaje de GPS RAM en manillar

G2, G2L, G2S

715001985 Mientras duren existencias



- Práctico soporte para instalar el sistema GPS Garmin Montana (no incluido) en el manillar del vehículo.

Llave verde de sistema de seguridad con codificación digital (D.E.S.S.)

G2, G2S (2018 y posteriores)

710005232



- Con tecnología antirrobo, la llave del sistema de seguridad con codificación digital (D.E.S.S., Digitally Encoded Security System) se conecta fácilmente al vehículo y garantiza un arranque rápido y sencillo cada vez.
- La llave posibilita la comunicación inalámbrica con el vehículo, que arrancará solo cuando el código de la llave se corresponda con la unidad, lo que te ofrece máxima tranquilidad.
- La llave D.E.S.S. programable Se puede establecer en 3 modos:
 - 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.

CABRESTANTES

Cabrestantes Can-Am HD

Cabrestante Can-Am HD 2500

G2, G2L

715006414



- Guiacabos de rodillos de 4 direcciones y alta resistencia.
- Palanca de embrague ergonómica.
- Marchas y cojinetes de acero de gran resistencia para ofrecer par motor y durabilidad superiores.
- Freno de retención de carga 100 % automático.
- Solenoide con sellado de protección contra el clima.
- Mando a distancia con cable de venta por separado.
- Cableado de conexión sencilla y soportes de sujeción.
- Interruptor montado en manillar con sellado de protección contra el clima.
- Fuerza de tracción de 2500 lb (1134 kg).
- 50' (15,2 m) de cable de acero de 3/16" (4,8 mm).
- En conformidad con estándares CE.

Cabrestante Can-Am HD 3500

G2, G2L

715006415



- Guiacabos de rodillos de 4 direcciones y alta resistencia.
- Palanca de embrague ergonómica.
- Marchas y cojinetes de acero de gran resistencia para ofrecer par motor y durabilidad superiores.
- Freno de retención de carga 100 % automático.
- Solenoide con sellado de protección contra el clima.
- Mando a distancia con cable de venta por separado.
- Cableado de conexión sencilla y soportes de sujeción.
- Interruptor montado en manillar con sellado de protección contra el clima.
- Fuerza de tracción de 3500 lb (1588 kg).
- 50' (15,2 m) de cable de acero de 3/16" (4,8 mm).
- En conformidad con estándares CE.

Cabrestantes WARN⁺ VRX

Cabrestante WARN VRX 25

G2, G2L, G2S

715006107



- Sellado IP68 totalmente impermeable para garantizar protección contra los elementos.
- Fabricación metálica de alta resistencia.
- Acabado pulverizado en negro y sujeciones de acero inoxidable para garantizar resistencia a la corrosión.
- Nuevo diseño de embrague de alta resistencia basado en más de 70 años de experiencia de WARN en cubos de bloqueo para 4x4.
- Interruptor basculante montado en manillar.
- Freno de retención de carga para disfrutar de control óptimo.
- Tren de engranajes planetario de tres fases totalmente metálico para ofrecer suavidad y fiabilidad.
- Garantía de por vida limitada (componentes mecánicos) y garantía de 3 años (componentes eléctricos).
- Fuerza de tracción de 2500 lb (1134 kg).
- 50' (15 m) de cable de acero de 3/16" (4,8 mm).
- Guiacabos de rodillos.
- Requiere arnés de cables (715002453) para la instalación.
- El modelo G2S requiere el uso de la placa de montaje de cabrestante (solo STD y X xc de 2022 y anteriores).
- En conformidad con estándares CE.

Cabrestante WARN VRX 35

G2, G2L, G2S

715006108



- Sellado IP68 totalmente impermeable para garantizar protección contra los elementos.
- Fabricación metálica de alta resistencia.
- Acabado pulverizado en negro y sujeciones de acero inoxidable para garantizar resistencia a la corrosión.
- Nuevo diseño de embrague de alta resistencia basado en más de 70 años de experiencia de WARN en cubos de bloqueo para 4x4.
- Interruptor basculante montado en manillar.
- Freno de retención de carga para disfrutar de control óptimo.
- Tren de engranajes planetario de tres fases totalmente metálico para ofrecer suavidad y fiabilidad.
- Garantía de por vida limitada (componentes mecánicos) y garantía de 3 años (componentes eléctricos).
- Fuerza de tracción de 3500 lb (1361 kg).
- 50' (15 m) de cable de acero de 7/32" (5,5 mm).
- Guiacabos de rodillos.
- Requiere arnés de cables (715002453) para la instalación.
- El modelo G2S requiere el uso de la placa de montaje de cabrestante (solo STD y X xc de 2022 y anteriores).
- En conformidad con estándares CE.

Cabrestante WARN VRX 35-S

G2, G2L, G2S

715006109



- Sellado IP68 totalmente impermeable para garantizar protección contra los elementos.
- Fabricación metálica de alta resistencia.
- Acabado pulverizado en negro y sujeciones de acero inoxidable para garantizar resistencia a la corrosión.
- Nuevo diseño de embrague de alta resistencia basado en más de 70 años de experiencia de WARN en cubos de bloqueo para 4x4.
- Interruptor basculante montado en manillar.
- Freno de retención de carga para disfrutar de control óptimo.
- Tren de engranajes planetario de tres fases totalmente metálico para ofrecer suavidad y fiabilidad.
- Garantía de por vida limitada (componentes mecánicos) y garantía de 3 años (componentes eléctricos).
- Fuerza de tracción de 3500 lb (1361 kg).
- 50' (15 m) de cuerda sintética de 3/16" (4,8 mm).
- Guiacabos de aluminio fundido.
- Requiere arnés de cables (715002453) para la instalación.
- El modelo G2S requiere el uso de la placa de montaje de cabrestante (solo STD y X xc de 2022 y anteriores).
- En conformidad con estándares CE.

Kit de cabrestante trasero

G2 (excepto modelos 6x6)

715007100

G2 (solo modelos 6x6)

715006503

G2L (solo modelos 6x6)

715007099



- El cabrestante trasero con control remoto te ofrecerá utilidad incomparable para sacarte de apuros o transportar cargas pesadas.
- Incluye cabrestante WARN hermético, y todos los accesorios y el cableado necesarios para la instalación rápida y sencilla.
- Fuerza de tracción de 3000 lb (1361 kg).
- 50' (15,2 m) de cable de acero de 7/32" (5,5 mm).

Accesorios para cabrestantes

Mando de control remoto inalámbrico	Cabrestantes WARN	715002542
--	-------------------	------------------



- El sistema se instala con facilidad y rapidez, gracias a un arnés de cables con antena integrada y todos los accesorios de montaje.
- El sistema permite utilizar el cabrestante desde cualquier posición en un radio de 50' (15,2 m), con lo que aumentan tus opciones de recuperación.
- Todos los componentes son resistentes al clima.

Mando a distancia con cable	Cabrestantes WARN	715006378
	Cabrestantes Can-Am HD (715006414 y 715006415)	715006555
	Cabrestantes Can-Am HD (715008140 y 715008141)	715008121



- Este kit permite añadir un mando a distancia para el cabrestante.
- Este kit permite añadir un mando a distancia a vehículos con cabrestante de serie.
- Funciona con el interruptor minibasculante.
- Se incluye cable y toma para el mando.
- En conformidad con estándares CE.

Kit de accesorios de cabrestante		715002409
---	--	------------------



- Saca el máximo partido de tu cabrestante.
- Duplica la potencia de tracción, cambia la dirección de arrastre y mantén el cabrestante en óptimo estado de funcionamiento.
- Incluye correas, pasteca, perno de enganche y guantes.

Guiacabos con escobén WARN	Cabrestantes WARN	715007698
-----------------------------------	-------------------	------------------



- Fabricación con doble revestimiento pulverizado.
- Se requiere para el uso de cabrestante sintético.
- Cable (715004254) con cabrestantes WARN.
- Para uso exclusivo con cables sintéticos de cabrestante.

Guiacabos de rodillos	Cabrestantes WARN	715007699
	Cabrestante Can-Am HD	710007459



- Con rodillos superiores, inferiores y laterales para menor desgaste del cable y manejo más suave en cualquier dirección, lo que facilita el trabajo.

Kit de gancho con cierre de seguridad y correa	Cabrestantes Can-Am HD	705014949
---	------------------------	------------------



- Gancho de alta resistencia para cabo de cabrestante con cierre de acero inoxidable.
- Incluye una correa de seguridad de nailon.

Cable metálico de repuesto - Can-Am HD		705014983
		705014984



- Juega seguro; llevar un cable metálico de repuesto es fundamental.
- Fuerza de tracción de 2500 lb (1134 kg) con 50' (15,2 m) de cable metálico de $\frac{3}{16}$ " (4,8 mm) para 705014983.
- Fuerza de tracción de 3500 lb (1588 kg) con 50' (15,2 m) de cable metálico de $\frac{7}{32}$ " (5,5 mm) para 705014984.

Cable metálico de repuesto - Cabrestantes WARN para ATV**715006256**

- Juega seguro; llevar un cable metálico de repuesto es fundamental.
- Fuerza de tracción de 3500 lb (1588 kg).
- 50' (15,2 m) de cable de acero de calidad aeronáutica de 7/32" (5,5 mm).

Cable sintético de cabrestante

Cabrestantes WARN para ATV

715004254

- Más fácil de manejar que el cable de acero.
- Sustituye al cable original en cualquier cabrestante WARN de fábrica o vendido como accesorio por BRP.
- El kit incluye cuerda sintética y un protector contra impactos de rocas.
- Para uso con el nuevo guiacabos con escobén (715007698).
- 50' (15,2 m) de cuerda sintética de 3/16" (4,8 mm).
- Fuerza de tracción de 3500 lb (1588 kg).

Placa de montaje de cabrestante

G2S

715000927

- Añade más funciones a tu Renegade.
- Compatible con cabrestantes Can-Am de WARN.

Arnés de cables para cabrestante
(Imagen no disponible)

G2 de 2021 y posteriores, G2S de 2021 y posteriores, y G2L

715002453

- Cableado de conexión sencilla requerido solo para la instalación del cabrestante WARN.
- No se requiere para cabrestantes Can-Am HD.

ENGANCHES

Enganches**Enganche trasero**

G2, G2L (excepto modelos 6x6), G2S

715001925

- Acabado E-coat.
- Soporte de montaje fijo para bola de enganche.
- Proporciona punto de montaje fijo para bola de enganche que dota al vehículo de la capacidad de remolcado.
- Este enganche ofrece una capacidad de remolcado de 1300 lb (590 kg).
- No se incluye la bola de enganche.

Barra de enganche delantera y trasera

G2, G2L, G2S

715008350

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

Dispositivo de acoplamiento delantero

T3

705205025

- Requerido para modelos T3.

Multitráiler**619590024**

- Ruedas de vagoneta mejoradas para reducir el ruido. Además, ahora integran boquillas de lubricación.
- Producto desarrollado para uso intensivo.
- 100 % acero galvanizado.
- Especificaciones: base de Polywood de 12 mm, soporte resistente, puntos de conexión móviles (4),
- plataforma inclinable, laterales extraíbles y soporte para 4 troncos.
- Bastidor y parte inferior de vagoneta diseñados para uso en terreno pedregoso y desplazamiento sobre obstáculos (sin bordes afilados).
- Longitud de plataforma: 182 cm
- Anchura de plataforma: 66 cm en parte inferior / 95 cm en parte superior
- Altura de plataforma: 60 cm
- Peso: 200 kg con laterales y soportes para troncos

Accesorios para enganches

Receptor de enganche trasero

G2S de 2012 con motores 800R o 1000, G2S de 2013 y posteriores, G2L y G2

715005186



- Acabado E-coat.
- No influye en la distancia al suelo.
- No se incluye la bola de enganche.
- En uso 4x4, este enganche ofrece una capacidad de remolcado de 1500 lb (680 kg).
- En uso 6x6, este enganche ofrece una capacidad de remolcado de 1654 lb (750 kg).
- En conformidad con la normativa T europea.
- No compatible con modelos G2L con protectores de chasis traseros.

Receptor de enganche delantero

G2

715000921



- Enganche frontal para modelos Outlander con o sin cabrestante.
- Este enganche ofrece una capacidad de remolcado de 1300 lb (590 kg).
- Permite maniobrar fácilmente el remolque en zonas cerradas y estrechas.
- Barra de enganche de venta por separado.
- No compatible con parachoques delantero Extreme, parachoques Rancher y palas de trabajo ProMount.

Tapón de goma para receptor

705204503



- Tapón de goma para receptor de enganche de 2" (5 cm).

ALTO RENDIMIENTO

Alto rendimiento

Kit de esnórquel Renegade

G2S de 2020 y anteriores

715006000

G2S de 2021 y posteriores

715007083



- Kit completo.
- Con ampliación de admisión de aire y escape de CVT.
- Salida de CVT integrada en cubierta de indicadores.
- Ideal en entornos de barro.

Kit de reubicación de radiador para Renegade

G2S de 2023 y posteriores

715008898

G2S de 2022 y anteriores

715001929



- Reubica el radiador a una posición de montaje superior.
- Evita pérdidas de rendimiento de la refrigeración en condiciones de barro.
- Utiliza el radiador existente.
- Incluye soporte, accesorios y conductos.
- Diseñado para la purga y el mantenimiento sencillos del sistema de refrigeración.
- Radiador no incluido.
- La instalación requiere el parachoques delantero Extreme Renegade (715002469) para G2S de 2022 y anteriores o el parachoques delantero X mr (715008198) para modelos de 2023 y posteriores (excepto X mr).

Correa para conducción por barro

G2, G2L, G2S

715003053



- Asidero práctico y resistente.
- Permite al conductor redistribuir su peso para obtener tracción mejorada en condiciones exigentes.
- No compatible con kit de protección de manillar XT (703100352).

Protector de radiador	G2, G2S (excepto G2S con motor 500)	715001744
	<ul style="list-style-type: none"> Resguardo metálico que se monta sobre el frontal del radiador para protegerlo de piedras y ramas. 	
Kit de esnórquel Outlander	G2 de 2015 y posteriores, G2L (excepto modelos X mr y 6x6)	715005999
	<ul style="list-style-type: none"> Kit completo. Con ampliación de admisión de aire y escape de CVT. Salida de CVT integrada en cubierta de indicadores. Para instalación en vehículos sin kit de protección de manillar XT. Ideal en entornos de barro. No es compatible con parabrisas. 	
Kit de esnórquel Outlander	G2 (solo modelos X mr), G2L (solo modelos X mr)	715002518
	<ul style="list-style-type: none"> Kit completo. Con ampliación de admisión de aire y escape de CVT. Para instalación en vehículos sin kit de protección de manillar XT. Ideal en entornos de barro. No es compatible con parabrisas. Solo bocina elevada. Admisión más alta. Para adaptación y acabado óptimos, requiere soporte adecuado. 	
Kit de reubicación de radiador para Outlander	G2, G2L (excepto modelos 6x6)	715001930
	<ul style="list-style-type: none"> Reubica el radiador a una posición de montaje superior. Evita pérdidas de rendimiento de la refrigeración en condiciones de barro. Utiliza el radiador existente. Incluye soporte, accesorios y conductos. Diseñado para la purga y el mantenimiento sencillos del sistema de refrigeración. Radiador no incluido. 	
Placas de tracción X mr	G2 (solo modelos MAX), G2L	715001752
	<ul style="list-style-type: none"> Proporcionan agarre superior para los pies del piloto en condiciones de barro extremas. Ayudan al conductor a mantener la mejor postura de pilotaje para maximizar la tracción del vehículo. Fabricación de aluminio. No conviene para la configuración con pasajero. 	
Reposapiés autoevacuables	G2 de 2015 y posteriores, G2L	715004759
	<ul style="list-style-type: none"> Fabricación de aluminio. Para reemplazo de reposapiés originales. Presentan amplios puertos de evacuación para evitar acumulaciones de nieve y barro en el hueco para los pies. Diseño de dibujo pronunciado para ofrecer tracción mejorada. No compatibles con protectores laterales. A la venta por pares. 	
Kit de estribos	G2, G2L	715001131
	<ul style="list-style-type: none"> Se integra perfectamente en el vehículo para ofrecer el máximo agarre y mayor estabilidad durante la conducción dinámica. El extremo articulado aumenta el agarre en las curvas cerradas. Fabricación de aluminio. A la venta por pares. 	

Filtro de aire de espuma de Twin Air†	G2, G2S, G2L	715001333
--	--------------	------------------



- Maximiza el rendimiento aumentando el flujo de aire a cualquier régimen del motor.
- De fácil mantenimiento; se puede lavar, volver a engrasar y reutilizar fácilmente después de conducir por zonas con mucho polvo o barro.

Muelles de alto rendimiento	G2 de 2012-2018 (modelo Base, DPS, XT, X mr solo con motor 650 y Limited - excepto 6x6), G2S (modelo Base solo con motores 500 y 570)	715003199 · Delante
	G2L (excepto modelos Mossy Oak, PRO, 6x6 y X mr)	715007203 · Delante
	G2 de 2012-2018 (modelo Base, DPS, XT y X mr solo con motor 650 ; excepto 6x6), G2S (modelo Base solo con motores 500 y 570)	715003200 · Detrás
	G2 de 2019 y posteriores (modelos Base, DPS y XT, excepto 6x6)	715005159 · Delante y detrás



- Los muelles de alto rendimiento proporcionan rigidez mejorada.
- Ideales para operaciones de eliminación de nieve y transporte de cargas pesadas.
- Mejoran el manejo y reducen el riesgo de vuelco.
- El kit incluye cuatro muelles.
- De serie en modelos Outlander PRO y Mossy Oak.

Fundas para amortiguadores delanteros	G2, G2L, G2S	715500301
--	--------------	------------------



- Incluyen orificios de ventilación.
- Ofrecen protección adicional en terrenos y condiciones meteorológicas difíciles.
- A la venta por pares.

Kits de amortiguadores de alto rendimiento delanteros y traseros	G2L (modelos 4x4 y 6x6)	715007841
	G2L (modelos 4x4 y 6x6)	715008136

- Amortiguadores más rígidos que los de serie, para condiciones de uso más exigentes.
- Mejoras en capacidad de carga, distancia al suelo y comodidad (delante y detrás).
- A la venta por pares.

Juego de muelles traseros para uso intensivo extremo		715001998 · Para G2
---	--	----------------------------

- Por ejemplo, para uso con el remolque Forest Pro Log.

Yoshimura

Tubo de escape Yoshimura de fácil instalación - Outlander	G2 (excepto modelos 6x6)	715005480
--	--------------------------	------------------



- Fabricación de acero inoxidable 304.
- Mejor sonido, mejor aspecto y más ligero que el silenciador de serie.
- Supresor de chispas con certificación USDF/USDA.
- No presenta conformidad con EPA (solo para aplicaciones de competición).
- No presenta conformidad con estándares CE.
- No se requiere ajuste del sistema de inyección de combustible.
- No compatible con CARB y modelos de categoría T de 2018 y posteriores, NRMM y motor 650 de 2022 y posteriores.
- No disponible en Europa.

Tubo de escape Yoshimura de fácil instalación - Renegade	G2S de 2012 y posteriores (excepto modelos con motor 570 y X mr)	715005481
---	--	------------------



- Fabricación de acero inoxidable 304.
- Mejor sonido, mejor aspecto y más ligero que el silenciador de serie.
- Supresor de chispas con certificación USDF/USDA.
- No presenta conformidad con EPA (solo para aplicaciones de competición).
- No presenta conformidad con estándares CE.
- No se requiere ajuste del sistema de inyección de combustible.
- No compatible con CARB y modelos de categoría T de 2018 y posteriores, NRMM y motor 650 de 2022 y posteriores.
- No disponible en Europa.

Accesorios de emergencia

Kit de emergencia		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 alto voltaje, compresor de aire, kit de reparación de neumáticos, correa de sujeción con trinquete, cinta adhesiva de sellado, correa para remolcado de 3300 lb (1500 kg), sujetacables y paños.

FUNDAS, ADHESIVOS Y ACCESORIOS VARIOS

Fundas para remolcado



- Tejido de alto rendimiento hecho de poliéster teñido resistente a la radiación UV.
- Protege el parabrisas y los paneles en color contra la abrasión.
- Áreas más susceptibles a la abrasión reforzadas con doble capa de tejido.
- Abertura para acceso a la tapa del depósito de combustible.
- Funda para remolcado resistente a los efectos del clima que protege tu vehículo durante el transporte.
- Instalación fácil y rápida.
- Diseñada para adaptarse perfectamente a tu vehículo con o sin accesorios Can-Am.

G2 (excepto modelos MAX)

715001737

G2 (solo modelos MAX y X mr 1000R)

715001736

G2L (excepto modelos MAX)

715002026

G2L (solo modelos MAX)

715002025

G2S (excepto modelos X mr)

715000683

Fundas de almacenaje



- Fundas de almacenaje resistentes al clima.
- Solo para almacenamiento de vehículo.
- Fabricación en poliéster teñido resistente a la radiación UV.
- Instalación fácil y rápida.
- Diseñada para adaptarse perfectamente a tu vehículo con o sin accesorios Can-Am.

G2, G2L, G2 X mr (excepto 1000), G2L X mr, G2S, G2S X mr

715001720

G2, G2L (solo modelos MAX y X mr 1000R)

715001668

G2 (solo modelos 6x6)

715002492

715005095 (Europa)

G2, G2L (excepto modelos MAX)

715001597 · Camuflaje Mossy Oak Break-Up Country

G2 MAX, G2 X mr 1000, G2L MAX

715001735 · Camuflaje Mossy Oak Break-Up Country

G2 MAX (solo modelos 6x6)

715004488

G2L (solo modelos 6x6)

715005261

G2L MAX (solo modelos 6x6)

715006024

Bandera



- Asegúrate de que todos sepan lo que conduces.
- Ideal para travesías por dunas y para nuevos conductores.
- 8' (2,4 m) de longitud.
- Incluye soporte para la bandera (715000127).

715000277 · Amarillo

Soporte para bandera

(Imagen no disponible)

715000127

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" x 6' (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 de trinquete tensa la correa para asegurar el vehículo o la carga en su sitio.
- Asidero de trinquete de caucho para ofrecer agarre seguro, y gancho con revestimiento de vinilo para proteger las superficies de enganche.
- A la venta por pares.

Correas con trinquete

715008309 · Negro / Gris



- Capacidad de soporte seguro de 400 lb (181 kg).
- Correa de 1" x 10' (2,5 cm x 3 m) con logotipos de Can-Am, Sea-Doo y Ski-Doo.
- 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" x 6' (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" (300 mm) incluida.
- Pack de 2.

Bloqueo del botón de cambios

G2, G2L

715007337

- Asegura la palanca de cambios del vehículo bloqueándola en posición.
- Impide que el vehículo se ponga en punto muerto sin la llave.

Tapón de depósito de combustible con cierre

G2, G2L, G2S

860200387
619590085 (Escandinavia)

- Protege el combustible.
- Cumple con los requisitos de la EPA.

Soporte para placa de matrícula

G2L

715002498

G2S

715001401

- Proporciona área específica para instalar la matrícula.
- Instalación en la parte trasera del vehículo.

SISTEMAS DE ORUGA APACHE

Sistemas de oruga Apache

Sistema de oruga Apache Backcountry	G2 (excepto modelos 6x6), G2S, G2L	715005247
--	------------------------------------	------------------



- Diseñado para ofrecer las mejores prestaciones de flotación y rendimiento en nieve profunda del mercado.
- Superficie de contacto 23 % más amplia que la ofrecida por Apache 360 LT.
- Impresionante distancia al suelo ampliada de 7" (18 cm) para mantener el vehículo fuera de la nieve.
- Diseño de oruga robusto con púas de 2" (5 cm) para ofrecer tracción óptima en la nieve.
- Kit de montaje Apache Backcountry y prefiltros para entrada de aire y motor requeridos.
- Solo para invierno.

Kit de rueda guía	Sistema de oruga Apache Backcountry (solo orugas traseras)	860201230 · 141 mm
--------------------------	--	---------------------------



- Reduce la resistencia al avance y la rodadura.
- Incluye 2 ruedas, soportes y accesorios de montaje.
- Pueden añadirse 2 kits por oruga trasera.
- Puede incrementar la durabilidad de los deslizadores en condiciones de nieve endurecida.

Deslizadores con insertos Vespel[†]	Sistema de oruga Apache Backcountry	503194815
---	-------------------------------------	------------------



- Insertos DuPont Vespel que ofrecen fricción reducida.
- Durabilidad superior.
- Se pueden cortar a la longitud deseada.
- Se necesitan 8 por vehículo.
- De venta individual.

Rascadores de hielo	Sistema de oruga Apache Backcountry	860201728
----------------------------	-------------------------------------	------------------



- Proporcionan lubricación adicional en condiciones extremas y de hielo.
- 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.

Apache 360 y 360 LT

Sistema de oruga Apache 360	G2 (excepto modelos 6x6), G2L, G2S	715006323
------------------------------------	------------------------------------	------------------



- Orugas multifuncionales perfectas para cualquier ATV Can-Am.
- Distancia al suelo media de 16" (41 cm).
- Púas de 1" (2,5 cm) en la parte delantera y de 1,25" (3,2 cm) en la parte trasera.
- Kit de montaje de Apache 360 y 360 LT, y prefiltros para entrada de aire y motor requeridos.

Sistema de oruga Apache 360 LT	G2, G2L, G2S	715005103
---------------------------------------	--------------	------------------



- Sistemas de oruga multifuncionales diseñados para soportar cargas pesadas y adaptarse a la mayoría de los vehículos todoterreno Can-Am.
- El ajuste de la altura de las ruedas delanteras proporciona un ángulo ofensivo mejorado y rendimiento superior en terreno escabroso en posición elevada o superficie de contacto ampliada para obtener flotación superior en posición inferior.
- Distancia al suelo ampliada media de 4,5" (11,4 cm).
- Púas de 1" (2,5 cm) en la parte delantera y de 1,25" (3,2 cm) en la parte trasera.
- Construcción fiable de gran resistencia.
- En conformidad con estándares CE.
- Superficie de contacto de 7 a 9 % más amplia que la ofrecida por Apache 360.
- Kit de montaje de Apache 360 y 360 LT, módulo DPS para sistema de oruga y prefiltros para entrada de aire y motor requeridos.

Apache 360 LT 6x6

Sistema de oruga Apache 360 LT (6x6)

G2, G2L (solo 6x6)

715005104



- Sistemas de oruga multifuncionales diseñados para soportar cargas pesadas y adaptarse a la mayoría de los vehículos todoterreno Can-Am.
- El ajuste de la altura de las ruedas delanteras proporciona un ángulo ofensivo mejorado y rendimiento superior en terreno escabroso en posición elevada o superficie de contacto ampliada para obtener flotación superior en posición inferior.
- Distancia al suelo ampliada media de 4,5" (11,4 cm).
- Púas de 1" (2,5 cm) en la parte delantera y de 1,25" (3,2 cm) en la parte trasera.
- Kit de montaje de Apache 360 LT, módulo DPS para sistema de oruga y kit de prefiltro y motor requeridos.
- Construcción fiable de gran resistencia.
- En conformidad con estándares CE.
- Exclusivo para Outlander 6x6.
- Uso recomendado exclusivamente en nieve.

Accesorios para Apache

Kit de montaje Apache Backcountry

(Imagen no disponible)

G2 de 2018 y anteriores, G2S de 2018 y anteriores, G2L

715004830

G2 de 2019, G2S de 2019

715004796

- Requerido para la instalación del sistema de oruga Apache Backcountry.
- Prefiltro y módulo DPS requeridos y de venta por separado.

Módulo DPS para sistema de oruga

(Imagen no disponible)

G2, G2L, G2S

715007338

- Un innovador módulo DPS que garantiza la precisión del velocímetro y dirección asistida optimizada, lo que se traduce en control perfecto y conducción sencilla.
- Requerido para la instalación de los sistemas de oruga Apache y Backcountry.

Kit de montaje Apache 360 y 360 LT

(Imagen no disponible)

G2 de 2018 y anteriores (excepto modelos 6x6) G2S de 2018 y anteriores, G2L

715007207

G2 de 2019 y posteriores (excepto modelos 6x6), G2S de 2019 y posteriores

715007206

G2 de 2018 y anteriores, G2L (modelos 6x6)

715004991

G2 (modelos 6x6 de 2019 y posteriores)

715005105

- Requerido para la instalación de los sistemas de oruga Apache 360 y 360 LT.
- Módulo DPS y prefiltro no incluidos.

Accesorios para sistemas de oruga Apache

Prefiltro de admisión de aire

715003483



- Aumenta la protección del motor en condiciones de conducción extremas.
- El filtro bloquea las partículas de más de 0,007" (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.
- De serie en Outlander con motores 650, 650 X mr, 850, 1000, 1000R y G2L PRO.
- No es compatible con kits de esnórquel.

Prefiltro de admisión de aire del motor

G2, G2L, G2S

715004729



- Aumenta la protección del motor en condiciones de conducción extremas.
- El filtro bloquea las partículas de más de 0,005" (0,13 mm).
- Necesario para mantener la validez de la garantía del vehículo con el sistema de oruga instalado.

GUÍA DE INTEGRACIÓN DE SISTEMAS DE ORUGA APACHE

Apache Backcountry

Año de modelo / Modelo	Oruga	Montaje de oruga	Módulo DPS para sistema de oruga	Prefiltro sin esnórquel	Prefiltro con esnórquel
2015 y posteriores G2L	715005247	715004830	715007338	715004729 Y	715004729
2018 y anteriores G2, G2S		715003483 (estándar en modelos G2 y modelo G2L PRO)			
2019 y posteriores G2, G2S		715004796			

Apache 360 y Apache 360 LT

Año de modelo / Modelo	Oruga	Montaje de oruga	Módulo DPS para sistema de oruga	Prefiltro sin esnórquel	Prefiltro con esnórquel
2015 y posteriores G2L	715006323 (Apache 360) O 715005103 (Apache 360 LT)	715007207	715007338	715004729 Y	715004729
2018 y anteriores G2, G2S		715003483 (estándar en modelos G2 y modelo G2L PRO)			
2019 y posteriores G2, G2S		715007206			

Apache 360 LT 6x6

Año de modelo / Modelo	Oruga	Montaje de oruga	Módulo DPS para sistema de oruga	Prefiltro sin esnórquel	Prefiltro con esnórquel
2018 y anteriores G2 6x6	715005104	715004991	715007338	715004729 Y	715004729
2019 y posteriores G2L 6x6		715003483 (estándar en modelos G2 y modelo G2L PRO)			
2019 y posteriores G2 6x6		715005105			

PALAS DE TRABAJO PROMOUNT

KITS DE PALA DE TRABAJO PROMOUNT

Tabla de referencia

	54" (137 cm) acero negro	54" (137 cm) acero amarillo	60" (152 cm) acero negro	60" (152 cm) acero amarillo	66" (168 cm) acero negro	66" (168 cm) acero amarillo	60" (152 cm) Flex2	66" (168 cm) Flex2
Kit de pala de trabajo	715007753	715008178	715007754	715008179	715007755	715008180	715008181	715008182
Hoja	715004472	715005316	715004202	715005317	715006337	715006338	715004203	715006265
Bastidor de empuje	715007752	715007752	715007752	715007752	715007752	715007752	715007752	715007752
Placa de montaje	715007751	715007751	715007751	715007751	715007751	715007751	715007751	715007751

Palas de acero

Kits de pala de acero Can-Am ProMount, hoja de 54" (137 cm)

G2, G2L, G2S

■ 715007753 · Negro
■ 715008178 · Amarillo



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

Kits de pala de acero Can-Am ProMount, hoja de 60" (152 cm)

G2, G2L, G2S

■ 715007754 · Negro
■ 715008179 · Amarillo



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

Kits de pala de acero Can-Am ProMount, hoja de 66" (168 cm)

G2, G2L, G2S

■ 715007755 · Negro
■ 715008180 · 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 de 54" (137 cm)

Compatible con bastidor de empuje ProMount

■ 715004472 · Negro
■ 715005316 · Amarillo



- Hojas individuales disponibles, para que puedas crear tu propio kit.
- Compatible con los accesorios de la hoja Can-Am ProMount para mejorar aún más la versatilidad de la pala (algunos accesorios para pala de trabajo no son compatibles con palas de 54"/137 cm).
- No compatible con alerones laterales, extensiones de hoja y marcadores de bordes ProMount.
- Despeja una superficie de 50" (127 cm) con la pala totalmente en ángulo.
- Altura de la hoja de 14,75" (37 cm).

Hojas de acero Can-Am ProMount de 60" (152 cm)

Compatible con bastidor de empuje ProMount

■ 715004202 · Negro
■ 715005317 · Amarillo



- Hojas individuales disponibles, para que puedas crear tu propio kit.
- Compatible con los accesorios de la hoja Can-Am ProMount para mejorar aún más la versatilidad de la pala.
- Despeja una superficie de 54" (137 cm) con la pala totalmente en ángulo.
- Altura de la hoja de 17" (43 cm).

Hojas de acero Can-Am ProMount de 66" (168 cm)

Compatible con bastidor de empuje ProMount

■ 715006337 · Negro
■ 715006338 · Amarillo



- Hojas individuales disponibles, para que puedas crear tu propio kit.
- Compatible con los accesorios de la hoja Can-Am ProMount para mejorar aún más la versatilidad de la pala.
- Despeja una superficie de 60" (152 cm) con la pala totalmente en ángulo.
- Altura de la hoja de 17" (43 cm).

Hojas de acero Can-Am ProMount de 72" (183 cm)

Compatible con bastidor de empuje ProMount

■ 715004474 · Negro
■ 715006021 · Amarillo



- Hojas individuales disponibles, para que puedas crear tu propio kit.
- Compatible con los accesorios de la hoja Can-Am ProMount para mejorar aún más la versatilidad de la pala.
- Despeja una superficie de 66" (168 cm) con la pala totalmente en ángulo.
- Altura de la hoja de 17" (43 cm).

Kit de pala Can-Am ProMount Flex2

Kit de pala de trabajo Can-Am ProMount Flex2 de 60" (152 cm)

G2, G2L, G2S

715008181



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

¡NOVEDAD! Kit de pala de trabajo Can-Am ProMount Flex2 de 66" (168 cm)

G2, G2L, G2S

■ 715008182 · Negro



- El kit incluye:
 - Hoja Can-Am ProMount Flex2
 - Bastidor de empuje con sistema de colocación rápida
 - Placa de montaje

Palas angulares

Hojas angulares Can-Am ProMount

Hoja de pala de trabajo unidireccional de acero de 60" (152 cm)

G2, G2L, G2S

715007261



- Simplifica el trabajo con las herramientas adecuadas. Despeja el camino y lanza la nieve más lejos.
- El extremo mayor mide 25" (63 cm) de altura; la hoja se estrecha hasta una altura de 17" (43 cm) en el extremo menor.
- Hoja unidireccional asimétrica diseñada para evacuar la nieve a mayor altura.
- Aleta de caucho (715007299) para mantener la nieve alejada del conductor ofrecida como accesorio (de venta por separado).
- Con marca Can-Am.

Hojas angulares Can-Am ProMount Hoja de pala de trabajo unidireccional de acero de 66" (168 cm)

G2, G2L, G2S

715007263



- Simplifica el trabajo con las herramientas adecuadas. Despeja el camino y lanza la nieve más lejos.
- El extremo mayor mide 25" (63 cm) de altura; la hoja se estrecha hasta una altura de 17" (43 cm) en el extremo menor.
- Hoja unidireccional asimétrica diseñada para evacuar la nieve a mayor altura.
- Aleta de caucho (715007299) para mantener la nieve alejada del conductor ofrecida como accesorio (de venta por separado).
- Con marca Can-Am.

Hojas angulares Can-Am ProMount Hoja de pala de trabajo unidireccional de acero de 72" (183 cm)

G2, G2L, G2S

715007264



- Simplifica el trabajo con las herramientas adecuadas. Despeja el camino y lanza la nieve más lejos.
- El extremo mayor mide 25" (63 cm) de altura; la hoja se estrecha hasta una altura de 17" (43 cm) en el extremo menor.
- Hoja unidireccional asimétrica diseñada para evacuar la nieve a mayor altura.
- Aleta de caucho (715007299) para mantener la nieve alejada del conductor ofrecida como accesorio (de venta por separado).
- Con marca Can-Am.

Aleta de caucho para hoja de pala de trabajo unidireccional ProMount

(Imagen no disponible)

715007299

- Permite dirigir y acumular la nieve de forma más eficaz en distintas condiciones de nieve.

Palas Can-Am ProMount Flex2

Hojas Can-Am ProMount Flex2 de 60" (152 cm)

Compatible con bastidor de empuje ProMount

715004203



- 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.
- Compatible con los accesorios de la hoja Can-Am ProMount para mejorar aún más la versatilidad de la pala.
- Despeja una superficie de 54" (137 cm) con la pala totalmente en ángulo.

¡NOVEDAD! Hoja Can-Am ProMount Flex2 de 66" (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" (152 cm) con la pala totalmente en ángulo.
- Altura de la hoja de 17" (43 cm).
- Compatible con los accesorios de la hoja Can-Am ProMount para mejorar aún más la versatilidad de la pala.

Hojas Can-Am ProMount Flex2 de 72" (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.
- Compatible con los accesorios de la hoja Can-Am ProMount para mejorar aún más la versatilidad de la pala.
- Despeja una superficie de 66" (168 cm) con la pala totalmente en ángulo.

Accesorios de pala Can-Am ProMount

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

G2, G2L, G2S

715007752



- Tubos de acero de alta resistencia diseñados para condiciones de uso intensivo.
- La estructura interpuesta ofrece tracción y fuerza de empuje inigualables.
- Diseñado para ofrecer 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.
- Guiacabos de rodillos e interruptor de protección recomendados 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 tierra y nieve en el punto de rotación.

Placa de montaje Can-Am ProMount

G2, G2L, G2S

715007751



- 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.
- Se puede instalar en ATV con o sin protectores de chasis Can-Am.
- Guiacabos de rodillos de pala de trabajo incluido.

Extensión de bastidor de empuje Can-Am ProMount

G2, G2L, G2S

715006257



- Extensión de bastidor de empuje de 12" (30 cm).
- Requerida con la pala instalada en un sistema de oruga Apache.

Marcadores de bordes Can-Am ProMount

G2, G2L, G2S

715004206



- No perderás de vista los bordes de la pala.
- Altura: 24" (60 cm).
- A la venta 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"/137 cm).

Alerones laterales Can-Am ProMount

G2, G2L, G2S

715006258



- Ayudan a mantener la nieve en la pala.
- Dimensiones: 17" x 13" (43 cm x 33 cm).
- A la venta 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"/137 cm).

Hoja protectora de diseño curvado Can-Am ProMount

G2, G2L, G2S

715007791 · 60" (152 cm)

715007792 · 66" (168 cm)



- Hoja protectora diseñada con borde inferior plegado.
- La superficie ampliada permite reducir el clavado de la pala durante el uso en superficies desiguales.
- Ideal para gravilla, hierba, adoquín y otras superficies no sólidas con cobertura de nieve.

Hoja protectora de plástico Can-Am ProMount

G2, G2L, G2S

715004480 · 54" (137 cm)

715004481 · 60" (152 cm)

715004482 · 66" (168 cm)

715004483 · 72" (183 cm)



- Para evitar arañazos y marcas en pavimentos y superficies.

Extensiones de hoja Can-Am ProMount

G2, G2L, G2S

■ 715004205 · Negro
■ 715005319 · Amarillo



- 3" (8 cm) más a cada lado.
- Compatibles con hojas Can-Am ProMount (excepto hoja de acero Can-Am ProMount de 54"/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"/137 cm).

Hoja de arrastre quitanieves

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

715007794



- Raspador basculante de acero de ¼" (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 la hoja del suelo para que raspe de manera uniforme.
- Longitud ajustable para adaptarse a las hojas de 60" (152 cm), 66" (168 cm) y 72" (183 cm).
- Compatible con hojas ProMount (Flex y de acero).

Guiacabos de rodillos de pala de trabajo

G2, G2L, G2S

705009222



- 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.
- Incluido en kit de placa de montaje de pala de trabajo (715007751).

Kit de polea para pala de trabajo Alpine Super-Duty

G2, G2L

715000279



- Este kit de polea se usa con el cabrestante cuando se utiliza una pala quitanieves.
- Se recomienda para aumentar la eficacia del cabrestante.
- Se utiliza con el parachoques delantero XT.

Cable sintético de cabrestante para pala de trabajo

715000540



- Diseñado especialmente para aplicaciones con pala de trabajo.
- Cuerda sintética de 8' (2,4 m), duradera y de gran resistencia.
- Soporta tracciones repetidas en ángulo para elevar las hojas de pala pesadas.
- Sustituye el cable de cabrestante durante la temporada de uso de la pala de trabajo para proteger el cable del desgaste.

Interruptor limitador de pala de trabajo

(Imagen no disponible)

G2, G2L, G2S

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.

Sistema de orientación para pala de trabajo Can-Am ProMount

G2, G2L, G2S

715007801



- Convierte tu sistema de pala de trabajo en una unidad fácil de controlar desde el asiento del operador.
- Con una sola mano, podrás controlar todos los movimientos de la pala. Esto te permitirá concentrarte en la operación de la pala con toda tranquilidad.
- Compatible con hoja ProMount.
- Se requiere bastidor de empuje (715007752).
- Extensión de bastidor de empuje (715006257) requerida para la instalación con el parachoques delantero Rancher.
- El cabrestante y la pala se venden por separado.

NEUMÁTICOS Y LLANTAS

Neumáticos

Neumático Carlisle ACT

G2 (solo modelos 500-1000 XT)

705401333 · Delante
705401334 · (€)

705501769 · Detrás
705501770 · (€)



- Delante: 26" x 8" x 12" (66 cm x 20 cm x 30 cm).
- Detrás: 26" x 10" x 12" (66 cm x 25 cm x 30 cm).

Neumático Carlisle ACT

G2 (solo modelos 400 XT)

705400606 · Delante
705400326 · (€)

705500598 · Detrás (€)



- Delante: 25" x 8" x 12" (63 cm x 20 cm x 30 cm).
- Detrás: 25" x 11" x 12" (63 cm x 28 cm x 30 cm).

Neumático Carlisle ACT HD

705402562 · Delante

705502940 · Detrás



- Delante: 26" x 8" x 12" (66 cm x 20 cm x 30 cm).
- Detrás: 26" x 10" x 12" (66 cm x 25 cm x 30 cm).

Neumático Carlisle Badlands A/R

G2 (solo modelos Base 500-1000)

705401331 · Delante
705401332 · (€)

705501767 · Detrás
705501768 · (€)



- Delante: 26" x 8" x 12" (66 cm x 20 cm x 30 cm).
- Detrás: 26" x 10" x 12" (66 cm x 25 cm x 30 cm).

Neumático Carlisle Trail Wolf

G2 (solo modelos Base 400) G2L (450/570)

705402890 · Delante
705400607 · (€)

705503225 · Detrás
705502165 · (€)



- Delante: 25" x 8" x 12" (63 cm x 20 cm x 30 cm).
- Detrás: 25" x 11" x 12" (63 cm x 28 cm x 30 cm).

Neumático ITP TerraCross

G2 XTP, G2 Limited

705402973 · Delante

705502858 · Detrás



- Este neumático de conducción de gran suavidad ofrece tracción óptima en terreno desnudo y alta capacidad de deslizamiento en entornos de nieve, arena y barro.
- Presenta fabricación de resistencia extrema para ofrecer protección mejorada contra pinchazos y compuesto de caucho ultraduro que favorece la durabilidad máxima del dibujo. El diseño entrelazado del dibujo y la huella ancha se combinan para crear uno de los neumáticos de tipo radial con más agarre y resistencia del mercado.
- No presenta conformidad con estándares CE.
- Delante: 26" x 8" x 14" (66 cm x 20 cm x 36 cm).
- Detrás: 26" x 10" x 14" (66 cm x 25 cm x 36 cm).

Neumático ITP Holeshoot ATR	G2S	705400600 · Delante 705400475 · C€ 705500926 · Detrás 705500820 · C€
	<ul style="list-style-type: none"> • Delante: 205/80R12; 25" x 8" x 12" (63 cm x 20 cm x 30 cm). • Detrás: 270/60R12; 25" x 10" x 12" (64 cm x 25 cm x 30 cm). 	
ITP Mega Mayhem	G2 X mr 570 y 650 de 2018 y posteriores G2S X mr 570 de 2018 y posteriores	705402131 · Delante 705502645 · Detrás
	<ul style="list-style-type: none"> • Neumáticos para barro con dibujo pronunciado de 1,5" (3,8 cm). • Conducción increíblemente suave en superficies sólidas. • 6 capas. • Delante: 28" x 9" x 12" (71 cm x 23 cm x 30 cm). • Detrás: 28" x 11" x 12" (71 cm x 28 cm x 30 cm). 	
Neumático ITP Cryptid	G2 X mr 850 y 1000R de 2018 y posteriores G2S X mr 1000R de 2018 y posteriores	705402671
	<ul style="list-style-type: none"> • Altura de púas graduada y reborde tipo pala proporcionan máximo agarre lateral para entrar y salir del barro sin reducir el confort tanto en la pista como en terreno sólido. • 6 capas. • 30" x 9" x 14" (76 cm x 23 cm x 36 cm). 	
Neumático Gorilla Silverback	G2 (solo modelos 850 y 1000)	705401501
	<ul style="list-style-type: none"> • Neumático Gorilla Silverback AT30X9-14 para la conducción por barro. • De venta individual. • No presenta conformidad con estándares CE. • 30" x 9" x 14" (76 cm x 23 cm x 36 cm). 	
Neumático Maxxis Mudzilla	G2 (solo modelos X mr 570 y 650)	705501836 · Detrás
	<ul style="list-style-type: none"> • No presenta conformidad con estándares CE. • Detrás: 28" x 10" x 12" (71 cm x 25 cm x 30 cm). 	
Neumático Kenda Klaw MXR	DS 90 X	V42711DGF01HLL · Delante V42712DGF01HLL · Detrás
	<ul style="list-style-type: none"> • Delante: 20" x 6" x 10" (51 cm x 15 cm x 25 cm). • Detrás: 18" x 10,5" x 8" (46 cm x 26,6 cm x 20 cm). 	

Llantas

Llanta de 14" (36 cm)



G2 DPS, G2 XT, G2 MAX 650, G2 MAX XT, G2 MAX Limited

705401853 - Delante
705401852 - Delante
705401851 - Delante

705502402 - Detrás
705502401 - Detrás
705502400 - Detrás

- Negro y mecanizado
- Negro con revestimiento transparente
- Plata con revestimiento transparente
- Negro y mecanizado
- Negro con revestimiento transparente
- Plata con revestimiento transparente

- Llanta de aluminio de fundición y calidad premium, pintada en negro con acabado mecanizado y revestimiento transparente.
- Orificio central: 72 mm.
- Diseño de círculo de pernos: $\frac{4}{32}$ mm.

- Delante: 14" x 6,5" (36 cm x 16,5 cm) Compensación = 40 mm.
- Detrás: 14" x 8,5" (36 cm x 21,5 cm) Compensación = 50 mm.

Nota: Tuercas a juego - 250100100 negro, 250100082 cromo / Tapa a juego - 705400928

Llanta de 14" (36 cm)



G2 DPS, G2 XT, G2 MAX Limited, G2 North Edition, G2 MAX North Edition

705402309 - Delante
705402222 - Delante
705402307 - Delante

705502770 - Detrás
705502702 - Detrás
705502768 - Detrás

- Negro y mecanizado
- Negro con revestimiento transparente
- Plata con revestimiento transparente
- Negro y mecanizado
- Negro con revestimiento transparente
- Plata con revestimiento transparente

- Delante: 14" x 6,5" (36 cm x 16,5 cm) Compensación = 40 mm.
- Detrás: 14" x 8,5" (36 cm x 21,5 cm) Compensación = 50 mm.

Llanta para Outlander X mr y Traxter



Llantas delanteras y traseras en modelos X mr

705401848 - Delante
705401849 - Delante

- Negro y mecanizado
- Negro

- Llanta de aluminio fundido y estilo explosivo para ofrecerte una experiencia de conducción sin igual.
- Delante: 14" x 6,5" (36 cm x 16,5 cm) Compensación = 10 mm.

Nota: Tuercas a juego - 250100100 negro, 250100082 cromo / Tapa a juego - 705401541

Llanta Outlander (modelo camuflaje)



G2, G2L, G2S

705401127 - Delante
705501493 - Detrás

- Negro con revestimiento transparente
- Negro con revestimiento transparente

- Llanta de aluminio en negro con revestimiento transparente.
- Delante: 12" x 6" (30 cm x 15 cm) Compensación = 41 mm.
- Detrás: 12" x 7,5" (30 cm x 19 cm) Compensación = 51 mm.

Llanta con aro de refuerzo BeadLock de 12" (30 cm)



G2, G2L, G2S

705401678 - Delante
705502244 - Detrás

- Negro
- Negro

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

Aro de refuerzo BeadLock de 12" (30 cm)



G2, G2L, G2S

705401763 - ■ Rojo Can-Am
705401810 - ■ Amarillo

705401811 - ■ Naranja fuerte
705401812 - ■ Verde Manta

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

Nota: Tuercas a juego - 250100184 negro, 250100185 cromo / Tapa a juego - 705400928

Llanta con aro de refuerzo BeadLock de 14" (36 cm)

G2

705401594 · Delante

■ Negro

705503191 · Detrás

■ Negro



- Llanta de aluminio en negro con revestimiento transparente.
- Selección de color BeadLock (no incluido).
- Requiere 16 pernos (250000787) para instalar BeadLock.
- Delante: 14" x 6,5" (36 cm x 16,5 cm) Compensación = 41 mm.
- Detrás: 14" x 8" (36 cm x 20 cm) Compensación = 51 mm.

Aro de refuerzo BeadLock de 14" (36 cm)

G2

705401586 · Verde Manta

705401837 · Rojo Can-Am

705401702 · Azul Octane

705401840 · Negro



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

Nota: Tuercas a juego - 250100184 negro, 250100185 cromo / Tapa a juego - 705400928

CONFÍA EN LOS REPUESTOS ORIGINALES CAN-AM

Para mantener el rendimiento óptimo de tu vehículo.

**GARANTÍA LIMITADA
DE 2 AÑOS DE BRP***

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

La garantía limitada está sujeta a las mismas exclusiones y limitaciones de responsabilidad, así como al resto de 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 del producto. Algunos estados, regiones o provincias prohíben ciertas exenciones de responsabilidad, limitaciones y exclusiones y, como resultado de ello, el usuario tiene otros derechos específicos.



Para garantizar que tu ATV 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 (3,78 L) 9779235

Aceite sintético 4T 0W-40

1 qt (946 ml) 9779139
1 gal (3,78 L) 9779140

Aceite de mezcla sintético 4T 5W-40

1 qt (946 ml) 9779133
1 gal (3,78 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 709001120

FILTRO DE AIRE

Filtro de aire de alto rendimiento

de Twin Air† 715001333

Filtro de aire prémium 707800371

FILTRO DE ADMISIÓN DE CVT

G2S 707001786

G2, G2L 715003483

CORREA DE TRANSMISIÓN

450 c. c. o inferior

prémium (de serie) 422280283

500 c. c. o superior

prémium (de serie) 422280360

PASTILLAS DE FRENO

G2 - Metálicas

Izquierda, delante y detrás 715900248
Derecha, delante y detrás 715900249

G2, G2L, G2S - Orgánicas

(excepto modelos X mr) Izquierda, delante y detrás 715601015
Derecha, delante y detrás 715601014

KITS DE MANGUITOS DE JUNTAS HOMOCINÉTICAS

G2, G2L, G2S (excepto modelos X mr)

Lado de rueda delantera 705401345

Lado de diferencial delantero 705401346

Detrás 705501864

Modelos X mr

Lado de rueda delantera 705401354

Lado de diferencial delantero 705401355

Detrás 705501864

COJINETES DE LAS RUEDAS

293350126

KIT DE CASQUILLOS DE TRAPECIOS

703500875

JUNTAS ESFÉRICAS

Superior

706202044

Inferior

706202045

BUJÍA

Motores 450, 850, 1000R

715900352

Motores 570, 650, 1000

715900642

BATERÍA

G2S, G2, G2L

18 A Húmeda (YTX20L-BS) 296000444

DS (250, 90, 70, 50)

13 A. Húmeda (YTX16L-BS) V31500MAA020

* Para Europa, consulte los números de referencia correspondientes en la página 56.

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

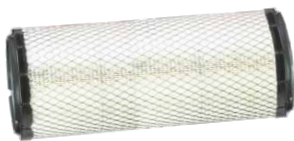
REPUESTOS ORIGINALES

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 56

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 capacidad superior de retención de 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	Modelos
	Traxter/Traxter MAX (excepto X mr)
	Maverick
	Maverick Trail y Sport (excepto X mr)
	Maverick Trail y Sport X mr
	G2, G2L
	G2S

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 y 110	V31500MAA020	—	—	—
DS 250	—	715900031	—	—

Ejes

Eje CV prémium

- Diseño de calidad prémium ideal para 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	Delante Izquierda	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 (sin 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	Delante Izquierda	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	Delante Izquierda	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



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

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

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 impulsada

(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 impulsada	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 CAMBIO DE ACEITE Y LUBRICANTE

Lubricante

Aceite sintético XPS 4T 10W-50

9779234 · 1 qt (946 ml) EE. UU.
9779240 · UE

9779235 · 1 gal (3,78 L)



- 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 a fin de garantizar el rendimiento óptimo del motor.

Aceite sintético XPS 4T 0W-40

9779139 · 1 qt (946 ml) EE. UU.
9779286 · UE

9779140 · 1 gal (3,78 L) EE. UU.
9779287 · UE



- 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 protección superior al motor y la transmisión contra el calor, el óxido y la corrosión.
- Proporciona rendimiento óptimo a temperaturas altas o bajas.

Aceite de mezcla sintético XPS 4T 5W-40

9779133 · 1 qt (946 ml) EE. UU.
9779290 · UE

9779134 · 1 gal (3,78 L) EE. UU.
9779291 · UE



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

Kit de cambio de aceite

Kit para cambio de aceite de motor

Modelos



- 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.

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, superior estabilidad al corte y oxidación reducida.
- Protección excepcional contra el desgaste y rendimiento superior en todas las temperaturas de funcionamiento.

75W-90

75W-140

9779158 · 1 qt (946 ml) EE. UU.

9779212 · UE

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 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 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 de acabado mate.
- Sin ceras ni siliconas.
- No deja marcas.

Limpiador para cristal y superficies múltiples

9779331 · 22 fl oz (650 ml)



- Uso fácil "rociar y limpiar" sin agua.
- 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

A BRP BRAND

