

can-am®



CAN-AM MAVERICK TRAIL Y MAVERICK SPORT

Accesorios, repuestos y mantenimiento

2023



CAN-AM MAVERICK TRAIL Y MAVERICK SPORT

ACCESORIOS

Techos	5
Carcasa de cabina flexible	6
Parabrisas y protección contra el viento	6
Puertas	9
Retrovisores	10
Protectores de chasis de Maverick Trail y Sport	11
Parachoques y protectores	12
Accesorios para los asientos	16
LinQ: Carga y descarga con máxima facilidad	19
Carga y almacenamiento	21
Portaequipajes y soportes	23
Luces	25
Sistemas de audio y comunicación	29
Accesorios eléctricos y electrónicos	30
Cabrestantes y enganches	33
Alto rendimiento	35
Sistemas de oruga Apache	37
Palas de trabajo ProMount	39
Remolcado	43
Neumáticos y llantas	43

REPUESTOS Y MANTENIMIENTO

Presta atención a estos componentes	46
Repuestos originales	47
Kit para el cambio de aceite y lubricante	52
Productos de mantenimiento	53
Productos de cuidado y limpieza	54

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 conductor y los pasajeros. Los precios (si se muestran) están basados en las recomendaciones del fabricante. Es posible que los concesionarios y los distribuidores de los productos apliquen precios distintos. BRP recomienda que todos los conductores de ATV-SSV completen un curso de formación. Acude a tu concesionario o llama al Instituto de Seguridad de ATV de Estados Unidos al número (+1) 1-800-887-2887 o al Consejo de Seguridad de Canadá al número (+1) 1-613-739-1535. El uso de ATV y SSV conlleva riesgos. No lleves nunca pasajeros en un ATV-SSV que el fabricante no haya diseñado específicamente para este uso. Todos los modelos de ATV Can-Am para adultos son de la categoría G (uso general) destinados a usos recreativos o de servicio por parte de personas mayores de 16 años. Lee atentamente la guía de uso del vehículo. Observa todas las indicaciones en los materiales instructivos y de seguridad, así como todas las leyes y normativas aplicables. Los vehículos ATV y SSV son exclusivamente para uso todoterreno. No se deben conducir nunca en superficies pavimentadas ni carreteras públicas. Por tu seguridad: tanto el conductor como los pasajeros deben utilizar casco, protección para los ojos y las prendas protectoras necesarias. Recuerda siempre que el consumo de drogas y alcohol es incompatible con la conducción. No realices nunca maniobras peligrosas. Evita conducir a una velocidad excesiva y ten 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".

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

CREA EL TUYO, YA



ACCESORIOS MAVERICK TRAIL Y SPORT

GARANTÍA LIMITADA DE 2 AÑOS DE BRP*

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

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

TECHOS

Techo deportivo	Maverick Trail, Maverick Sport Maverick Sport MAX	715007271 715007272
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Excelente protección contra diferentes elementos. ▪ Permite la instalación de luces encima del techo. ▪ Compatible con todos los parabrisas. 	
Kit de módulo de techo ProVent	Maverick Trail, Maverick Sport	715005279
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Proporciona aire fresco en la zona de la cabina. ▪ Rendimiento óptimo con carcasa de cabina completa. ▪ 4 puntos de ventilación que permiten un ajuste ilimitado del flujo de aire para conductor y pasajero. ▪ Filtro y filtro previo para limitar la entrada de polvo. ▪ Filtro y filtro previo de limpieza fácil. ▪ Sistema de gestión de agua (patente pendiente) para mantener el agua fuera de la cabina sin comprometer el flujo de aire. ▪ Obturador exterior para cerrar la entrada de aire por completo durante el invierno o en condiciones climáticas extremas. ▪ Requiere el kit de adaptación para módulo de techo ProVent para techo deportivo. ▪ No compatible con barras LED montadas en techo, portaequipajes para techo, forros de techo, techo con toldo, techo DragonFire ni techo Lonestar Racing. 	
Kit de adaptación para módulo de techo ProVent para techo deportivo <i>(Imagen no disponible)</i>	Maverick Trail, Maverick Sport	715005213
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Adaptador para instalar el kit de módulo de techo ProVent en el techo deportivo de Maverick Sport o Maverick Trail. ▪ Incluye adaptador para techo y accesorios. ▪ Requiere kit de módulo de techo ProVent (715005279). 		
Techo con toldo† y visera antideslumbrante	Maverick Trail, Maverick Sport† Maverick Sport MAX	715003661 715004792
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Tejido de alto rendimiento hecho de poliéster teñido resistente a la radiación UV. ▪ Capota flexible con visera rígida que permite el almacenamiento de la capota enrollada y el montaje de luces opcionales. <p>†No es compatible con parabrisas de vidrio con escobillas.</p>	
Techo de aluminio Lonestar Racing†	Maverick Trail, Maverick Sport† Maverick Sport MAX	<ul style="list-style-type: none"> ■ 715005137 · Negro ■ 715003831 · Rojo Can-Am ■ 715004892 · Rojo Can-Am
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Apariencia discreta inspirada en competición con visera frontal integrada para ofrecer protección y rendimiento deslumbrantes. ▪ Techo de aluminio de 0,083 in (2,1 mm) para disfrutar de protección contra los elementos ligera y duradera. ▪ Compatible con soportes Lonestar Racing para barra de iluminación LED doble de 39 in (99 cm) (715004877). ▪ No compatible con parabrisas integrales, ventana trasera rígida, barras de intrusión Can-Am y panel de interruptores elevado. 	

CARCASA DE CABINA FLEXIBLE

Carcasa de cabina flexible

Maverick Trail

715003618



Incluye:

- Techo deportivo
- Parabrisas integral con recubrimiento protector
- Paneles flexibles superiores para puerta
- Panel trasero flexible
- Kit de cierre para puertas
- Requiere puertas de media altura en los modelos 800 Base y 800 DPS, y en todos los modelos de categoría T.
- No compatible con puertas deportivas de media altura.

Carcasa de cabina flexible

Maverick Trail, Maverick Sport (excepto modelos X mr)

715004724



• Se puede instalar en Maverick Trail equipado con puertas deportivas de media altura o en modelos Maverick Sport.

Incluye:

- Techo deportivo
- Parabrisas integral con recubrimiento protector
- Paneles flexibles superiores para puerta
- Panel trasero flexible
- Puertas deportivas de media altura necesarias en los modelos de categoría T

Carcasa de cabina flexible

Maverick Sport MAX (excepto modelos X mr)

715004725



Incluye:

- Techo deportivo
- Parabrisas integral con recubrimiento protector
- Paneles flexibles superiores para puerta
- Panel trasero flexible
- Puertas deportivas de media altura necesarias en los modelos de categoría T

Carcasa de cabina semirrígida (imagen no disponible)

Maverick Trail, Maverick Sport (excepto modelos X mr)

619400119

• Se puede instalar en el Maverick Trail equipado con puertas deportivas de media altura o en modelos Maverick Sport.
• Puertas deportivas de media altura requeridas para modelos de categoría T.

- Techo deportivo
- Parabrisas de vidrio con escobillas
- Panel de interruptores elevado
- Paneles flexibles superiores para puerta
- Ventana trasera de policarbonato

PARABRISAS Y PROTECCIÓN CONTRA EL VIENTO

Parabrisas








Parabrisas de vidrio

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003653



- Parabrisas integral de vidrio laminado y curvado con estructura metálica.
- Proporciona claridad óptica excelente.
- Ofrece sellado hermético de la jaula, y protege a conductor y pasajero contra diferentes elementos.
- Debe utilizarse con protección posterior contra el viento.
- No cumple la normativa CE.

Parabrisas de vidrio con escobillas	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003652
	<ul style="list-style-type: none"> Parabrisas integral de vidrio laminado y curvado con estructura metálica. Proporciona claridad óptica excelente. Ofrece sellado hermético de la jaula, y protege a conductor y pasajero contra diferentes elementos. Escobilla de velocidad única con dispensador de líquido limpiaparabrisas. Requiere el panel de interruptores elevado (715003669) para la instalación. Debe utilizarse con protección posterior contra el viento. No cumple la normativa CE. 	
Kit de escobillas y limpiaparabrisas	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003654
	<ul style="list-style-type: none"> Una forma ideal de mantener el parabrisas despejado en condiciones de lluvia o mientras conduces por agua y barro. Incluye escobilla de velocidad única, dispensador de líquido limpiaparabrisas y estructura de montaje de parabrisas. Para uso exclusivo con parabrisas de vidrio (715003653). Requiere el panel de interruptores elevado (715003669) para la instalación. No cumple la normativa CE. No compatible con vehículos equipados con ABS. 	
Parabrisas de media altura	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	<input type="checkbox"/> 715003657 · Transparente <input checked="" type="checkbox"/> 715005280 · Tintado
	<ul style="list-style-type: none"> Construcción de policarbonato perfilado para ofrecer una mayor rigidez. Material antiamarilleamiento, antiarañazos y antigrietas que ofrece gran claridad óptica y excelente resistencia a la radiación UV. Protección contra diferentes elementos para conductor y pasajero. Presenta un reborde en ángulo inverso para desviar el flujo de aire. Instalación y desmontaje sin herramientas con gran rapidez y facilidad. 	
Parabrisas integral	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003655
	<ul style="list-style-type: none"> Parabrisas integral de policarbonato de gran durabilidad y alta resistencia a los impactos. Construcción de policarbonato perfilado para ofrecer una mayor rigidez. Material antiamarilleamiento, antiarañazos y antigrietas que ofrece gran claridad óptica y excelente resistencia a la radiación UV. Ofrece sellado hermético de la jaula, y protege a conductor y pasajero contra diferentes elementos. Debe utilizarse con protección posterior contra el viento. Instalación y desmontaje sin herramientas con gran rapidez y facilidad. 	
Parabrisas integral con recubrimiento protector	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003656
	<ul style="list-style-type: none"> Parabrisas integral de policarbonato con recubrimiento protector Quantum¹ de alta resistencia a los impactos. Construcción de policarbonato perfilado para ofrecer una mayor rigidez. Proporciona excelente claridad óptica y resistencia superior a la abrasión. Ofrece sellado hermético de la jaula, y protege a conductor y pasajero contra diferentes elementos. Debe utilizarse con protección posterior contra el viento. Instalación y desmontaje sin herramientas con gran rapidez y facilidad. 	
Parabrisas ProVent	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715005210
	<ul style="list-style-type: none"> Parabrisas integral de policarbonato con recubrimiento protector Quantum¹ de alta resistencia a los impactos. Puntos de ventilación controlables para gestionar el flujo de aire. Dirige el aire al interior de la cabina, elimina el vaho del parabrisas y se cierra por completo para eliminar el flujo de aire. Una ventilación superior y otra inferior con filtros previos. Debe utilizarse con protección posterior contra el viento. Proporciona excelente claridad óptica y resistencia superior a la abrasión. Protección contra diferentes elementos para conductor y pasajero. Instalación y desmontaje sin herramientas con gran rapidez y facilidad. No compatible con kits de escobillas y barras de sonido Wet Sounds Stealth 6 Ultra HD, edición Can-Am. No son compatibles con el sistema de deshielo, ventilación y calefacción. 	
Parabrisas eléctrico articulado PowerFlip	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003658
	<ul style="list-style-type: none"> El parabrisas eléctrico articulado PowerFlip está equipado con cilindros eléctricos que permiten al conductor ajustar el grado de apertura del parabrisas con tan solo pulsar un botón. El parabrisas está hecho de policarbonato con un recubrimiento protector, una junta de caucho en todo el contorno y una sección superior tintada. Permite la rápida adaptación a condiciones cambiantes mediante el ajuste del parabrisas sobre la marcha. Se puede abrir por completo para disfrutar de una visibilidad y una ventilación óptimas, cerrar totalmente para obtener la máxima protección contra diferentes elementos o abrir parcialmente en grados distintos. Debe utilizarse con protección posterior contra el viento. 	

Protección contra el viento

Deflectores laterales

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715008632



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

Ventana trasera de policarbonato

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX (excepto modelos X mr)

715006113



- Ventana de policarbonato de alta resistencia a los impactos.
- Bloquea el rebufo del parabrisas y la entrada del polvo y la lluvia para incrementar el confort en cabina.
- La instalación requiere el techo deportivo.
- No compatible con techo con toldo y visera antideslumbrante, techo de aluminio DragonFire y techo de aluminio Lonestar Racing.

Parabrisas trasero

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX (excepto modelos X mr)

715003664



- La pantalla integral de malla en la parte trasera reduce el rebufo del parabrisas para incrementar el confort en la cabina.
- Se instala de forma rápida y sencilla en la jaula antivuelco.
- Marca Can-Am en formato amplio.

Panel trasero flexible

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX (excepto modelos X mr)

715005887



- Panel trasero de plástico reforzado y resistente a las inclemencias climáticas que ofrece buena protección contra distintos elementos.
- Fabricado en tejido de poliéster teñido resistente a la radiación UV y de alto rendimiento para ofrecer excelentes prestaciones antiabrasión y antidesgarros.
- Ventana transparente fabricada de vinilo laminado pulido.
- Resistente a las grietas causadas por el frío.
- Se instala de forma rápida y sencilla en la jaula antivuelco.

PUERTAS

Puertas Trail de media altura

Maverick Trail

715004418



- Puertas de media altura fabricadas en polipropileno moldeado para una integración perfecta con el estilo del vehículo.
- Marco metálico para ofrecer un nivel superior de rigidez.
- Imprescindibles para disfrutar de un confort adicional en cabina.
- Mantienen la estrechez del vehículo para la conducción en espacios reducidos.
- Embellecedor de puerta requerido para completar el kit de puerta (se vende por separado).
- De serie en los modelos 1000 Base y 1000 DPS.
- Se venden por pares.

Embellecedor de puerta

Maverick Trail

Rojo Can-Am	Izquierdo 705012419	Derecho 705012420
Negro atemporal	705015607	705015613
Azul cielo	705016447	705016449



- Panel de color a juego para las puertas Trail de media altura.
- Requerido para completar las puertas Trail de media altura (a la venta por separado).

Puertas deportivas de media altura

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715006217



- Puertas de media altura fabricadas en polipropileno moldeado para una integración perfecta con el estilo del vehículo.
- Imprescindibles para disfrutar de un confort adicional en cabina.
- Forma redondeada para incrementar el espacio en cabina.
- De serie en todos los modelos Maverick Sport.
- Pueden instalarse en modelos Maverick Trail para incrementar el espacio en cabina.
- Embellecedor de puerta requerido para completar el kit de puerta (se vende por separado).
- Se venden por pares.

Embellecedor de puerta

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

Rojo Can-Am	Izquierdo 705015464	Derecho 705015465
Negro atemporal	705015608	705015615
Azul cielo	705016448	705016450



- Panel de color a juego para las puertas deportivas de media altura.
- Requerido para completar las puertas deportivas de media altura (a la venta por separado).
- Se venden por pares.

Paneles flexibles superiores para puerta

Maverick Trail[†], Maverick Sport, Maverick Sport MAX[‡]

715004718
715004727



- Sección de tejido superior de las puertas con marco de acero resistente.
- Ofrece sellado hermético de la jaula, y protege a conductor y pasajero contra diferentes elementos.
- Convierte las puertas de media altura en puertas integrales para completar la carcasa de la cabina.
- Ventanas con cremallera fabricadas de vinilo laminado pulido para aumentar la ventilación.
- Fáciles de retirar en días soleados y calurosos.
- La instalación requiere el techo deportivo.

[†]No compatibles con las puertas Trail de media altura ni con las puertas de media altura estándar en modelos Maverick Trail.
[‡]Paneles flexibles superiores para puertas delanteras y traseras incluidos.

Paneles flexibles superiores para puerta

(Imagen no disponible)

Maverick Trail

715003620

- Para instalación exclusiva con las puertas Trail de media altura o con las puertas de media altura estándar en modelos Maverick Trail.
- No compatibles con las puertas deportivas de media altura ni con las puertas de media altura estándar en modelos Maverick Sport.
- La instalación requiere el techo deportivo.

Kit de cierre para puertas

(Imagen no disponible)

Maverick Trail

715004773

- Mejora el sellado de las puertas para ofrecer protección contra diferentes elementos y proporciona mayor confort en la cabina.
- Incluido en el kit de carcasa de cabina flexible (715003618).
- No compatible con puertas deportivas de media altura.
- Compatible con las puertas Trail de media altura o con las puertas de serie de Maverick Trail.

Protectores de rodilla para puerta con almacenamiento

Maverick Trail

715003635



- Acolchado para puerta con bolsillo integrado.
- Protegen las piernas de conductor y pasajeros frente al contacto directo con las puertas durante la conducción.
- Incrementan el confort en cabina.
- Requieren las puertas Trail de media altura en los modelos 800 Base y 800 DPS (715004418).
- Ofrecen espacio de almacenamiento para artículos pequeños.
- Se venden por pares.
- No compatible con puertas deportivas de media altura.

Almacenamiento para puerta con acolchado de protección

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004914



- Bolsas de almacenamiento para puerta resistentes a las inclemencias climáticas y con acolchado de protección integrado.
- Ofrece almacenamiento seguro para tu equipo, y protege las piernas de conductor y pasajero contra el posible contacto directo con las puertas durante la conducción.
- Cada estuche presenta una capacidad de 0,5 gal (2 L) y compartimentos de malla interiores.
- Construcción semirrígida para ofrecer una flexibilidad muy útil a la hora de guardar objetos de formas irregulares.
- De fácil instalación.
- Se venden por pares.
- Compatibles con las puertas de serie en el Maverick Sport y con las puertas deportivas de media altura (715006217) en el Maverick Trail.
- No compatibles con las puertas de serie en el Maverick Trail ni con las puertas Trail de media altura.

RETROVISORES

Retrovisores laterales

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003639



- Fabricación en nailon negro % de alta resistencia y montura de aluminio fundido revestido.
- Ajuste dual (horizontal y vertical) para adaptarse a cualquier conductor.
- Formato convexo que favorece un campo de visión óptimo.
- Pivotes por resorte que permiten plegar los espejos por completo.
- Se venden por pares.

Retrovisor central panorámico

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003638



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

Retrovisor central panorámico deportivo

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004924



- Retrovisor convexo para una mayor amplitud de visión posterior.
- Diseño de rótula con perilla de ajuste preciso multiángulo.
- Se puede utilizar con o sin techo y parabrisas.
- No debe usarse en carretera.

Retrovisor y cámara de visión trasera

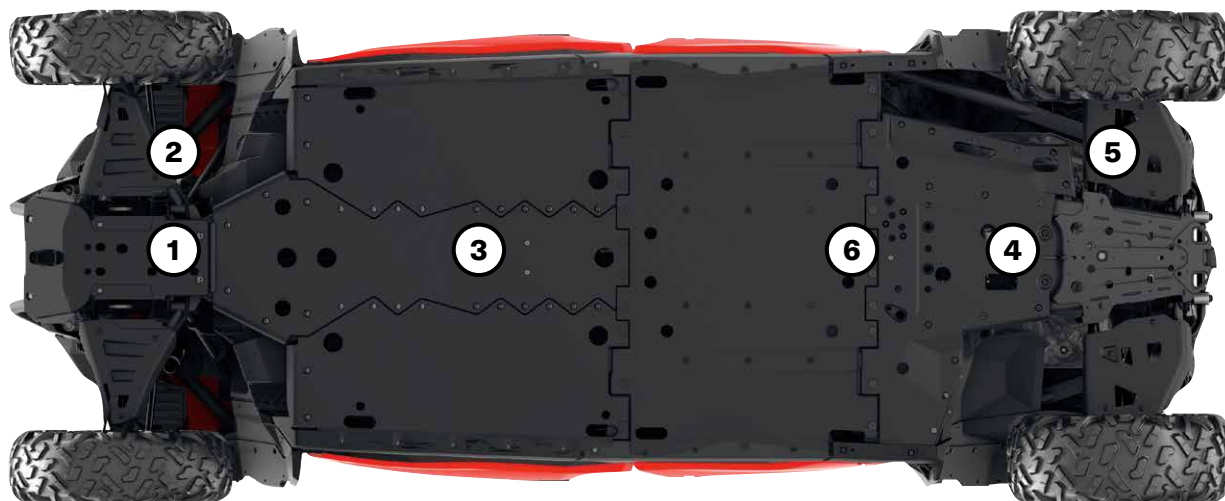
Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004905



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

MAVERICK TRAIL Y MAVERICK SPORT



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

• Fabricados en polietileno de ultra alto peso molecular (HMWPE) termoformado resistente a la abrasión.

- Más ligeros que el aluminio.
- Excelente capacidad antigrietas.
- Alta resistencia a los impactos.
- 3/8 in (10 mm) de grosor para ofrecer una resistencia óptima.

MAVERICK SPORT Y MAVERICK SPORT MAX MAVERICK TRAIL

Equipa tu Maverick con el kit de protección completo o añádelos de forma individual	Base y DPS de 2019	X mr de 2019	Base y DPS de 2020 y posteriores	X mr de 2020 y posteriores	X rc de cualquier año	
Kit de protección de chasis de polietileno de ultra alto peso molecular (HMWPE)						
Incluye:						
- Protector de chasis delantero de HMWPE.	715006348 (excepto MAX)		715006349 (excepto MAX)			715006346 (2019 y anteriores)
- Protectores de trapecios delanteros de HMWPE.		715006353		715006350	—	
- Protector de chasis trasero de HMWPE.	715006352 (solo MAX)		715006351 (solo MAX)			715006347 (2020 y posteriores)
- Protectores de trapecios traseros de HMWPE.						
- Protectores de chasis de HMWPE.						
- Protector de chasis central de HMWPE.						
Protectores de chasis individuales de HMWPE						
1 Protector de chasis delantero de HMWPE	715008279	715008279	715008279	715008279	(De serie en modelos X rc)	715008279
2 Protectores de trapecios delanteros de HMWPE	715008276	715008277	715008276	715008277	(De serie en modelos X rc)	715008278
3 Protectores de chasis de HMWPE Mantienen la distancia antivuelco.	715006339	715006339	715006273	715006273	715006339 (2019) 715006273 (2020 y posteriores)	715006339 (2019 y anteriores) 715006273 (2020 y posteriores)
4 Protector de chasis trasero de HMWPE	715007302	715007302	715007302	715007302	715007302	715007302
5 Protectores de trapecios traseros de HMWPE	715004271	715006341	715004271	715006341	(De serie en modelos X rc)	715003699
6 Protector de chasis central de HMWPE Proporciona protección central para modelos MAX.	715004272 (solo MAX)	—	715004272 (solo MAX)	—	—	—

PARAQUOQUES Y PROTECTORES

Para choques para Maverick Trail y Maverick Sport

Para choques delantero Trail

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ **715003680** · Negro
■ **715003681** · Amarillo explosivo



- Para choques delantero fabricado en tubo de acero de 1,5 in (3,8 cm) de diámetro de alta resistencia.
- Completa el para choques de serie para ofrecer una cobertura frontal adicional y protección esencial del vehículo en la pista.
- Revestimiento anticorrosión interior y exterior con acabado pulverizado de gran durabilidad.
- Incluye puntos de montaje integrados para la instalación de luces sin contratiempos.

Para choques trasero Trail

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ **715007109** · Negro



- Para choques trasero fabricado de tubo de acero de 1,5 in (3,8 cm) de diámetro de alta resistencia.
- Protege la carrocería y el sistema de escape del vehículo.
- Revestimiento anticorrosión interior y exterior con acabado pulverizado de gran durabilidad.
- La instalación requiere el soporte para placa de matrícula (715007006) en modelos de categoría T.

Protectores de esquinas delanteras

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ **715004912** · Negro



- Tubo de acero de 1,5 in (3,8 cm) de diámetro de alta resistencia.
- Revestimiento anticorrosión interior y exterior con acabado pulverizado de gran durabilidad.
- Proporcionan protección adicional a las esquinas delanteras del vehículo.
- La instalación requiere el para choques delantero Trail (715003680 / 715003681).
- Se venden por pares.

Para choques delantero Rancher

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004303



- Protección de alto rendimiento con tubo de acero de 1,5 in (3,8 cm), ideal para entornos campestres y forestales.
- Revestimiento anticorrosión interior y exterior con acabado pulverizado de gran durabilidad.
- Ofrece cobertura delantera integral y protección de faros superior.
- Protector de radiador extraíble para permitir la instalación de luces.
- Apariencia robusta.
- No cumple la normativa CE.
- No compatible con modelos de categoría T.

Para choques trasero Rancher

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004304



- Protección de alto rendimiento con tubo de acero de 1,5 in (3,8 cm), ideal para entornos campestres y forestales.
- Revestimiento anticorrosión interior y exterior con acabado pulverizado de gran durabilidad.
- Ofrece cobertura posterior integral con protectores de luces traseras integrados.
- No cumple la normativa CE.
- No compatible con modelos de categoría T.

Para choques delantero Lonestar Racing

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ **715005131** · Negro
■ **715004871** · Rojo Cam-Am



- Diseñados para competir de acuerdo con los estándares de la marca Lonestar Racing en términos de resistencia, estos elegantes accesorios optimizarán también el impacto visual de tu vehículo.
- Fabricación de tubo de acero de 1,5 in (3,8 cm) de diámetro con acabado pulverizado muy duradero.
- Extremo torneado con logotipo Lonestar Racing.
- Compatible solo con cabrestantes Warn de cuerda sintética.

Para choques trasero Lonestar Racing

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ **715004873** · Rojo Cam-Am



- Diseñados para competir de acuerdo con los estándares de la marca Lonestar Racing en términos de resistencia, estos elegantes accesorios optimizarán también el impacto visual de tu vehículo.
- Fabricación de tubo de acero de 1,5 in (3,8 cm) de diámetro con acabado pulverizado muy duradero.
- Extremo torneado con logotipo Lonestar Racing.
- Proporciona protección adicional al sistema de escape y la parte posterior del vehículo en condiciones de conducción extremas.

Placa de matrícula Lonestar Racing

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004878

- Con diseño típico Lonestar inspirado en la conducción de competición, esta placa de matrícula identificará tu vehículo como ganador.
- Incluye un par de placas de matrícula de aluminio de gran resistencia.
- Crea tu adhesivo numérico personalizado mediante SCS Unlimited.
- No compatible con la tapa de la caja de carga todoterreno.

Parachoques delantero DragonFire

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ **715005128** · Negro
 ■ **715004456** · Rojo
 Cam-Am



- Fabricación en tubo de acero de 1,5 in (3,8 cm) de diámetro con acabado pulverizado muy duradero y refuerzo mediante placa de acero de 0,09 in (2,3 mm).
- Protección adicional para tu vehículo.
- Diseño de líneas elegantes a juego con la carrocería de tu vehículo que favorece una fantástica apariencia general.
- Combinación perfecta con la exoestructura DragonFire delantera.
- Extremos torneados con logotipo DragonFire.
- No compatible con el receptor de enganche delantero.
- Incluye soportes para montaje de luces opcionales.

Parachoques trasero DragonFire

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ **715004457** · Negro
 ■ **715004456** · Rojo
 Cam-Am



- Fabricación en tubo de acero de 1,5 in (3,8 cm) de diámetro con acabado pulverizado muy duradero y refuerzo mediante placa de acero de 0,09 in (2,3 mm).
- Protección adicional para tu vehículo.
- Diseño de líneas elegantes a juego con la carrocería de tu vehículo que favorece una fantástica apariencia general.
- Extremos torneados con logotipo DragonFire.

Parachoques delantero S3†

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ **715005121** · Negro
 ■ **715004880** · Amarillo
 explosivo



- Fabricación de tubo de acero de 1,5 in (3,8 cm) ultraduradero.
- Revestimiento anticorrosión interior y exterior con acabado pulverizado de gran durabilidad.
- Reemplaza al parachoques de serie y ofrece una protección superior a los aficionados a la conducción por barro.
- Puntos de montaje integrados para luces.
- Ancla de soporte de gancho para mantener el gancho del cabrestante fácilmente accesible durante la conducción en barro profundo.
- Con marca "S3 for Can-Am".
- Cabrestante no incluido.

Parachoques trasero S3†

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ **715005122** · Negro
 ■ **715004881** · Amarillo
 explosivo



- Fabricación de tubo de acero de 1,5 in (3,8 cm) ultraduradero.
- Revestimiento anticorrosión interior y exterior con acabado pulverizado de gran durabilidad.
- Alto grado de protección adicional en condiciones de conducción extremas. Protege la carrocería y el sistema de escape del vehículo.
- Permite la instalación de un cabrestante en una ubicación más elevada para mejorar la accesibilidad en la conducción por barro.
- Diseñado para soportar altas cargas del cabrestante sin que se produzcan daños en el bastidor del vehículo.
- Compatible con cabrestantes Can-Am HD y WARN VRX. Cableado de cabrestante trasero (715006008) requerido para la instalación de un cabrestante en el parachoques.
- Incluye un punto de montaje del soporte para matrícula.
- No cumple la normativa CE.
- Con marca "S3 for Can-Am".
- Cabrestante no incluido.

Cableado para cabrestante trasero*(Imagen no disponible)*

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715006008

Deslizadores

Deslizadores

Maverick Trail, Maverick Sport (excepto X rc)
Maverick Sport MAX

■ **715003689** · Negro
■ **715004754** · Negro



- Fabricación de tubo de acero de 1,5 in (3,8 cm) de alta resistencia.
- Revestimiento anticorrosión interior y exterior con acabado pulverizado de gran durabilidad.
- Protege los paneles oscilantes y el chasis del vehículo contra impactos de grandes obstáculos.
- Se venden por pares.

Deslizadores Lonestar Racing

Maverick Trail, Maverick Sport (excepto X rc)
Maverick Sport MAX

■ **715005135** · Negro
■ **715004875** · Rojo Cam-Am
■ **715004893** · Rojo Cam-Am



- Diseñados para competir de acuerdo con los estándares de la marca Lonestar Racing en términos de resistencia, estos elegantes accesorios optimizarán también el impacto visual de tu vehículo.
- Fabricación de tubo de acero de 1,5 in (3,8 cm) de diámetro con acabado pulverizado muy duradero y placa de aluminio de 3/8 in (3 mm).
- Extremo torneado con logotipo Lonestar Racing.
- Protege los laterales del vehículo contra grandes obstáculos.
- Se venden por pares.

Barras de intrusión

Barra de intrusión delantera

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003872



- Barra de intrusión de acero adaptada perfectamente al estilo del vehículo.
- Revestimiento anticorrosión interior y exterior con acabado pulverizado de gran durabilidad.
- Ofrece protección adicional, ya que impide la entrada de objetos grandes en el espacio del conductor y el pasajero.
- El diseño tubular reduce los puntos ciegos y las obstrucciones en el campo de visión para ofrecer una visibilidad mejorada.
- No compatible con parabrisas y paneles flexibles para puerta.

Soporte de rueda de repuesto DragonFire

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX (excepto modelos X mr)

■ **715005125** · Negro



- Tubo de acero de 1,5 in (3,8 cm) de diámetro con acabado pulverizado muy duradero.
- Diseño de líneas elegantes a juego con la carrocería de tu vehículo que favorece una fantástica apariencia general.
- Soporte de rueda de repuesto muy fácil de instalar en jaula antivuelco.
- Para ruedas hasta 28 in (71 cm) (rueda no incluida).
- Usa diseño de pernos estándar para el montaje de la rueda.
- No compatible con portaequipajes LinQ con mecanismo de giro, tapa de la caja de carga todoterreno, barra para equipamiento y accesorios montados en la plataforma de carga.

Barra de intrusión delantera Lonestar Racing

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX (2020 y anteriores)

■ **715004872** · Rojo Cam-Am



- Diseñados para competir de acuerdo con los estándares de la marca Lonestar Racing en términos de resistencia, estos elegantes accesorios optimizarán también el impacto visual de tu vehículo.
- Fabricación de tubo de acero de 1,5 in (3,8 cm) de diámetro con acabado pulverizado muy duradero.
- Protección adicional para conductor y pasajero.
- Compatible con techo de aluminio Lonestar Racing.
- No es compatible con parabrisas, techo deportivo ni techo con toldo y visera antideslumbrante.

Barra de intrusión trasera Lonestar Racing

Maverick Trail, Maverick Sport

■ **715005134** · Negro
■ **715004874** · Rojo Cam-Am



- Diseñados para competir de acuerdo con los estándares de la marca Lonestar Racing en términos de resistencia, estos elegantes accesorios optimizarán también el impacto visual de tu vehículo.
- Fabricación de tubo de acero de 1,5 in (3,8 cm) de diámetro con acabado pulverizado muy duradero.
- Protección adicional para conductor y pasajero.
- No compatible con techo deportivo, ventanas y paneles traseros y tapa de la caja de carga todoterreno.
- No compatible con modelos X mr ni con el kit de esnórquel.
- No compatible con separador de partículas S&B.

Soporte de rueda de repuesto Lonestar Racing

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX (excepto X mr)

■ 715005136 · Negro
■ 715004876 · Rojo Cam-Am



- Inspirado en competición para pilotos convencidos de la profesionalidad de contar con un plan B.
- Sujeción segura de la rueda independientemente de la dificultad del terreno en que te encuentres.
- Fabricación de tubo de acero de 1,5 in (3,8 cm) de diámetro con acabado pulverizado muy duradero.
- Instalación sencilla por pernos en la jaula antivuelco.
- Se adapta a neumáticos de hasta 27 in (69 cm) (rueda no incluida).
- No compatible con la tapa de la caja de carga todoterreno, la compuerta trasera fija, el soporte de carga LinQ ni la extensión de portaequipajes LinQ.
- No es compatible con el kit de esnórquel.

Guardabarros

Guardabarros de 2 in (51 mm)

Maverick Trail

715004958



- Guardabarros ampliados con fabricación de polipropileno moldeado por inyección.
- Para mantener el barro y la suciedad fuera del vehículo.
- Diseñados para instalación rápida y sencilla.
- Incluyen extensiones delanteras y traseras, accesorios de montaje y extensiones traseras de guardabarros (715004404).
- Incrementan la anchura general del vehículo en 3,5 in (8,9 cm).

Extensiones traseras de guardabarros

Maverick Trail

715004404



- Ayudan a mantener la luz trasera limpia para que la suciedad y el barro no dificulten la visibilidad. Se pueden instalar con los guardabarros de 2 in (51 mm) (715003625).
- Fabricación en polipropileno moldeado por inyección para ofrecer una adaptación y un acabado óptimos.
- Se venden por pares.
- Incluidas con los guardabarros de 2 in (51 mm) (715004958) y con las extensiones de guardabarros (715004462).

Guardabarros de 3 in (76 mm)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004959



- Guardabarros con fabricación de polipropileno moldeado por inyección.
- Para mantener el barro y la suciedad fuera del vehículo.
- Diseñados para instalación rápida y sencilla.
- Incluyen extensiones delantera y trasera junto con accesorios de montaje.
- Instalados en los modelos Maverick Trail, amplían la anchura total del vehículo en 6 in (15,3 cm).
- De serie en los modelos Maverick Sport.

Extensiones traseras de guardabarros

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004462



- Evita daños y suciedad durante la conducción por terreno accidentado con estas extensiones de guardabarros de gran tamaño, que, además, incluyen extensiones traseras (715004404) para ofrecer protección adicional en entornos de nieve y barro, en especial durante el uso con sistemas de oruga.
- Fabricación en polipropileno moldeado por inyección para ofrecer una adaptación y un acabado óptimos.
- No compatibles con guardabarros de 2 in (51 mm).
- El kit incluye extensiones delantera y trasera.
- En los modelos Maverick Trail, deben utilizarse con guardabarros de 3 in (76 mm) (715004959).
- De serie en modelos Maverick Sport X mr.

Otros

Soporte para placa de matrícula

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715007006



- Sujeta la placa de matrícula al parachoques trasero Trail.
- Las luces de matrícula pueden reubicarse en el parachoques para iluminar la placa de matrícula.
- La instalación requiere el parachoques trasero Trail (715007109).
- En conformidad con los estándares CE.

Protectores de luces traseras

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003692



- Revestimiento anticorrosión con acabado pulverizado de gran durabilidad.
- Estilo resistente, apariencia deportiva.
- Se venden por pares.
- No cumple la normativa CE.

Protector de radiador

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003700



- Resguardo de acero perforado montado sobre el frontal del radiador para protegerlo de piedras y ramas.
- No recomendado para su uso en invierno.

ACCESORIOS PARA LOS ASIENTOS

Arnés de 4 puntos

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715008035 - Conductor

715008036 - Pasajero



- Exclusiva tecnología de decelerador controlado (patente pendiente) con gran capacidad de absorción de los impactos en casos de accidente.
- Diseñado para ofrecer el máximo confort durante la conducción.
- Sencillo mecanismo de bloqueo y apertura rápida con un solo clic.
- No cumple la normativa CE.
- De conformidad con ROHVA.
- Requiere la barra para arnés de 4 puntos, de conformidad con ROHVA cuando se utiliza con barras para arnés Can-Am.

Barra para arnés de 4 puntos

Maverick Sport MAX

715004847



- Tubo de acero de 1,5 in (3,8 cm) de grosor.
- Diseñado para el uso con el arnés de 4 puntos Can-Am.
- No cumple la normativa CE.

Almohadillas para hombro en el cinturón de seguridad

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715002894



- Amplían el confort durante la conducción, ya que evitan el contacto directo del cinturón de seguridad con el cuello y los hombros.
- Para uso con cinturones de seguridad de 3 puntos de serie y arnés de 4 puntos.
- Instalación sencilla mediante Velcro.
- Con marca Can-Am.
- Se venden por pares para conductor y pasajero.

ACCESORIOS LINQ PARA MAVERICK

Ubicación y requisitos de montaje

<ul style="list-style-type: none"> • Sin necesidad de herramientas: instala y desmonta accesorios a mano rápidamente. • Equipa tu Can-Am para cualquier tarea en un momento. • Sistema de montaje resistente incluso en los terrenos más difíciles. 	Caja de carga estándar para vehículo	Soporte de carga LinQ 715003702	Portaequipajes para techo Adventure 715004095	Portaequipajes LinQ con mecanismo de giro 715008297	Tapa de caja de carga todoterreno 715003701	Base para asiento de pasajero
Accesorios LinQ con base de 16 in (40,6 cm)		Anclajes LinQ espaciados a 16 in (40,6 cm), de centro a centro. Capacidad de carga más baja que la ofrecida por los accesorios LinQ con base de 36 in (91,4 cm). Posibilidades de uso en vehículos ATV y SSV Can-Am, vehículos Can-Am Spyder y Ryker, motos acuáticas Sea-Doo y motonieves Ski-Doo.				
Caja de refrigeración LinQ de 4,2 gal (16 litros) 295100698 • Gris 219400964 • Negro	Kit de instalación de base LinQ 715008125	No compatible	Kit de instalación de base LinQ 715008125	Kit de adaptación de anclaje LinQ 715004960	Kit de instalación de base LinQ 715008125	Kit de anclaje LinQ para asiento de pasajero 715003951
Kit de herramientas LinQ 715006829	Sin requisitos adicionales	Sin requisitos adicionales	Sin requisitos adicionales	Sin requisitos adicionales	Sin requisitos adicionales	Sin requisitos adicionales
Caja de herramientas LinQ 715008111	Kit de instalación de base LinQ 715008125	No compatible	Kit de instalación de base LinQ 715008125	Kit de adaptación de anclaje LinQ 715004960	Kit de instalación de base LinQ 715008125	Kit de anclaje LinQ para asiento de pasajero 715003951
Maleta LinQ SR de 5,5 gal (21 L) 860202449						
Maleta deportiva LinQ de 4,5 gal (17 L) 860202447						
Caja modular LinQ 715005494 • (10 L) 715007112 • (20 L) 715006830 • (30 L)	Sin requisitos adicionales	Sin requisitos adicionales	Sin requisitos adicionales	Sin requisitos adicionales	Sin requisitos adicionales	Sin requisitos adicionales
Bolsa estanca plegable LinQ 715008110	Kit de instalación de base LinQ 715008125	No compatible	Kit de instalación de base LinQ 715008125	Kit de adaptación de anclaje LinQ 715004960	Kit de instalación de base LinQ 715008125	Kit de anclaje LinQ para asiento de pasajero 715003951
Accesorios LinQ con base de 36 in (91,4 cm)		Montaje en portaequipajes LinQ de uso común en vehículos todoterreno Can-Am. Capacidad de carga más alta que la ofrecida por los accesorios LinQ con base de 16 in (40,6 cm). Uso limitado a vehículos todoterreno Can-Am.				
Caja de carga LinQ de 12 gal (45 L) 715003879	No compatible	Sin requisitos adicionales	No compatible	Sin requisitos adicionales	No compatible	No compatible
Maleta LinQ de 23 gal (86 L) 715008749						
Maleta LinQ de 32 gal (121 L) 715001747						
Caja de audio LinQ 715003018						
Caja de refrigeración LinQ 715004778 • Negro / 715004698 • Gris						
Caja LinQ de OGIO 715002923 • Negro						
Caja abierta LinQ de alta resistencia 715001215						
Caja abierta LinQ de perfil bajo 715004282						
Soportes LinQ						
Sujecciones para equipamiento LinQ 715005340	Sin requisitos adicionales (con instalación en paredes laterales)	No compatible	Instalación en pared lateral Adaptadores LinQ 715003058	Sin requisitos adicionales	Kit de instalación de base LinQ 715008125	Sin requisitos adicionales
Soporte para herramientas LinQ 715007358						

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

Caja modular LinQ

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715005494 · (10 L)

715007112 · (20 L)

715006830 · (30 L)



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

Inserción térmica para caja modular LinQ (10 L)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

219401110



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

Caja de herramientas LinQ

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715008111



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

Kit de herramientas LinQ

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715006829



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

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

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ 219400964 · Negro

■ 295100698 · Gris



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


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


Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

860202447





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


Maleta LinQ SR de 5,5 gal (21 L)	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	860202449
	<ul style="list-style-type: none"> • Todas las ventajas de LinQ: sencilla, rápida y segura. • Bolsa semirrígida ampliable. • 5,5 gal (21 L) de capacidad. • Utiliza el sistema de montaje LinQ (patente EE. UU. 8777531 y 8875830). • Sistema sencillo de quita y pon en un segundo sin herramientas. • Ver tabla de ubicación y requisitos de instalación. 	


Bolsa estanca plegable LinQ	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715008110
	<ul style="list-style-type: none"> • Bolsa estanca totalmente impermeable que se dobla por la parte superior para asegurar y proteger tu equipo. • Montaje LinQ con base de plástico rígida de alta resistencia. • Solución de almacenamiento de alta capacidad (40 L). • Fondo con forro de espuma para mayor protección del equipo. • Asa integrada para facilitar la carga y la descarga del vehículo. • Ver tabla de ubicación y requisitos de instalación. 	

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

Caja de almacenamiento premium LinQ de OGIO	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715002923 · Negro
	<ul style="list-style-type: none"> • Instalación sencilla y sin herramientas gracias al sistema LinQ. • Caja de carga semirrígida de 17,2 gal (65 L) de capacidad ideal para llevar todo lo que quieras en tu vehículo. • Cierre por hebilla y elástico con sellado de caucho que impide la entrada de polvo en la caja. • Tapa de 3 secciones para contar con acceso total o parcial al interior de la caja. • Separadores interiores para una organización óptima de la caja. • Ver tabla de ubicación y requisitos de instalación. 	

Caja de carga LinQ de 12 gal (45 L)	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003879
	<ul style="list-style-type: none"> • 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)	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715008749
	<ul style="list-style-type: none"> • 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 de carga audio LinQ de 11,5 gal (43 L)	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003018
	<ul style="list-style-type: none"> • Una solución rápida y asequible para añadir música y capacidad de almacenamiento a tu próxima escapada. • Instalación trasera que no ocupa espacio en cabina y permite disfrutar de la música durante la conducción sin problemas a velocidad media. • Sistema sencillo de montaje/desmontaje para sujetar y transportar la carga de forma segura. • Panel de control retroiluminado perfecto para uso nocturno. • Altavoces resistentes al agua. • El receptor con capacidad Bluetooth[®] y los altavoces de 6,5 in (16,5 cm), integrados en la tapa, presentan un diseño oculto inteligente. • La función de apagado automático protege la batería al apagar el sistema tras 10 minutos de inactividad. • Ver tabla de ubicación y requisitos de instalación. 	

Caja de refrigeración LinQ de 8 gal (30 L)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

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



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

Maleta LinQ de 32 gal (121 L)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715001747 · Negro (luz trasera incluida)

715001748 · (Luz trasera no incluida)



- Con el sistema LinQ, la maleta trasera se monta y desmonta en cuestión de segundos.
- Capacidad de carga de 32 gal (121 L) con espacio sin obstrucciones para maximizar el área de almacenamiento y facilitar el acceso al interior de la maleta.
- Fabricada en polietileno moldeado por inyección, con doble pared en puntos críticos.
- La tapa de sellado hermético protege tus pertenencias contra el polvo, la humedad y diferentes elementos.
- Paneles para maleta disponibles en varios colores a juego con tu vehículo (se venden por separado).
- Ver tabla de ubicación y requisitos de instalación.

Paneles para maleta LinQ de 32 gal (121 L)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

- Paneles de colores para que la maleta LinQ de 32 gal (121 L) vaya a juego con el vehículo (715001747/715001748).

■ **715001391** · Negro
■ **715001392** · Amarillo
■ **715001395** · Rojo viper
■ **715002481** · Blanco
■ **715002480** · Gris claro
■ **715002984** · Azul cielo

■ **715002985** · Verde manta
■ **715002986** · Rojo Can-Am
■ **715006119** · Naranja fuerte
■ **715006120** · Verde squadron
■ **715007074** · Verde tundra

Versión europea (de conformidad con los estándares CE)

Sin luz trasera

■ **715001397** · Negro
■ **715001398** · Amarillo

■ **715002483** · Blanco
■ **715006121** · Rojo Can-Am
■ **715006122** · Verde manta
■ **715006123** · Naranja fuerte
■ **715006124** · Rojo Viper

Caja abierta LinQ de alta resistencia

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715001215



- Fabricación de acero de baja aleación y alta resistencia.
- Sistema de montaje LinQ para instalación y desmontaje sencillos.
- Ver tabla de ubicación y requisitos de instalación.

Caja abierta LinQ de perfil bajo

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004282



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

Soportes LinQ

Soporte para herramientas LinQ

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715007358



- Soporte para herramientas de gran versatilidad.
- Práctico seguro giratorio que permite el almacenamiento de las herramientas en cualquier ángulo.
- Se venden por pares.
- Ver tabla de ubicación y requisitos de instalación.

Sujeciones para equipamiento LinQ

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715005340



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

Accesorios LinQ

Adaptador LinQ

(Imagen no disponible)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003058

- A la venta en packs de 4 unidades.

Kit de instalación de base LinQ

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715008125



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

Mecanismo de bloqueo LinQ

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

860201968



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

Repuesto LinQ

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715001707



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

Kit de adaptación de anclaje LinQ

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004960



- Permite la instalación de accesorios LinQ con base de 16 in (40,6 cm) en portaequipajes LinQ.
- Instalación y desmontaje sin necesidad de herramientas.
- Portaequipajes LinQ con mecanismo de giro requerido para la instalación.

Kit de base para asiento de pasajero LinQ

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003951



- Kit de base LinQ que se instala en la estructura del asiento del pasajero, bajo el acolchado inferior.
- Permite la instalación de accesorios LinQ compatibles en el interior de la cabina.
- El acolchado del asiento del pasajero se puede instalar sobre el kit de base LinQ cuando no se requiere el uso de la base.

ACCESORIOS DE CARGA Y ALMACENAMIENTO

Carga

Tapa de caja de carga todoterreno

Maverick Trail, Maverick Sport (excepto X mr), Maverick Sport MAX

715003701



- Transforma el espacio de carga posterior en un maletero trasero totalmente cerrado y resistente a las inclemencias climáticas similar al de un automóvil.
- Abertura asistida por resorte de gas.
- Ubicación de montaje integrada en la tapa de la caja para luz de techo (715002455) (se vende por separado).
- Construcción rotomoldeada que proporciona rigidez excepcional.
- Los accesorios LinQ se pueden instalar en la tapa de la caja de carga o en su interior.
- Kit de base de LinQ requerido para la instalación en la tapa de la caja.

Compuerta trasera fija

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004357



- Rígida construcción rotomoldeada.
- Cierra por completo la abertura de carga trasera y ayuda a mantener la carga segura en su sitio.
- A juego con el estilo del vehículo.

Almacenamiento

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

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

269502121



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

Bolsa de almacenamiento flexible

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003759



- Maleta flexible de 11,8 gal (45 L) de capacidad diseñada para la parte posterior del vehículo con el fin de maximizar las posibilidades de almacenamiento.
- Bolsa de 3 compartimentos.
- Transporta tu equipo en una bolsa resistente a las inclemencias climáticas.

Bolsas de almacenamiento para techo

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715005018



- Bolsas resistentes a las inclemencias climáticas para mantener tus cosas seguras y bien sujetas durante la conducción.
- Se incluyen 2 bolsas flexibles de almacenamiento para el techo montadas en un soporte tubular ubicado entre la jaula y el techo.
- 2,4 gal (9 L) de capacidad total.
- La instalación requiere el techo con toldo y visera antideslumbrante o el techo deportivo.
- No compatible con el sistema de audio Wet Sounds completo.

Estuche de almacenamiento a la altura del hombro

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715005019



- Bolsa semirrígida resistente a las inclemencias climáticas. para mantener tus cosas seguras y bien sujetas durante la conducción.
- El estuche se integra en el espacio libre entre los asientos para incrementar la capacidad de carga del vehículo.
- 2,8 gal (10,5 L) de capacidad.

Estuche de almacenamiento central extraíble

Maverick Sport MAX

715004794



- Estuche resistente a las inclemencias climáticas para mantener tus cosas seguras y bien sujetas durante la conducción.
- Todos los pasajeros dispondrán de acceso al contenido del estuche.
- Diseñado como bolsa de 1,3 gal (5,2 L) de capacidad que incluye compartimentos de malla interiores y bolsillos laterales.
- Se puede retirar en tan solo segundos e incluye correa para el hombro que facilita el transporte.
- Perfecto para llevar tu equipo con o sin el vehículo.

Bolsa de refrigeración flexible

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003728



- Bolsa de refrigeración fabricada en tejido flexible de alta durabilidad.
- Asas de transporte y correa para el hombro extraíbles.
- Aislamiento de espuma y forro interior resistente al agua.
- 2,2 gal (8 L) de capacidad.

PORTAEQUIPAJES Y SOPORTES

Portaequipajes para techo Adventure

Maverick Sport MAX

715004095



- Solución de carga ideal que te permitirá llevar todo lo necesario para disfrutar de tu experiencia off-road plenamente.
- Fabricación en tubo de acero de 1,5 in (3,8 cm) y 1,25 in (3,2 cm) de diámetro de alta resistencia.
- Para llevar hasta 75 lb (34 kg).
- Las placas de soporte LinQ permiten la instalación de accesorios con base de 16 in (40,6) cm.
- Puntos de montaje integrados para la instalación de la barra LED doble de 39 in (99 cm) (parte delantera).
- Presenta puntos de anclaje para la sujeción de la rueda de repuesto.
- Las correas para la sujeción de la rueda de repuesto se venden por separado.
- Añade la red para la caja de carga para asegurar la carga en el portaequipajes.
- Para la instalación sin techo o solo con techo deportivo.

Portaequipajes LinQ con mecanismo de giro

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715008297



- Portaequipajes con mecanismo LinQ para la instalación de accesorios adicionales de montaje LinQ o de extensiones de portaequipajes LinQ para ATV.
- Incluye correa de sujeción especialmente diseñada para el desmontaje y la instalación de la rueda de repuesto con gran rapidez (rueda no incluida).
- Acción de giro mediante cilindro de gas; bloqueo en posición elevada.
- No compatible con la barra para equipamiento (715003703), los soportes de la rueda de repuesto Lonestar Racing y DragonFire, la placa de matrícula Lonestar Racing, las barras de intrusión traseras y el soporte de carga LinQ.
- Compatible con la tapa de la caja de carga todoterreno.

Portaequipajes delantero

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004302



- Soporte delantero de apariencia ultraresistente que se monta sobre el capó del vehículo para ofrecer protección y capacidad de carga adicional.
- Construcción de tubo de acero de 3/4 in (1,9 cm) de diámetro y alta resistencia.
- Capacidad de carga de 50 lb (22,7 kg).
- Revestimiento anticorrosión interior y exterior con acabado pulverizado de gran durabilidad.
- Configuración abatible que proporciona acceso sencillo al área de servicio.
- No es compatible con la exoestructura DragonFire delantera.

Extensión de portaequipajes LinQ

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003771



- Fabricación de aluminio fundido resistente y duradero.
- Mantiene la carga firme en su sitio.
- Instalación sencilla y sin herramientas gracias al sistema LinQ.

Soporte de carga LinQ

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003702



- Fabricación de aluminio fundido duradero y estructura de tubo de aluminio muy resistente.
- Permite la instalación de maletas LinQ en la parte superior y la integración de accesorios LinQ adicionales en la caja de carga.
- Instalación sencilla y sin herramientas gracias al sistema LinQ.

Soporte de la rueda de repuesto

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004471



- Mantiene la rueda de repuesto en su sitio.
- Diseñado para agilizar la extracción de la rueda.
- Para ruedas hasta 30 in (76,2 cm) de diámetro (rueda no incluida).
- Montaje en parachoques trasero que no interfiere con el área de carga.
- Fabricación de tubo de acero de 1,5 in (3,8 cm) de alta resistencia.
- Revestimiento anticorrosión interior y exterior con acabado pulverizado de gran durabilidad.
- Requiere parachoques trasero Trail (715007109) o parachoques trasero Rancher (715004304).

Red para la caja de carga

Maverick Sport MAX

715001371



- Red sólida diseñada para garantizar la sujeción compacta en el portaequipajes para techo Adventure.

Estuche para armas LinQ

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004968



- Su diseño práctico permite guardar rifles y escopetas de hasta 52 in (132 cm) incluso con visor óptico.
- Se adapta a formas y características de armas distintas con las almohadillas de espuma que pueden cambiarse de lugar.
- Montaje LinQ eficaz y seguro, y queda bien sujeto con solo un cuarto de vuelta.
- Kit de montaje requerido para Maverick Trail, Maverick Sport y Maverick Sport MAX.

Kit de montaje del estuche para armas LinQ	Maverick Sport, Maverick Sport MAX, Maverick Trail	715006444
---	--	------------------



- Requerido para instalar el estuche para armas Can-Am en los modelos Maverick Sport, Maverick Sport MAX y Maverick Trail.
- Permite instalar hasta dos estuches para armas LinQ.

Estuche para armas Stronghold Gun Boot Impact[†] de Kolpin[†]	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	705011442
--	--	------------------



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

Sistema de montaje de bloqueo automático Stronghold de Kolpin	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003899
--	--	------------------



- Diseño de bloqueo automático que integra una sujeción rápida y segura de los estuches para armas en tu vehículo.
- Soporte fabricado de acero revestido y nailon reforzado de alta resistencia a impactos.
- Destinado al uso con el estuche para armas Stronghold (705011442).
- Requiere la barra para equipamiento (715003703).

Barra para equipamiento	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003703
--------------------------------	--	------------------



- Robusto diseño de la barra para equipamiento con abrazaderas de tornillo instaladas en la jaula antivuelco.
- Ofrece puntos de instalación para el sistema de montaje de bloqueo automático Stronghold o para el soporte universal para sierra de Kolpin.
- Puede sujetar dos estuches para armas.
- No compatible con el estuche para armas Gun Boot 6.0 Impact de Kolpin (715001419).

Soporte universal para sierras de Kolpin	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715001423
---	--	------------------



- Diseñado expresamente para transportar una sierra de forma segura en tu SSV.
- Soporte de metal de gran resistencia con revestimiento pulverizado en color negro, diseñado para sujetar cualquier modelo de motosierra con barra hasta 20 in (51 cm) de longitud.
- Las almohadillas de caucho amortiguan e impiden que la sierra se mueva.
- Soporte articulado muy rápido de desmontar.
- Mantiene la sierra en posición vertical o en ángulo de 45° en cualquier dirección.
- Requiere la barra para equipamiento (715003703).
- Se incluye una funda protectora.

Correas con trinquete para la sujeción de la rueda de repuesto	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	280000955
---	--	------------------



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

Correa de sujeción con trinquete de alto rendimiento	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715008308
---	--	------------------



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

Correas retráctiles Bolt-On[†] de sujeción por trinquete	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	295101072
--	--	------------------



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

Correas con trinquete	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715008309 · Negro / Gris
------------------------------	--	---------------------------------



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

LUCES

2 Elige el tipo de iluminación.

1 Elige el punto de montaje.	LUCES BAJA DESIGNS				LUCES CAN-AM				
	Barra de iluminación LED de 10 in (25 cm)	Luces LED XL Sport (a la venta por pares)	Luces LED Squadron Sport (a la venta por pares)	Luces LED XL80 (a la venta por pares)	Barra LED doble de 10 in (25 cm)	Barra LED doble de 15 in (38 cm)	Barra LED doble de 39 in (99 cm)	Luces LED redondas de 4 in (10 cm) (a la venta por pares)	Luces LED tipo foco o reflector de 3,5 in (9 cm) (a la venta por pares)
Parachoques delantero XT y X mr <i>(De serie en XT, XT-P y X mr)</i>	710006819 + 715007049 (cable de alimentación)	710006821 + 715002884 (cable de alimentación)	710006820 + 715002884 (cable de alimentación)	710005041 + 715007049 (cable de alimentación)	715002933 + 715003670 (cable de alimentación)	715002934 + 715003670 (cable de alimentación)	NA	715002935 (redondas, 4 in/10 cm), 715003665 (reflector, 3,5 in/9 cm) o 715003666 (foco direccional, 3,5 in/9 cm) + 715003670 (cable de alimentación)	
Parachoques Trail y parachoques Rancher	NA	710006821 + 715002884 (cable de alimentación)	710006820 + 715002884 (cable de alimentación)	710005041 + 715007049 (cable de alimentación)	715002933 + 715003670 (cable de alimentación)	NA	NA	715002935 (redondas, 4 in/10 cm), 715003665 (reflector, 3,5 in/9 cm) o 715003666 (foco direccional, 3,5 in/9 cm) + 715003670 (cable de alimentación)	
Parachoques delantero DragonFire Racing	NA	NA	NA	NA	715002933 + 715003670 (cable de alimentación)	NA	NA	715002935 (redondas, 4 in/10 cm), 715003665 (reflector, 3,5 in/9 cm) o 715003666 (foco direccional, 3,5 in/9 cm) + 715003670 (cable de alimentación)	
Techo deportivo y techo con toldo	710006819 + 715007049 (cable de alimentación) *Panel de interruptores elevado opcional 715003669	710006821 + 715002884 (cable de alimentación) *Panel de interruptores elevado opcional 715003669	710006820 + 715002884 (cable de alimentación) *Panel de interruptores elevado opcional 715003669	710005041 + 715007049 (cable de alimentación) *Panel de interruptores elevado opcional 715003669	715002933 + 715003670 (cable de alimentación) + 715003669 (panel de interruptores elevado)	715002934 + 715003669 (panel de interruptores elevado)	715004007 + 715005822 (kit de montaje) *Panel de interruptores elevado opcional 715003669	715002935 (redondas, 4 in/10 cm), 715003665 (reflector, 3,5 in/9 cm) o 715003666 (foco direccional, 3,5 in/9 cm) + 715003669 (panel de interruptores elevado)	
Parte superior de jaula antivuelco y techo de aluminio DragonFire	NA	NA	NA	NA	NA	NA	715004007 + 715005822 (kit de montaje)	NA	NA
Techo de aluminio Lonestar Racing	NA	NA	NA	NA	NA	NA	715004007 + 715004877 (puntos de instalación de luces) y 715005822 (kit de montaje)	NA	NA
Techo deportivo en posición hacia atrás	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	715003665 o 715003666 + 715003669 + 715004910

3 Realiza el pedido.

Solicita todos los números de referencia del recuadro cruzado.

**Nota: La instalación de más de un kit de luces requiere kits de montaje o cables de alimentación adicionales.*

*Todos los sistemas de iluminación son exclusivamente para uso todoterreno.

Cable de alimentación para luces de Baja Designs

(Imagen no disponible)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715002884

- Requerido para la instalación de luces LED de Baja Designs en techo o parachoques.
- Luces LED XL Sport de Baja Designs y luces LED Squadron Sport de Baja Designs.

Cable de alimentación para luces de Baja Designs

(Imagen no disponible)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715007049

- Requerido para la instalación de luces LED de Baja Designs en techo o parachoques.
- Barras LED OnX6 de 10 in (25 cm) de Baja Designs y luces LED XL80 de Baja Designs.

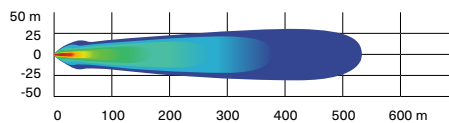
Barra de iluminación LED OnX6 de 10 in (25 cm) de Baja Designs

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport Max

710006819



12 460 lumens



- Barra de iluminación de 108 W y 12 460 lúmenes.
- Con 6 LED Cree XM-L2.
- Combinación perfecta de modos de iluminación para ambas aplicaciones a corta y larga distancia.

- Ajustes de intensidad dual (alta/baja).
- Requiere cable de alimentación para luces de Baja Designs.
- Ver tabla de ubicación y requisitos de instalación.
- No cumple la normativa CE.

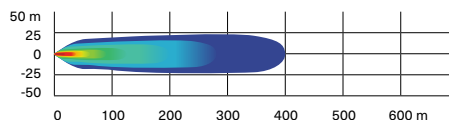
Luces LED XL80 de Baja Designs

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

710005041



9500 lumens



- 80 W por faro para ofrecer 9500 lúmenes.
- 4 LED Cree XHP50 por faro.
- Ajustes de intensidad dual (alta/baja).
- Combinación perfecta de modos de iluminación para ambas aplicaciones a corta y larga distancia.

- Requiere cable de alimentación para luces de Baja Designs.
- Se venden por pares.
- Dimensiones: 4,5 in x 4,5 in (11,4 cm x 11,4 cm).
- No cumple la normativa CE.

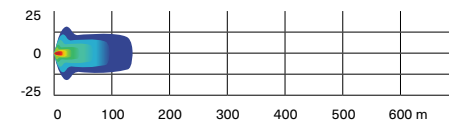
Luces LED Squadron Sport de Baja Designs

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

710006820



3150 lumens



- 26 W por faro para ofrecer 3150 lúmenes.
- 4 LED Cree XP-G2 por faro.
- Modo de luz de ángulo ancho diseñado especialmente para su uso en los giros y en condiciones de polvo o niebla.

- Requiere cable de alimentación para luces de Baja Designs.
- Se venden por pares.
- Dimensiones: 3 in x 3 in (7,6 cm x 7,6 cm).
- No cumple la normativa CE.

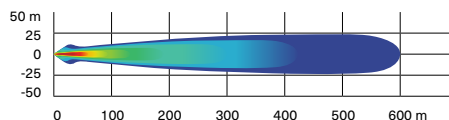
Luces LED XL Sport de Baja Designs

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

710006821



3150 lumens



- 26 W por faro para ofrecer 3150 lúmenes.
- 4 LED Cree XP-G2 por faro.
- El foco de alta velocidad presenta un haz de luz más largo y estrecho para ofrecer una iluminación a distancia superior.

- Requiere cable de alimentación para luces de Baja Designs.
- Se venden por pares.
- Dimensiones: 4,5 in x 4,5 in (11,4 cm x 11,4 cm).
- No cumple la normativa CE.

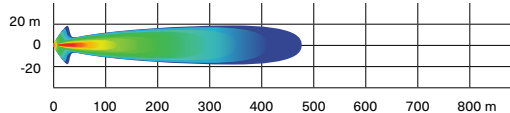
Barra de iluminación LED doble de 10 in (25 cm) (60 W)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715002933



5400 lumens



- Con 12 LED Cree de 5 W.
- 5400 lúmenes.
- Gran potencia en tamaño compacto.
- Resistentes e impermeables.
- Puede instalarse en parachoques XT y XT-P de serie.

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

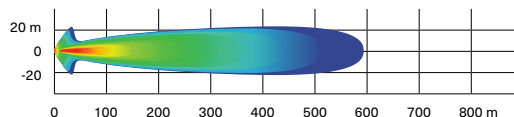
Barra de iluminación LED doble de 15 in (38 cm) (90 W)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715002934



8400 lumens



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

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

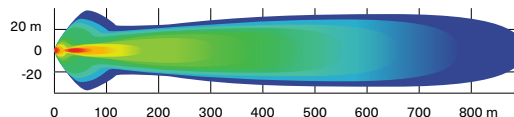
Barra de iluminación LED doble de 39 in (99 cm) (270 W)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004007



24 300 lumens



- Con 54 LED Cree de 5 W.
- 24 300 lúmenes.
- Ilumina más de 2900 ft (900 m) por delante del vehículo y unos 115 ft (35 m) a cada lado.
- Compatible en el portaequipajes para techo Adventure.
- No cumple la normativa CE.

- Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX: La instalación requiere el kit de montaje para barra de iluminación LED de 39 in (99 cm) (715005822) o soportes Lonestar Racing para barra de iluminación LED doble de 39 in (99 cm) (715004877).

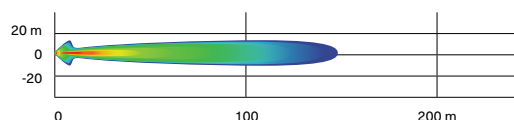
Luces LED redondas de 4 in (10 cm) (2 x 25 W)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715002935



1800 lumens



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

- Rejilla con marca Can-Am.
- Se requiere cable de alimentación para luces.
- Se venden por pares.
- No cumple la normativa CE.

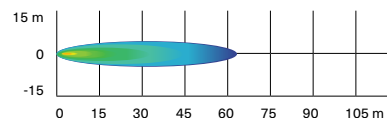
Luces LED para conducción de 3,5 (9 cm) (2 x 14 W)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003666



1260 lumens



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

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

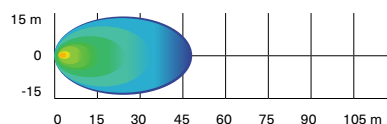
Luces LED tipo foco de 3,5 in (9 cm) (2 x 14 W)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003665



1260 lumens



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

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

Cable de alimentación para luces

(Imagen no disponible)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003670

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

Sistema de faros LED

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003667



- Los faros de este kit de mejora consumen un máximo de 40 W (2 x 20 W) al tiempo que ofrecen una iluminación superior.
- Consumo de alimentación inferior y durabilidad ampliada en comparación con luces halógenas estándar.
- No cumple la normativa CE.

Luces Can-Am LED Signature

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003673



- Añade estilo con una apariencia más deportiva.
- Usa luces LED de alta luminosidad y gran eficacia energética.
- No proporcionan iluminación adicional para la conducción.

Luz de techo

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715002455



- Sistema LED de adaptación perfecta al vehículo.
- Cableado incluido.
- Se puede instalar en la jaula, el techo deportivo o la tapa de la caja de carga todoterreno.

Soportes Lonestar Racing para barra de iluminación LED doble de 39 in (99 cm)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004877



- Soportes de perfil bajo que facilitan la instalación de la barra de iluminación LED doble de 39 in (99 cm) en el techo de aluminio Lonestar Racing (a la venta por separado).

Kit de montaje para barra de iluminación LED de 39 in (99 cm)

(Imagen no disponible)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715005822

- Requerido para la instalación de barras de iluminación LED dobles de 39 in (99 cm).
- Incluye cableado y soporte de montaje.
- Barra de soporte para luces requerida para la instalación.

Cable de alimentación para techo

(Imagen no disponible)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003094

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

Cable de alimentación para luces traseras

(Imagen no disponible)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004910

- Cable de alimentación que te permite instalar luces de carga traseras en el vehículo.
- Uso conjunto con las luces LED tipo foco de 3,5 in (9 cm) (2 x 14 W) (a la venta por separado).
- Esta instalación iluminará tu área de carga trasera y el espacio circundante.
- Techo deportivo y panel de interruptores elevado (715003669) requeridos.

SISTEMAS DE AUDIO Y COMUNICACIÓN

Audio

Sistema de audio Wet Sounds[†] completo

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003672



- Diseñado para ofrecer una calidad de sonido extraordinaria y reproducir la mejor música.
- Amplificador integrado de 200 W con tecnología D-Bass para una reproducción mejorada de los sonidos graves más bajos.
- Conectividad Bluetooth[†] integrada con control de fuente.
- Entrada auxiliar para su uso con dispositivos sin capacidad Bluetooth.
- Apagado automático del sistema tras 10 minutos de inactividad.
- Resistencia Can-Am integrada en el diseño para un uso sin problemas incluso en las condiciones de conducción más exigentes.
- Incluye altavoces estéreo de 4,5 in (11,4 cm) (delante) y 6,5 in (16,5 cm) (detrás) para montaje en jaula antivuelco y panel de control retroiluminado integrado en consola.

Barra de sonido Wetsounds Stealth XT 6 Can-Am Edition

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715008282



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

Kit de montaje de barra de sonido

(Imagen no disponible)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004745

- Kit de montaje requerido para barra de sonido Wet Sounds Stealth 6 Ultra HD, edición Can-Am (715008282).

Subwoofer Can-Am

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715006359



- Potente caja de altavoces subwoofer Wet Sounds de 8 in (20 cm) que cabe en la guantera.
- Conexiones rápidas y sencillas al sistema de audio Wet Sounds.
- Construcción resistente para soportar entornos extremos y sellado de protección contra la humedad y la suciedad.
- Amplificador de 350 W y cableado incluidos.

Soporte para dispositivo electrónico

Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715005212



- Fantástica plataforma de sistema de entretenimiento para su uso durante la conducción.
- Resistente fabricación de polipropileno inyectado que favorece la adaptación perfecta y la instalación sencilla.
- Unidad ajustable para sujetar con seguridad prácticamente cualquier dispositivo tablet y smartphone de 5,1 in (13 cm) a 10 in (25,4 cm) (con carcasa protectora).
- Compatible con instalación de GPS Garmin Montana 680T.
- Complemento perfecto para sistemas de audio Wet Sounds y de intercomunicación de Rugged Radios que te permite reproducir música de tu dispositivo.
- Almacenamiento integrado (capacidad de 2,5 gal/9,5 L) con acceso a toma de corriente de 12 V en tablero para la carga de dispositivos.
- Ubicación de montaje integrada para instalación de RAM.
- No compatible con el sistema de deshielo, calefacción y ventilación (715003678).

Sistemas de comunicación

Sistema de comunicación entre vehículos de Rugged Radios

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003440 · SOLO EE. UU.



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

Sistema de intercomunicación de Rugged Radios

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX¹

715002891 · SOLO EE. UU.



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

¹Cable de alimentación (715003094) requerido para la instalación en modelos MAX.

Kit de auriculares para casco de Rugged Radios, para pasajeros en la parte de atrás

Con sistema de intercomunicación de Rugged Radios

715004380 · SOLO EE. UU.



- Kits de micrófono y altavoz en casco y cables de 12 ft (3,7 m) adicionales para ampliar el sistema de intercomunicación de 2 a 4 personas.

¹Cable de alimentación (715003094) requerido para la instalación en modelos MAX.

ACCESORIOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS

Componentes eléctricos

Sistema de deshielo, calefacción y ventilación

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003678



- Sistema mejor integrado del mercado con 3 velocidades de ventilación y regulador de temperatura en tablero de instrumentos.
- Aberturas de ventilación ajustables/direccionales.
- 5 puntos de ventilación colocados estratégicamente para eliminar la escarcha del parabrisas y ofrecer confort al pasajero.
- Calefactor y ventilador tipo automoción para obtener rendimiento térmico óptimo.
- Los vehículos equipados con Smart-Lok requieren el kit de adaptación (715007241).
- No es compatible con el parabrisas ProVent.

Volante calefactable

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004283



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

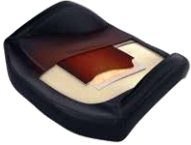

Funda calefactable para la barra de agarre

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX





715004500



- Con fabricación de alta resistencia para soportar los requisitos de la conducción en condiciones extremas, esta funda calefactable mantendrá calientes las manos de tu acompañante al tiempo que garantiza agarre seguro durante largas salidas en los días más fríos.
- Fácil de instalar y retirar.
- El kit incluye la funda calefactable para la barra de agarre y el interruptor para integración en tablero.
- Requiere el cableado para accesorios calefactables (710005757).
- Consumo máximo de 25 W y 1,8 A a 13,5 W.

Calefactor para asiento	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715006112
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Calefactor para asiento de 25 W que ofrece confort térmico durante la conducción. ▪ Regulación de temperatura alta/baja para disfrutar de un control térmico. ▪ Este kit incluye un calefactor para asiento de fibra de carbono, placa de espuma e interruptor para integración en tablero. ▪ Se instala directamente en el acolchado del asiento original. ▪ La instalación en asientos delanteros requiere cableado para accesorios calefactables (710005757). ▪ La instalación en asientos traseros requiere cableado para accesorios calefactables (715006004). 	
Salida de visera calefactable	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715001246
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 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 la visera calefactable. 	
Cableado para accesorios calefactables <i>(Imagen no disponible)</i>	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	710005757
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cableado requerido para la conexión y el uso de asientos delanteros, volante y barra de agarre con calefacción. 	
Cableado para accesorios calefactables <i>(Imagen no disponible)</i>	Maverick Sport MAX	715006004
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cableado para conexión y uso de asientos traseros con calefacción. 	
Kit de adaptación del calefactor para Smart-Lok <i>(Imagen no disponible)</i>	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715007241
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Kit de adaptación para integrar sistema de calefacción en vehículos equipados con Smart-Lok. 	

Accesorios electrónicos

Soporte para GPS RAM†	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003325
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Permite la integración del GPS en el vehículo. ▪ Orificios según estándar AMPS para base de montaje Garmin. 	
Kit de toma de corriente USB	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	219400510
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Recarga dispositivos electrónicos durante la conducción* (smartphone, MP3, sistemas de calefacción, etc.). ▪ Conectores USB de puerto dual. <p><i>†La salida de alimentación no admite la carga de todos los tipos de dispositivos durante la conducción.</i></p>	
Panel de interruptores elevado	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003669
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Panel de interruptores elevado totalmente integrado que permite la conexión de accesorios eléctricos adicionales. ▪ Requerido para la instalación de luces Can-Am en el techo y otros accesorios eléctricos de montaje superior. ▪ Opcional para Luces de Baja Designs. ▪ La instalación requiere el techo deportivo o el techo con toldo y visera antideslumbrante. 	
Interruptor de modo dual	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004736
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cambio rápido y práctico entre los modos normal y eco. ▪ Economía de combustible mejorada con modo eco. ▪ Montaje en tablero de conexión sencilla. ▪ De serie en los modelos DPS. 	

Portabaterías de 30 Ah

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004431



- Placa de fijación diseñada para sujetar la batería de 30 Ah (5151 76151).
- Batería de 30 Ah a la venta por separado.

Cargador/mantenedor de carga de baterías

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715005061



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

Puente de arranque

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715005062



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

Cable de batería de conexión rápida

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715005408



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

Cable de conexión rápida con indicador de batería

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

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.

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

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715002458



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

Cargador de baterías Ctek Brp 5.0


860200997




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


CABRESTANTES Y ENGANCHES


Cabrestantes Can-Am HD

Cabrestante Can-Am HD 4500	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715006416
	<ul style="list-style-type: none"> Palanca de embrague ergonómica. Marchas y cojinetes de acero de gran resistencia para ofrecer un par motor y una durabilidad superiores. Freno de retención de carga 100 % automático. Solenoides con sellado de protección contra inclemencias climáticas. Mando a distancia con cable y sellado de protección contra inclemencias climáticas e interruptor montado en tablero. 	<ul style="list-style-type: none"> En conformidad con los estándares CE. Fuerza de tracción de 4500 lb (2041 kg). 13,1 m de cable de acero de 6,3 mm (43 ft de 1/4 in). Guiacabos de rodillos de 4 direcciones y alta resistencia. La instalación requiere el cableado para cabrestante (715003777).


Cabrestante Can-Am HD 4500-S	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715006417
	<ul style="list-style-type: none"> Palanca de embrague ergonómica. Marchas y cojinetes de acero de gran resistencia para ofrecer un par motor y una durabilidad superiores. Freno de retención de carga 100 % automático. Solenoides con sellado de protección contra inclemencias climáticas. Mando a distancia con cable y sellado de protección contra inclemencias climáticas e interruptor montado en tablero. 	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de tracción de 4500 lb (2041 kg). 15,2 m de cuerda sintética de 6,35 mm (50 ft de 1/4 in). Guiacabos con escobén de aluminio resistente a la corrosión. La instalación requiere el cableado para cabrestante (715003777).


Cabrestantes WARN⁺ VRX


Cabrestante WARN VRX 45	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715006110
	<ul style="list-style-type: none"> Sellado IP68 totalmente impermeable para garantizar la protección contra diferentes elementos. Construcción metálica de alta resistencia. Acabado pulverizado en negro y sujeciones de acero inoxidable para garantizar la resistencia a la corrosión. Nuevo diseño del embrague de alta resistencia basado en más de 70 años de experiencia de WARN en cubos de bloqueo para 4x4. Freno de retención de carga para disfrutar de un control óptimo. 	<ul style="list-style-type: none"> Tren de engranajes planetario trifásico totalmente metálico para ofrecer suavidad y fiabilidad. Interruptor basculante montado en tablero. Garantía de por vida limitada (componentes mecánicos) y garantía de 3 años (componentes eléctricos). Fuerza de tracción de 4500 lb (2041 kg). 15 m de cable de acero de 6,3 mm (50 ft de 1/4 in). Guiacabos de rodillos. La instalación requiere el cableado para cabrestante (715003777).

Cabrestante WARN VRX 45-S	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715006111
	<ul style="list-style-type: none"> Sellado IP68 totalmente impermeable para garantizar la protección contra diferentes elementos. Construcción metálica de alta resistencia. Acabado pulverizado en negro y sujeciones de acero inoxidable para garantizar la resistencia a la corrosión. Nuevo diseño del embrague de alta resistencia basado en más de 70 años de experiencia de WARN en cubos de bloqueo para 4x4. Freno de retención de carga para disfrutar de un control óptimo. 	<ul style="list-style-type: none"> Tren de engranajes planetario trifásico totalmente metálico para ofrecer suavidad y fiabilidad. Interruptor basculante montado en tablero. Garantía de por vida limitada (componentes mecánicos) y garantía de 3 años (componentes eléctricos). Fuerza de tracción de 4500 lb (2041 kg). 15 m de cuerda sintética de 6,3 mm (50 ft de 1/4 in). Guiacabos con escobén de aluminio fundido. La instalación requiere el cableado para cabrestante (715003777).

Accesorios para cabrestantes

Guiacabos con escobén Can-Am HD	Cabrestante Can-Am HD	715006426
	<ul style="list-style-type: none"> Al optimizar el cabrestante con un cable sintético, el guiacabos con escobén de aluminio resistente a la corrosión es un requisito, ya que evitará que el cable se quiebre en una esquina del guiacabos de rodillos o que se desgaste de forma prematura por el contacto con la superficie tosca del guiacabos gastado. Para un uso exclusivo con cables sintéticos. 	

Guiacabos con escobén WARN	Cabrestantes WARN	705204567
	<ul style="list-style-type: none"> Fabricación con doble revestimiento pulverizado. Uso de cable sintético de cabrestante (715001118) requerido con cabrestantes WARN. Para un uso exclusivo con cables sintéticos de cabrestante. 	

Guiacabos de rodillos	Cabrestantes WARN	715001119
	Cabrestante Can-Am HD	715007082

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

Cable metálico de repuesto

Cabrestante Can-Am HD

705014978



- 14,3 m de cable metálico de 6,3 mm (47 ft de ¼ in).
- Fuerza de tracción de 4500 lb (2041 kg).

Cable sintético de cabrestante

Cabrestante Can-Am HD

715006430



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

Cable sintético de cabrestante

Cabrestantes WARN

715001118



- 15,2 m de cable sintético de 5,5 mm (50 ft de 7/32 in) para cabrestante WARN.
- Guiacabos con escobén WARN (705204567) requerido al optimizar el cabrestante con un cable sintético para evitar daños y efectos de desgaste prematuro en el cable.

Extensión del cable sintético

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715001120



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

Mando a distancia con cable

Cabrestante Can-Am HD

715006504 (2020 y posteriores)



- Este kit permite añadir un mando a distancia a vehículos con cabrestante de serie.
- Cabrestante estándar OEM y mando a distancia a la venta por separado.
- En conformidad con los estándares CE.

Mando de control remoto inalámbrico

Cabrestantes WARN

715002542



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

Gancho de remolque delantero X rc/X mr

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715005229



- Ofrece una ubicación de sujeción sólida en casos en los que es necesario remolcar.
- Compatible con la mayoría de correas y ganchos.
- Compuesto de placa de acero de 1/8 in (3 mm) y tubo de gancho de acero de 7/8 in (11 mm) de alta resistencia.
- De serie en los modelos Maverick X rc y X mr.

Enganches

Receptor del enganche delantero

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003642



- Receptor de enganche de 2 in (5 cm) y alta resistencia con capacidad de remolque de 1500 lb (680 kg).
- Perfecto para remolcar con precisión en espacios limitados.

RENDIMIENTO

Tecnología Smart-Lok

Diferencial Smart-Lok

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX (2021 y anteriores)

705402936



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

Semieje de alto rendimiento

Maverick Trail

705402423

Maverick Sport, Maverick Sport MAX

705402281



- Diseño de alto rendimiento ideal para uso todoterreno con protección superior para la conducción en cualquier entorno.
- Incluye juntas homocinéticas, eje y manguitos con la geometría perfecta para tu vehículo Can-Am.
- Requerido para instalar el kit de diferencial Smart-Lok.

Módulo Mud Smart Mode para barro

(Imagen no disponible)

Modelos con diferencial Smart-Lok

715005282

- Este módulo permite añadir el modo inteligente Mud (Barro) a vehículos equipados con el kit de diferencial Smart-Lok vendido como accesorio o cambiar al modo inteligente Mud (Barro) en vehículos equipados con Smart-Lok de serie.
- El modo Mud (Barro) se ha diseñado para ofrecer una tracción superior en los barrizales más profundos.
- Al detectar un par motor alto o un deslizamiento de las ruedas, Smart-Lok bloqueará por completo la parte delantera.
- El sistema permanecerá bloqueado hasta que se suelte el acelerador.
- No se puede instalar más de un módulo Smart Mode al mismo tiempo.

Módulo Rock Smart Mode para rocas

(Imagen no disponible)

Modelos con diferencial Smart-Lok

715005283

- Este módulo permite añadir el modo inteligente Rock (Roca) a vehículos equipados con el kit de diferencial Smart-Lok vendido como accesorio o cambiar al modo inteligente Rock (Roca) en vehículos equipados con Smart-Lok de serie.
- El modo Rock (Roca) se ha diseñado para hacer frente a los más desafiantes obstáculos donde haya rocas.
- Al detectar un par motor alto a baja velocidad, Smart-Lok bloqueará progresivamente la parte delantera y permanecerá accionado hasta que se suelte el acelerador para ofrecer una tracción óptima y evitar que patinen las ruedas.
- El accionamiento progresivo facilita el manejo durante las maniobras.
- No se puede instalar más de un módulo Smart Mode al mismo tiempo.

Módulo Trail Activ Smart Mode para pista

(Imagen no disponible)

Modelos con diferencial Smart-Lok

715005284

- Este módulo permite añadir el modo inteligente Trail Activ (Pista activa) a vehículos equipados con el kit de diferencial Smart-Lok vendido como accesorio o cambiar al modo inteligente Trail Activ (Pista activa) en vehículos equipados con Smart-Lok de serie.
- El modo Trail Activ (Pista activa) se ha diseñado para la conducción deportiva con precisión óptima en los giros.
- Al detectar un par motor alto o un incremento de la velocidad, Smart-Lok bloqueará progresivamente la parte delantera y la mantendrá accionada hasta que se suelte el acelerador o se reduzca la velocidad.
- El accionamiento progresivo reduce el esfuerzo requerido para obtener suavidad en el manejo.
- No se puede instalar más de un módulo Smart Mode al mismo tiempo.

Sistema de escape y entrada de aire

Tubo de escape Yoshimura[†] de fácil instalación



- Desarrollado en colaboración con Yoshimura.
- Fabricación en acero inoxidable 304.
- Sonido deportivo de un silenciador más ligero que el componente de serie.
- Supresor de chispas con certificación USDF/USDA.
- De conformidad con EPA.
- No cumple la normativa CE.

Maverick Sport, Maverick Sport MAX (modelos con motor 1000R)
Maverick Trail, Maverick Sport (excepto modelos con motor 700 y 1000R)

715004452
715003716

Filtro de aire de alto rendimiento de Twin Air[†]



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

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX (modelos con motor 700 y 1000R)
Maverick Trail, Maverick Sport (excepto modelos con motor 1000R)

715002895
715003630

Kit de filtros previos de CVT y motor

(Imagen no disponible)

- Aumenta la protección del motor y el sistema CVT en condiciones de conducción extremas.
- El filtro bloquea las partículas de más de 0,005 in (0,13 mm).
- Rejilla hidrófuga.
- Necesario para mantener la validez de la garantía del vehículo con el sistema de oruga instalado.
- Recomendado para condiciones de conducción en invierno.
- No es compatible con el kit de esnórquel.
- No es compatible con el portaequipajes para techo Adventure.

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004290

Filtro previo para esnórquel



- Filtro previo especial para esnórquel.
- Aumenta la protección del motor en condiciones de conducción extremas.
- Ayuda a mantener el filtro de aire limpio.
- El filtro bloquea las partículas de más de 0,005 in (0,13 mm).
- Necesario para mantener la validez de la garantía del vehículo con el sistema de oruga instalado.

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715005598

Kit de esnórquel



- Eleva las entradas de aire del motor y del CVT, de forma que el vehículo se puede sumergir parcialmente en agua y barro sin que entre agua en el motor.
- No compatible con el separador de partículas S&B, el portaequipajes LinQ con mecanismo de giro, la barra de intrusión trasera Lonestar Racing, ventanas y paneles traseros.
- De serie en Maverick Sport.
- No cumple la normativa CE.

Maverick Trail (excepto motores 700), Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003705

Kit de muelles de alto rendimiento



- Estos muelles de alto rendimiento incrementan la rigidez de la suspensión.
- Perfectos para reducir la curvatura general del vehículo en aplicaciones de amortiguación exigentes: eliminación de nieve y transporte de cargas pesadas.
- El kit incluye 4 muelles.

Maverick Trail

715004961

Fundas para amortiguadores

(Imagen no disponible)

- Fundas flexibles para amortiguadores con orificios de ventilación.
- Eliminan la entrada de polvo y suciedad en el cilindro de los amortiguadores, lo que reduce el riesgo de daños.
- Se venden por pares.

Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715002368

Accesorios de emergencia

Kit de emergencia



- 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 3300 lb (1500 kg), sujetacables, paños.

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715006102

SISTEMAS DE ORUGA APACHE

Orugas para invierno

Garantía limitada*

Sistema de oruga Apache Backcountry

Ver tabla con detalles para modelos específicos.

715005247



- Diseñado para ofrecer las mejores prestaciones de flotación y rendimiento en nieve profunda del mercado.
- Superficie de contacto un 23 % más amplia que la ofrecida por Apache 360 LT.
- Ofrece una impresionante distancia al suelo ampliada media de 7 in (18 cm) para mantener el vehículo fuera de la nieve.
- Diseño de oruga robusto con púas de 2 in (5 cm) para ofrecer una tracción óptima en la nieve.
- Kit de montaje de Apache Backcountry, módulo DPS para sistema de oruga, y filtro previo para las entradas de aire del CVT y motor requeridos.
- Solo para invierno.
- La instalación de orugas afectará a la longitud y la anchura del vehículo.

Sistema de oruga Apache Backcountry LT

Ver tabla con detalles para modelos específicos.

715005891



- Orugas diseñadas para proporcionar el mejor rendimiento en nieve del mercado con niveles de flotación y tracción incomparables en superficies nevadas.
- Superficie de contacto un 37% más amplia que la ofrecida por Apache 360 LT.
- Impresionante distancia al suelo ampliada de 7 in (18 cm) para mantener el vehículo fuera de la nieve.
- Diseño de barra ligero inspirado en motonieves.
- Diseño de oruga robusto con púas de 2 in (5 cm) para ofrecer una tracción óptima en la nieve.
- Kit de montaje de Apache Backcountry LT, módulo DPS para sistema de oruga, y filtro previo para las entradas de aire del CVT y motor requeridos.
- Optimiza tu sistema de oruga con guías adicionales, deslizadores con insertos Vespel y rascador de hielo.
- Solo para invierno.
- La instalación de orugas afectará a la longitud y la anchura del vehículo.

Kit de montaje Apache Backcountry

(Imagen no disponible)

Ver tabla con detalles para modelos específicos.

715004834

Maverick Trail

715004285

- Requerido para la instalación del sistema de oruga Apache Backcountry.
- No compatible con protectores de trapecios delanteros y traseros y protectores de chasis de HMWPE.
- Módulo DPS y filtro previo no incluidos.

Kit de montaje de Apache Backcountry LT

(Imagen no disponible)

Ver tabla con detalles para modelos específicos.

715005493

- Requerido para la instalación del sistema de oruga Apache Backcountry LT.
- Filtro previo y módulo DPS requeridos y de venta por separado.
- No compatible con protectores de trapecios delanteros y traseros y protectores de chasis de HMWPE.

Accesorios

Módulo DPS para sistema de oruga

(Imagen no disponible)

Maverick Trail, Maverick Sport

715007338

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

Rascadores de hielo


Sistemas de oruga Apache Backcountry y Apache Backcountry LT

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.
- Incrementan la durabilidad de los deslizadores.


*La garantía limitada está sujeta a las mismas exclusiones y limitaciones de responsabilidad, así como al resto de los términos y las condiciones de la garantía limitada estándar de BRP.

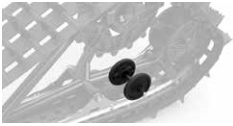
Sistema de oruga Apache 360 LT	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715005103
 <ul style="list-style-type: none"> • Sistemas de oruga multifuncionales diseñados para soportar cargas pesadas y adaptarse a la mayoría de los vehículos todoterreno Can-Am. • Posibilidades ampliadas de ajuste de superficie de contacto para ofrecer un rendimiento superior en terreno abrupto. • Superficie de contacto de un 7 % a un 9 % más amplia que la ofrecida por Apache 360. • Distancia al suelo media de 16 in (41 cm). 	<ul style="list-style-type: none"> • Púas de 1 in (2,5 cm) en la parte delantera y de 1,25 in (3,2 cm) en la parte trasera. • Kit de montaje de Apache 360 LT, módulo DPS para sistema de oruga y kit de filtros previos de CVT y motor requeridos. • En conformidad con los estándares CE. 	


Kit de montaje Apache 360 LT <i>(Imagen no disponible)</i>	Ver tabla con detalles para modelos específicos. Maverick Trail	715004755 715004833
<ul style="list-style-type: none"> • Requerido para la instalación del sistema de oruga Apache 360 LT. • Módulo DPS y filtro previo no incluidos. • No compatible con protectores de trapecios delanteros y traseros y protectores de chasis de HMWPE. 		

Kit de montaje Apache 360 LT <i>(Imagen no disponible)</i>	Ver tabla con detalles para modelos específicos.	715005492
<ul style="list-style-type: none"> • Requerido para la instalación del sistema de oruga Apache 360 LT. • Módulo DPS y filtro previo no incluidos. • No compatible con protectores de trapecios delanteros y traseros y protectores de chasis de HMWPE. 		

Accesorios

Kit de rueda guía	Sistema de oruga Apache Backcountry, solo orugas traseras	860201230 · 141 mm
 <ul style="list-style-type: none"> • 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. 		

Kit de ruedas Apache Backcountry LT	Sistemas de oruga Apache Backcountry y Apache Backcountry LT	715006293
 <ul style="list-style-type: none"> • Kit de ruedas adicionales para orugas traseras Backcountry LT. • Reduce la resistencia al avance y la rodadura en condiciones de nieve dura o durante el transporte de cargas pesadas. • Incrementa la durabilidad de los deslizadores en condiciones de nieve endurecida. • Cada kit incluye dos ruedas, eje transversal y accesorios de montaje para una esquina de oruga. • Se pueden instalar dos kits por cada oruga trasera. 		

Deslizadores con insertos Vespel†	Sistemas de oruga Apache Backcountry y Apache Backcountry LT	503194815
 <ul style="list-style-type: none"> • Insertos DuPont Vespel que ofrecen fricción reducida. • Durabilidad superior. • Se pueden cortar a la longitud deseada. • Se necesitan 8 por vehículo. • De venta individual. 		

*La garantía limitada está sujeta a las mismas exclusiones y limitaciones de responsabilidad, así como al resto de los términos y las condiciones de la garantía limitada estándar de BRP.

GUÍA DE INTEGRACIÓN DE LOS SISTEMAS DE ORUGA APACHE

Apache Backcountry y Backcountry LT

Año de modelo/modelo	Oruga	Montaje de oruga	Módulo DPS para sistema de oruga	Filtro previo sin esnórquel	Filtro previo con esnórquel
2018 y posteriores	Maverick Trail	715005247	715004285	715007338	715004290 (excepto X mr)
2019 y posteriores	Maverick Sport, Maverick Sport MAX (excepto modelos X mr, X rc, X xc) 60 in (152 cm)	715005247 (Backcountry) (no compatible con 64 in/163 cm)	715004834		
2019 y posteriores	Maverick Sport X mr, X rc, X xc 64 in/163 cm	715005891 (Backcountry LT) (no compatible con 60 in/152 cm)	715005493		

Apache 360 y Apache 360 LT

Año de modelo/modelo	Oruga	Montaje de oruga	Módulo DPS para sistema de oruga	Filtro previo sin esnórquel	Filtro previo con esnórquel	
2018 y posteriores	Maverick Trail	715004833	715007338	715004290	715005598	
2019 y posteriores	Maverick Sport, Maverick Sport MAX (excepto modelos X mr, X rc, X xc) 60 in (152 cm)	715005103				715004755
2019 y posteriores	Maverick Sport X mr, X rc, X xc 64 in/163 cm					715005492

PALAS DE TRABAJO PROMOUNT

KITS DE PALA DE TRABAJO PROMOUNT

Tabla de referencia

	66 in (168 cm), acero negro	66 in (168 cm), acero amarillo	72 in (183 cm), acero negro	72 in (183 cm), acero amarillo	66 in (168 cm), Flex2	72 in (183 cm), Flex2
Kit de pala de trabajo	715007775	715008174	715007777	715008173	715007774	715007776
Hoja	715006337	715006338	715004474	715006021	715006265	715004485
Bastidor de empuje	715007752	715007752	715007752	715007752	715007752	715007752
Placa de montaje	715007742	715007742	715007742	715007742	715007742	715007742

Kits de pala de acero Can-Am ProMount

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

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ 715007775 · Negro
■ 715008174 · Amarillo

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

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ 715007777 · Negro
■ 715008173 · Amarillo



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

Hojas de acero Can-Am ProMount

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

Compatible con bastidor de empuje ProMount

■ 715006337 · Negro
■ 715006338 · Amarillo



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

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

Compatible con bastidor de empuje ProMount

■ 715004474 · Negro
■ 715006021 · Amarillo



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

Palas angulares Can-Am ProMount

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

Compatible con bastidor de empuje ProMount

715007263

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

Compatible con bastidor de empuje ProMount

715007264



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

Kit de pala Can-Am ProMount Flex2

Kit de pala de trabajo Can-Am ProMount Flex2 de 66 in (168 cm)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715007774

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

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715007776



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

Hoja Can-Am ProMount Flex2

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

Compatible con bastidor de empuje ProMount

715006265



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

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

Compatible con bastidor de empuje ProMount

715004485



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

Accesorios de pala Can-Am ProMount

Marcadores de bordes Can-Am ProMount

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004206



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

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

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004482

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

Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004483



- Ideal para evitar marcas en el pavimento.
- Compatible con hojas Can-Am ProMount de 72 in (183 cm).

Alerones laterales Can-Am ProMount

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715006258



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

Extensiones de hoja Can-Am ProMount

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ **715004205** · Negro
■ **715005319** · Amarillo



- Sirven para ampliar la hoja Can-Am ProMount.
- Añade 3 in (8 cm) a cada lado.
- Compatibles con hojas Can-Am ProMount (excepto hojas de acero Can-Am ProMount de 54 in/137 cm).
- Es posible instalar una hoja protectora más larga sobre la longitud adicional proporcionada por las extensiones.

Hoja de arrastre quitanieves

(Imagen no disponible)

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

715007794

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

Hoja protectora de diseño curvado

(Imagen no disponible)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715007792 · 66 in (168 cm)

715007793 · 72 in (183 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, adoquines y otras superficies blandas con cobertura de nieve.

Soluciones personalizadas Can-Am ProMount

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

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715007752



- Tubos de acero de alta resistencia diseñados para condiciones de uso intensivo.
- La estructura interpuesta ofrece tracción y fuerza de empuje sin par.
- Permite una elevación de la pala de 16 in (41 cm) en ATV y de 14 in (36 cm) en Maverick Trail.
- Presenta sistema de conexión rápida y alineación automática, pedal para desenganche de operación sencilla y palanca ergonómica para ajustar el ángulo de la pala.

Extensión de bastidor de empuje Can-Am ProMount

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715006257



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

Guiacabos de rodillos de pala de trabajo

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715001223 · Guiacabos de rodillos cilíndrico



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

Sistema de orientación para pala de trabajo Can-Am ProMount

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

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. De esta manera, podrás concentrarte en tus tareas con toda tranquilidad.
- No compatible con el sistema de oruga Apache Backcountry LT.
- Se requiere bastidor de empuje Can-Am ProMount (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.

Interruptor de protección ProMount

(Imagen no disponible)

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715006259

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

Placa de montaje Can-Am ProMount

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX


715007742



- 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.
- Guiacabos de rodillos de pala de trabajo incluido.

REMOLCADO

Funda para remolcado	Maverick Trail, Maverick Sport	715003706
	Maverick Sport MAX	715005281



- Funda para remolcado resistente a los efectos del clima que protege tu vehículo durante el almacenamiento o el transporte.
- Tejido de alto rendimiento hecho de poliéster teñido resistente a la radiación UV.
- El suave forro interior ofrece protección al parabrisas.
- Áreas más susceptibles a la abrasión reforzadas con doble capa de tejido.
- Abertura para acceso a la tapa del depósito de combustible.
- Instalación fácil y rápida.
- Diseñada para adaptarse perfectamente a tu vehículo con o sin accesorios Can-Am excepto con el portaequipajes para techo Adventure y los sistemas de oruga.

NEUMÁTICOS/LLANTAS

Neumáticos - Maverick Trail y Maverick Sport

Neumático Maxxis Bighorn 2.0	Maverick Sport, Maverick Sport MAX	705402560 · Delante
		705502938 · Detrás



- Delante: 69 cm x 23 cm x 30 cm (27 in x 9 in x 12 in).
- Detrás: 69 cm x 28 cm x 30 cm (27 in x 11 in x 12 in).
- En conformidad con la normativa T europea.

Neumático Maxxis Liberty	Maverick Sport X rc	705402563 · Delante
		705402143 · Detrás



- Diseñado para la conducción de alto rendimiento y para ofrecerte libertad con tu SSV en diversos terrenos.
- Supera estándares de pruebas DOT.
- Construcción radial de 8 capas.
- Compuesto de caucho especializado para un control y una tracción óptimos.
- Excelentes prestaciones antidesgaste.
- Delante: 71 cm x 25 cm x 36 cm (28 in x 10 in x 14 in).
- Detrás: 76,2 cm x 25 cm x 36 cm (30 in x 10 in x 14 in).

Neumático Carlisle ACT	Maverick Trail	705402313 · Delante
		705402314 · Detrás



- Delante: 66 cm x 20 cm x 30 cm (26 in x 8 in x 12 in).
- Detrás: 66 cm x 22 cm x 30 cm (26 in x 9 in x 12 in).

Llantas

Llanta de 12 in (30 cm) para Maverick Trail DPS/ Sport

Maverick Trail DPS, Maverick Sport
Maverick Sport
Maverick Trail DPS

705401417 · Delante
705501853 · Detrás
705401417 · Detrás



- Tuercas a juego: 250100184 (negro).
- Tapa a juego: 705400928.
- Maverick Sport: Delante: 30 cm x 15 cm (12 in x 6 in) Compensación = 41 mm/Detrás: 30 cm x 19 cm (12 in x 7,5 in) Compensación = 51 mm.
- Maverick Trail DPS: Delante: 30 cm x 15 cm (12 in x 6 in) Compensación = 41 mm/Detrás: 30 cm x 15 cm (12 in x 6 in) Compensación = 41 mm.

Llanta de 14 in (36 cm) para Maverick Sport X rc/X mr

Maverick Sport X rc/X mr
Maverick Sport X rc
Maverick Sport X mr

705402338 · Delante
705402338 · Detrás
705502778 · Detrás



- Maverick Sport X rc: Delante: 36 cm x 18 cm (14 in x 7 in) Compensación = 41 mm/Detrás: 36 cm x 18 cm (14 in x 7 in) Compensación = 41 mm.
- Maverick Sport X mr: Delante: 36 cm x 18 cm (14 in x 7 in) Compensación = 41 mm/Detrás: 36 cm x 21,5 cm (14 in x 8,5 in) Compensación = 51 mm.

Llanta de 12 in (30 cm) para Maverick Trail

Maverick Trail

705401217



- Tuercas a juego: 250100042.
- 12 in x 6 in (30 cm x 15 cm) – Compensación = 41 mm.

CONFÍA EN LOS REPUESTOS ORIGINALES PARA TU CAN-AM

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

CAN-AM MAVERICK SPORT Y MAVERICK TRAIL



Para garantizar que tu Maverick Sport o Trail rinde como esperas, presta atención a estos componentes:**

FILTRO DE ACEITE 420256188

ACEITE DE MOTOR*

Aceite sintético 4T 10W-50	
1 cuarto/946 ml	9779234
1 gal/3,785 L	9779235
Aceite sintético 4T 0W-40	
1 cuarto/946 ml	9779139
1 gal/3,785 L	9779140
Aceite de mezcla sintético 4T 5W-40	
1 cuarto/946 ml	9779133
1 gal / 3,785 L	9779134

KIT DE CAMBIO DE ACEITE**

Aceite de mezcla sintético 5W-40 para motor bicilíndrico en V de 500 c. c. o superior	9779258
Aceite sintético 0W-40 para motor bicilíndrico en V de 500 c. c. o superior	9779259
Aceite sintético 10W-50 para motor bicilíndrico en V de 500 c. c. o superior	9779252

FILTRO DE COMBUSTIBLE

Modelos no EVAP	709001120
Modelos EVAP	513034047

FILTRO DE AIRE

Filtro de aire de alto rendimiento de Twin Air¹ 715002895

Maverick Trail y Sport (700 c. c. y 1000 c. c.) 715900394

Maverick Trail y Sport (1000R) 715900422

FILTRO DE ADMISIÓN DE CVT

Excepto X mr 706600417

CORREA DE TRANSMISIÓN

Maverick Trail 700 422280225

Maverick Trail/Sport 1000 422280656

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

PASTILLAS DE FRENO METÁLICAS

Izquierda, delante	715900379
Izquierda, detrás	715900386
Derecha, delante	715900380
Derecha, detrás	715900387

KITS DE MANGUITOS DE JUNTAS HOMOCINÉTICAS

Maverick Sport (solo modelos ABS, X xc, X mr, X rc)
Lado de rueda delantera 705401354

Maverick Sport (sin ABS), Maverick Trail
Lado de rueda delantera 705401345
Lado de diferencial delantero 705401355
Detrás 705501864

COJINETES DE LAS RUEDAS

Modelos de 2020 y anteriores 293350118

Modelos de 2021 293501126

KIT DE CASQUILLOS DE TRAPECIOS 703500875

JUNTAS ESFÉRICAS

Superior	706203084
Inferior	706202045

BUJÍA 715900637

Maverick Trail 700 715900785

Maverick Trail y Sport 1000 715900642

Maverick Trail y Sport 1000R 715900244

BATERÍA


18 A Húmeda (YTX20L-BS) 296000444

Optimización de la batería de 30 Ah 515176151

*Para Europa, consulta los números de referencia correspondientes en la página 59.
**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 52


Filtros de aire

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

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

Modelos

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

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

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


Modelos

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

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

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

Bujía

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

Baterías

Baterías Yuasa†

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



Modelos	Húmeda de 3 A (YTX4L-BS)	Húmeda de 10 A (YTX12-BS)	Húmeda de 18 A (YTX20L-BS)	30 A, requiere portabaterías (715004431)
Traxter/Traxter MAX	—	—	296000444	515176151 Excepto modelos Base y DPS.
Maverick	—	—	296000444	—
Maverick Trail y Sport	—	—	296000444	—
G2S, G2 y G2L	—	—	296000444	—
DS 50, 70 y 90	V31500MAA020	—	—	—
Renegade 70.110	V31500MAA020	—	—	—
DS 250	—	715900031	—	—

Ejes

Eje CV prémium

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



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

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

Eje CV de alto rendimiento

(Imagen no disponible)

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

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

Frenos

Kit de pastillas de freno metálicas

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



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

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

Repuestos

Kit de casquillos de trapecios

703500875



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

Juntas esféricas

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



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

Cojinetes de las ruedas

(Imagen no disponible)

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

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

Kit de manguitos de juntas homocinéticas

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



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

Correas

Correa de transmisión prémium de BRP

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



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

Herramienta del adaptador de polea conducida

(Imagen no disponible)

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

Extensor/bloqueador

(Imagen no disponible)

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

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

Kits de servicio de polea pDrive

Juego de mantenimiento de rodillos de rampa

SSV pDrive (2022)

SSV pDrive (2023)

420629231

Próximo invierno 2023

Juego de rodillos de rampa pDrive



Juego de mantenimiento de rodillos de par

SSV pDrive (2022)

SSV pDrive (2023)

420629224

Próximo invierno 2023

Juego de rodillos de par pDrive



KIT PARA EL CAMBIO DE ACEITE Y LUBRICANTE

Lubricante

Aceite sintético XPS 4T 10W-50

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

9779235 · 1 gal/3,785 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 con el 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/3,785 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 una protección superior al motor y la transmisión contra el calor, el óxido y la corrosión.
- Proporciona un rendimiento óptimo a temperaturas altas o bajas.

Aceite de mezcla sintético XPS 4T 5W-40

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

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



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

Kit de cambio de aceite

Kit para el 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

75W-90

9779158 · 1 qt/946 ml EE. UU.

9779212 · UE

9779160 · 1 qt/946 ml EE. UU.

9779215 · UE

75W-140



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

Refrigerante premezclado de vida útil ampliada

9779150 · 1 qt/946 ml

619590204 (Escandinavia)



- 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).

Lubricante anticorrosivo

9779167 · 12 oz/340 g

619590722 (Escandinavia)



- 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.

Líquido de frenos DOT 4

9779151 · 12 fl oz/355 ml EE. UU.

9779207 · UE



- 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.

PRODUCTOS DE CUIDADO Y LIMPIEZA

Desengrasante y limpiador multiuso

9779328 · 22 fl oz/650 ml

9779329 · 2 qt/1,89 L



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

Limpiador sin agua para acabados mate

9779330 · 22 fl oz/650 ml



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

Limpiador para cristal y superficies múltiples

9779331 · 22 fl oz/650 ml



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

Limpiador de barro y polvo para vehículos todoterreno

9779340 · 33 fl oz/946 ml

9779341 · 2 qt/1,89 L



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

Restaurador de caucho y plástico negro

9779335 · 7,6 fl oz/225 ml



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

Limpiador espumante

9779337 · 16 fl oz/473 ml

9779338 · 2 qt/1,89 L



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

Abrillantador y detallador rápido

9779332 · 4 fl oz/118 ml

9779333 · 16 fl oz/473 ml



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

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



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



CAN-AMOFFROAD.COM

