



GAMA DE ATV Y SSV

2026

LA GAMA CAN-AM 2026



Descubre la gama oficial Can-Am Off-Road 2026, de liderazgo mundial en vehículos todoterreno y side-by-side.

IMPARABLE HASTA LA MÉDULA

Afronta lo que la vida te eche. Días imprevisibles pondrán a prueba tu actitud indomable y tu estilo de conducción inquebrantable. Por eso necesitas un vehículo tan imparable como tú, listo para encarar cualquier desafío.

VEHÍCULOS DE ALTA FIABILIDAD

Vehículos todoterreno hechos para afrontar cualquier cosa. Fabricados para destacar en condiciones extremas y superar las exigencias de la vida todoterreno, nuestros vehículos te acompañan en tus retos.

LLEVAS AGALLAS EN TU ADN

Can-Am: sólido desde el principio. La audacia nos describe. Desde nuestros comienzos creando vehículos a partir de piezas de coches viejos hasta nuestro presente como empresa líder mundial en deportes motorizados, siempre nos hemos guiado por la firme creencia de que no hay nada fuera de nuestro alcance.



OPTA POR LO SANO: MÁS FACILIDAD EN EL TRABAJO

La gama Can-Am Off-Road 2026 ofrece infinidad de opciones para simplificar el trabajo más duro y garantizarte diversión al acabarlo. El Traxter totalmente rediseñado, el primer ATV eléctrico del sector, las nuevas prestaciones del Outlander XT-P y la nueva cautivadora plataforma 6x6. Para aquellos que siempre desean más, tenemos vehículos que duran, duran y duran.







Al igual que sus equivalentes de combustión interna, las motos quad eléctricas de Can-Am afrontan condiciones climáticas extremas, terreno abrupto y uso intensivo.

CARGA DE ALTA POTENCIA

Tiempo de carga conveniente

Opciones de carga rápida y conveniente para devolverte a la acción con prontitud. Carga del 20 al 80 % en aproximadamente 50 minutos con el cargador de 6,6 kW de nivel 2 incluido con el vehículo.

BATERÍA DE ALTA EFICACIA

Vida útil prolongada

Los ATV eléctricos de Can-Am vienen con baterías de ion-litio líderes del sector, conocidas por su eficacia de carga, larga vida útil y capacidad incomparable para ofrecer potencia uniforme y constante.



Una forma de conducción modernizada, con integraciones

4 2026 LA GAMA CAN-AM





LA GAMA CAN-AM 2026 5





OUTLANDER ELECTRIC T

- ROTAX® E-POWER, 47 CV, refrigeración líquida
 Hasta 75 km de alcance
- XPS Recon Force de 66 x 20/25,4 x 35,6 cm (26 x
- 8/10 x 14 pulg.)
 Pantalla a color de 5 pulg. (13 cm)
 Categoría T3



OUTLANDER MAX ELECTRIC T

- ROTAX® E-POWER, 47 CV, refrigeración líquida Hasta 75 km de alcance
- XPS Recon Force de 66 x 20/25,4 x 35,6 cm (26 x 8/10 x 14 pulg.) • Pantalla a color de 5 pulg. (13 cm)
- Categoría T3
- 2 asientos

OUTLANDER PRO HD5 T

Categoría T con homologación CE

- 40 CV (30 kW)
- Neumáticos de 6 capas y 26 in (66 cm)
- Distancia al suelo ampliada (33 cm)
- · Parachoques delantero premium, parachoques trasero y protector de chasis integral



OUTLANDER PRO XU HD5 T

Categoría T con homologación CE Hasta 60 km/h

- 40 CV (30 kW)
- Neumáticos XPS Trail King de 6 capas y 26 in (66 cm)
 Sistema dinámico de dirección asistida (DPS™) de triple modo
- Distancia al suelo ampliada (33 cm)
 Parachoques delantero prémium, parachoques trasero y protector de chasis integral



OUTLANDER PRO XU HD7 T I

Categoría T con homologación CE

- 50 CV (37 kW)
- Neumáticos XPS Trail King de 6 capas y 26 in (66 cm)
 Sistema dinámico de dirección asistida (DPS™) de
- Distancia al suelo ampliada (33 cm)
 Parachoques delantero prémium, parachoques trasero y protector de chasis integral



OUTLANDER PRO XU HD7 T ABS

Categoría T con homologación CE Hasta 60 km/h

También disponible con la versión de más de 60 km/h

- 50 CV (37 kW)
- Neumáticos XPS Trail King de 6 capas y 26 in (66 cm)
- Sistema dinámico de dirección asistida (DPS™) de triple modo
- Distancia al suelo ampliada (33 cm)
- Parachoques delantero prémium, parachoques trasero y protector de chasis integral



OUTLANDER DPS 500 T ABS

Categoría T con homologación CE Más de 60 km/h

- 40 CV (30 kW)
 Sistema dinámico de dirección asistida (DPS™) de triple modo
- · Protector de chasis integral
- · Llantas de aluminio de fundición de 12 in (30.5 cm)



OUTLANDER MAX DPS 500 T ABS

Categoría T con homologación CE Más de 60 km/h

- 40 CV (30 kW)
- · Sistema dinámico de dirección asistida (DPS™) de triple modo
- Protector de chasis integral
- · Llantas de aluminio de fundición de 12 in (30,5 cm)



OUTLANDER MAX PRO XU HD7 T

Categoría T con homologación CE

- 50 CV (37 kW)
- · Dirección asistida dinámica (DPS) de triple modo
 • Limitador de velocidad
- Freno motor inteligente (iEB™)
- Diferencial delantero Visco-4Lok
 Neumáticos XPS Trail King de 66 cm (26 pulg.) y construcción de 6 capas con llantas de aluminio de fundición de 30,5 cm (12 pulg.)
- · Parachoques delantero, parachoques trasero, protector de chasis integral premium



OUTLANDER DPS 700 T ABS

Categoría T con homologación CE Más de 60 km/h

- 50 CV (37 kW)
- Sistema dinámico de dirección asistida (DPS™) de triple modo
- Protector de chasis integral
- Llantas de aluminio de fundición de 12 in (30,5 cm)



OUTLANDER MAX DPS 700 T ABS

Categoría T con homologación CE Más de 60 km/h

- 50 CV (37 kW)
- Sistema dinámico de dirección asistida (DPS $^{\text{\tiny{TM}}}$) de triple modo
- Protector de chasis integral
- Llantas de aluminio de fundición de 12 in (30,5 cm)

OUTLANDER X MR 700

- 50 CV (37 kW)
- Neumáticos XPS Swamp King de 28 in (71 cm)
- Sistema dinámico de dirección asistida (DPS™) de triple modo
- Diferencial delantero Visco-4Lok



OUTLANDER MAX XT 700 T ABS

Categoría T con homologación CE Más de 60 km/h

- 50 CV (37 kW)
- Sistema dinámico de dirección asistida (DPS™) de triple modo
- · Protector de chasis integral
- · Parachoques delantero y trasero
- Llantas de aluminio de fundición de 14 in (35,6 cm)



OUTLANDER XT 850 T ABS

Categoría T con homologación CE

- 82 CV (61 kW)
- Dirección asistida dinámica (DPS) de triple modo
- Neumáticos XPS Trail King 2 de 66 cm (26 pulg.) especiales para pista • Llantas de aluminio de 35,6 cm (14 pulg.)
- Cabrestante de 1588 kg de capacidad
- Pantalla digital de 7,6 pulg. (19,3 cm)
- · Protector de chasis integral, parachoques delantero, parachoques trasero
- · Diferencial delantero de bloqueo automático Visco-



OUTLANDER MAX XT 850 T ABS Categoría T con homologación CE

- 82 CV (61 kW)
- Dirección asistida dinámica (DPS) de triple modo
- · Diferencial delantero de bloqueo automático Visco-Lokt QE con ABS
- Freno motor inteligente (iEB) y modos de conducción
 Neumáticos XPS Trail King 2 de 66 cm (26 pulg.)
- especiales para pista
 Llantas de aluminio de 35,6 cm (14 pulg.)
- · Cabrestante de 1588 kg de capacidad
- Pantalla digital de 7,6 pulg. (19,3 cm)
- · Protector de chasis integral, parachoques delantero, parachoques trasero



OUTLANDER MAX DPS 850 T ABS

- 82 CV (61 kW)
- · Dirección asistida dinámica (DPS) de triple modo
- Diferencial delantero Visco-Lok† QE de bloqueo automático
- Neumáticos XPS Trail King 2 de 66 cm (26 pulg.) especiales para pista Llantas de aluminio de 35,6 cm (14 pulg.)
- · Cabrestante de 1588 kg de capacidad
- Pantalla digital de 7,6 pulg. (19,3 cm)
- Protector de chasis integral, parachoques



Categoría T con homologación CE

- 101 CV (74 kW)
- Dirección asistida dinámica (DPS) de triple modo
- Diferencial delantero Visco ABS
- · Freno motor inteligente (iEB) y modos de conducción
- Neumáticos de 66 cm (26 pulg.) y llantas de aluminio de 35,6 cm (14 pulg.)
 • Sistema de 4 discos de freno
- Pantalla digital de 7,6 pulg. (19,3 cm)
- · Protector de chasis integral



OUTLANDER X MR 1000R

- 101 CV (74 kW)
- Dirección asistida dinámica (DPS) de triple modo
- Freno motor inteligente (iEB) y modos de conducción
- Diferencial delantero Visco-4Lok†
- Amortiguadores SHOWA de gas
- Neumáticos XPS Swamp King XL de 76 cm (30 pulg.) especiales para barro
- Llantas de aluminio de 35,6 cm (14 pulg.)
- Sistema de 4 discos de freno
 Cabrestante de 1588 kg de capacidad con cable sintético
 Protector de chasis integral, parachoques delantero
- para barro con soporte para cabrestante, parachoques trasero



OUTLANDER XT-P 1000R T ABS

Categoría T con homologación CE

- 101 CV (74 kW)
- · Dirección asistida dinámica (DPS) de triple modo
- Amortiguadores FOX Podium QS3 de gas con depósito externo "piggyback"
 Neumáticos XPS Trail King 2 de 69 cm (27 pulg.)
- especiales para pista
- Llantas de aluminio BeadLock de 35,6 cm (14 pulg.)
- Cabrestante de 1588 kg de capacidad
- Protector de chasis integral, parachoques delantero y trasero
- Pantalla digital de 7,6 pulg. (19,3 cm)



OUTLANDER XT-P 1000R T ABS - CON SAS

Categoría T con homologación CE

- 101 CV (74 kW)
- Dirección asistida dinámica (DPS) de triple modo
- Amortiguadores FOX Podium QS3 de gas con depósito externo "piggyback"

 Neumáticos XPS Trail King 2 de 69 cm (27 pulg.)
- especiales para pista
- Llantas de aluminio BeadLock de 35,6 cm (14 pulg.)
- · Cabrestante de 1588 kg de capacidad
- Protector de chasis integral, parachoques delantero
- Pantalla digital de 7,6 pulg. (19,3 cm)





OUTLANDER MAX XT-P 1000R T ABS

Categoría T con homologación CE

- 101 CV (74 kW)
- Dirección asistida dinámica (DPS) de triple modo
- Amortiguadores FOX Podium QS3 de gas con depósito externo "piggyback"
- Neumáticos XPS Trail King 2 de 69 cm (27 pulg.) especiales para pista

 • Llantas de aluminio BeadLock de 35,6 cm (14 pulg.)
- Cabrestante de 1588 kg de capacidad
- Protector de chasis integral, parachoques delantero y trasero
 Pantalla digital de 7,6 pulg. (19,3 cm)

OUTLANDER MAX XT-P 1000R T ABS - CON SAS

Categoría T con homologación CE

- 101 CV (74 kW)
- Dirección asistida dinámica (DPS) de triple modo
- Amortiguadores KYB con tecnología Smart-Shox
 Neumáticos XPS Trail King 2 de 69 cm (27 pulg.) especiales para pista
- Llantas de aluminio BeadLock de 35,6 cm (14 pulg.)
 Cabrestante de 1588 kg de capacidad
- Protector de chasis integral, parachoques delantero y
- Pantalla táctil de 10,25 pulg. (26 cm)







OUTLANDER MAX LIMITED 1000R T ABS

Categoría T con homologación CE

- 101 CV (74 kW)
- Dirección asistida dinámica (DPS) de triple modo
- Diferencial delantero Visco-4Lok† ABS
 Freno motor inteligente (iEB) y modos de conducción
 Amortiguadores KYB de gas con Smart-Shox
- tecnología
- Neumáticos XPS Trail King 2 de 69 cm (27 pulg.) especiales para pista
- · Llantas de aluminio de 35,6 cm (14 pulg.)
- Sistema de 4 discos de freno
 Cabrestante de 1588 kg de capacidad con cable
- Pantalla táctil de 10,25 pulg. (26 cm)
- Protector de chasis integral, parachoques delantero, parachoques trasero

OUTLANDER MAX PRO XU HD8 T

Categoría T con homologación CE

- 82 CV (61 kW)
- Dirección asistida dinámica (DPS) de triple modo
- Freno motor inteligente (iEB) y modos de conducción
- Diferencial delantero Visco-4Lok†
- Neumáticos XPS Trail King de 69 cm (27 pulg.)
- Llantas de aluminio de 35,6 cm (14 pulg.)
 Cabrestante de 1588 kg de capacidad
- Pantalla digital de 7,6 pulg. (19,3 cm)
- Protector de chasis integral, parachoques delantero, parachoques trasero

OUTLANDER MAX PRO XU HD10 T

Categoría T con homologación CE

- 101 CV (74 kW)
- Dirección asistida dinámica (DPS) de triple modo
- Freno motor inteligente (iEB) y modos de conducción
- Limitador de velocidad
- Diferencial delantero Visco-4Lok†
 Neumáticos XPS Trail King de 69 cm (27 pulg.)
 Llantas de aluminio de 35,6 cm (14 pulg.)

9

- · Cabrestante de 1588 kg de capacidad
- Pantalla digital de 7,6 pulg. (19,3 cm)
 Protector de chasis integral, parachoques delantero, parachoques trasero







OUTLANDER 6X6 DPS 700 T

Categoría T con homologación CE Hasta 60 km/h

- 50 CV (37 kW)
- Dirección asistida dinámica (DPS) de triple modo
- Neumáticos XPS Trail King de 66 cm (26 pulg.) con llantas de acero de 30,5 cm (12 pulg.)
- · Sistema de seguridad con codificación digital (D.E.S.S.) RF
- · Capacidad de plataforma: 455 kg
- · Capacidad de remolcado: 830 kg



OUTLANDER MAX 6X6 DPS 700 T

Categoría T con homologación CE Hasta 60 km/h

- 50 CV (37 kW)
- Dirección asistida dinámica (DPS) de triple modo
 Neumáticos XPS Trail King de 66 cm (26 pulg.) con llantas de acero de 30,5 cm (12 pulg.)
- Sistema de seguridad con codificación digital (D.E.S.S.) RF
- Capacidad de plataforma: 455 kg
- Capacidad de remolcado: 830 kg



OUTLANDER 6X6 DPS 850 T I

Categoría T con homologación CE Hasta 60 km/h

- 82 CV (61 kW)
- Dirección asistida dinámica. (DPS) de triple modo
- Neumáticos XPS Trail King de 71 cm (28 pulg.) con llantas de aluminio de 35,6 cm (14 pulg.)
- · Sistema de 4 discos de freno sobredimensionados
- · Protector de chasis integral
- · Sistema de seguridad con codificación digital (D.E.S.S.) RF
- Capacidad de plataforma: 455 kg
- Capacidad de remolcado: 830 kg



OUTLANDER MAX 6X6 DPS 850 T

Categoría T con homologación CE Hasta 60 km/h

- 82 CV (61 kW)
- Dirección asistida dinámica (DPS) de triple modo
- Neumáticos XPS Trail King de 71 cm (28 pulg.) con llantas de aluminio de 35,6 cm (14 pulg.)
- Sistema de 4 discos de freno sobredimensionados
- Protector de chasis integral
- Sistema de seguridad con codificación digital (D.E.S.S.) RF
- Capacidad de plataforma: 455 kg
- · Capacidad de remolcado: 830 kg



OUTLANDER 6X6 BACKCOUNTRY 1000R T

Categoría T con homologación CE Hasta 60 km/h

- 101 CV (74 kW)
- Dirección asistida dinámica (DPS™) de triple modo
- XPS Iron Force 76 x 23 x 35,6 cm (30 x 9 x 14 pulg.)
- · Cabrestante de 1588 kg de capacidad con cable sintético
- Puños con calefacción
- · Parachoques delantero amplio de alta resistencia
- Amortiguadores de gas SHOWACVT (transmisión variable continua) con marcha L



OUTLANDER MAX 6X6 BACKCOUNTRY

Categoría T con homologación CE Hasta 60 km/h

- Dirección asistida dinámica (DPS) de triple modo
 Neumáticos XPS Iron Force de 76 cm (30 pulg.) con
- llantas de aluminio BeadLock de 35,6 cm (14 pulg.)
- · Amortiguadores de gas SHOWA
- Sistema de 4 discos de freno sobredimensionados
- Cabrestante de 1588 kg de capacidad con cable
- Capacidad de plataforma: 454 kg
 Capacidad de remolcado: 830 kg





RENEGADE 110 EFI

- CVT completamente automática
- Suspensión delantera independiente basada
- en trapecios Arranque eléctrico
- Limitador de aceleración integrado



- Suspensión delantera de doble trapecio con amortiguadores de gas a alta presión (HPG) con depósito externo "piggyback"
- Arranque eléctrico
- Limitador de aceleración integrado
- · Cubremanos deportivos
- Gráficos de pack X xc



RENEGADE X XC 650/1000 T ABS

Categoría T con homologación CE
Más de 60 km/h
650 T: 59 CV (44 kW)
1000 T: 80 CV (60 kW)

• Amortiguadores FOX† 1.5 PODIUM RC2†

• Neumáticos ITP Holeshot† ATR de 25 in. (63,5 cm)

- Sistema dinámico de dirección asistida (DPS™) de
- triple modo 26,7 cm de distancia al suelo



RENEGADE X MR 1000R

- 91 CV (68 kW)
- Amortiguadores FOX† 1.5 PODIUM QS3†
 Neumáticos ITP Cryptid† de 30 in (76 cm)

- Cabrestante de 1.588 kg de capacidad
 Visco-4Lok disponible, 31,8 cm de distancia al suelo

NUEVO MOTOR HD11 DE 3 CILINDROS EN LÍNEA Y 999 CC



POTENCIA DE 95 CV LÍDER DE CLASE CON 94,9 NM DE PAR

NUEVO SISTEMA DE Admisión de Aire

 Nuevo filtro de aire, más grande, más largo, más eficaz

NUEVO SISTEMA DE REFRIGERACIÓN

- · Más silencioso
- Ventilador de velocidad variable
- Mejoras en refrigeración del motor y rendimiento HV

COMPONENTES DEL EJE MOTRIZ MÁS RESISTENTES

- Semieje delantero y eje de la hélice 25% más grandes
- Fusible de línea de transmisión 25% más grande



AL MANDO DEL TRABAJO

UN TRAXTER COMO NUNCA

Rediseñado para ofrecer control y confort Interior premium reideado que garantiza confort y control. Con operación más silenciosa, suspensión optimizada, sistema de información y entretenimiento mejorado y ergonomía refinada, esto es servicio insuperable.

SIEMPRE DE SERVICIO

Fabricado para no descansar Con cabrestante de 2041 kg de capacidad, capacidades de carga y remolcado líderes de clase y neumáticos robustos, está hecho para hacer más. Intervalos de servicio largos y componentes de alta resistencia te garantizan rendimiento incansable.



POTENCIA CON PROPÓSITO

Cargas pesadas, días largos, sin descanso

Con 95 CV, un motor ROTAX de 94,9 Nm de par, embrague principal pDrive y transmisión CVT con sistema QRS de respuesta rápida, es líder en capacidad de carga y remolcado: potencia para trabajar y jugar a tu manera.

12 2026 LA GAMA CAN-AM



TRAXTER HD7/HD9 T

Categoría T con homologación CE Hasta 60 km/h HD7 T: 52 CV (39 kW) HD9 T: 65 CV (48 kW) • 28 cm de distancia al suelo

- Neumáticos Maxxis† Coronado de 27 in (69 cm)
 Asiento VERSA-PRO tipo banco
- Pantalla digital de 7,6 in (19 cm)



TRAXTER XU HD7 T

Categoría T con homologación CE

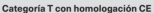
- Hasta 60 km/h

 52 CV (39 kW)

 Neumáticos Maxxis† Coronado de 27 in (69 cm)
- · Cabrestante de 2.041 kg de capacidad
- Sistema dinámico de dirección asistida (DPS™)
- 28 cm de distancia al suelo



TRAXTER XU HD9 T ABS



- 65CV (48 kW)
- 33 cm de distancia al suelo
 Maxxis Coronado 2.0† de 69 x 23/27,9 x 35,6 cm (27 x 9/11 x 14 pulg.)
- Dirección asistida dinámica (DPS™)
 Cabrestante de 2041 kg de capacidad con guiacabos de rodillos

 • Asiento 60/40 VERSA-PRO
- · Sistema de frenos antibloqueo (ABS)





TRAXTER 6X6 DPS HD10

- 82 CV (61 kW)
- 33 cm de distancia al suelo
 Neumáticos XPS Trail King de 27 in (69 cm)
- Asiento VERSA-PRO tipo banco
- Sistema dinámico de dirección asistida (DPS™)



TRAXTER PRO XU HD10 T ABS

Categoría T con homologación CE Más de 60 km/h

- 82 CV (61 kW)
- 32 cm de distancia al suelo
 Neumáticos Maxxis Coronado 2.0† 27 x 9/11 x 14 in.
 Capacidad de remolcado de 1.136 kg
 Sistema dinámico de dirección asistida (DPS™)
 Sistema de frenos antibloqueo (ABS)
 Cabrestante de 2.041 kg de capacidad



TRAXTER XU HD11 T ABS

Categoría T con homologación CE

- 95 CV (70 kW)
- 32 cm de distancia al suelo
 Neumáticos XPS Trail King 2 29 x 9/11 x 14 in.
 Dirección asistida dinámica (DPS™)
- Calefactor completo
- Cabrestante de 2041 kg de capacidad con guiacabos de rodillos
- Llave D.E.S.S. RF con botón de arranque/parada
 Limitador de velocidad: 40 60 Velocidad máxima (km/h)
 Sistema de frenos antibloqueo (ABS)



TRAXTER MAX XU HD11 T ABS

Categoría T con homologación CE Más de 60 km/h

- 95 CV (70 kW)
- 35,6 cm de distancia al suelo
- Neumáticos XPS Trail King 2 29 x 9/11 x 14 in.
 Asiento VERSA-PRO tipo banco con piel de asiento reforzada
- Sistema dinámico de dirección asistida (DPS™)
- Sistema de frenos antibloqueo (ABS)
 Cabrestante de 2.041 kg de capacidad



MAVERICK R — DA COMIENZO A TUS AVENTURAS



LLAMA LA ATENCIÓN AÚN MÁS RÁPIDO

¿Quién iba a decir que demostrar agallas podría hacerse con tanta elegancia?

Al mismo tiempo ágil y espacioso. Al mismo tiempo elegante y resistente. Maverick R se ha diseñado para ser el vehículo off-road más atractivo y de mejor rendimiento de la historia. ¡Y lo demuestra!

OPERACIÓN SUAVE

Combinación de alta potencia y suspensión fantástica

La conducción off-road no ha sido nunca tan suave... ni tan divertida. Maverick R, el mejor vehículo entre todos los mejores por su aceleración, amortiguadores y diseño de primera. ¡Sal a jugar!

TECNOLOGÍA DE ALTA EFICACIA

Navegación y conectividad excelentes

La pantalla de alto rendimiento, la aplicación de navegación y el sistema de información y entretenimiento proporcionan una experiencia como ninguna otra, todo ello con tan solo tocar un botón o con el sonido de tu voz. Disfruta de conexión ininterrumpida y amplía horizontes.

LA GAMA CAN-AM 2026 15





MAVERICK R X RS 999T DCT

- Motor turbo de tres cilindros y 240 CV (179 kW)
- Rotax con transmisión de doble embrague y 7 velocidades de alcance corto y largo • FOX 2.5 de gas a alta presión (HPG) con depósito "piggyback"
- (delante) y 3.0 con derivación y hasta 64,8 cm de recorrido de la suspensión trasera
 • Neumáticos XPS Track Force de 32 in (81 cm)
- Pantalla digital de 4,5 in (11,4 cm) con teclado y pantalla táctil de



MAVERICK R X RS 999T DCT SAS

- Motor turbo de tres cilindros y 240 CV (179 kW)
- Rotax con transmisión de doble embrague y 7 velocidades de alcance corto y largo
- FOX PODIUM 2.5 (delante) y 3.0 (detrás) con depósito externo "piggyback" con derivación y Smart-Shox con tecnología Gen 3 Live Valve y hasta 66 cm de recorrido de la suspensión
- Neumáticos XPS Track Force de 32 in (81 cm)
- Pantalla digital de 4,5 in (11,4 cm) con teclado y pantalla táctil de 10.25 in (26 cm)



MAVERICK R X RC 999T DCT SAS

- Motor turbo de tres cilindros y 240 CV (179 kW)
 Rotax con transmisión de doble embrague (DCT) y 7 velocidades de
- alcance extracorto y largo FOX† 2.5 PODIUM† con depósito externo "piggyback" (delante) y FOX† 3.0 PODIUM† con depósito externo "piggyback" con derivación y hasta 66 cm de recorrido de la suspensión
- Neumáticos XPS Hammer King de 89 cm (35 pulg.)
- Pantalla digital de 4,5 pulg. (11,4 cm) con teclado y pantalla táctil de 10,25 pulg. (26 cm)



MAVERICK R MAX X RS 999T DCT SAS

- Motor Rotax 999T turbo de 240 CV
- Basculante de 4 articulaciones y 195,6 cm con robusta suspensión de nudillo alto de aluminio
- Diferencial delantero Smart-Lok™*
- FOXT 3.0 PODIUM† con depósito externo "piggyback" con derivación y Smart-Shox** con tecnología Gen 3 Live Valve (rebote y compresión con válvula de doble acción)

- Pantalla táctil de 10,25 pulg. (26 cm)
 Neumáticos ITP Tenacity XNR de 81 cm (32 pulg.)
 Llantas BeadLock de 40,5 cm (16 pulg.) con tecnología Flow Forming
- · Cámara delantera y trasera



MAVERICK DS TURBO RR

- 200 CV (149 kW)
- 162.5 cm de ancho
- Recorrido de la suspensión de 50,8 cm
- · Neumáticos Maxxis Carnivore† de 30 in (76 cm) y llantas de aluminio de fundición de 14 in (35.6 cm)



MAVERICK X RC TURBO RR

- 200 CV (149 kW)
- 183 cm de ancho
- · Recorrido de la suspensión hasta 61 cm
- · Smart-Lok con modo 4WD ROCK para conducción en entornos rocosos
- Neumáticos Maxxis† Liberty 2.0 de 32 in (81 cm) y llantas BeadLock de aluminio de fundición de 15 in (38 cm)



MAVERICK X RS TURBO RR

- 200 CV (149 kW)
- 183 cm de ancho Recorrido de la suspensión hasta 61 cm
- · Smart-Lok con modo 4WD TRAIL ACTIV para pista
- Neumáticos Maxxis Carnivore† de 32 in (81 cm), llantas BeadLock de aluminio de fundición de 14 in (35,6 cm)



MAVERICK X RS TURBO RR SAS

- 200 CV (149 kW)
- 183 cm de ancho
- Recorrido de la suspensión hasta 61 cm
- Tecnología Smart-ShoxSmart-Lok con modo 4WD TRAIL ACTIV para
- Neumáticos Maxxis Carnivore† de 32 in (81 cm), llantas BeadLock de aluminio de fundición de 14 in (35,6 cm)



MAVERICK MAX X RS TURBO RR SAS

- 200 CV (149 kW)
- 183 cm de ancho
- Recorrido de la suspensión de 55,9 cm
- Tecnología Smart-ShoxSmart-Lok con modo 4WD TRAIL ACTIV para pista
- · Neumáticos Maxxis Carnivore† de 32 in (81 cm), llantas BeadLock de aluminio de fundición de 14 pula. (35.6 cm)



MAVERICK TRAIL 700 T

Categoría T con homologación CE Hasta 60 km/h

- 52 CV (39 kW)
- Recorrido de la suspensión hasta 26.7 cm
- Llantas de acero de 12 in (30,5 cm)
- Parachoques delantero de acero integrado
- · Protector de chasis integral



MAVERICK TRAIL DPS 700/1000T ABS

Categoría T con homologación CE Más de 60 km/h 700: 52 CV (39 kW)

- 1000: 75 CV (56 kW) Recorrido de la suspensión hasta 26.7 cm
- Llantas de aluminio de fundición de 12 in (30,5 cm)
- Sistema dinámico de dirección asistida (DPS™)
- · Sistema dinámico de control de tracción v freno



MAVERICK SPORT DPS 1000R T ABS

Categoría T con homologación CE Más de 60 km/h

- Recorrido de la suspensión hasta 30,5 cm
- Neumáticos Maxxis† Liberty de 28 in (71 cm)
- Amortiguadores SHOWA 2.0
- · Sistema dinámico de control de tracción y freno



MAVERICK SPORT MAX DPS 1000R T ABS

Categoría T con homologación CE Más de 60 km/h

- 95 CV (71 kW)
- Recorrido de la suspensión hasta 30,5 cm
- Neumáticos Maxxis† Liberty de 28 in (71 cm)
- Amortiguadores SHOWA 2.0
- Sistema dinámico de control de tracción y freno

ACCESORIOS CAN-AM



Los accesorios Can-Am Off-Road llevan tu vehículo a otro nivel. Diseñados por Can-Am para Can-Am, son accesorios innovadores y de calidad que funcionan, se instalan y lucen a la perfección.

LINQ

Un sistema, accesorios múltiples

Can-Am pone el poder de la personalización en manos del usuario. Asegura la carga y cambia los accesorios con tan solo un cuarto de giro. Además, LinQ ofrece posibilidades ilimitadas para personalizar las aventuras todoterreno de cada tipo de aficionado.

RÁPIDO

Equipa tu bestia Can-Am con accesorios LinQ con tan solo un cuarto de giro. Móntalos en un instante y concéntrate en lo que verdaderamente importa: crear recuerdos mientras persigues la emoción.

SEGURO

Los accesorios LinQ quedan bloqueados y no se sueltan nunca. Resistentes y fiables, estos artículos de carga esenciales rinden en cualquier terreno para no comprometer nunca tu destino final.

SENCILLO

Con nuestro sistema LinQ, todo lo necesario para personalizar tu vehículo Can-Am está en tus manos. Instala artículos imprescindibles LinQ en un instante y sin herramientas.

Explora todos los accesorios y crea tu sueño Can-Am en CANAMOFFROAD.COM

18 2026 LA GAMA CAN-AM



LOS ACCESORIOS

(para Outlander PRO y Outlander 500/700)



MALETA LINQ (139 LITROS)

Disfruta de la aventura perfecta con la maleta LinQ (139 litros).

DEFLECTORES LATERALES ADVENTURE

Nuestros deflectores laterales Adventure te protegen del viento y los elementos.

EXTENSIÓN DE CONSOLA

Usa el ecosistema de extensión de consola para montar un parabrisas y deflectores laterales o instalar tu smartphone de forma segura.

PARABRISAS ADVENTURE ALTO - CON RECUBRIMIENTO PROTECTOR

¿Y si tuvieras un accesorio que ofrece claridad óptica y protección sin igual?

KIT DE HERRAMIENTAS LINQ

Este kit de herramientas LinQ básico incluye lo necesario para personalizar tu vehículo.

LUCES LED PARA CONDUCCIÓN DE 9 CM (2 X 14 W)

Conduce con toda confianza al iluminar el camino con las luces LED para conducción de 9 cm (2 x 14 W).

SOPORTE DE MOTOSIERRA LINQ

Ahorra espacio en el portaequipajes al instalar la motosierra en el soporte y lleva contigo todo lo que necesites para afrontar cualquier tarea.

DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE APILABLE LINQ (14 LITROS)

Prolonga tus salidas y amplía la diversión durante la aventura con el depósito de combustible apilable LinQ (14 litros).









CÁRGUELO Y PÓNGALO A TRABAJAR

Elige entre una gama de accesorios que hacen más fácil el trabajo duro. Instala una pala de trabajo para despejar el camino. O un cabrestante para salir de cualquier apuro. Adapta el vehículo al instante a cualquier tarea que surja.

La instalación de algunos accesorios mostrados puede afectar al cumplimiento normativo de algunos vehículos. Consulta a tu concesionario.

PARACHOQUES DELANTERO

Maximiza la protección para tu vehículo con un parachoques delantero de 3,8 cm y alta resistencia.

CABRESTANTE CAN-AM HD 4500

Sal de apuros en un momento con un cabrestante Can-Am HD 4500.

BARRA DE ILUMINACIÓN LED DOBLE (90 W)

Conduce con toda confianza al iluminar el camino con la barra de iluminación LED de 38 cm (90 W).

LOS ACCESORIOS

(para Traxter)

CABINA RÍGIDA TRANSPARENTE

Las cabinas Can-Am originales ofrecen a conductor y pasajero la mejor protección contra el frío y los elementos

SISTEMA DE AMPLIACIÓN DE PAREDES DE PLATAFORMA

Amplía la capacidad de carga con el sistema modular de ampliación de paredes de plataforma.

KIT DE PALA DE TRABAJO CAN-AM Promount flex2 con hoja de 183 cm

Herramienta duradera y versátil para uso todo el año.





20 2026 LA GAMA CAN-AM



UN NUEVO ESTÁNDAR EN ACCESORIOS INTELIGENTES

Aquí tienes un pack de accesorios que no te fallarán. Ilumina tu camino en cualquier situación off-road. Mantén tu atención en la conducción y cuenta siempre con todo lo necesario gracias a esta selección de accesorios Smart incapaces de defraudar.

Puedes ver todos nuestros accesorios en CANAMOFFROAD.COM

MALETA LINQ (96 LITROS)

Maleta resistente al clima con fabricación de polipropileno inyectado reforzado con fibra de vidrio resistente a los impactos. Capacidad de almacenamiento máxima de 96 litros.

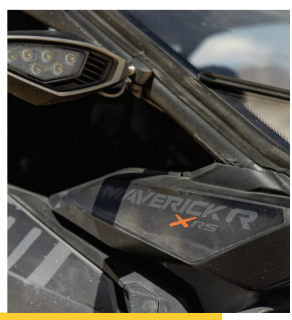
CAJAS DE CARGA LINQ LATERALES (13,5 LITROS)

Cajas resistentes al clima con fabricación de polipropileno inyectado reforzado con fibra de vidrio resistente a los impactos.

RETROVISORES LATERALES DE ALUMINIO

Retrovisores laterales que te ofrecen visibilidad total para tus aventuras.



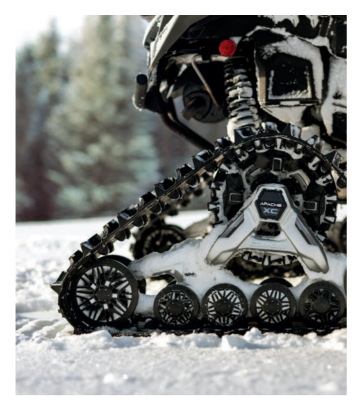


LA GAMA CAN-AM 2026 21









SISTEMAS DE ORUGA VERSÁTILES

HAZLO A TU MANERA

Haz frente a cualquier terreno, clima y temporada con los kits de oruga Apache XC LT y XC, una mejora que lleva la experiencia Can-Am a un nivel superior. Diseñados para ofrecer tracción superior y transportar cargas pesadas en terreno blando, ambos kits de oruga XC y XC LT se pueden instalar en ATV y SSV, y utilizarse todo el año para explorar y completar las tareas más arduas.



COBERTURA DE CABINA CAN-AM

CONFORT Y SEGURIDAD

Las cabinas originales Can-Am proporcionan protección óptima contra el frío y los elementos tanto al conductor como al pasajero, y presentan los accesorios de primera calidad más completos de nuestra gama de productos.



PALAS CAN-AM PROMOUNT

TE SIMPLIFICAN LA VIDA

La nueva gama ProMount se creó tanto para operadores profesionales como para aficionados que desean mejorar su kit de herramientas. Con un diseño dedicado a la eficacia, Can-Am reimaginó la pala por completo, del bastidor a la hoja



Explora todos los accesorios en CANAMOFFROAD.COM

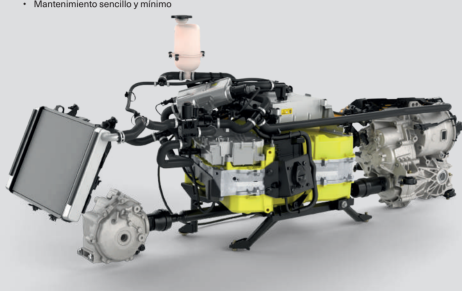
La instalación de algunos accesorios mostrados puede afectar al cumplimiento normativo de algunos vehículos. Consulta a tu concesionario.

LA GAMA CAN-AM 2026 23

NOVEDAD UNIDAD ROTAX E-POWER Y BATERÍA

ROTAX ELÉCTRICO: 47 CV (35 KW) / 72 NM

- · Par y respuesta instantáneos
- · Frenado avanzado por regeneración con 3 niveles de ajuste
- Modos de motor: Work, Normal, Sport
- Limitador de velocidad
- Dirección asistida dinámica (DPS)
- Mantenimiento sencillo y mínimo







TECNOLOGÍA ATV SIN RIVAL EN EL MUNDO

CALIBRACIÓN ÓPTIMA

- 4 sensores realizan mediciones y ajustes hasta 200 veces/segundo
- De suavidad total a rigidez máxima en 17 milésimas de segundo

UN VEHÍCULO PARA CUALQUIER USO

- 5 modos (Comfort, Comfort 2-up, Work, Normal, Sport)
- Ajuste de compresión y rebote sobre la marcha
- Calibración perfecta que resulta en menos fatiga del usuario y menos tensión mecánica en los componentes

RENDIMIENTO MÁXIMO

Posición de amortiguadores óptima que ofrece más control en todas las situaciones





NUEVAS TECNOLOGÍAS DE CONFORT Y ERGONOMÍA



ERGONOMÍA LÍDER DE CLASE

- Tamaño de cabina más amplio del segmento
- 8% más de espacio para las piernas en comparación con competidor principal
- Tamaño de apertura de puerta 19% más amplio en comparación con competidor principal

ASIENTOS MEJORADOS

- Confort y soporte para hombros superiores
- Inclinación modificada con respaldo más alto (2 grados / 25 mm más largo)
- Capacidad de ajuste hacia delante del asiento del conductor con 7 grados de inclinación

NUEVA CAPACIDAD DE ADAPTACIÓN DEL VOLANTE CON AJUSTE DE INCLINACIÓN RÁPIDO

· Sistema de inclinación con memoria: un solo ajuste,

TECNOLOGÍA

ATV

MOTOR ROTAX

Empezamos la creación de cada ATV Can-Am con un motor Rotax que presenta potencia líder de clase y la mejor relación peso-potencia del sector. El ATV entero está diseñado para funcionar con esta potencia, lo que te ofrece una gran ventaja en rendimiento. Esto se aplica igualmente a todos nuestros exclusivos motores.





26 2026 LA GAMA CAN-AM

TECNOLOGÍA

SSV

MOTOR ROTAX

Los motores Rotax se encuentran entre los motores más populares, admirados por su precisión, rendimiento y fiabilidad.





LA GAMA CAN-AM 2026 27



OBTÉN LOS DETALLES EN TU CONCESIONARIO CAN-AM OFF-ROAD

CANAMOFFROAD.COM



