

OFF-
ROAD
LIVIN'



can-am

FOLLETO 2022



OFF-ROAD LIVIN'

Podemos ser muchas cosas, pero lo que nos define es nuestro estilo de vida todoterreno.

CONDUCE CON NOSOTROS

Los vehículos ATV y side-by-side Can-Am están diseñados para ofrecerte un rendimiento superior en cualquier situación. Pistas, campos, dunas o montañas: lugares bellos, exigentes y excitantes reservados a los osados pilotos todoterreno, por trabajo o diversión.

OFF-
ROAD
LIVIN'





DS



DS 90 ●

- Motor de 4 tiempos refrigerado por aire
- Transmisión variable continua completamente automática (CVT)
- Suspensión delantera independiente de trapecio
- Arranque eléctrico con pedal como alternativa
- Limitador del acelerador integrado



DS 90 X ●

- Motor de 4 tiempos refrigerado por aire
- Transmisión variable continua completamente automática (CVT)
- Suspensión de doble trapecio con amortiguador HPG con depósito externo
- Arranque eléctrico con pedal como alternativa
- Limitador del acelerador integrado



DS 250 ●

- CVT completamente automática
- Suspensión delantera de doble trapecio
- Amortiguadores delanteros y traseros con ajuste de precarga
- Faros con luz trasera y luz de freno

OUTLANDER



OUTLANDER 450 ●

- 38 CV de potencia (29 kW)
- Neumáticos Carlisle† Trail Wolf de 25" (63,5 cm)
- Control de aceleración inteligente (iTC™)
- Preinstalación de cableado para cabrestante



OUTLANDER 450/570 T ●

Categoría T homologada por la CE
Hasta 60 km/h

450 T: 38 CV de potencia (29 kW)

570 T: 48 CV de potencia (36 kW)

- Neumáticos Carlisle† Trail Wolf de 25" (63,5 cm)
- Control de aceleración inteligente (iTC™)
- Preinstalación de cableado para cabrestante



OUTLANDER DPS 450/570 T ●

Categoría T homologada por la CE
Más de 60 km/h

450 T: 38 CV de potencia (29 kW)

570 T: 48 CV de potencia (36 kW)

- Neumáticos Carlisle† Trail Wolf de 25" (63,5 cm)
- Dirección asistida dinámica (DPS™) de triple modo
- Sistema de frenos antibloqueo (ABS)
- Sistema de seguridad con codificación digital RF (D.E.S.S.™)



OUTLANDER MAX 450 T ●

Categoría T homologada por la CE

Hasta 60 km/h

- 38 CV de potencia (29 kW)
- Neumáticos Carlisle® Trail Wolf de 25" (63,5 cm)
- Control de aceleración inteligente (iTC™)
- Preinstalación de cableado para cabrestante



OUTLANDER MAX DPS 450/570 T ●

Categoría T homologada por la CE

Más de 60 km/h

- 450 T: 38 CV de potencia (29 kW)
 570 T: 48 CV de potencia (36 kW)
- Neumáticos Carlisle® Trail Wolf de 25" (63,5 cm)
 - Dirección asistida dinámica (DPS™) de triple modo
 - Sistema de frenos antibloqueo (ABS)
 - Control de aceleración inteligente (iTC™) con modos de conducción



OUTLANDER XU 450/570 ●

450: 38 CV de potencia (29 kW)

570: 48 CV de potencia (36 kW)

- Neumáticos Carlisle® ACT HD de 6 capas de 26" (66 cm)
- Dirección asistida dinámica (DPS™) de triple modo
- Funda del asiento reforzada
- Altura del chasis al suelo aumentada (11,5" / 29,2 cm)



OUTLANDER XU 450/570 T ●

Categoría T homologada por la CE

Más de 60 km/h

- 450 T: 38 CV de potencia (29 kW)
 570 T: 48 CV de potencia (36 kW)
- Neumáticos Carlisle® ACT HD de 6 capas de 26" (66 cm)
 - Dirección asistida dinámica (DPS™) de triple modo
 - Sistema de frenos antibloqueo (ABS)
 - Sistema de seguridad con codificación digital RF (D.E.S.S.™)



OUTLANDER XU+ 570/650 T ● ●

Categoría T homologada por la CE
Hasta 60 km/h

570 T: 48 CV de potencia (36 kW)

650 T: 59 CV de potencia (44 kW)

- Cabrestante para 1588 kg
- Dirección asistida dinámica (DPS™) de triple modo
- Neumáticos Carlisle® ACT HD de 6 capas de 26" (66 cm)
- Caja de cambios variable continua (CVT) con marcha L ultralenta
- Llantas de aluminio fundido de 12" (30,5 cm)
- Empuñaduras calefactadas y guardabarros
- Visco-4Lok (650 solamente)



OUTLANDER MAX XU+ 570/650/1000 T ● ●

Categoría T homologada por la CE
Hasta 60 km/h

570 T: 48 CV de potencia (36 kW)

650 T: 59 CV de potencia (44 kW)

1000 T: 80 CV de potencia (59 kW)

- Cabrestante para 1588 kg
- Dirección asistida dinámica (DPS™) de triple modo
- Neumáticos Carlisle® ACT HD de 6 capas de 26" (66 cm)
- Caja de cambios variable continua (CVT) con marcha L ultralenta
- Llantas de aluminio fundido de 12" (30,5 cm)
- Empuñaduras calefactadas y guardabarros
- Visco-4Lok (650-1000 T solamente)



OUTLANDER MAX DPS 570

- 48 CV de potencia (36 kW)
- Neumáticos Carlisle Trail Wolf de 25" (63,5 cm)
- Dirección asistida dinámica (DPS™) de triple modo
- Control de aceleración inteligente (iTC™)
- Sistema de seguridad con codificación digital RF (D.E.S.S.™)



OUTLANDER MAX XT 570 T

Categoría T homologada por la CE
Más de 60 km/h

- 48 CV de potencia (36 kW)
- Neumáticos Carlisle Trail Wolf de 25" (63,5 cm)
- Dirección asistida dinámica (DPS™) de triple modo
- Cabrestante para 1588 kg
- Sistema de frenos antibloqueo (ABS)



OUTLANDER XT 650 T

Categoría T homologada por la CE
Más de 60 km/h

- 59 CV de potencia (44 kW)
- Neumáticos radiales ITP TerraCross de 26" (66 cm)
- Dirección asistida dinámica (DPS™) de triple modo
- Cabrestante para 1588 kg
- Parachoques delantero y trasero de alta resistencia



OUTLANDER MAX XT 650 T

Categoría T homologada por la CE
Más de 60 km/h

- 59 CV de potencia (44 kW)
- Neumáticos radiales ITP TerraCross de 26" (66 cm)
- Dirección asistida dinámica (DPS™) de triple modo
- Cabrestante para 1588 kg
- Parachoques delantero y trasero de alta resistencia



OUTLANDER MAX XT 650

- 59 CV de potencia (44 kW)
- Neumáticos radiales ITP TerraCross de 26" (66 cm)
- Dirección asistida dinámica (DPS™) de triple modo
- Cabrestante para 1588 kg
- Parachoques delantero y trasero de alta resistencia



OUTLANDER MAX XT-P 650/1000 T

Categoría T homologada por la CE
Más de 60 km/h

650 T: 59 CV de potencia (44 kW)
1000 T: 80 CV de potencia (59 kW)

- Neumáticos radiales ITP TerraCross de 26" (66 cm)
- Dirección asistida dinámica (DPS™) de triple modo
- Amortiguadores FOX 1.5 PODIUM QS3†
- Cabrestante para 1588 kg



OUTLANDER DPS 1000R/1000 T ●

1000 T: 80 CV de potencia (60 kW)

Categoría T homologada por la CE

Más de 60 km/h

1000R: 91 CV de potencia (68 kW)

- Neumáticos ITP† TerraCross de 26" (66 cm), llantas de aluminio fundido de 14" (35,6 cm)
- Dirección asistida dinámica (DPS™) de triple modo
- Parachoques delantero de alta resistencia
- Guardabarros



OUTLANDER MAX DPS 1000R/1000 T ●

1000 T: 80 CV de potencia (60 kW)

Categoría T homologada por la CE

Más de 60 km/h

1000R: 91 CV de potencia (68 kW)

- Parachoques delantero de alta resistencia
- Dirección asistida dinámica (DPS™) de triple modo
- Guardabarros
- 26" (66 cm), llantas de aluminio fundido de 14" (35,6 cm)



OUTLANDER MAX XT-P 1000R ●

• 91 CV de potencia (68 kW)

• Neumáticos radiales ITP† TerraCross de 26" (66 cm)

• Dirección asistida dinámica (DPS™) de triple modo

• Amortiguadores FOX† 1.5 PODIUM QS3†

• Cabrestante para 1588 kg

• Visco-4Lok



OUTLANDER MAX LTD 1000R ●

• 91 CV de potencia (68 kW)

• Neumáticos Maxxis† Bighorn 2.0 de 27" (68,6 cm)

• Dirección asistida dinámica (DPS™) de triple modo

• Amortiguadores FOX† 1.5 PODIUM QS3†

• Cabrestante para 1588 kg
isco-4Lok



OUTLANDER 6X6 XU+ 450/650/1000 T ● ●

Categoría T homologada por la CE

Hasta 60 km/h

450 T: 38 CV de potencia (29 kW)

650 T: 59 CV de potencia (44 kW)

1000 T: 80 CV de potencia (59 kW)

- Dirección asistida dinámica (DPS™) de triple modo
- Cabrestante para 1588 kg
- Neumáticos Carlisle ACT HD de 6 capas de 26" (66 cm)
- Empuñaduras calefactadas
- Parachoques delantero de alta resistencia
- Caja de cambios variable continua (CVT) con marcha L ultralenta



OUTLANDER MAX 6X6 XU+ 650/1000 T ● ●

Categoría T homologada por la CE

Hasta 60 km/h

650 T: 59 CV de potencia (44 kW)

1000 T: 80 CV de potencia (59 kW)

- Neumáticos Carlisle ACT HD de 6 capas de 26" (66 cm)
- Dirección asistida dinámica (DPS™) de triple modo
- Cabrestante para 1588 kg
- Empuñaduras calefactadas
- Caja de cambios variable continua (CVT) con marcha L ultralenta



1000R

1000T

OUTLANDER X XC 1000R/X XC 1000 T ●**X xc 1000R**

- 91 CV de potencia (68 kW)
- Neumáticos radiales ITP† TerraCross de 26" (66 cm)
- Dirección asistida dinámica (DPS™) de triple modo
- Amortiguadores FOX† 1.5 PODIUM RC2†
- Parachoques delantero de aluminio con Pre-Runner y soporte superior
- Amortiguadores FOX† 1.5 PODIUM RC2†

X xc 1000 T

- Categoría T homologada por la CE**
Más de 60 km/h
- 80 CV de potencia (59 kW)
 - Neumáticos radiales ITP† TerraCross de 26" (66 cm)
 - Dirección asistida dinámica (DPS™) de triple modo
 - Visco-4Lok



1000R

650

OUTLANDER X MR 650/1000R ● ●**X mr 650**

- 59 CV de potencia (44 kW)
- Neumáticos ITP† Mega Mayhem de 28" (71,1 cm)
- Dirección asistida dinámica (DPS™) de triple modo
- Cabrestante para 1588 kg
- Visco-4Lok

X mr 1000R

- 91 CV de potencia (68 kW)
- Parachoques delantero y trasero de alta resistencia
- Cabrestante para 1588 kg
- Amortiguadores FOX† 1.5 PODIUM
- Neumáticos ITP Cryptid de 30" (76,2 cm), llantas de aluminio fundido de 14" (35,6 cm)
- Visco-4Lok

**RENEGADE 650 T** ●**Categoría T homologada por la CE****Más de 60 km/h**

- 59 CV de potencia (44 kW)
- 25 in (63,5 cm) Neumáticos ITP Holeshot† ATR
- Parachoques delantero
- La altura del chasis al suelo es de 26,7 cm



1000 T

650

RENEGADE X XC 650/1000 T ● ●**Categoría T homologada por la CE****Más de 60 km/h**

- 650 T:** 59 CV de potencia (44 kW)
1000 T: 80 CV de potencia (59 kW)
- Amortiguadores FOX† 1.5 PODIUM RC2†
 - Neumáticos ITP Holeshot† ATR de 25 pulg.
 - Dirección asistida dinámica de triple modo (DPS)
 - Altura libre al suelo de 26,7 cm

**RENEGADE X XC 1000R** ●

- 91 CV de potencia (68 kW)
- Amortiguadores FOX† 1.5 PODIUM RC2†
- 25 in (63,5 cm) Neumáticos ITP Holeshot† ATR
- Parachoques delantero
- La altura del chasis al suelo es de 26,7 cm

**RENEGADE X MR 1000R** ●

- 91 CV de potencia (68 kW)
- Amortiguadores FOX† 1.5 PODIUM QS3†
- 30 in (76,2 cm) Neumático ITP Cryptid
- Cabrestante de 1588 kg (3500 lb), parachoques delantero y trasero
- Visco-4Lok disponibles, altura del chasis al suelo de 31,8 cm (12,5 pulgadas)



TRAXTER



TRAXTER HD7/HD9 T ●

Categoría T homologada por la CE
Hasta 60 km/h

- HD7 T:** 52 CV de potencia (39 kW)
HD9 T: 65 CV de potencia (48 kW)
- Altura del chasis al suelo: 11" (28 cm)
 - Neumáticos Maxxis† Coronado de 27" (68,6 cm)
 - Banco VERSA-PRO
 - Pantalla digital de 7,6" (19,3 cm)



TRAXTER DPS HD9 ●

- 65 CV de potencia (48 kW)
- Altura del chasis al suelo: hasta 11" (28 cm)
- Neumáticos XPS Trail Force de 27" (68,6 cm)
- Banco VERSA-PRO
- Dirección asistida dinámica (DPS™)



TRAXTER XU HD7/HD9/HD10 T ● ● ●

Categoría T homologada
por la CE

HD7 T: 52 CV de potencia (39 kW)
Hasta 60 km/h

D9 T: 65 CV de potencia (48 kW)
Más de 60 km/h

HD10 T: 82 CV de potencia (61 kW)
Más de 60 km/h

- Neumáticos Maxxis† Coronado de 27" (68,6 cm)
- Cabrestante para 2041 kg
- Dirección asistida dinámica (DPS™)
- Altura del chasis al suelo: 11" (28 cm)
- HD9 & HD10: Sistema de frenos antibloqueo (ABS)



TRAXTER XT HD10 ●

- 82 CV de potencia (61 kW)
- Altura del chasis al suelo: hasta 13" (33 cm)
- Neumáticos Maxxis† Bighorn 2.0 de 27" (68,6 cm)
- Banco VERSA-PRO con asientos reforzados, funda del asiento XT reforzada y asiento del conductor ajustable
- Dirección asistida dinámica (DPS™)



TRAXTER X MR HD10 ●

- 82 CV de potencia (61 kW)
- Altura del chasis al suelo: 15" (38,1 cm)
- Neumáticos ITP Cryptid† de 30" (76,2 cm)
- Banco VERSA-PRO con asientos reforzados, funda del asiento reforzada con acabados del paquete X y asiento del conductor ajustable
- Tecnología exclusiva Smart-Lok™



TRAXTER MAX DPS HD9 ●

- 65 CV de potencia (48 kW)
- Altura del chasis al suelo: hasta 11" (28 cm)
- Neumáticos XPS Trail Force de 27" (68,6 cm)
- Banco VERSA-PRO
- Dirección asistida dinámica (DPS™)

**TRAXTER MAX DPS HD10 T****Categoría T homologada por la CE****Más de 60 km/h**

- 82 CV de potencia (61 kW)
- Altura del chasis al suelo: 12.5" (31,8 cm)
- Neumáticos Maxxis† Coronado de 27" (68,6 cm)
- Banco VERSA-PRO
- Dirección asistida dinámica (DPS™)
- Sistema de frenos antibloqueo (ABS)

**TRAXTER PRO DPS HD10 T****82 CV de potencia (61 kW)**

- Altura del chasis al suelo: 13" 13" (33 cm)
- Neumáticos Maxxis† Bighorn 2.0 de 28" (71,1 cm)
- Banco VERSA-PRO
- Espacio de almacenamiento inferior de 316,5 l, parachoques delantero integrado de acero

**TRAXTER PRO DPS HD10 T****Categoría T homologada por la CE****Más de 60 km/h**

- 82 CV de potencia (61 kW)
- Altura del chasis al suelo: 13" (33 cm)
- Neumáticos Maxxis† Coronado de 27" (68,6 cm)
- Capacidad de remolque de 1136 kg
- Dirección asistida dinámica (DPS™)
- Sistema de frenos antibloqueo (ABS)

MAVERICK SPORT**MAVERICK SPORT DPS 1000 T****Categoría T homologada por la CE****Más de 60 km/h**

- 95 CV de potencia (70,5 kW)
- Hasta 12" (30,5 cm) de recorrido de la suspensión
- Neumáticos Maxxis† Liberty de 28" (71,1 cm)
- Amortiguadores SHOWA HPG 2.0 IFP
- Sistema de frenos y de control de tracción dinámico

**MAVERICK SPORT MAX DPS 1000R T****Categoría T homologada por la CE****Más de 60 km/h**

- 95 CV de potencia (70,5 kW)
- Hasta 12" (30,5 cm) de recorrido de la suspensión
- Neumáticos Maxxis† Liberty de 28" (71,1 cm)
- Amortiguadores SHOWA HPG 2.0 IFP
- Sistema de frenos y de control de tracción dinámico

MAVERICK TRAIL**MAVERICK TRAIL 700 T****Categoría T homologada por la CE****Hasta 60 km/h**

- 52 CV de potencia (38 kW)
- Hasta 10,5" (26,7 cm) de recorrido de la suspensión
- Llantas de acero de 12" (30,5 cm)
- Parachoques delantero integrado de acero
- Protector de chasis integral



MAVERICK TRAIL DPS 700/1000 T

Categoría T homologada por la CE
Más de 60 km/h

700: 52 CV de potencia (38 kW)

1000: 75 CV de potencia (55 kW)

- Hasta 10,5" (26,7 cm) de recorrido de la suspensión
- Llantas de aluminio fundido de 12" (30,5 cm)
- Dirección asistida dinámica (DPS™)
- Sistema de frenos y de control de tracción dinámico

MAVERICK



MAVERICK DS TURBO RR

- 200 CV de potencia (149 kW)
- Ancho de 64" (162,5 cm)
- 20" (50,8 cm) de recorrido de la suspensión
- Neumáticos Maxxis Carnivore† de 30" (76,2 cm), llantas de aluminio fundido de 14" (35,6 cm) con aro de refuerzo BeadLock



MAVERICK X RS TURBO RR

- 200 CV de potencia (149 kW)
- Ancho de 72" (182,8 cm)
- Hasta 24" (61 cm) de recorrido de la suspensión
- Smart-Lok con modo 4WD TRAIL ACTIV
- Neumáticos Maxxis Carnivore† de 32" (81,3 cm), llantas de aluminio fundido de 14" (35,6 cm) con aro de refuerzo BeadLock



MAVERICK X RS TURBO RR SAS

- 200 CV de potencia (149 kW)
- Ancho de 72" (182,8 cm)
- Hasta 24" (61 cm) de recorrido de la suspensión
- Tecnología Smart-Shox, Smart-Lok con modo 4WD TRAIL ACTIV
- Neumáticos Maxxis Carnivore† de 32" (81,3 cm), llantas de aluminio fundido de 14" (35,6 cm) con aro de refuerzo BeadLock



MAVERICK X RC TURBO RR

- 200 CV de potencia (149 kW)
- Ancho de 72" (182,8 cm)
- Hasta 24" (61 cm) de recorrido de la suspensión
- Smart-Lok con modo 4WD ROCK
- Neumáticos Maxxis Liberty 2.0 de 32" (81,3 cm), llantas de aluminio fundido de 15" (38 cm) con aro de refuerzo BeadLock

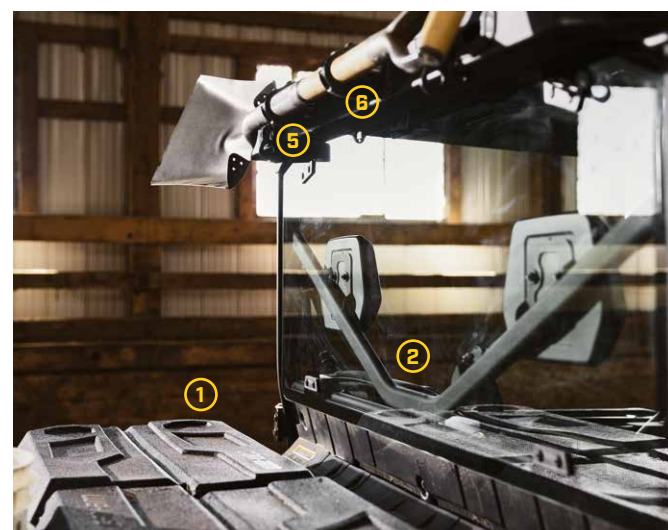


MAVERICK MAX X RS TURBO RR SAS

- 200 CV de potencia (149 kW)
- Ancho de 72" (182,8 cm)
- 22" (55,9 cm) de recorrido de la suspensión
- Neumáticos Maxxis Carnivore† de 32" (81,3 cm), llantas de aluminio fundido de 14" (35,6 cm) con aro de refuerzo BeadLock

ALIGERA TU TRABAJO

Realiza tu lista de tareas de forma más fácil con este vehículo preparado para uso profesional con casi todos los accesorios.



1 CAJA DE HERRAMIENTAS PARA PLATAFORMA

Amplia caja de herramientas multifunción de 150 litros resistente a la intemperie.
715003028

2 VENTANA TRASERA DE VIDRIO

Ideal para evitar la entrada de polvo o lluvia por el retroceso.
715007079

3 BARRA DE ILUMINACIÓN LED DOBLE DE 99 CM [270 W]

Ilumina hasta 900 m por delante y unos 35 m a cada lado.
715004007

4 RETROVISOR LATERAL

Espejo moldeado de aluminio reforzado.
715002459

5 BARRA DE ACCESORIOS TRASERA

Barra de alta resistencia que permite instalar o colgar objetos en la parte posterior del vehículo.
715005450

6 SOPORTE PARA HERRAMIENTAS LINQ

Práctico seguro giratorio que permite el almacenamiento de las herramientas necesarias.
715007358

7 SEPARADOR/EXTENSIÓN DE COMPUERTA TRASERA LINQ

Ofrece capacidad de carga posterior extra, y sirve de separador o soporte protector.
715002464

8 PARABRISAS INTEGRAL CON RECUBRIMIENTO PROTECTOR

Proporciona excelente claridad óptica y resistencia superior contra la abrasión.
715002432

Explora los
accesorios para
Traxter



ACCESORIOS DE TRABAJO
PARA OUTLANDER

ACORTA TU JORNADA LABORAL

Cárgalo todo con una caja para plataforma y los accesorios diseñados para que te resulte más cómodo y rápido acabar las tareas.



— NUEVO —
① CAJA DE CARGA AMPLIA

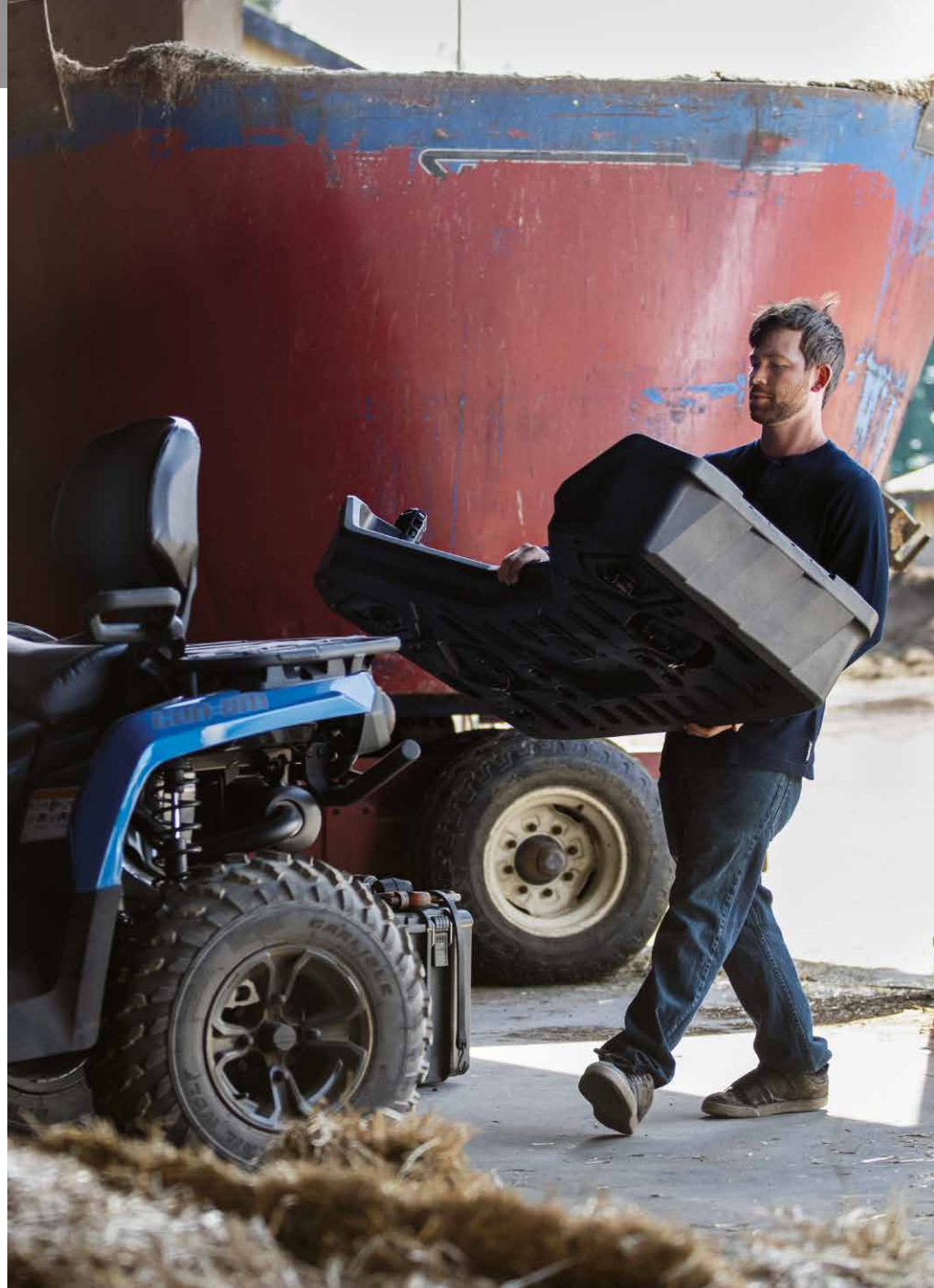
Amplia plataforma trasera para transportar componentes grandes.
715007001

② CESTA LINQ DE PERfil BAJO

Cesta abierta de perfil bajo para acceder fácilmente a las herramientas.
715004282

③ SOPORTE PARA HERRAMIENTAS LINQ

Práctico seguro giratorio que permite el almacenamiento de las herramientas necesarias.
715007358



④ CAJA DE CARGA AUDIO LINQ DE 43 LITROS

La mejor calidad de sonido de un amplificador integrado de gran alcance y alto rendimiento.
715003018

PARACHOQUES EXPEDITION

Revestimiento anticorrosión con acabado pulverizado muy duradero, en el interior y en el exterior.
715007233 - Delantero
715007234 - Trasero
— NO SE MUESTRA



Explora los accesorios
de trabajo para
Outlander



ACCESORIOS

ACCESORIOS DE INVIERNO PARA TRAXTER

CONFIANZA EN CLIMAS FRÍOS

La configuración sólida, lista para la nieve, que te ayuda contra las inclemencias del tiempo y atraviesa la nieve en polvo.

① PARABRISAS INTEGRAL CON RECURBIMIENTO PROTECTOR

Hecho de policarbonato con recubrimiento protector muy resistente a los impactos.
715002432

— NUEVO —

② KIT DE PALA CAN-AM PROMOUNT FLEX2 DE 183 CM

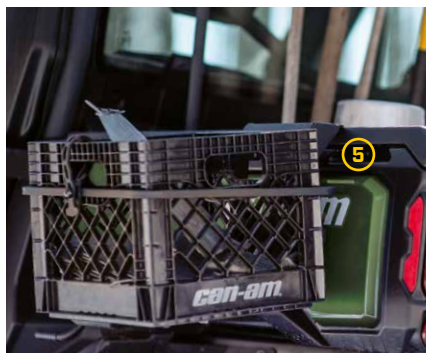
Solución para montar fácil de instalar y de usar.
715008170

③ SOPORTE PARA ARMAS Y HERRAMIENTAS LINQ

Incluye 5 puntos de anclaje para sujetar firmemente herramientas y armas.
715005466

④ SOPORTE PARA HERRAMIENTAS LINQ

Práctico seguro giratorio que permite el almacenamiento de las herramientas necesarias.
715003059



⑤ KIT DE CAJA DE ALMACENAMIENTO COLGANTE

Versátil y totalmente ajustable, puede instalarse en 3 posiciones.
715005449

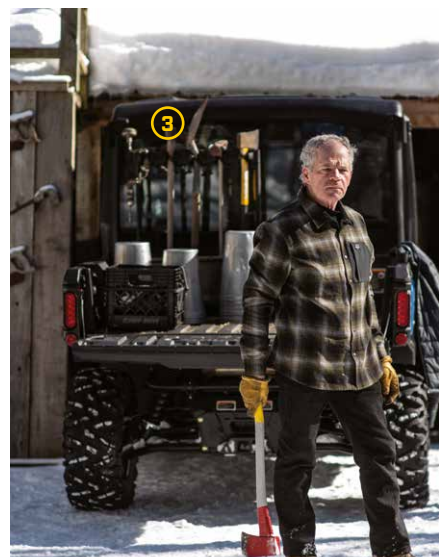
— NUEVO —

⑥ SISTEMA DE DESHIELO, CALEFACCIÓN Y VENTILACIÓN

Mejor sistema integrado del mercado con 3 velocidades de ventilación y 8 aberturas de ventilación ajustables.
715008095 (XU modelos)
715008093 — NO SE MUESTRA

⑥ PUERTAS INTEGRALES CON VENTANAS ELÉCTRICAS

Diseñadas para facilitar el acceso a la cabina.
715006331



Explora los
accesorios de
invierno para
Traxter



ACCESORIOS



ACCESORIOS DE INVIERNO
PARA OUTLANDER

PERFECTO PARA UN DÍA DE NIEVE

Todo vale, incluso cuando nieva.
Haga frente a cualquier trabajo y viva el momento con esta plataforma resistente y preparada para el invierno.

- ① SISTEMA DE ORUGA APACHE 360 LT**
Orugas para todo el año diseñadas para usarse en distintos terrenos.
715005103
- ② HOJA DE PALA DE TRABAJO UNIDIRECCIONAL DE ACERO CAN-AM PROMOUNT DE 168 CM**
Apara la nieve del camino para que la tarea resulte más fácil.
715007263
- ③ CALEFACTOR PARA ASIENTO**
Calefactor para asiento de 25 W que ofrece confort térmico durante la conducción.
715007211
- ④ CONJUNTO DE EMPUÑADURAS Y ACELERADOR CON CALEFACCIÓN**
La graduación del LED facilita la lectura de los ajustes de temperatura. 4 ajustes de temperatura con controles independientes para el pulgar y las empuñaduras.
715008739
- ⑤ MALETA TRASERA LINQ DE 86 LITROS**
La carga está bien segura durante la conducción
715004923



Explora los
accesorios de
invierno para
Outlander



ACCESORIOS

ACCESORIOS PARA MAVERICK SPORT Y TRAIL

PREPARADO CUANDO TÚ LO ESTÉS

Rendimiento óptimo con una actitud positiva. Perfecto para cualquier salida y listo para toda la acción que tú le pidas.



① PUERTAS DEPORTIVAS DE MEDIA ALTURA

De polipropileno inyectado para brindar mayor comodidad en la cabina.
715006217

② EMBELLECEDOR DE PUERTA

Panel de color a juego para lograr un acabado perfecto.
715006216

③ PARACHOQUES DELANTERO TRAIL

Revestimiento anticorrosión con acabado pulverizado muy duradero, en el interior y en el exterior.
715003680

④ PORTAEQUIPAJES LINQ CON MECANISMO DE GIRO

Portaequipajes LinQ con seguro para llevar otros accesorios LinQ o una rueda de repuesto.
715004708

⑤ TECHO DEPORTIVO

Resistente construcción de polipropileno inyectado.
715006218



Explora los accesorios para
Maverick Sport y Trail

ACCESORIOS PARA MAVERICK

— NUEVO —

① TECHO DE AUDIO CAN-AM

Cuatro altavoces de 20 cm con iluminación LED, y un amplificador de 400 W de potencia media continua/800 W de potencia máxima.
715007130

— NUEVO —

② KIT BASCULANTE DE TECHO DE AUDIO CAN-AM

Se combina con el techo de audio para poder abrirlo.
715007131

③ RETROVISORES LATERALES TIPO RALLY

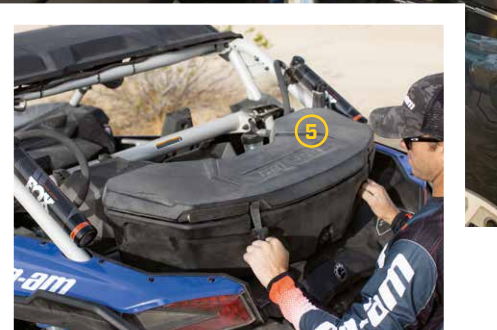
Elegante estilo de competición, ajustables por el piloto.
715005262

④ Paneles de puertas inferiores delanteros

Atractivo complemento para proteger y sellar la zona de la cabina.
715002903

⑤ CAJA DE REFRIGERACIÓN LINQ DE 30 LITROS

Aislamiento de espuma de calidad premium para ofrecer una retención óptima del hielo.
715004778



ACCESORIOS



LA CALIDAD QUE MERECE UNA INVERSIÓN

Puede que la competencia intente copiar nuestros productos, pero hay algunas cosas que nunca igualarán: el diseño innovador, las capacidades off-road y la adaptación y el acabado de nuestros vehículos. Con cuatro centros dedicados a la tecnología avanzada, Can-Am innova constantemente para ofrecer una experiencia de conducción óptima con tecnología revolucionaria.

LA ELEGANCIA PRÁCTICA QUE NOS DISTINGUE

Aos accesorios no solo mejoran el aspecto de tu vehículo, sino que también mejorarán cada salida y cada tarea que lleves a cabo. Y gracias al exclusivo sistema de sujeción LinQ, todo resulta más sencillo y elegante. Elegantes y fáciles de usar. Los exclusivos accesorios LinQ se acoplan a tu Can-Am sin complicaciones, para que puedas concentrarte en la tarea que tienes delante.



NO ROMPEMOS LAS NORMAS, LAS DOMINAMOS



Vehículos rigurosamente diseñados que superan todos los requisitos y cumplen todas las normas en cada categoría, para que puedas conducir sin preocuparte. Mientras que algunos consideran que las nuevas normativas son limitaciones, nuestros expertos ingenieros las ven como una oportunidad de demostrar sus aptitudes y confirmar que se puede ofrecer tranquilidad sin sacrificar el rendimiento.

Damos prioridad a la seguridad y la confianza de los pilotos. Todos los modelos Can-Am cumplen la normativa de la UE.

MOTOR ROTAX

Los motores Rotax se han convertido en los más reputados gracias a la admiración que despiertan su precisión, prestaciones y fiabilidad.



SUSPENSIONES

Maximice la absorción de baches con la suspensión TTI y TTA. Los trapecios oscilantes torsionales (TTA) diseñados específicamente para el uso de servicios y de ocio ofrecen una conducción suave en cualquier terreno, mientras que la suspensión independiente con brazo oscilante torsional (TTI) asegura que el vehículo solamente se mueve en la dirección a la que señala, lo que proporciona una mejor tracción y una transferencia óptima de potencia al suelo.



BTCS - MANIOBRABILIDAD ÚNICA

El sistema de frenos y control de tracción único en el sector permite una maniobrabilidad y estabilidad excelentes incluso en las condiciones de conducción más difíciles.

CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS CAN-AM



DPS

La dirección asistida dinámica (DPS) mejora la sensación al volante a bajas velocidades y en terrenos más técnicos. También está diseñada para ofrecer menos asistencia a altas velocidades y más asistencia a baja velocidad.

LINQ

El exclusivo sistema de fijación rápida LinQ le permite agregar y quitar en unos segundos accesorios Can-Am, como maleteros, bolsas modulares y extensiones del portaequipajes, entre otros.

VISCO-LOK

Nuestro exclusivo diferencial delantero de bloqueo automático progresivo supervisa constantemente la velocidad de las ruedas delanteras. Si detecta que una rueda gira más deprisa que la otra, envía más potencia a la rueda con mejor tracción. El conductor no tiene que hacer nada para activarlo. Asimismo, el diferencial delantero de bloqueo automático Visco-Lok está dotado de un limitador de velocidad.

ERGONOMÍA

No solo se trata de ponerle un asiento a una máquina de excelente rendimiento: diseñamos todo el vehículo en torno al conductor. La posición y el acolchado del asiento se han diseñado para maximizar el confort y ofrecen una postura de conducción óptima, de manera que pueda seguir haciendo camino.

ATV



MOTOR ROTAX

Para desarrollar cada ATV Can-Am partimos de un motor Rotax, el más potente de su clase y con una relación peso-potencia líder en el sector. Todo el ATV está diseñado para trabajar con esta potencia, con el fin de ofrecerle las mejores prestaciones. Esto es así para todos nuestros emblemáticos motores.

ABS - CONTROL TOTAL

Can-Am presenta los primeros ATV con ABS (sistema de frenos antibloqueo) específico para todoterreno. Frenar no solo es bajar la velocidad o parar, también logras más control en curva y una conducción más ágil.

VISCO-4LOK

Visco-4Lok† activa automáticamente y progresivamente las llantas delanteras para una auténtica tracción 4x4. Pruébalo y siente el agarre.



HOMOLOGACIÓN DE LA UE

E10

Todos los modelos T están homologados con arreglo a la categoría de vehículos tractores de la UE (167/2013/CE). Los modelos que no pertenecen a la categoría T no están homologados para el uso en carreteras públicas.

**YA LO TENEMOS TODO AQUÍ,
SOLO TE QUEDA PONERLO A
PRUEBA.**



CALIDAD Y
SEGURIDAD



AJUSTABLE Y
COMPATIBLE



ESTILO E
IMAGEN

**ECHA UN VISTAZO A NUESTRA GAMA DE
ACCESORIOS, REPUESTOS ORIGINALES
Y EQUIPAMIENTO ONLINE O EN UN
CONCESIONARIO CAN-AM.**

OFF-ROAD LIVIN'



can-am

CANAMOFFROAD.COM

[canamoffroad](#)

[CanAmOffRoad](#)

#canamoffroadlivin

VISITA TU CONCESIONARIO CAN-AM OFFROAD PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN

©2021 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Todos los derechos reservados.™, ® y el logotipo de BRP son marcas comerciales registradas de BRP o de sus filiales. † Visco-Lok es una marca comercial de GKN ViscoDrivs GmbH. † Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios. Por nuestro compromiso continuo con la calidad y la innovación, BRP se reserva el derecho a suspender o cambiar en cualquier momento las características técnicas, el precio, el diseño, las características, los modelos o el equipamiento sin incurrir en obligación alguna. Algunos modelos aquí descritos pueden incluir equipamiento opcional. BRP recomienda encarecidamente que todos los conductores de vehículos ATV realicen un curso de capacitación. Los ATV pueden ser peligrosos de manejar. Por su seguridad: utilice siempre casco y protección para los ojos, además de las prendas protectoras pertinentes. Recuerde siempre que la conducción y el consumo de drogas o alcohol no son una buena combinación. Los pasajeros deben ser mayores de 12 años y poder sujetarse al asidero y apoyar bien los pies mientras están sentados con la espalda correctamente apoyada en el respaldo. Nunca lleve pasajeros en ningún ATV que no esté diseñado específicamente para tal uso por el fabricante. Nunca realice acrobacias. Evite el exceso de velocidad y sea especialmente cuidadoso en terrenos accidentados. Lea la Guía del usuario del vehículo side-by-side (SSV) y vea el DVD de seguridad antes de conducir. La red lateral y el cinturón de seguridad deben estar fijados en todo momento. BRP le recomienda AVANZAR CON PRECAUCIÓN en terrenos públicos y privados. Preser ve sus futuras oportunidades de conducción mostrándose respetuoso con el medio ambiente, las leyes locales y los derechos de otras personas cuando circule. Fotografía tomada fuera de la Unión Europea, en terrenos privados y autorizados. Conduzca de forma responsable, únicamente en lugares autorizados, y cumpla la normativa vigente en su país. Respete el entorno y al resto de usuarios. Es posible que algunos de los modelos y accesorios que se muestran no estén disponibles (u homologados) en su país. Las especificaciones de las unidades homologadas por la CE pueden diferir ligeramente de las especificaciones que se mencionan.

A BRP BRAND

