

can-am

MAVERICK X3 X rc TURBO RR

2021

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

| | |
|---|--|
| DESAFIANTE | <ul style="list-style-type: none"> • Marca de ADN de Can-Am con diseño de próxima generación • Baja posición del asiento • Cabina Ergo-Lok con asientos ajustables en cuatro direcciones |
| POTENTE | <ul style="list-style-type: none"> • Motor Rotax[®] ACE de 195 HP turboalimentado con intercooler líder en la industria • Dinámica de flujo de aire avanzada • Transmisión QRS-X |
| PRECISO | <ul style="list-style-type: none"> • Suspensión TTX con un recorrido líder en la industria • Chasis ligero y ultraeficiente • Características precisas de manejo |
| CARACTERÍSTICAS DE LA PLATAFORMA | <ul style="list-style-type: none"> • 72 plg. de ancho • Distancia entre ejes de 259.1 cm (102 plg.) • 40.6 cm (16 plg.) de altura del chasis al suelo • Dirección asistida dinámica (DPS™) de par elevado • Hasta 61 cm (24 plg.) de recorrido de la suspensión • Gancho de arrastre trasero |
| ESPECÍFICO DEL PAQUETE X rc TURBO RR | <ul style="list-style-type: none"> • Motor Turbo RR de 195 HP • Diferencial delantero Smart-Lok[®] • Amortiguadores FOX[®] 3.0 PODIUM[®] RC2 con derivación • Rines de aluminio con aro de refuerzo BeadLock de 38.1 cm (15 plg.) • Neumáticos Maxxis[®] Liberty[®] de 81.3 cm (32 plg.) • Parachoques delantero, puertas de media altura, techo de aluminio, barra protectora • Gancho de arrastre delantero • Protectores de chasis debajo del parachoques y diferencial HMWPE • Brazo de la suspensión delantera y trasera HMWPE • Deslizadores UHMWPE • Cabrestante de 2,041 kg (4,500 lb) con cuerda sintética • Arnés de sujeción de 4 puntos con almohadillas para hombros • Paquete X (gráficos/asientos) • Pantalla digital de 19.3 cm (7.6 plg.) con teclado • LED Can-Am exclusivos • Pintado en color |



Chalk Gray & Magma Red / TURBO RR

| MOTOR | TURBO RR |
|--------------------------------------|---|
| Tipo | Motor Rotax ACE (eficiencia de combustión avanzada) de 900 cc y 195 HP de tres cilindros turboalimentado, refrigerado por líquido, con intercooler integrado y filtro de aire de alto desempeño |
| Sistema de suministro de combustible | Control de aceleración inteligente (iTC™) con inyección electrónica de combustible (EFI) |
| Transmisión | CVT con sistema de respuesta rápida X (QRS-X) con flujo de aire elevado, L/H/N/R/P |
| Tren impulsor | Diferencial delantero bloqueable con tecnología exclusiva Smart-Lok [®] . Auténtico sistema de tracción de 4 modos: 2WD/4WD con bloqueo de diferencial delantero/4WD ROCK/4WD TRAIL |
| Dirección asistida | Dirección asistida dinámica (DPS) de tres modos de par elevado |
| SUSPENSIONES | |
| Suspensión delantera | Brazos A inspirados en los Trophy Truck de doble arco con barra estabilizadora 55.9 cm (22 plg.) de recorrido |
| Amortiguadores delanteros | FOX 2.5 PODIUM RC2 con depósito externo "piggyback" con derivación y ajustes de compresión para dos velocidades y rebote |
| Suspensión trasera | Brazo oscilante torsional X (TTX) de 4 tirantes con barra estabilizadora y eslabones inferiores en arco / 61 cm (24 plg.) de recorrido |
| Amortiguadores traseros | FOX 3.0 PODIUM RC2 con depósito remoto con derivación y ajustes de compresión de dos velocidades y de rebote |
| NEUMÁTICOS/RINES | |
| Neumáticos delanteros | Maxxis Liberty 81.3 x 25.4 x 38.1 cm (32 x 10 x 15 plg.) |
| Neumáticos traseros | Maxxis Liberty 81.3 x 25.4 x 38.1 cm (32 x 10 x 15 plg.) |
| Rines | Aluminio fundido con aro de refuerzo BeadLock de 38.1 cm (15 plg.) |
| FRENOS | |
| Delanteros | Frenos de disco ventilados dobles de 262 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón |
| Traseros | Frenos de disco ventilados dobles de 248 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón |

DIMENSIONES/ CAPACIDADES

| | |
|------------------------------|--|
| Peso en seco estimado | 821.5 kg (1,811 lb) |
| Chasis/Jaula | Acero Dual-Phase 980 |
| L x An x Al | 341.6 x 184.9 x 174 cm (134.5 x 72.8 x 68.5 plg.) |
| Distancia entre ejes | 259.1 cm (102 plg.) |
| Altura del chasis al suelo | 40.6 cm (16 plg.) |
| Capacidad del portaequipajes | 91 kg (200 lb) con sistema de conexión rápida LinQ™ |
| Capacidad de almacenamiento | Total: 9.4 L (2.5 US gal.) Guantera: 6.2 L (1.6 US gal.) Consola central: 2.8 L (0.8 US gal.) Portavasos: 0.4 L (0.1 US gal.) |
| Capacidad de combustible | 40 L (10.5 US gal.) |

CARACTERÍSTICAS

| | |
|-------------------|---|
| Indicador | Pantalla digital de 19.3 cm (7.6 plg.) de ancho con teclado: Velocímetro, tacómetro, cuentakilómetros, medidores de distancia y tiempo, combustible, posición de velocidades, modos ECO™/ECO™ Off/Trabajo, cinturón de seguridad e indicador 4 x 4, indicadores de bloqueo diferencial delantero y trasero, diagnóstico, reloj, voltaje de batería, temperatura del motor |
| Instrumentos | Salida de CC de tipo encendedor en la consola central |
| Sistema antirrobo | Sistema de seguridad de codificación digital RF (D.E.S.S.™) con botón de encendido/apagado |
| Iluminación | Faros LED y luces traseras con distintivos LED Can-Am exclusivos |
| Cabrestante | Cabrestante de 2,041 kg (4,500 lb) con cuerda sintética |
| Protección | Parachoques delantero Puertas de media altura Techo de aluminio Barra protectora Arnés de sujeción de 4 puntos con almohadillas para hombros Deslizadores UHMWPE Protectores de chasis de polietileno de ultra alto peso molecular (HMWPE) integrales de alta resistencia con diferencial / debajo del parachoques / brazo de la suspensión delantera y trasera Gancho de arrastre trasero |

GARANTÍA Y SERVICIO EXTENDIDO

| | |
|---------------------|-------------------------------------|
| Garantía de fábrica | Garantía limitada de BRP de 6 meses |
| Servicio extendido | B.E.S.T. disponible hasta 30 meses |

© 2020 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Reservados todos los derechos. ®, TM y el logotipo de BRP son marcas comerciales de Bombardier Recreational Products Inc. o de sus filiales. Los productos son distribuidos en los EE. UU. por BRP US Inc. †Visco-Lok es una marca registrada de GKN Viscodrives GmbH. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus titulares respectivos. Para otras jurisdicciones, consulte a su distribuidor local. BRP se reserva el derecho de interrumpir o cambiar en cualquier momento especificaciones, precios, diseños, funciones, modelos o equipos sin incurrir en obligación alguna. Es posible que algunos modelos ilustrados incluyan equipo opcional. Lea la Guía del usuario del vehículo side-by-side (SSV) y vea el DVD de seguridad antes de conducir. Por su seguridad: siempre utilice casco, protección para los ojos y ropa protectora. Ajuste la red lateral y el cinturón de seguridad en todo momento. Siempre recuerde que el consumo de drogas o alcohol es incompatible con el manejo. Los SSV solo pueden utilizarse como todoterreno. Nunca conduzca sobre superficies pavimentadas o carreteras públicas. El conductor debe ser mayor de 16 años. Los pasajeros deben ser mayores de 12 años y deben poder agarrarse de las empuñaduras y apoyar bien los pies mientras están sentados con la espalda bien apoyada en el respaldo. Nunca realice maniobras imprudentes y evite el exceso de velocidad. *Smart-Lok fue desarrollado en colaboración con TEAM Industries, un líder de mercado en la industria de trenes impulsores.

