

2023 MAVERICK X3 MAX DS TURBO



Catalyst Gray / TURBO

| MOTOR | TURBO |
|----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tipo | Motor Rotax® ACE (Eficiencia de Combustión Avanzada) de 900 cc y 135 hp de tres cilindros turboalimentado, enfriado por líquido, y con filtro de aire de alto desempeño |
| Sistema de inyección | Control de Aceleración Inteligente (iTC™) con Inyección Electrónica de Combustible (EFI) |
| Transmisión | CVT de embrague primario pDrive con sistema de respuesta rápida X (QRS-X) con flujo de aire elevado, L/H/N/R/P |
| Tren motriz | Diferencial delantero bloqueable con tecnología exclusiva Smart-Lok. Auténtico sistema de tracción de 4 modos: 2WD/4WD con bloqueo de diferencial delantero/4WD TRAIL ACTIV/4WD TRAIL |
| Dirección asistida | Dirección Asistida Dinámica (DPS) de tres modos de par elevado |

SUSPENSIONES

| | |
|---------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Suspensión delantera | Brazo doble en A con barra estabilizadora/50.8 cm (20 plg.) de recorrido |
| Amortiguadores delanteros | FOX 2.5 PODIUM con depósito externo "piggyback" con ajuste de compresión QS3 |
| Suspensión trasera | Brazo Oscilante Torsional X (TTX) de 4 tirantes con barra estabilizadora/50.8 cm (20 plg.) de recorrido |
| Amortiguadores traseros | FOX 2.5 PODIUM con depósito externo "piggyback" con ajuste de compresión QS3 y control de tope |

NEUMÁTICOS/RINES

| | |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| Neumáticos delanteros/traseros | Maxxis Carnivore 30 x 10/10 x 14 plg. |
| Rines | Aluminio de 14 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 |

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

- Diferencial delantero Smart-Lok*
- Amortiguadores FOX® 2.5 PODIUM QS3¹ con depósito externo "piggyback"
- Dirección Asistida Dinámica (DPS™) de par elevado
- Rines de aluminio de 14 plg.
- Neumáticos Maxxis Carnivore¹ de 30 plg.
- Pantalla digital de 4.5 plg. con teclado
- Gancho de arrastre trasero

DIMENSIONES/CAPACIDADES

| | |
|------------------------------|-----------------------------------------------------|
| Peso en seco estimado | 821 kg (1.810 lb) |
| Chasis/Jaula | Acero 980 de doble fase |
| L x An x Al | 416.6 x 162.5 x 167.1 cm (164 x 64 x 65.8 plg.) |
| Distancia entre ejes | 342.9 cm (135 plg.) |
| Altura al suelo | 33 cm (13 plg.) |
| Capacidad del portaequipajes | 91 kg (200 lb) con sistema de conexión rápida LinQ® |
| Capacidad de almacenamiento | Total: 11.4 L (3 US gal.) |
| Capacidad de combustible | 40 L (10.5 US gal.) |

CARACTERÍSTICAS

| | |
|-------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| Indicador | Pantalla digital de 4.5 plg. de ancho con teclado |
| Instrumentos | Salida CC (10 A) |
| Sistema antirrobo | Sistema de Seguridad de Codificación Digital RF (D.E.S.S.™) con botón de encendido/apagado |
| Iluminación | Faros LED Luces traseras LED |
| Cabrestante | N/A |
| Imán | 650 W |
| Protección | Puertas medias Protector de chasis integral HMWPE Gancho de arrastre trasero |

GARANTÍA Y SERVICIO EXTENDIDO

| | |
|---------------------|-------------------------------------|
| Garantía de fábrica | Garantía limitada de BRP de 6 meses |
|---------------------|-------------------------------------|

can-am®

© 2023 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. y Visco-Drive 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 del lado-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.

