2026 MAVERICK MAX X RS TURBO RR SAS



HÖHEPUNKTE

- Smart-Lok™* Frontdifferenzial
- Smart-Shox-Technologie mit DDA-Ventil
- FOX† 3.0 PODIUM† Stoßdämpfer mit Bypass
- Riemenüberwachungssystem
- 850 W-Magnetgenerator
- 4,5" (11,4 cm) breite Digitalanzeige mit Bedienfeld und 10,25"-Touchscreen-Display
- · Grafikelemente/Sitze des X-Pakets
- · Vierpunkt-Gurt mit Schulterpolstern
- · Can-Am LED-Signatur
- 15" (35,6 cm) Beadlock-Aluminiumfelgen
- 32" (81,3 cm) XPS Trac Force Reifen
- · Hartschalen-Komplettdach
- Durchgehender Kunststoff-Unterbodenschutz aus HD-HMW
- Digital kodiertes Hochfrequenz-(RF)-Sicherheitssystem (D.E.S.S.™) mit Start/Stopp-Taste
- · Hupe mit Carling Schaltwippe

Werksgarantie

MOTOR	Turbo RR
Motortyp	Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 900 ccm-Dreizylindermotor mit Turbolader mit 200 PS, flüssigkeitsgekühlt mit integriertem Zwischenkühler und Hochleistungs-Luftfilter
Kraftstoffzufuhr	Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstoffeinspritzung (EFI)
Getriebe	PDrive Primärkupplung und CVT mit Quick Response System X (QRS-X) mit starkem Luftstrom, L / H / N / R / P
Antriebsstrang	Sperrbares Frontdifferenzial mit exklusiver Smart- Lok-Technologie mit echtem 2WD / 4WD mit sperrb. Frontdiff. / 4WD TRAIL ACTIV / 4WD TRAIL
Servolenkung	Dreistufige dynamische Servolenkung für hohe Drehmomente (DPS™)
AUFHÄNGUNG	
Vorderradaufhängung	Doppeldreieckslenker mit Querstabilisator / 55,9 cm Federweg / durch den Trophy Truck inspirierte Längslenker
Vordere Stoßdämpfer	FOX† 2.5 PODIUM† Huckepack-Stoßdämpfer mit Bypass und Smart-Shox-Technologie mit DDA-Ventil (Dynamic Damping Adjustment)
Hinterradaufhängung	4-Lenker-TTX-Aufhängung (Torsional Trailing-arm X) mit Querstabilisator / 55,9 cm Federweg
Hintere Stoßdämpfer	FOX† 3.0 PODIUM† Stoßdämpfer mit Bypass und Smart-Shox-Technologie mit DDA-Ventil (Dynamic Damping Adjustment)
REIFEN / FELGEN	
Vorder- und Hinterreifen	XPS Trac Force 32" x 10" x 15"
Felgen	15"-Beadlock-Aluminiumgussfelgen
BREMSEN	
Vorne	Doppelte Scheibenbremsen (262 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremssätteln
Hinten	Doppelte Scheibenbremsen (248 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremssätteln

ABMESSUNGEN / LASTEN	
Käfig	Stahl Dual-Phase 980
Geschätztes Trockengewicht *	880,9 kg
LxBxH	419,1 x 184,7 x 174 cm
Radstand	342,9 cm
Bodenfreiheit	40,6 cm
Fassungsvermögen der Transportbox	68 kg mit LinQ™ Schnellmontagesystem
Stauraum	Insgesamt: 11,4 I
Tankgröße	40
AUSSTATTUNGSMERKMALE	
Anzeigeinstrument	4,5" (11,4 cm) breite Digitalanzeige mit Bedienfeld und 10,25"-Touchscreen-Display
Magnetzünder	850 W
Instrumente	Gleichstrom-Steckdose (10 A)
Beleuchtung	LED-Scheinwerfer LED-Signatur LED-Schlussleuchten
Winde	Entf.
Diebstahlsicherung	Digital kodiertes Hochfrequenz (RF)- Sicherheitssystem (D.E.S.S.™) mit Start/Stopp-Taste
Schutz	Integrierter Rammschutz vorne Vierteltüren Hartschalen-Komplettdach Vierpunkt-Gurt mit Schulterpolstern Durchgehender Kunststoff-Unterbodenschutz aus HD-HMW Zughaken hinten
GEWÄHRLEISTUNG	





2 Jahre beschränkte Garantie von BRP

