

MY24 MAVERICK R X RS 999T DCT



■ Triple Black

HIGHLIGHTS

- 77" (195,6 cm) breite Vierlenker-Aufhängung mit hohem, hochbelastbaren Aluminium-Achsschenkel
- Smart-Lok™ Frontdifferenzial
- FOX† 3.0 PODIUM RC2† Huckepack-Stoßdämpfer mit Bypass, zweistufige Druck- und Zugstufeneinstellung
- 10,25"-Touchscreen-Display
- 32" Reifen ITP Tenacity XNR
- 16" (40,6 cm)-Beadlock-Felgen, Flowformed
- Front- und Heckkamera
- Teleskop-Lenkrad mit Infotainment-Bedienelementen
- Komplettdach
- Durchgehender Unterbodenschutz
- Vierpunkt-Gurt mit Schulterpolstern
- Leistungsstarke Premium-LED-Scheinwerfer
- Can-Am LED-Schriftzug
- Ablage mittig im Armaturenbrett mit Handyhalterung
- Grafikelemente/Sitze des X-Pakets
- 1.700 W-Magnetzündler

MOTOR

Typ	179 kW (240 PS) Rotax 999T DCT 999 ccm Dreizylindermotor mit Turbolader, flüssigkeitsgekühlt mit integriertem Zwischenkühler und Hochleistungs-Luftfilter
Kraftstoffzufuhr	Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstoffeinspritzung (EFI)
Getriebe	Rotax DCT, 7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe mit hohem und niedrigem Übersetzungsbereich
Antriebsstrang	Sperrbares Frontdifferenzial mit exklusivem Smart-Lok. Echter 2WD / 4WD mit sperrb. Frontdiff. / 4WD TRAIL ACTIV / 4WD TRAIL
Servolenkung	Dreistufige dynamische Servolenkung (DPS) der 2. Generation für hohe Drehmomente

AUFHÄNGUNGEN

Vorderradaufhängung	Hohe, hochbelastbar geschmiedete Aluminium-Achsschenkel – Doppeldreieckslenker mit Querstabilisator / 63,5 cm Federweg
Vordere Stoßdämpfer	FOX HPG Stoßdämpfer 2.5 mit Bypass (zweistuf. Druck-/ Zugstufen-Feder)
Hinterradaufhängung	4-Lenker Längslenker mit hohem, hochbelastbar geschmiedetem Aluminium-Achsschenkel / 64,8cm Federweg
Hintere Stoßdämpfer	FOX HPG 3.0 mit Bypass (zweistuf. Druck-/ Zugstufen-Feder)

REIFEN / FELGEN

Vorder- und Hinterreifen	XPS Track Force 32 x 10 x 16" (81,3 x 25,4 x 40,6 cm)
Felgen	16" (40,6 cm) Beadlock-Aluminiumfelgen, formgewalzt

BREMSEN

Vorne	Hydraulischer 32 mm-Dreikolbensattel mit 265 mm-Scheibe
Hinten	Hydraulischer 30 mm-Zweikolbensattel mit 255 mm-Scheibe

ABMESSUNGEN / KAPAZITÄTEN

Geschätztes Trockengewicht*	1.016 kg
Fahrgestell / Käfig	Hochfeste Stahlrohre und Stanzteile (Dualphasenstahl)
L x B x H	140 x 78,1 x 71,5" (355,6 x 198,5 x 181,5 cm)
Radstand	274,3 cm
Bodenfreiheit	43,2 cm
Ladekapazität	90 kg
Stauraum	Insgesamt: 8,1 l
Kraftstofftank-Fassungsvermögen	50 l

AUSSTATTUNGSMERKMALE

Anzeigeelement	4,5" Digitalanzeige mit Bedienfeld und 10,25" Touchscreen-Display
Instrumente	USB A (Lade- und Datenbuchse) Gleichstrom-Steckdose (10 A)
Magnetzündler	1.700 W
Diebstahlschutzsystem	Digital kodierte Hochfrequenz (RF)-Sicherheitssystem (D.E.S.S.™) mit Start/Stopp-Taste
Beleuchtung	Leistungsstarke Premium-LED-Scheinwerfer Can-Am LED-Schriftzug
Seilwinde	Rammschutz bereit für 2.041 kg Seilwinde (nicht ausgerüstet)
Schutz	Komplettdach Premium-Halbtüren Prallschutz unten vorne Vordere und hintere Befestigungspunkte Durchgehender Kunststoff-Unterbodenschutz

GARANTIE

Werksgarantie	2 Jahre beschränkte Garantie von BRP
---------------	--------------------------------------

can-am



FORDEN SIE EIN ANGEBOT AN



©2024 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Alle Rechte vorbehalten. TM, ® und das BRP-Logo sind Marken von BRP oder seinen Tochtergesellschaften. *Das Trockengewicht des Basismodells ist angegeben. †Visco-Lok ist eine Marke der GKN Viscodrive GmbH. ‡Alle anderen Marken sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. BRP behält sich das Recht vor, jederzeit Spezifikationen, Preise, Designs, Merkmale, Modelle oder Ausstattungen einzustellen oder zu ändern, ohne dass dadurch irgendwelche Verpflichtungen entstehen. Fahren Sie verantwortungsbewusst. BRP empfiehlt allen SSV-Fahrern dringend, eine Schulung zu absolvieren. Informationen zu Sicherheit und Training erhalten Sie bei Ihrem Händler. Der Betrieb von SSVs kann gefährlich sein. Zu Ihrer Sicherheit: Fahrer und Beifahrer sollten einen Helm, Augenschutz und andere Schutzkleidung tragen. Fahren und Alkohol/Drogen vertragen sich nicht. Machen Sie niemals Stuntfahrten. Vermeiden Sie überhöhte Geschwindigkeiten und seien Sie auf schwierigem Terrain besonders vorsichtig. Motorschlitten mit einem Hubraum von mehr als 90 ccm sollten nur von Personen ab 16 Jahren gefahren werden. Nehmen Sie niemals Passagiere auf einem SSV mit, das nicht speziell für diese Verwendung vorgesehen ist. Der Beifahrer muss mindestens 12 Jahre alt sein und in der Lage sein, sich an den Handgriffen festzuhalten und die Füße auf die Rückenlehne zu stellen, während er sitzt. Einige der abgebildeten Modelle können Sonderausstattungen enthalten.