

MY23 TRAXTER PRO XU HD10 T



Tundra Green
 Timeless Black

MOTOR

Typ	Rotax® 976 cm ³ V-Twin, 60 kW (82 PS) / 93 Nm, flüssigkeitsgekühlt
Kraftstoffzufuhr	Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit Elektronischer Kraftstoffeinspritzung (EFI)
Getriebe	PRO-TORQ-Getriebe mit Quick Response System (QRS), Lüftung mit starkem Luftstrom und elektronischem Antriebsriemenschutz Kriechgang / H / N / R / P
Antriebsstrang	Wählbarer Geländemodus / Zweirad-/Vierradantrieb mit Offenem Frontdifferential mit ABS-System
Fahrassistenzsystem	Bremshaltemechanismus Elektronische Bergabfahrhilfe ECO™ / ECO™ Aus/Work
Servolenkung	Dynamische Servolenkung (DPS)
Geschwindigkeitskategorie	Über 60 km/h

AUFHÄNGUNG

Vorderradaufhängung	Gebogener Doppeldreieckslenker / 27,9 cm (11 Zoll) Federweg
Vordere Stoßdämpfer	Doppelrohr-Gasdruck-Stoßdämpfer
Hinterradaufhängung	Gebogener TTA mit externem Querstabilisator / 27,9 cm (11 Zoll) Federweg
Hintere Stoßdämpfer	Doppelrohr-Gasdruck-Stoßdämpfer

REIFEN/FELGEN

Vorder- und Hinterreifen	Maxxis Coronado† 68,6 x 22,9 / 27,9 x 35,6 cm
Felgen	14" (35,6 cm) Aluminiumguss

BREMSEN

Bremsen vorn	Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremssätteln
Bremsen hinten	Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremssätteln
	Bremshaltemechanismus

HIGHLIGHTS

- Dynamische Servolenkung (DPS)
- Breite von 162,5 cm mit gebogenem Dreieckslenker
- 35,6 cm Aluminiumgussfelgen
- 68,6 cm Maxxis Coronado†-Reifen
- Seilwinde mit 2.041 kg Zugkraft
- Für Heizung vorgerüstet

ABMESSUNGEN / LASTEN

Käfig	Profiliertes Überrollkäfig ROPS-geprüft
Geschätztes Trockengewicht*	891 kg
L x B x H	(391,5 x 162,5 x 198,1 cm)
Radstand	294 cm (115,5 Zoll)
Bodenfreiheit	32 cm
Abmessungen der Transportbox	180,3 x 138,4 x 25,4 cm (72 x 54,5 x 10 Zoll)
Kapazität der Transportbox	544 kg
Kippbare Ladefläche mit Motorantrieb	N. v.
Heckklappentragfähigkeit	113,4 kg
Stauraum	Insgesamt: 356 l
Anhängelast	1.136 kg
Nutzlast	771 kg
Tankgröße	40 l
Zulässige Personenzahl	3

AUSSTATTUNGSMERKMALE

Anzeigeelement	7,6 Zoll breite Digitalanzeige mit Bedienfeld
Batterie	12 V (30 A/h)
Magnetzündler	650 W
Instrumente	Gleichstrom-Steckdose (10 A)
Beleuchtung	Lichtleistung vorne 140 W LED-Schlussleuchten
Seilwinde	2.041 kg Seilwinde mit Rollenseilführung
Sitz	VERSA-PRO-Sitzbank mit hochklappbaren Beifahrersitzen, Haken an der Unterseite, verstärkter Sitzbezug
Lenkrad	Höhenverstellbare Lenkung
Schutz	Integrierter Rammschutz vorn aus Stahl Durchgehender Unterbodenschutz aus PE-HMW Kotflügelverlängerung vorn
Art der Anhängerkupplung	5-cm-Anhängevorrichtung mit Anhängerdeichsel und Zugkopf hinten
Ausstattungsmerkmale T-Klasse	Hupe, Blinker und Begrenzungsleuchten, Seitenspiegel, Kennzeichenträger, einhängbarer Metall-Rammschutz vorn

GEWÄHRLEISTUNG

Werksgarantie	BRP 2-Jahres-Garantie
---------------	-----------------------

can-am

©2022 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.

