

can-am

TRAXTER MAX DPS HD10 T

2022

HIGHLIGHTS

ROBUST	<ul style="list-style-type: none"> • Rotax®-Hochleistungsmotor • Leichtgängiges, haltbares und gut ansprechendes Getriebe • Charakteristische Can-Am-Merkmale mit ausgeprägter Identität
KRAFTVOLL	<ul style="list-style-type: none"> • Verlässliche Sicherheit beim Fahren • Sinnvolle Funktionen und Flexibilität • Einfaches Handling, viele Fähigkeiten
CLEVER	<ul style="list-style-type: none"> • Erhöhter Komfort und intuitives Cockpit mit optimierter Sicht • Multifunktions-Transportbox mit stabiler Heckklappe und intelligenten Aufbewahrungslösungen • 1 Jahr wartungsfrei und einfacher Zugang zu wichtigen Wartungskomponenten
PLATTFORM-MERKMALE	<ul style="list-style-type: none"> • Radstand 294 cm • Bodenfreiheit 31,8 cm • Anhängelast 1.136 kg • Multifunktions-Transportbox • 27" (68,6 cm) Maxxis Coronado 2.0T Reifen • Hinterraddifferenzial mit Turf-Modus • VERSA-PRO Sitzbänke • Mittlerer Unterbodenschutz aus PE-HMW • 7,6" (19,3 cm) Digitalanzeige • LED-Schlussleuchten mit Halo-Leuchteffekt
SPEZIELL FÜR DAS TRAXTER MAX DPS HD10 T PAKET	<ul style="list-style-type: none"> • Breite 157,5 cm mit gebogenem Dreieckslenker • Dynamische Servolenkung (DPS™) • 14" (35,6 cm) Aluminiumgussfelgen • Hupe, Blinker und Begrenzungsleuchten, Seitenspiegel, Kennzeichenträger, Haken am Metall-Rammschutz vorn • Offenes Differenzial mit ABS-System • Bremschaltemechanismus • Kotflügelverlängerung vorn • Höchstgeschwindigkeit über 60 km/h

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-/Vierradtrieb mit Offenem Frontdifferenzial mit ABS-System
Fahrassistenzsystem	Elektronische Bergabfahrhilfe (Hill Descent Control) ECOTM / ECOTM Aus / Arbeitsmodi Bremschaltemechanismus
Servolenkung	Dynamische Servolenkung (DPS)

AUFHÄNGUNG

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

REIFEN / FELGEN

Vorderreifen	Maxxis Coronado 2.0T 27" x 9" x 14" (68,6 x 22,9 x 35,6 cm)
Hinterreifen	Maxxis Coronado 2.0T 27" x 11" x 14" (68,6 x 27,9 x 35,6 cm)
Felgen	35,6 cm (14 Zoll)-Aluminiumgussfelgen

BREMSEN

Bremsen vorn	Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremsstämmeln
Bremsen hinten	Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremsstämmeln
	N. v.

ABMESSUNGEN / LASTEN

Käfig	Profiliertes Überrollkäfig ROPS-geprüft
Geschätztes Trockengewicht	812 kg
L x B x H	389,6 x 157,5 x 193 cm



Stone Gray

Radstand	294 cm (115,5 Zoll)
Bodenfreiheit	31,8 cm (12,5 Zoll)
Abmessungen der Transportbox	96,5 x 138,4 x 30,5 cm (38 x 54,5 x 12 Zoll)
Fassungsvermögen der Transportbox	454 kg
Kippbare Ladefläche mit Motorantrieb	N. v.
Heckklappentragfähigkeit	113,4 kg
Stauraum	Insgesamt: 35,8 l Unter dem Armaturenbrett: 22,8 l Armaturenbrett: 6,9 l Armstützen und Becherhalter: 6,1 l
Anhängelast	1.136 kg
Nutzlast	793,8 kg
Tankgröße	40 l
Zulässige Personenzahl	6

AUSSTATTUNGSMERKMALE

Anzeiginstrument	7,6" (19,3 cm) breite Digitalanzeige: Geschwindigkeitsmesser, Drehzahlmesser, Kilometerzähler, Tageskilometerzähler, Betriebsstundenzähler, Kraftstoffanzeige, eingelegter Gang, ECOTM / ECOTM Aus / Arbeitsmodi, Sicherheitsgurt- und 4x4-Anzeige, Anzeigen für Front- und Hinterraddifferenzialsperre, Diagnose, Uhr, Batteriespannung, Motortemperatur
Batterie	12 V (18 Ah)
Magnetzündler	650 W
Geräteausstattung	Gleichstromausgang (Zigarettenanzünder) in der Konsole (20 A)
Beleuchtung	140 W aus vier 35-W-Scheinwerfern für eine gute Sicht sowie LED-Rückleuchten
Winde	N. v.
Sitz	60/40 VERSA-PRO Sitzbank mit verstellbarem Fahrersitz, hochklappbaren Beifahrersitzen, Haken an der Unterseite und konturierter Sitzbank für besseren Ein- und Ausstieg aus der Kabine
Lenkrad	Höhenverstellbare Lenkung
Schutz	Integrierter Rammschutz aus Stahl vorn Mittlerer Unterbodenschutz aus PE-HMW Kotflügelverlängerung vorn
Art der Anhängerkupplung	5-cm-Anhängevorrichtung mit Anhängerdeichsel und Zugkopf hinten

GEWÄHRLEISTUNG

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

©2021 Bombardier Recreational Products Inc (BRP). Alle Rechte vorbehalten.™, " " und das BRP-Logo sind Marken der Bombardier Recreational Products Inc. oder ihrer Tochtergesellschaften. In den USA werden die Produkte durch BRP US Inc. vertrieben. *Trockengewicht des abgebildeten Basismodells. *Alle Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Eigentümer. Ihr Händler informiert Sie über rechtliche Rahmenbedingungen in anderen Ländern. Um jederzeit höchste Produktqualität und Technologie auf dem neuesten Stand bereitstellen zu können, behält sich BRP das Recht vor, jederzeit Spezifikationen, Preise, Designs, Produkteigenschaften, Modelle oder Ausstattungen zu verändern oder ganz aus dem Programm zu nehmen, ohne dass daraus Verpflichtungen jeglicher Art entstehen. Fahren Sie verantwortungsvoll. BRP empfiehlt allen SSV-Fahrern dringend den Besuch eines entsprechenden Fahrkurses. Informationen zu Sicherheit und Fahrtrainings erhalten Sie von Ihrem Händler. Das Führen eines SSV-Fahrzeugs kann gefährlich sein. Tragen Sie zu Ihrer Sicherheit stets Helm, Augenschutz und angemessene Schutzkleidung. Bedenken Sie, dass das Fahren unter Alkohol- bzw. Drogeneinfluss nicht zulässig ist. Fahren Sie keine Stunts. Vermeiden Sie überhöhte Geschwindigkeit und fahren Sie auf schwierigem Gelände vorsichtig. ATVs mit Motorgrößen von mehr als 90 cm³ dürfen nur von Personen gefahren werden, die älter als 16 Jahre sind. Nehmen Sie niemals Beifahrer auf einem ATV mit, das nicht ausdrücklich dafür bestimmt ist. Der Beifahrer muss mindestens 12 Jahre alt sein und in der Lage sein, die Handgriffe festzuhalten und die Füße auf die Fußstützen zu stellen, während er sich an die Rückenlehne lehnt. Einige der abgebildeten Modelle sind mit optionalem Zubehör ausgestattet.

