



HIGHLIGHTS

ROBUST Rotax®-Hochleistungsmotor

Leichtgängiges, haltbares und gut ansprechendes Getriebe

Charakteristische Can-Am-Merkmale mit ausgeprägter Identität

KRAFTVOLL • Verlässliche Sicherheit beim Fahren

Sinnvolle Funktionen und Flexibilität

Einfaches Handling, viele Fähigkeiten

CLEVER • Erhöhter Komfort und intuitives Cockpit mit optimierter Sicht

· Multifunktionstransportbox mit stabiler Heckklappe und intelligenten Aufbewahrungslösungen

•1 Jahr wartungsfrei und einfacher Zugang zu wichtigen Wartungskomponenten

PLATTFORM-**MERKMALE**

• Breite 157.5 cm

· Radstand 211,5 cm Bodenfreiheit 28 cm

Anhängelast 1.136 kg

• Multifunktions-Transportbox

• 14" (35,6 cm) Stahlfelgen mit 27" (68,6 cm) Maxxis Coronado 2.0† Reifen

• 60/40 VERSA-PRO Sitzbank • Mittlerer Unterbodenschutz aus PE-HMW

• ECOTM / ECOTM Aus / Arbeitsmodi 7.6" (19.3 cm) breite Digitalanzeige

Bremshaltemechanismus

Hupe, Blinker und Begrenzungsleuchten, Seitenspiegel, Kennzeichenträger, einhängbarer Metall-Rammschutz vorn

LED-Schlussleuchten mit Halo-Leuchteffekt

• 7-poliger Anschluss für Anhänger (12V)

MOTOR

| Motortyp | 52 PS, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 ccm Einzylinder, flüssigkeitsgekühlt, Katalysator |
|---------------------|---|
| Kraftstoffzufuhr | Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstoffeinspritzung (EFI) |
| Getriebe | PDrive Primär-CVT mit Motorbremse und elektronischem Antriebsriemenschutz L/H/N/R/P |
| Antriebsstrang | Wählbarer Geländemodus Zweirad-/Vierradantrieb mit Visco-Lok† Differentialsperre vorn |
| Fahrassistenzsystem | Elektronische Bergabfahrhilfe Modi ECO™ / ECO™ Aus / Work Bremshaltemechanismus |
| Servolenkung | N. v. |

AUFHÄNGUNG

| Vorderradaufhängung | Doppeldreieckslenker / 25,4 cm (10 Zoll) Federweg |
|---------------------|---|
| Vordere Stoßdämpfer | Doppelrohr-Gasdruck-Stoßdämpfer |
| Hinterradaufhängung | TTA mit externem Querstabilisator und 25,4 cm (10 Zoll) Federweg |
| Hintere Stoßdämpfer | Doppelrohr-Gasdruck-Stoßdämpfer |

REIFEN / FELGEN

| Vorderreifen | Maxxis Coronado 2.0† 27" x 9" x 14" (68,6 x 22,9 x 35,6 cm) |
|--------------|--|
| Hinterreifen | Maxxis Coronado 2.0† 27" x 11" x 14" (68,6 x 27,9 x 35,6 cm) |
| Felgen | 14" (35,6 cm) Stahl |

| BKEINISEIN | |
|----------------|---|
| Bremsen vorn | Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremssätteln |
| Bremsen hinten | Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Einkolbenbremssätteln |
| | Bremshaltemechanismus |

ABMESSUNGEN / LASTEN

| Käfig | Profilierter Überrollkäfig ROPS-geprüft |
|----------------------------|---|
| Geschätztes Trockengewicht | 676,8 kg |
| LxBxH | 307,1 x 157,5 x 193 cm (121 x 62 x 76 Zoll) |
| Radstand | 211,5 cm (83 Zoll) |



Tundra Green

| Bodenfreiheit | 28 cm |
|---|---|
| Abmessungen der Transportbox | 96,5 x 138,4 x 30,5 cm (38 x 54,5 x 12 Zoll) |
| Kapazität der Transportbox | 454 kg |
| Kippbare Ladefläche mit Motorantrieb | N. v. |
| Heckklappentragfähigkeit | 113,4 kg |
| Stauraum | Gesamt: 11,7 l Unter dem Armaturenbrett (mit Tasche): 1,3 l Armaturenbrett: 6,9 l Armstützen und Becherhalter: 3,5 l |
| Anhängelast | 1.136 kg |
| Zuladung | 680 kg |
| Tankgröße | 40 |
| Zulässige Personenzahl | 3 |

AUSSTATTUNGSMERKMALE

| _ | | | |
|---|-----|-----|---|
| A | ٩nz | eig | 6 |

19,3 cm (7,6 Zoll) breite Digitalanzeige mit Tastenfeld: Tachometer, Drehzahl, Kilometerzähler, Tageskilometerzähler, Stundenzähler, Kraftstoffanzeige, Ganganzeige, Modi ECO / ECO Aus / Work, Sicherheitsgurt- und 4 x 4-Anzeige, Differentialsperrenanzeige vorn und hinten, Diagnosezentrum,

| | Uhr, Batteriespannung, Motortemperatur |
|-------------------|---|
| Batterie | 12 V (18 Ah) |
| Magnetzünder | 650 W |
| Geräteausstattung | Gleichstromausgang (Zigarettenanzünder) in der Konsole (20 A) |
| Beleuchtung | 140 W aus vier 35-W-Scheinwerfern für eine gute Sicht sowie Premium LED-Rückleuchten |
| Winde | N. v. |
| Sitz | 60/40-VERSA-PRO-Sitzbank mit einstellbarem Fahrersitz, hochklappbaren Beifahrersitzen, Haken auf der Unterseite und geformter Sitzbank zum leichteren Ein- und Aussteigen |
| Lenkrad | Höhenverstellbare Lenkung |
| Schutz | Integrierter Rammschutz vorn aus Stahl Mittlerer Unterbodenschutz aus PE-HMW |
| 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." Visco-Lok ist eine Marke der GKN Viscodrive GmbH. Alle anderen 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 empfieht allen SSV-Fahrern dringend den Besuch eines entsprechenden Fahrkurses. Informationen zu Sicherheit und Fahrtralnings erhalten Sie von Ihren 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. Verreiden 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 Füßstützen zu stellen, während er sich an die Rückenlehne lehnt. Einige der abgebildeten Modelle sind mit optionalem Zubehör ausgestattet.





Can-am. TRAXTER XU HD7 T

HIGHLIGHTS

| HIGHLIGHTS | |
|------------------------|--|
| ROBUST | Rotax®-Hochleistungsmotor Leichtgängiges, haltbares und gut ansprechendes Getriebe Charakteristische Can-Am-Merkmale mit ausgeprägter Identität |
| KRAFTVOLL | Verlässliche Sicherheit beim Fahren Sinnvolle Funktionen und Flexibilität Einfaches Handling, viele Fähigkeiten |
| CLEVER | Erhöhter Komfort und intuitives Cockpit mit optimierter Sicht Multifunktionstransportbox mit stabiler Heckklappe und intelligenten Aufbewahrungslösungen 1 Jahr wartungsfrei und einfacher Zugang zu wichtigen Wartungskomponenten |
| PLATTFORM- MERKMALE | Breite 157,5 cm Radstand 211,5 cm Dynamische Servolenkung (DPS™) ECOTM / ECOTM Aus / Arbeitsmodi Anhängelast 1.136 kg Multifunktions-Transportbox Seilwinde, 2.041 kg Zugkraft, mit Rollenseilführung |

SPEZIELL FÜR DAS XU T PAKET

- Bodenfreiheit 28 cm
 Automatisch sperrendes Visco-Lok† QE Frontdifferenzial
- 14" (35,6 cm) Aluminiumgussfelgen

Hinterraddifferenzial mit Turf-Modus
7,6" (19,3 cm) breite Digitalanzeige

LED-Schlussleuchten mit Halo-Leuchteffekt
27" (68,6 cm) Maxxis Coronado 2.0† Reifen

- · VERSA-PRO Sitzbank mit hochklappbaren Beifahrersitzen
- Durchgehender Unterbodenschutz aus PE-HMW
- Seilwinde mit 2.041 kg Zugkraft
- Bremshaltemechanismus
- Hupe, Blinker und Begrenzungsleuchten, Seitenspiegel, Kennzeichenträger, einhängbarer Metall-Rammschutz vorn
- Für Heizung vorgerüstet



| WICTOR | |
|---------------------|---|
| Motor | 52 PS, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 ccm Einzylinder, flüssigkeitsgekühlt |
| Kraftstoffzufuhr | Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstoffeinspritzung (EFI) |
| Getriebe | PDrive Primär-CVT mit Motorbremse und elektronischem Antriebsriemenschutz L / H / N / R / P |
| Antriebsstrang | Wählbarer Geländemodus / Zweirad-/Vierradantrieb mit Visco-Lok† QE-Differentialsperre vorn |
| Fahrassistenzsystem | Elektronische Bergabfahrhilfe Modi ECO™ / ECO™ Aus / Work Bremshaltemechanismus |
| Servolenkung | Dynamische Servolenkung (DPS) |

AUFHÄNGUNG

| Vorderradaufhängung | Doppeldreieckslenker / 25,4 cm (10 ZoII) Federweg |
|---------------------|--|
| Vordere Stoßdämpfer | Doppelrohr-Gasdruck-Stoßdämpfer |
| Hinterradaufhängung | TTA mit externem Querstabilisator und 25,4 cm (10 Zoll) Federweg |
| Hintere Stoßdämpfer | Doppelrohr-Gasdruck-Stoßdämpfer |
| | |

Maxxis Coronado 2.0† 68,6 x 22,9 x 35,6 cm (27 x 9 x 14 Zoll)

Maxxis Coronado 2.0† 68,6 x 27,9 x 35,6 cm (27 x 11 x 14 Zoll)

REIFEN / FELGEN Vorderreifen

Hinterreifen

| Felgen | 35,6 cm (14 Zoll)-Aluminiumgussfelgen | |
|----------------|---|--|
| | | |
| BREMSEN | | |
| Bremsen vorn | Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremssätteln | |
| Bremsen hinten | Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Einkolbenbremssätteln | |
| | | |

ABMESSUNGEN / LASTEN

| Käfig | Profilierter Überrollkäfig ROPS-geprüft |
|-------------------------------|---|
| Geschätztes Trockengewicht | 687,8 kg |



Tundra Green

| LxBxH | 307,1 x 157,5 x 193 cm (121 x 62 x 76 Zoll) |
|---|--|
| Radstand | 211,5 cm (83 Zoll) |
| Bodenfreiheit | 28 cm (11 Zoll) |
| Abmessungen der Transportbox | 96,5 x 138,4 x 30,5 cm (38 x 54,5 x 12 ZoII) |
| Fassungsvermögen der Transportbox | 454 kg |
| Kippbare Ladefläche mit Motorantrieb | N. v. |
| Heckklappentragfähigkeit | 113,4 kg |
| Stauraum | Insgesamt: 24,5 l Wasserdichte und herausnehmbare Box unter dem Beifahrersitz: 21 l Armstützen und Becherhalter: 3,5 l |
| Anhängelast | 1.136 kg |
| Nutzlast | 680 kg |
| Tankgröße | 40 I |
| Zulässige Personenzahl | 3 |
| | |

AUSSTATTUNGSMERKMALE

| А | ΠZE | alcie |
|---|-----|-------|

19,3 cm (7,6 Zoll) breite Digitalanzeige mit Tastenfeld:
Tachometer, Drehzahl, Kilometerzähler, Tageskilometerzähler,
Stundenzähler, Kraftstoffanzeige, Ganganzeige, Modi
ECO / ECO Aus / Work, Sicherheitsgurt- und 4 x 4-Anzeige,
Differentialsperrenanzeige vorn und hinten, Diagnosezentrum,
Uhr, Batteriespannung, Motortemperatur

| | Unr, Batteriespannung, Motortemperatur |
|-----------------------------|--|
| Batterie | 12 V (30 Ah) |
| Magnetzünder | 650 W |
| Geräteausstattung | Gleichstromausgang (Zigarettenanzünder) in der Konsole (20 A) |
| Beleuchtung | 140 W aus vier 35-W-Scheinwerfern für eine gute Sicht sowie Premium LED-Rückleuchten |
| Winde | 2.041-kg-Winde mit Rollenseilführung |
| Sitz | VERSA-PRO Sitzbank mit hochklappbaren Beifahrersitzen, Haken an der Unterseite, verstärktem Sitzbezug und konturierter Sitzbank für besseren Ein- und Ausstieg aus der Kabine |
| Lenkrad | Höhenverstellbare Lenkung |
| Schutz | Integrierter Rammschutz vorn aus Stahl Durchgehender Unterbodenschutz aus PE-HMW |
| 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. **\textsupers **\textsupe







HIGHLIGHTS

ROBUST Rotax®-Hochleistungsmotor Leichtgängiges, haltbares und gut ansprechendes Getriebe Charakteristische Can-Am-Merkmale mit ausgeprägter Identität **KRAFTVOLL** • Verlässliche Sicherheit beim Fahren Sinnvolle Funktionen und Elexibilität • Einfaches Handling, viele Fähigkeiten **CLEVER** • Erhöhter Komfort und intuitives Cockpit mit optimierter Sicht Multifunktionstransportbox mit stabiler Heckklappe und intelligenten Aufbewahrungslösungen •1 Jahr wartungsfrei und einfacher Zugang zu wichtigen Wartungskomponenten

PLATTFORM-**MERKMALE**

- Breite 157.5 cm
- Radstand 211,5 cm
- Bodenfreiheit 28 cmAnhängelast 1.136 kg
- Multifunktions-Transportbox
- 14" (35,6 cm) Stahlfelgen mit 27" (68,6 cm) Maxxis Coronado 2.0† Reifen
- Hinterraddifferenzial mit Turf-Modus
- 60/40 VERSA-PRO Sitzbank
- Mittlerer Unterbodenschutz aus PE-HMW
 ECOTM / ECOTM Aus / Arbeitsmodi
- 7,6" (19,3 cm) breite Digitalanzeige
- Bremshaltemechanismus
- Hupe, Blinker und Begrenzungsleuchten, Seitenspiegel links und rechts, Kennzeichenträger, einhängbarer Metall-Rammschutz vorn • LED-Schlussleuchten mit Halo-Leuchteffekt
- 7-poliger Anschluss für Anhänger (12V)

MOTOR

| Motortyp | 65 PS, Rotax® 976 ccm, V2, flüssigkeitsgekühlt, Katalysator |
|---------------------|---|
| Kraftstoffzufuhr | Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstoffeinspritzung (EFI) |
| Getriebe | PRO-TORQ CVT-Getriebe mit Quick Response System (QRS), Belüftung mit starkem Luftstrom und elektronischem Antriebsriemenschutz Extra-L/H/N/R/P |
| Antriebsstrang | Wählbarer Geländemodus / Zweirad-/Vierradantrieb mit Visco-Lok† Differentialsperre vorn |
| Fahrassistenzsystem | Elektronische Bergabfahrhilfe Modi ECO™ / ECO™ Aus / Work Bremshaltemechanismus |
| Servolenkung | N. v. |
| | |

AUFHÄNGUNG

| Vorderradaufhängung | Doppeldreieckslenker / 25,4 cm (10 Zoll) Federweg |
|---------------------|---|
| Vordere Stoßdämpfer | Doppelrohr-Gasdruck-Stoßdämpfer |
| Hinterradaufhängung | TTA mit externem Querstabilisator und 25,4 cm (10 Zoll) Federweg |
| Hintere Stoßdämpfer | Donnelrohr-Gasdruck-Stoßdämnfer |

REIFEN / FELGEN

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

BREMSEN

| 21121110211 | |
|----------------|---|
| Bremsen vorn | Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremssätteln |
| Bremsen hinten | Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Einkolbenbremssätteln |
| | Bremshaltemechanismus |



Tundra Green

ARMESSUNGEN / LASTEN

| Käfig | Profilierter Überrollkäfig ROPS-geprüft |
|---|---|
| Geschätztes Trockengewicht | 679 kg |
| LxBxH | 307,1 x 157,5 x 193 cm (121 x 62 x 76 Zoll) |
| Radstand | 211,5 cm (83 Zoll) |
| Bodenfreiheit | 28 cm (11 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 | Gesamt: 33,2 l Unter dem Armaturenbrett: 22,8 l Armaturenbrett: 6,9 l Armstützen und Becherhalter: 3,5 l |
| Anhängelast | 1.136 kg |
| Nutzlast | 680 kg |
| Tankgröße | 40 l |
| Zulässige Personenzahl | 3 |

AUSSTATTUNGSMERKMALE

| Anzeige | | Anz | zeig | E |
|---------|--|-----|------|---|
|---------|--|-----|------|---|

19,3 cm (7,6 Zoll) breite Digitalanzeige mit Tastenfeld: Tachometer, Drehzahl, Kilometerzähler, Tageskilometerzähler, Stundenzähler, Kraftstoffanzeige, Ganganzeige, Modi ECO / ECO Aus / Work, Sicherheitsgurt- und 4 x 4-Anzeige, Differentialsperrenanzeige vorn und hinten, Diagnosezentrum, Uhr, Batteriespannung, Motortemperatur

| Batterie | 12 V (18 Ah) |
|-------------------|---|
| Magnetzünder | 650 W |
| Geräteausstattung | Gleichstromausgang (Zigarettenanzünder) in der Konsole (20 A) |
| Beleuchtung | 140 W aus vier 35-W-Scheinwerfern für eine gute Sicht sowie Premium LED-Rückleuchten |
| Winde | N. v. |
| Sitz | 60/40-VERSA-PRO-Sitzbank mit einstellbarem Fahrersitz, hochklappbaren Beifahrersitzen, Haken auf der Unterseite und geformter Sitzbank zum leichteren Ein- und Aussteigen |
| Lenkrad | Höhenverstellbare Lenkung |
| Schutz | Integrierter Rammschutz vorn aus Stahl Mittlerer Unterbodenschutz aus PE-HMW |
| Anhängerkupplung | 5-cm-Anhängevorrichtung mit Anhängerdeichsel und Zugkopf hinten |

GEWÄHRLEISTUNG

BRP 2-Jahres-Garantie

©2021 Bombardier Recreational Products Inc (BRP). Alle Rechte vorbehalten. 71, * und das BRP-Logo sind Marken der Bombardier Recreational Products Inc. oder ihrer Tochtergesellschaften. In den USA werden ©2021 Bombardier Recreational Products Inc (BRP). Alle Rechte vorbehalten. "M, "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. "Trockengewich dies abgebildeten Basismoedleis. Visios-ol. bit om Marke der Bombardier Recreational Froducts Inc. vertrieben. "Trockengewich dies abgebildeten Basismoedleis. Visios-ol. bit om Marke der Bombardier Recreational Froducts Inc. vertrieben." In Handler 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 empficht it 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 Beifährer auf einem ATV mit, das nicht ausdrücklich däfür bestimmt ist. Der Beifährer 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.







| HIGHLIGHTS | |
|------------|--|
| ROBUST | Rotax®-Hochleistungsmotor Leichtgängiges, haltbares und gut ansprechendes Getriebe Charakteristische Can-Am-Merkmale mit ausgeprägter Identität |
| KRAFTVOLL | Verlässliche Sicherheit beim Fahren Sinnvolle Funktionen und Flexibilität Einfaches Handling, viele Fähigkeiten |
| CLEVER | Erhöhter Komfort und intuitives Cockpit mit optimierter Sicht Multifunktionstransportbox mit stabiler Heckklappe und intelligenten Aufbewahrungslösungen 1 Jahr wartungsfrei und einfacher Zugang zu wichtigen Wartungskomponenten |
| | |

PLATTFORM-**MERKMALE**

- Breite 162.5 cm
- Radstand 211,5 cm Dynamische Servolenkung (DPS™)
- ECOTM / ECOTM Aus / Arbeitsmodi
- Anhängelast 1.136 kg
- Multifunktions-Transportbox
- LED-Schlussleuchten mit Halo-Leuchteffekt
 Offenes Frontdifferenzial mit ABS-System
- 27" (68,6 cm) Maxxis Coronado 2.0† Reifen
- Hinterraddifferenzial mit Turf-Modus
- 7,6" (19,3 cm) breite Digitalanzeige
- Bodenfreiheit 28 cm

SPEZIELL FÜR DAS XU HD9 T PAKET

- · Automatisch sperrendes Visco-Lok† QE Frontdifferenzial
- 14" (35,6 cm) Aluminiumgussfelgen
- · VERSA-PRO Sitzbank mit hochklappbaren Beifahrersitzen
- Durchgehender Unterbodenschutz aus PE-HMW
- Seilwinde, 2.041 kg Zugkraft, mit Rollenseilführung
 Bremshaltemechanismus
- Hupe, Blinker und Begrenzungsleuchten, Seitenspiegel, Kennzeichenträger, einhängbarer Metall-Rammschutz vorn
- Kotflügelverlängerung vorn
- Höchstgeschwindigkeit über 60 km/h

MOTOR

| Motortyp | 65 PS, Rotax® 976 ccm, V2, flüssigkeitsgekühlt |
|---------------------|---|
| Kraftstoffzufuhr | Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstoffeinspritzung (EFI) |
| Getriebe | PRO-TORQ CVT-Getriebe mit Quick Response System (QRS), Belüftung mit starkem Luftstrom und elektronischem Antriebsriemenschutz Extra-L/H/N/R/P |
| Antriebsstrang | Wählbarer Geländemodus / Zweirad-/Vierradantrieb mit Offenem Frontdifferenzial mit ABS-System |
| Fahrassistenzsystem | Elektronische Bergabfahrhilfe Modi ECO™ / ECO™ Aus / Work Bremshaltemechanismus |
| 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

Bremsen hinten

| Vorderreifen | Maxxis Coronado 2.0† 68,6 x 22,9 x 35,6 cm (27 x 9 x 14 Zoll) |
|--------------|---|
| Hinterreifen | Maxxis Coronado 2.0† 68,6 x 27,9 x 35,6 cm (27 x 11 x 14 Zoll) |
| Räder | 35,6 cm (14 Zoll)-Aluminiumgussfelgen |
| | |
| BREMSEN | |
| Bremsen vorn | Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremssätteln |

Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen

Einkolbenbremssätteln Bremshaltemechanismus

ABMESSUNGEN / LASTEN

| Käfig | Profilierter Überrollkäfig ROPS-geprüft |
|-------|---|





| Geschätztes Trockengewicht | 713 kg |
|---|---|
| LxBxH | 307,1 x 162,5 x 193 cm (121 x 64 x 76 Zoll) |
| Radstand | 211,5 cm (83 Zoll) |
| Bodenfreiheit | 28 cm (11 Zoll) |
| Abmessungen der Transportbox | 96,5 x 138,4 x 30,5 cm (38 x 54,5 x 12 ZoII) |
| Fassungsvermögen der Transportbox | 454 kg |
| Kippbare Ladefläche mit Motorantrieb | N. v. |
| Heckklappentragfähigkeit | 113,4 kg |
| Stauraum | Stauraum: Insgesamt: 24,5 I Wasserdichte und herausnehmbare Box unter dem Beifahrersitz: 21 I Armstützen und Becherhalter: 3,5 I |
| Anhängelast | 1.136 kg |
| Nutzlast | 680 kg |
| Tankgröße | 40 |
| Zulässige Personenzahl | 3 |

AUSSTATTUNGSMERKMALE

19,3 cm (7,6 Zoll) breite Digitalanzeige mit Tastenfeld: Tachometer, Drehzahl, Kilometerzähler, Tageskilometerzähler, Stundenzähler, Kraftstoffanzeige, Ganganzeige, Modi ECO / ECO Aus / Work, Sicherheitsgurt- und 4 x 4-Anzeige, Differentialsperrenanzeige vorn und hinten, Diagnosezentrum, Uhr, Batteriespannung, Motortemperatur

| Batterie | 12 V (30 Ah) |
|-----------------------------|--|
| Magnetzünder | 650 W |
| Geräteausstattung | Gleichstromausgang (Zigarettenanzünder) in der Konsole (20 A) |
| Beleuchtung | 140 W aus vier 35-W-Scheinwerfern für eine gute Sicht sowie Premium LED-Rückleuchten |
| Winde | 2.041-kg-Winde mit Rollenseilführung |
| Sitz | VERSA-PRO Sitzbank mit hochklappbaren Beifahrersitzen, Haken an der Unterseite, verstärktem Sitzbezug und konturierter Sitzbank für besseren Ein- und Ausstieg aus der Kabine |
| Lenkrad | Höhenverstellbare Lenkung |
| Schutz | Integrierter Rammschutz aus Stahl vorn Durchgehender Unterbodenschutz aus PE-HMW Kotflügelverlängerung vorn |
| Art der Anhängerkupplung | 5-cm-Anhängevorrichtung mit Anhängerdeichsel und Zugkopf hinten |

GEWÄHRLEISTUNG

Werksgarantie









HIGHLIGHTS

ROBUST • Rotax®-Hochleistungsmotor Leichtgängiges, haltbares und gut ansprechendes Getriebe Charakteristische Can-Am-Merkmale mit ausgeprägter Identität **KRAFTVOLL** Verlässliche Sicherheit beim Fahren

· Sinnvolle Funktionen und Flexibilität • Einfaches Handling, viele Fähigkeiten

CLEVER • Erhöhter Komfort und intuitives Cockpit mit optimierter Sicht Multifunktionstransportbox mit stabiler Heckklappe und intelligenten Aufbewahrungslösungen

•1 Jahr wartungsfrei und einfacher Zugang zu wichtigen Wartungskomponenten

PLATTFORM-**MERKMALE**

 Breite 162,5 cm • Radstand 211,5 cm

Anhängelast 1.136 kg

 Dynamische Servolenkung (DPS™) • ECOTM / ECOTM Aus / Arbeitsmodi

 Multifunktions-Transportbox 27" (68,6 cm) Maxxis Coronado 2.0† Reifen
Hinterraddifferenzial mit Turf-Modus • 7,6" (19,3 cm) Digitalanzeige • Bodenfreiheit 13" (33 cm)

· LED-Schlussleuchten mit Halo-Leuchteffekt · Offenes Frontdifferenzial mit ABS-System

SPEZIELL FÜR DAS XU HD10 T **PAKET**

· Automatisch sperrendes Visco-Lok† QE Frontdifferenzial

• 14" (35,6 cm) Aluminiumgussfelgen

VERSA-PRO Sitzbank mit hochklappbaren Beifahrersitzen

• Durchgehender Unterbodenschutz aus PE-HMW

Seilwinde, 2.041 kg Zugkraft, mit Rollenseilführung

Bremshaltemechanismus

Hupe, Blinker und Begrenzungsleuchten, Seitenspiegel, Kennzeichenträger, einhängbarer Metall-Rammschutz vorn

Kotflügelverlängerung vorn

Für Heizung vorgerüstet

Höchstgeschwindigkeit über 60 km/h

MOTOR

| Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstoffeinspritzung (EFI) PRO-TORQ-Getriebe mit Quick Response System (QRS), |
|---|
| |
| Lüftung mit starkem Luftstrom und elektronischem Antriebsriemenschutz Kriechgang / H / N / R / P |
| Wählbarer Geländemodus / Zweirad-/Vierradantrieb mit Visco-Lok† QE-Differentialsperre vorn und ABS-System |
| Elektronische Bergabfahrhilfe Modi ECO™ / ECO™ Aus / Work Bremshaltemechanismus |
| Dynamische Servolenkung (DPS) |
| |

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 |

REIEEN / EEI GEN

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

| BREMSEN | |
|----------------|---|
| Bremsen vorn | Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremssätteln |
| Bremsen hinten | Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Einkolbenbremssätteln |
| | Bremshaltemechanismus |

ABMESSUNGEN / LASTEN

| Käfig | Profilierter Überrollkäfig ROPS-geprüft |
|-------------------------------|---|
| Geschätztes Trockengewicht | 723 kg |



Timeless Black

| | 040.4 400.5 000.0 (405.7 04 00.7 II) |
|---|--|
| LxBxH | 319,4 x 162,5 x 203,2 cm (125,7 x 64 x 80 Zoll) |
| Radstand | 211,5 cm (83 Zoll) |
| Bodenfreiheit | 33 cm (13 Zoll) |
| Abmessungen der Transportbox | 96,5 x 138,4 x 30,5 cm (38 x 54,5 x 12 ZoII) |
| Fassungsvermögen der Transportbox | 454 kg |
| Kippbare Ladefläche mit Motorantrieb | N. v. |
| Heckklappentrag- fähigkeit | 113,4 kg |
| Stauraum | Insgesamt: 24,5 I Wasserdichte und herausnehmbare Box unter dem Beifahrersitz: 21 I Armstützen und Becherhalter: 3,5 I |
| Anhängelast | 1.136 kg |
| Nutzlast | 680 kg |
| Tankgröße | 40 I |
| Zulässige Personenzahl | 3 |

| Anzeige | 19,3 cm (7,6 Zoll) breite Digitalanzeige mit Tastenfeld: Tachometer, Drehzahl, Kilometerzähler, Tageskilometerzähler, Stundenzähler, Kraftstoffanzeige, Ganganzeige, Modi ECO / ECO Aus / Work, Sicherheitsgurt- und 4 x 4-Anzeige, Differentialsperrenanzeige vorn und hinten, Diagnosezentrum, Uhr, Batteriespannung, Motortemperatur |
|-----------------------------|---|
| Batterie | 12 V (30 Ah) |
| Magnetzünder | 650 W |
| Geräteausstattung | Gleichstromausgang (Zigarettenanzünder) in der Konsole (20 A) |
| Beleuchtung | 140 W aus vier 35-W-Scheinwerfern für eine gute Sicht sowie Premium LED-Rückleuchten |
| Winde | 2.041-kg-Winde mit Rollenseilführung |
| Sitz | VERSA-PRO Sitzbank mit hochklappbaren Beifahrersitzen, Haken an der Unterseite, verstärktem Sitzbezug und konturierter Sitzbank für besseren Ein- und Ausstieg aus der Kabine |
| 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 hinter |

GEWÄHRLEISTUNG

Werksgarantie BRP 2-Jahres-Garantie









HIGHLIGHTS

ROBUST • Rotax®-Hochleistungsmotor Leichtgängiges, haltbares und aut ansprechendes Getriebe Charakteristische Can-Am-Merkmale mit ausgeprägter Identität **KRAFTVOLL** Verlässliche Sicherheit beim Fahren · Sinnvolle Funktionen und Flexibilität • Einfaches Handling, viele Fähigkeiten CLEVER · Erhöhter Komfort und intuitives Cockpit mit optimierter Sicht Multifunktionstransportbox mit stabiler Heckklappe und intelligenten Aufbewahrungslösungen •1 Jahr wartungsfrei und einfacher Zugang zu wichtigen Wartungskomponenten

PLATTFORM-**MERKMALE**

 Radstand 294 cm • Bodenfreiheit 31,8 cm Anhängelast 1.136 kg

Multifunktions-Transportbox

 27" (68.6 cm) Maxxis Coronado 2.0† 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

Breite 157,5 cm mit gebogenem Dreieckslenker

Dynamische Servolenkung (DPS™)
 Automatisch sperrendes Visco-Lok† QE Frontdifferenzial

14" (35,6 cm) Aluminiumgussfelgen
Hupe, Blinker und Begrenzungsleuchten, Seitenspiegel, Kennzeichenträger, Haken am Metall-Rammschutz vorn

Offenes Differenzial mit ABS-System

 Bremshaltemechanismus Kotflügelverlängerung vorn

Höchstgeschwindigkeit über 60 km/h

MOTOR

| Тур | Rotax® 976 cm³ 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 Frontdifferenzial mit ABS-System |
| Fahrassistenzsystem | Elektronische Bergabfahrhilfe (Hill Descent Control) ECOTM / ECOTM Aus / Arbeitsmodi Bremshaltemechanismus |
| 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 2.0† 27" x 9" x 14" (68,6 x 22,9 x 35,6 cm) |
|--------------|---|
| Hinterreifen | Maxxis Coronado 2.0† 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 Doppelkolbenbremssätteln |
|----------------|---|
| Bremsen hinten | Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremssätteln |
| | N v |

ABMESSUNGEN / LASTEN

| Käfig | Profilierter Überrollkäfig ROPS-geprüft |
|----------------------------|---|
| Geschätztes Trockengewicht | 812 kg |
| LxBxH | 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 I Unter dem Armaturenbrett: 22,8 I Armaturenbrett: 6,9 I Armstützen und Becherhalter: 6,1 I |
| Anhängelast | 1.136 kg |
| Nutzlast | 793,8 kg |
| Tankgröße | 40 I |
| Zulässige Personenzahl | 6 |

AUSSTATTUNGSMERKMALE

Anzeigeinstrument

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,
Batteriespangung Motortemperatur.

| | Batteriespannung, Motortemperatur |
|--------------------------|---|
| Batterie | 12 V (18 Ah) |
| Magnetzünder | 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

BRP 2-Jahres-Garantie Werksgarantie

©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 Basismodelis. "Visco-Lok ist eine Marke der GKN Viscodrive GmbH. Alle anderen 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 Ihren 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 Alkhohl- 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 däfür bestimmt ist. Der Beifahrer muss mindestens 12 Jahre alt sein und in der Lage sein, die Handgriffe festzuhalten und die Füße auf die Füßstützen zu stellen, während er sich an die Rückenlehne lehnt. Einige der abgebildeten Modelle sind mit optionalem Zubehör ausgestattet.







HIGHLIGHTS

 Rotax®-Hochleistungsmotor **ROBUST** Leichtgängiges, haltbares und gut ansprechendes Getriebe Charakteristische Can-Am-Merkmale mit ausgeprägter Identität

 Verlässliche Sicherheit beim Fahren KRAFTVOLL Sinnvolle Funktionen und Flexibilität

 Einfaches Handling, viele Fähigkeiten CLEVER • Erhöhter Komfort und intuitives Cockpit mit optimierter Sicht

Multifunktionstransportbox mit stabiler Heckklappe und intelligenten Aufbewahrungslösungen

1 Jahr wartungsfrei und einfacher Zugang zu wichtigen Wartungskomponenten

PLATTFORM-MERKMALE

 Radstand 294 cm Bodenfreiheit 32 cm · Anhängelast 1.136 kg

 Multifunktions-Transportbox Offenes Frontdifferenzial mit ABS-System LED-Schlussleuchten mit Halo-Leuchteffekt
 Hinterraddifferenzial mit Turf-Modus

VERSA-PRO Sitzbank
 Mittlerer Unterbodenschutz aus PE-HMW

• 7,6" (19,3 cm) Digitalanzeige

SPEZIFI I FÜR DAS TRAXTER PRO DPS HD10 T PAKET

Breite 162,5 cm mit gebogenem Dreieckslenker

Dynamische Servolenkung (DPS)
 14" (35,6 cm) Aluminiumgussfelgen
 27" (68,6 cm) Maxxis Coronado 2.0† Reifen

Staufach im unteren Bereich mit 316,5 I Fassungsvermögen

Bremshaltemechanismus

 Hupe, Blinker und Begrenzungsleuchten, Seitenspiegel, Kennzeichenträger, einhängbarer Metall-Rammschutz vorn Automatisch sperrendes Visco-Lok† QE Frontdifferenzial

Höchstgeschwindigkeit über 60 km/h

Kotflügelverlängerung vorn

MOTOR

| Тур | Rotax® 976 cm³ 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 Frontdifferenzial mit ABS-System |
| Fahrassistenzsystem | Bremshaltemechanismus Elektronische Bergabfahrhilfe ECO™ / ECO™ Aus/Work |
| Servolenkung | Dynamische Servolenkung (DPS) |

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 | |
| Vorderreifen | Maxxis Coronado 68,6 x 22,9 x 35,6 cm (27 x 9 x 14 Zoll) |

Maxxis Coronado 68,6 x 27,9 x 35,6 cm (27 x 11 x 14 Zoll)

14" (35,6 cm) Aluminiumguss

Bremshaltemechanismus

Hinterreifen Felgen

| BREMSEN | |
|----------------|---|
| Bremsen vorn | Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremssätteln |
| Bremsen hinten | Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremssätteln |

ABMESSUNGEN / LASTEN

| Käfig | Profilierter Überrollkäfig ROPS-geprüft |
|--------------------------------|---|
| Geschätztes Trockengewicht* | 813,5 kg |
| LxBxH | (391,5 x 162,5 x 198,1 cm) |
| Radstand | 294 cm (115,5 Zoll) |
| Bodenfreiheit | 33 cm (13 Zoll) |



| Abmessungen der Transportbox | 180,3 x 138,4 x 25,4 cm (72 x 54,5 x 10 ZoII) | |
|---|--|--|
| Fassungsvermögen der Transportbox | 544 kg (1.200 Pfund) | |
| Kippbare Ladefläche mit Motorantrieb | N. v. | |
| Heckklappentrag- fähigkeit | 113,4 kg | |
| Stauraum | Gesamt: 356 I Unter dem Armaturenbrett: 22,8 I Armaturenbrett: 6,9 I Armstützen und Becherhalter: 3,5 I Untere Staubox 316,5 I | |
| Anhängelast | 1.136 kg | |
| Nutzlast | 771 kg | |
| Tankgröße | 40 l | |
| Zulässige Personenzahl | 3 | |

AUSSTATTUNGSMERKMALE

| Anzeige | 19,3 cm (7,6 Zoll) breite Digitalanzeige mit Tastenfeld: |
|---------|--|
| - | Tachometer, Drehzahl, Kilometerzähler, Tageskilometerzähler, |
| | Stundenzähler, Kraftstoffanzeige, Ganganzeige, Modi ECO |
| | / ECO Aus / Work, Sicherheitsgurt- und 4 x 4-Anzeige, |
| | Differentialsperrenanzeige vorn und hinten, Diagnosezentrum, |
| | Uhr, Batteriespannung, Motortemperatur |

| | oni, batteriespannung, Motortemperatur |
|-----------------------------|--|
| Batterie | 12 V (18 Ah) |
| Magnetzünder | 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 |
| Seilwinde | k. A. |
| 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 vorn aus Stahl Durchgehender 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. 71, * und das BRP-Logo sind Marken der Bombardier Recreational Products Inc. oder ihrer Tochtergesellschaften. In den USA werden ©2021 Bombardier Recreational Products Inc (BRP). Alle Rechte vorbehalten. "M, "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. "Trockengewich dies abgebildeten Basismoedleis. Visios-ol. bit om Marke der Bombardier Recreational Froducts Inc. vertrieben. "Trockengewich dies abgebildeten Basismoedleis. Visios-ol. bit om Marke der Bombardier Recreational Froducts Inc. vertrieben." In Handler 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 empficht it 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 Beifährer auf einem ATV mit, das nicht ausdrücklich däfür bestimmt ist. Der Beifährer 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.







HIGHLIGHTS

| TOUGH | Heavy-duty Rotax® engine Smooth, durable and responsive transmission True Can-Am DNA with a strong identity |
|---|---|
| CAPABLE | Work or ride with confidence Meaningful and versatile functionality Easy handling and capabilities |
| CLEVER | Advanced comfort and intuitive cockpit with optimized visibility Multifunction cargo box with sturdy tailgate and smart storage 1-year maintenance free and easy access to key maintenance components |
| PLATFORM FEATURES | • 115.5 in. (294 cm) wheelbase • 12.5 in. (32 cm) of ground clearance • 2,500 lb (1136 kg) towing capacity • Multifunction cargo box • Open front differential with ABS system • LED tail lights with halo glow effect • Rear differential with Turf mode • VERSA-PRO bench seat • HMWPE central skid plate • 7.6 in. (19.3 cm) digital display |
| SPECIFIC TO TRAXTER PRO DPS HD10 T PACKAGE | 64 in. (162.5 cm) wide with Arched A-arm Dynamic Power Steering (DPS) 14 in. (35.6 cm) cast-aluminum wheels 27 in. (68.6 cm) Maxxis Coronado 2.0† tires Lower box storage with 83.6 gal (316.5 L) Capacity Brake holding mechanism Horn, flashers and position lamps, lateral mirrors, license plate support, hook on front metal bumper Visco-Lok† QE auto-locking front differential Over 60 km/h top speed |

• Front fender extension

| ENGINE | HD10 |
|----------------------|---|
| Туре | 61 kW (82 hp) / 69 lb-ft, Rotax® 976 cc, V-twin, liquid cooled |
| Fuel Delivery System | Intelligent Throttle Control (iTC™) with Electronic Fuel Injection (EFI) |
| Transmission | PRO-TORQ CVT Transmission with Quick Response System (QRS), high airflow ventilation and Electronic Drive Belt Protection Extra-L / H / N / R / P |
| Drive Train | Selectable Turf Mode / 2WD / 4WD with Open front differential with ABS system |
| Driving Assistance | Brake holding mechanism Electronic Hill Descent Control ECO™ / ECO™ Off / Work modes |
| Power Steering | Dynamic Power Steering (DPS) |
| SUSPENSIONS | |
| Front Suspension | Arched double A-arm / 11 in. (27.9 cm) travel |
| Front Shocks | Twin tube gas charged shocks |
| Rear Suspension | Arched TTA with external sway bar / 11 in. (27.9 cm) travel |
| Rear Shocks | Twin tube gas charged shocks |
| TIRES | |
| Front Tires | Maxxis Coronado 2.0† 27 x 9 x 14 in. (68.6 x 22.9 x 35.6 cm) |
| Rear Tires | Maxxis Coronado 2.0† 27 x 11 x 14 in. (68.6 x 27.9 x 35.6 cm) |
| Wheels | 14 in. (35.6 cm) cast-aluminum |
| | |
| BRAKES | |
| Front | Dual 220 mm disc brakes with hydraulic twin-piston calipers |
| Rear | Dual 220 mm disc brakes with hydraulic twin-piston calipers |



DIMENSIONS / CAPACITIES

| Cage | Profiled cage. ROPS approved |
|-------------------------|---|
| Estimated Dry Weight* | 1833 lb (831.5 kg) |
| LxWxH | 154.1 x 64 x 78 (391.5 x 162.5 x 198.1 cm) |
| Wheelbase | 115.5 in. (294 cm) |
| Ground Clearance | 12.5 in. (32 cm) |
| Cargo Box Dimensions | 72 x 54.5 x 10 in. (180.3 x 138.4 x 25.4 cm) |
| Cargo Box Capacity | 1,200 lb (544 kg) |
| Power tilt bed | N/A |
| Tailgate Load Capacity | 250 lb (113.4 kg) |
| Storage Capacity | Total: 92.3 gal (349.7 L) Under dash: 6 gal (22.8 L) Dash: 1.8 gal (6.9 L) Armrests and cup holders: 0.9 gal (3.5 L) Lower box storage 83.6 gal (316.5 L) |
| Towing Capacity | 2,500 lb (1136 kg) |
| Payload Capacity | 1700 lb (771 kg) |
| Fuel Capacity | 10.6 gal (40 L) |
| Person Capacity | 3 |

| Gauge | 7.6 in. (19.3 cm) wide digital display with keypad: Speedometer, tachometer, odometer, trip and hour meters, fuel, gear position, ECO / ECO Off / Work modes, seat belt and 4 x 4 indicator, front and rear diff lock indicators, diagnostics, clock, battery voltage, engine temperature |
|-----------------|--|
| Battery | 12-V (18 amp/h) |
| Magneto | 650-W |
| Instrumentation | Lighter type DC outlet in console (20-A) |
| Lighting | 140 W lighting output from four 35-W reflectors ensuring a wide visiblity and LED tail lights with halo glow effect |
| Winch | N/A |
| Seat | 60/40 VERSA-PRO bench seat with adj. driver seat, passenger seats flipping up, underside hooks and contoured bench to improve entrance/exit of the cab |
| Steering Wheel | Adjustable tilt steering |
| Protection | Integrated front steel bumper HMWPE central skid plate Front fender extension |
| Hitch Type | 2-in hitch receiver with rear hitch, tow ball and trailer connexion |

2-year BRP limited warranty

©2021 Bombardier Recreational Products Inc (BRP). All rights reserved. **,* and the BRP logo are trademarks of Bombardier Recreational Products Inc. or its affiliates. In the U.S.A., the products are distributed by BRP US Inc. *Base model dry weight shown. *Visco-Lok is a trademark of GKN Viscodrive GmbH. All other trademarks are the property of their respective owners. For other jurisdictions, see your local dealer. Because of our ongoing commitment to product quality and innovation, BRP reserves the right, at any time, to discontinue or change specifications, prices, designs, features, models or equipment without incurring obligation. Ride responsibly. BRP highly recommends that all ATV drivers take a training course. For safety and training information, see your dealer. ATVs can be hazardous to operate. For your safety: the operator and passenger should wear a helmet, eye protection and other protective clothing. Always remember that riding and alcohol / drugs dont mix. Never engage in stunt driving. Avoid excessive speeds and be particularly careful on difficult terrain. ATVs with engine sizes of greater than 90cc are recommended for use only by those age 16 and older. Never carry passengers on any ATV not specifically designated for such use. Passenger must be at least 12 years old and able to hold handgrips and plant feet while seated against the backrest. Some models depicted may include optional equipment.

Factory warranty

