

can-am

TRAXTER PRO DPS HD10 T

2021

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

RESISTENTE	<ul style="list-style-type: none"> • Motore Rotax® per impieghi gravosi • Trasmissione efficiente, resistente e con risposta rapida • Esprime il DNA Can-Am con una forte identità
VERSATILE	<ul style="list-style-type: none"> • Progettato per il lavoro e la guida in tutta sicurezza • Funzionalità mirate e versatili • Facile manovrabilità e affidabilità
PRATICO	<ul style="list-style-type: none"> • Abitacolo intuitivo e dal comfort avanzato con visibilità ottimizzata • Vano di carico multifunzione con robusta sponda laterale e spazio di carico intelligente • Non richiede manutenzione per 1 anno, facile accesso ai componenti principali per la manutenzione
CARATTERISTICHE PIATTAFORMA	<ul style="list-style-type: none"> • 294 cm di passo • 32 cm di altezza da terra • Capacità di traino di 1.134 kg • Vano di carico multifunzione • Differenziale posteriore con modalità Terreno erboso • Sedile tipo panca VERSA-PRO • Piastra salvatelaio centrale in HMWPE • Display digitale da 7,6 pollici (19,3 cm)
CARATTERISTICHE SPECIFICHE DEL PACCHETTO TRAXTER PRO DPS T	<ul style="list-style-type: none"> • Larghezza di 162,5 cm con braccio ad A arcuato • Servosterzo dinamico (DPS) • Cerchi in alluminio pressofuso da 14 pollici (35,6 cm) • Pneumatici Maxxis® Coronado da 27 pollici (68,6 cm) Maxxis® Coronado • Vano di carico inferiore con capienza di 316,5 l • Meccanismo di stazionamento • Avvisatore acustico, lampeggiatori e luci di posizione, specchietti laterali, portatarga, gancio su paraurti anteriore in metallo • Sistema ABS • Velocità massima oltre 60 km/h



Verde
Nero intramontabile

DIMENSIONI/CAPACITÀ

Roll-bar	Roll-bar profilato. Approvato ROPS
Peso a secco stimato*	831,5 kg
Lunghezza-Larghezza- Altezza	391,5x162,5x198,1 cm
Passo	294 cm
Altezza da terra	32 cm
Dimensioni del vano di carico	180,3x138,4x25,4 cm
Capacità del vano di carico	544 kg
Pianale di carico a inclinazione servoassistita	N/D
Capacità di carico sponda laterale	113,4 kg
Capacità di carico	Totale: 350 l Sotto il cruscotto: 22,8 l Cruscotto: 6,9 l Bracciali e portatazze: 3,5 l Vano di carico inferiore 316,5 l
Capacità di traino	1.134 kg
Capacità di carico utile	771 kg
Capacità del serbatoio	40 l
Posti a sedere	3

CARATTERISTICHE

Indicatore	Display digitale da 7,6 pollici (19,3 cm) con tasti: Tachimetro, contagiri, contachilometri, contatore viaggi e orario, carburante, posizione marcia, modalità ECO/ECO Off/Lavoro, indicatore cinture di sicurezza e 4x4, indicatori bloccaggio differenziale anteriore e posteriore, diagnostica, orologio, tensione batteria, temperatura motore
Batteria	12 V (18 Ah)
Alternatore	650 W
Strumentazione	Presa CC tipo accendisigari nella consolle (20 A)
Illuminazione	Illuminazione da 140 W con quattro riflettori da 35 W per un'ampia visibilità e fanali posteriori LED premium
Verricello	Precablato
Sedile	Sedile tipo panca VERSA-PRO nero 60/40 con sedili passeggeri ribaltabili, ganci sul lato inferiore e panca con bordo profilato per agevolare l'entrata/l'uscita dall'abitacolo con sedile guidatore regolabile
Sterzo	Inclinazione dello sterzo regolabile
Protezione	Paraurti anteriore in acciaio integrato Piastra salvatelaio centrale in HMWPE Parafanghi anteriori estesi
Tipo di gancio di traino	Attacco per gancio di traino da 5 cm (2") posteriore e sfera

GARANZIA

Garanzia di fabbrica Garanzia limitata BRP 2 anni

©2020 Bombardier Recreational Products Inc (BRP). Tutti i diritti riservati. "™" e il logo BRP sono marchi di Bombardier Recreational Products Inc. o delle sue società affiliate. Negli Stati Uniti, i prodotti sono distribuiti da BRP US Inc. *Peso a secco del modello base. †Visco-Lok è un marchio di GKN Viscodrives GmbH. ‡Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari. Per le altre giurisdizioni, contatta il tuo concessionario di zona. Per il continuo impegno verso la qualità e l'innovazione dei prodotti, BRP si riserva il diritto di interrompere la produzione o modificare le specifiche, i prezzi, i design, le caratteristiche, i modelli o gli equipaggiamenti in qualsiasi momento, senza alcun obbligo. Guida sempre in maniera responsabile. BRP consiglia vivamente un corso di addestramento per tutti i guidatori di ATV. Per le informazioni in merito alla sicurezza e ai corsi di addestramento, rivolgiti al tuo concessionario. La guida degli ATV può presentare dei rischi. Per la sicurezza degli utenti: il guidatore e il passeggero devono indossare casco, occhiali e indumenti protettivi. Non guidare mai sotto l'effetto di alcool o droghe. Non provare a imitare gli stuntman. Non guidare ad alta velocità e presta la massima attenzione su terreni difficili. Si raccomanda che gli ATV con motori superiori a 90 cc siano guidati esclusivamente da utenti dai 16 anni in su. Non trasportare mai passeggeri su ATV che non sono progettati specificamente per tale utilizzo. I passeggeri devono avere almeno 12 anni ed essere in grado di reggersi alle impugnature e puntare i piedi mentre sono seduti contro lo schienale. Alcuni dei modelli illustrati potrebbero includere equipaggiamenti opzionali.

A BRP BRAND

