

can-am

TRAXTER PRO DPS HD10 T

2022

POINTS FORTS

ROBUSTE	<ul style="list-style-type: none"> • Moteur Rotax® ultra-robuste • Transmission réactive, sans à-coup et durable • Véritable ADN Can-Am et forte identité
EFFICACE	<ul style="list-style-type: none"> • Travaillez et conduisez en toute confiance • Fonctionnalités et polyvalence ingénieuses • Excellente maniabilité et grande polyvalence
INTELLIGENT	<ul style="list-style-type: none"> • Confort de premier plan et habitacle intuitif offrant une visibilité optimisée • Caisson de chargement multifonction avec hayon robuste et rangements intelligents • Entretien gratuit pendant 1 an et facilité d'accès aux principales pièces d'entretien
CARACTÉRISTIQUES DE LA PLATEFORME	<ul style="list-style-type: none"> • Empattement de 294 cm • Garde au sol de 32 cm • Capacité de remorquage de 1 136 kg • Coffre de rangement multifonction • Différentiel avant ouvert avec système ABS • Feux arrière à LED avec effet de halo • Différentiel arrière avec mode Gazon • Banquette VERSA-PRO • Plaque de protection centrale HMWPE • Affichage numérique 7,6"
SPÉCIFIQUE À L'ENSEMBLE TRAXTER PRO DPS HD10 T	<ul style="list-style-type: none"> • 162,5 cm de large avec bras triangulaire incurvé • Direction assistée dynamique (DPS™) • Jantes fonte d'aluminium 14" (35,6 cm) • Pneus Maxxis Coronado 2.0† 27" (68,6 cm) • 316,5 l de rangement dans le coffre inférieur • Mécanisme de maintien du frein • Avertisseur sonore, clignotants et feux de position, rétroviseurs latéraux, porte-plaque d'immatriculation, crochet sur pare-chocs métallique avant • Différentiel avant à verrouillage automatique Visco-Lok† QE • Vitesse limite au-delà de 60 km/h • Rallonges d'ailes avant

MOTEUR

Type	82 Ch/93,5 Nm, Rotax® 976 cm ³ , bicylindre en V, refroidissement liquide
Système d'alimentation en carburant	Système d'accélération intelligent (ITC™) avec injection électronique (EFI)
Boîte de vitesses	Boîte de vitesses PRO-TORQ à système de réponse instantanée (QRS) avec système de ventilation haut débit et protection électronique de la courroie d'entraînement Vitesse extra-courte, vitesse longue, point mort, marche arrière, position frein de parking
Groupe d'entraînement	Sélecteur de mode Gazon / 2x4 / 4x4 avec différentiel avant ouvert et système ABS
Assistance à la conduite	Mécanisme de maintien des freins Mode limiteur électronique de vitesse en descente Modes ECO™ / ECO™ désactivé / Travail
Servodirection	Servodirection dynamique (DPS)

SUSPENSIONS

Suspension avant	Bras triangulaire double cintré / débattement de 27,9 cm (11 po)
Amortisseurs avant	Amortisseurs bitubes à gaz
Suspension arrière	TTA cintré avec barre stabilisatrice externe / débattement de 27,9 cm (11 po)
Amortisseurs arrière	Amortisseurs bitubes à gaz

PNEUS

Pneus avant	Maxxis Coronado 68,6 x 22,9 x 35,6 cm (27 x 9 x 14 po)
Pneus arrière	Maxxis Coronado 68,6 x 27,9 x 35,6 cm (27 x 11 x 14 po)
Jantes	Fonte d'aluminium 14" (35,6 cm)

FREINS

Avant	Deux disques de 220 mm avec étriers hydrauliques à double piston
Arrière	Deux disques de 220 mm avec étriers hydrauliques à double piston Mécanisme de maintien des freins



Tundra Green

Timeless Black

DIMENSIONS / CAPACITÉS

Cadre de protection	Cadre de protection profilé. Approuvé ROPS
Poids à vide estimé*	831,5 kg (1 833 po)
Longueur x largeur x hauteur	154,1 x 64 x 78 po (391,5 x 162,5 x 198,1 cm)
Empattement	294 cm (115,5 po)
Garde au sol	33 cm (13 po)
Dimensions du caisson de chargement	72 x 54,5 x 10 po (180,3 x 138,4 x 25,4 cm)
Capacité du caisson de chargement	544 kg (1 200 po)
Système électrique pour boîte de chargement basculante	N/D
Capacité de chargement du hayon	113,4 kg (250 po)
Capacité de rangement	Total : 356 litres (94 gallons US) Sous le tableau de bord : 22,8 litres (6 gallons US) Tableau de bord : 6,9 litres (1,8 gallons US) Accoudoirs et porte-gobelets : 3,5 litres (0,9 gallon US) Boîte de rangement inférieure : 316,5 litres (83,6 gallons US)
Capacité de remorquage	1136 kg
Charge utile	771 kg (1 700 po)
Capacité du réservoir de carburant	40 litres (10,6 gallons US)
Nombre de places	3

ÉQUIPEMENTS

Indicateur	Grand affichage numérique de 7,6 po (19,3 cm) avec clavier : compteur de vitesse, tachymètre, odomètre, compteurs journaliers et horaires, carburant, position de la boîte de vitesses, modes ECO / ECO désactivé / Travail, ceinture de sécurité et témoin 4 x 4, témoins de verrouillage des différentiels avant et arrière, diagnostics, horloge, tension de la batterie, température du moteur
Batterie	12 V (18 AH)
Magnéto	650 W
Instruments	Prise de courant de type allume-cigares dans la console (20 A)
Éclairage	Puissance de 140 W provenant de quatre réflecteurs de 35 W garantissant une meilleure visibilité et feux arrière à LED avec effet halo
Treuil	S/O
Siège	Banquette VERSA-PRO 60/40 avec siège conducteur ajustable, sièges passager rabattables, crochets en dessous et banquette profilée pour faciliter l'entrée dans la cabine et la sortie
Volant	Volant inclinable réglable
Protection	Pare-chocs avant en acier intégré Plaque de protection centrale HMWPE Extension du garde-boue avant
Type d'attelage	Rotule d'attelage de 5 cm avec attelage arrière, boule et branchements pour remorque

GARANTIE

Garantie du fabricant	Garantie limitée de 2 ans de Bombardier Produits Récréatifs Inc.
-----------------------	--

© 2021 Bombardier Produits Récréatifs inc (BRP). Tous droits réservés. MC, ® et le logo BRP sont des marques de commerce de Bombardier Produits Récréatifs inc. ou de ses sociétés affiliées. Aux États-Unis, les produits sont distribués par BRP US Inc. * Poids à sec du modèle de base. † Visco-Lok est une marque de commerce de GKN Viscodrivre GmbH. † Toutes les autres marques de commerce appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Pour d'autres juridictions, communiquez avec votre concessionnaire local. En raison de son engagement permanent envers la qualité et l'aspect innovateur de ses produits, BRP se réserve le droit en tout temps de supprimer ou de modifier les spécifications, prix, conceptions, caractéristiques, modèles et équipements sans aucune obligation. Conduisez de façon responsable. BRP suggère fortement à tous les conducteurs de VTT de suivre un cours de formation. Pour avoir des renseignements sur la sécurité et les formations, communiquez avec votre concessionnaire. Conduire un VTT peut être dangereux. Pour leur sécurité, le conducteur et le passager devraient porter un casque, une protection pour les yeux et des vêtements de protection appropriés. N'oubliez pas que l'alcool et la drogue ne doivent jamais faire partie de votre randonnée. Ne tentez jamais d'effectuer des manœuvres spectaculaires. Évitez les vitesses excessives et soyez particulièrement prudent en terrain accidenté. Il faut avoir au moins 16 ans pour conduire un VTT dont la cylindrée du moteur est supérieure à 90 cc. Ne jamais prendre de passer sur un VTT qui n'est pas spécialement conçu à cet effet. Le passager doit être âgé d'au moins 12 ans et être en mesure d'agripper les poignées et de prendre appui sur ses pieds lorsqu'il est adossé. Certains des modèles illustrés peuvent être munis d'équipement en option.

