

2020 TRAXTER PRO HD10 T

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

ROBUSTE

- Moteur Rotax® ultra-robuste
- Transmission réactive, sans à-coup et durable
- Véritable ADN Can-Am et forte identité

EFFICACE

- Travaillez et conduisez en toute confiance
- Fonctionnalités et polyvalence ingénieuses
- Excellente maniabilité et grande polyvalence

INTELLIGENT

- Confort de premier plan et habitacle intuitif offrant une visibilité optimisée
- Caisson de chargement multifonction avec hayon robuste et rangements intelligents
- Aucun entretien requis pendant 1 an et facilité d'accès aux principales pièces d'entretien



Argent Hyper

SPÉCIFICITÉS DU PACK

- Servodirection dynamique (DPS™)
- Différentiel arrière verrouillable et différentiel avant à verrouillage automatique Visco-Lok⁺ QE
- Jantes en fonte d'aluminium 14 pouces avec anneau de retenue (Beadlock) et pneus Maxxis Coronado 27 po
- Siège banquette VERSA-PRO avec revêtement de siège renforcé
- Plaque de protection intégrale HMWPE
- Treuil de 2 041 kg avec rouleau pour guide-câble
- Avertisseur sonore avec indicateur de direction
- Feux clignotants et feux de position
- Rétroviseurs
- Dispositif de retenue de frein

MOTEUR

HD10

| | |
|--------------------------|---|
| Type | Bicylindre en V Rotax de 82 Ch, 976 cm ³ , à refroidissement liquide |
| Système d'alimentation | Système d'accélération intelligent (iTC™) avec injection électronique (EFI) |
| Transmission | 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 Extra-L / H / N / R / P |
| Transmission | Différentiel arrière verrouillable et différentiel avant à verrouillage automatique Visco-Lok ⁺ QE |
| Assistance à la conduite | Mode limiteur électronique de vitesse en descente ECO™ / ECO Off / Travail |
| Servodirection | Servodirection dynamique (DPS) |
| Catégorie de vitesse | Jusqu'à 60 km/h |

SUSPENSIONS

| | |
|----------------------|---|
| Suspension avant | Bras triangulaire double Débattement de 25,4 cm |
| Amortisseurs avant | Amortisseurs bitubes à gaz |
| Suspension arrière | TTA avec barre stabilisatrice externe Débattement de 25,4 cm |
| Amortisseurs arrière | Amortisseurs bitubes à gaz |

FREINS

| | |
|---------|--|
| Avant | Deux freins à disque ventilé de 220 mm avec étriers hydrauliques à deux pistons |
| Arrière | Deux freins à disque ventilé de 220 mm avec étriers hydrauliques à piston unique |

PNEUS/JANTES

| | |
|---------------|---|
| Pneus avant | Maxxis Coronado 27 x 9 x 14 po (68,6 x 27,9 x 35,6 cm) |
| Pneus arrière | Maxxis Coronado 27 x 11 x 14 po (68,6 x 27,9 x 35,6 cm) |
| Jantes | 14 po en fonte d'aluminium |

CARACTÉRISTIQUES

| | | | |
|----------------------------|--|-----------------|--|
| Tableau de bord | Grand affichage numérique de 7,6 po avec clavier : compteur de vitesse, tachymètre, odomètre, compteurs horaire et journalier, jauge de carburant, / modes ECO / ECO Off / Travail, ceinture de sécurité, diagnostics, horloge, voltage de batterie, température du moteur | Éclairage | 140 W avec quatre phares de 35 W assurant une large visibilité et feux arrière à LED |
| Équipements de catégorie T | Avertisseur sonore, feux clignotants et feux de position, rétroviseurs, crochet sur le pare-chocs avant en métal | Treuil | 2,041 kg avec guide-câble à rouleaux |
| Batterie | 12 V (30 Ah) | Siège | Siège banquette VERSA-PRO 60/40 avec sièges passagers relevables, siège conducteur réglable, crochets en dessous et banquette profilée pour améliorer l'entrée et la sortie de la cabine |
| Magnéto | 650 W | Protection | Pare-chocs avant intégrés en acier, plaque de protection intégrale |
| Instruments | Deux prises de courant de type allume-cigares, une dans la console (20 A) et une dans le rangement sous tableau de bord (20 A) | Type d'attelage | Dispositif d'attelage de 5,08 cm avec prise 7 broches (12 V) pour remorque |
| | | Volant | Volant inclinable réglable |

GARANTIE

| | |
|---------|-------|
| D'usine | 2 ans |
|---------|-------|

DIMENSIONS/CAPACITÉS

| | |
|-------------------------------------|--|
| L x l x H | 305 x 157,5 x 193 cm |
| Empattement | 211,5 cm |
| Garde au sol | 28 cm |
| Poids à sec estimé | 710 kg |
| Cadre de protection | Profilé approuvé ROPS. Certifié ISO 3471 et OSHA. |
| Dimensions du caisson de chargement | 96,5 x 138,4 x 30,5 cm |
| Capacité du caisson de chargement | 454 kg |
| Capacité de chargement du hayon | 113,4 kg |
| Capacité de rangement* | Totale : 62,3 L Sous le tableau de bord : 22,8 L Caisson amovible et étanche sous le siège passager : 21 L Tableau de bord : 15 L Accoudoirs et porte-gobelets : 3,5 L |
| Capacité de remorquage | 1 134 kg |
| Charge utile | 680 kg |
| Réservoir de carburant | 40 L |
| Nombre de places | 3 |

©2019 Bombardier Produits Récréatifs Inc. (BRP). Tous droits réservés. TM, ® et le logo BRP sont des marques déposées de Bombardier Produits Récréatifs Inc. ou de ses sociétés affiliées. Ces produits sont distribués aux États-Unis par BRP US Inc. Visco-Lok est une marque de commerce de GKN Viscodrives GmbH. *Toutes les autres marques de commerce sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. BRP se réserve le droit de supprimer ou de changer, à n'importe quel moment, les spécifications, prix, conceptions, caractéristiques, modèles ou équipement de ses produits sans aucune obligation de sa part. Certains modèles décrits ici peuvent contenir des équipements en option. Avant de prendre la route, veuillez consulter le manuel du conducteur du véhicule côté à côté et visionner le DVD relatif aux conseils de sécurité. Pour votre sécurité : portez systématiquement un casque, une protection oculaire et tout autre équipement de protection approprié. N'oubliez jamais que vous devez vous abstenir de prendre la route sous l'emprise d'alcool, de médicaments ou de drogue. 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. N'effectuez jamais d'acrobaties et évitez les vitesses excessives.

can-am



Can-AmOffroad.com