



MY24 TRAXTER PRO XU HD10 T ABS



 Tundra Green
 Timeless Black

MOTEUR

Type de moteur	82 Ch/93,5 Nm, Rotax® 976 cm ³ , bicylindre en V, 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 Vitesse extra-courte, vitesse longue, point mort, marche arrière, position frein de parking
Rouage d'entraînement	Sélecteur de mode Gazon / 2x4 / 4x4 avec différentiel avant ouvert et système ABS
Conduite assistée	Mécanisme de maintien des freins Mode limiteur électronique de vitesse en descente Modes ECO™ / ECO™ désactivé / Travail
Direction assistée	Servodirection dynamique (DPS)
Catégorie de vitesse	Plus de 60 km/h

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 et arrière	Maxxis Coronado† 68,6 x 22,9 / 27,9 x 35,6 cm
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

POINTS FORTS

- Direction assistée dynamique (DPS)
- Système antiblocage des roues (ABS)
- Jantes en fonte d'aluminium 14" (35,6 cm)
- Pneus Maxxis Coronado† 27" (68,6 cm)
- Treuil 2 041 kg avec cintre à rouleaux
- Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF avec bouton marche/arrêt
- Prêt pour l'installation du chauffage
- Capacité de boîte de chargement de 544 kg

DIMENSIONS / CAPACITÉS

Cadre de protection	Cadre de protection profilé. Approuvé ROPS
Poids à vide estimé*	891 kg
L x L x H	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	32 cm
Dimensions de la boîte de chargement	72 x 54,5 x 10 po (180,3 x 138,4 x 25,4 cm)
Capacité du coffre de rangement	544 kg
Plateforme basculante électrique	N/D
Capacité de charge du hayon	113,4 kg (250 po)
Capacité de rangement	Total : 356 l
Capacité de remorquage	1136 kg
Charge utile	771 kg (1 700 po)
Réservoir de carburant	40 litres (10,6 gallons US)
Nombre de places	3

CARACTÉRISTIQUES

Indicateur	Affichage numérique 7,6" avec clavier
Batterie	12 V (30 A/h)
Magnéto	650 W
Instruments	Prise CC (10 A)
Éclairage	Sortie éclairage avant de 140 W Feux arrière LED
Treuil	Treuil de 2 041 kg avec cintre à rouleaux
Siège	Banquette VERSA-PRO avec sièges passager rabattables, crochets en dessous, housse de siège renforcée
Volant	Volant inclinable réglable
Protection	Pare-chocs avant en acier intégré Plaque de protection centrale HMWPE Extension du garde-boue avant
Système anti-vol	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF
Récepteur d'attelage	Rotule d'attelage de 5 cm avec attelage arrière, boule et branchements pour remorque
Caractéristiques cat. T	Avertisseur sonore, clignotants et feux de position, rétroviseurs latéraux, porte-plaque d'immatriculation, crochet sur pare-chocs métallique avant

GARANTIE

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



DEMANDEZ UN PRIX



©2024 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Tous droits réservés. ™, ® et le logo BRP sont des marques de commerce de BRP ou de ses sociétés affiliées. * Poids sec du modèle de base indiqué. † Visco-Lok est une marque de commerce de GKN Viscodrivre GmbH. ‡ Toutes les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs. BRP se réserve le droit de modifier en tout temps les spécifications, les prix, les designs, les caractéristiques, les modèles ou les équipements et ce, sans encourir d'obligations. Conduisez de façon responsable. BRP recommande fortement à tous les conducteurs de SSV de suivre un cours de formation. Consultez votre concessionnaire pour toutes vos questions de sécurité ou de formation. Conduire un SSV peut être dangereux. Pour votre sécurité : que vous soyez conducteur ou passager, portez toujours un casque, une protection pour les yeux et des vêtements de protection appropriés. L'alcool/les drogues et la conduite ne font pas bon ménage. Ne tentez jamais d'effectuer des manœuvres spectaculaires. Évitez les vitesses excessives et soyez particulièrement prudent en terrain accidenté. Les SSV dont la cylindrée du moteur est supérieure à 90 cm³ sont réservés à l'usage exclusif des conducteurs ayant 16 ans ou plus. Ne transportez jamais des passagers sur des SSV qui ne sont pas spécialement conçus à cette fin. Le passager doit avoir au moins 12 ans et être capable de saisir les poignées et de poser ses pieds fermement sur le sol du véhicule lorsqu'il est assis contre le dossier. Certains modèles décrits ici peuvent contenir des équipements en option.