

can-am

DEFENDER 6x6 DPS HD10

2021

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

ROBUSTE	<ul style="list-style-type: none"> • Moteur Rotax® ultrarobuste • Transmission linéaire, durable et réactive • Identité forte fidèle à l'ADN Can-Am
POLYVALENT	<ul style="list-style-type: none"> • Travaillez et roulez en toute confiance • Fonctionnalités significatives et polyvalentes • Maniement facile et nombreuses capacités
INGÉNIEUX	<ul style="list-style-type: none"> • Confort avancé et habitacle intuitif avec visibilité optimisée • Boîte de chargement multifonction avec hayon robuste et espace de rangement astucieux • 1 an sans entretien et accès facile aux pièces de maintenance importantes
CARACTÉRISTIQUES DE LA PLATEFORME	<ul style="list-style-type: none"> • Empattement de 115,5 po • Garde au sol de 13 po • Capacité de remorquage de 1 360,7 kg (3 000 lb) • Boîte de rangement multifonctionnelle • Pneus Maxxis¹ Bighorn 2.0¹ de 68,6 cm (27 po) • Siège banquette VERSA-PRO • Plaque de protection centrale HMWPE • Écran numérique de 11,4 cm (4,5 po)
PARTICULARITÉS DE L'ENSEMBLE DPS	<ul style="list-style-type: none"> • Suspension à bras triangulaires arqués, d'une largeur de 64 po • Système de servodirection dynamique (DPS^{MC}) • Différentiel avant Visco-Lok¹ QE • Jantes en aluminium de 35,6 cm (14 po)



- Blanc / HD10
- Camouflage Mossy Oak¹ Break-Up Country¹ / HD10

MOTEUR	HD10
Type	82 ch/69 lb-pi, Rotax de 976 cc, 2 cyl. en V, refroidi par liquide
Système d'alimentation	Accélérateur intelligent (ITC ^{MC}) avec injection électronique de carburant (EFI)
Transmission	Transmission PRO-TORQ avec Quick Response System (QRS), ventilation à haut débit et protection électronique de la courroie de transmission Extra-L/H/N/R/P
Rouage d'entraînement	Sélecteur de mode 4 x 6/6 x 6, avec différentiel avant à verrouillage automatique Visco-Lok ¹ QE
Assistance à la conduite	Système électronique d'aide à la descente Modes ECO ^{MC} /ECO ^{MC} OFF/Travail
Direction assistée	Système de servodirection dynamique (DPS)

SUSPENSIONS	
Suspension avant	Bras triangulaires double arqués / débattement de 27,9 cm (11 po)
Amortisseurs avant	Amortisseurs à gaz bitube
Suspension arrière	Suspension indépendante à bras arqué (TTA) avec barre stabilisatrice extérieure / débattement de 27,9 cm (11 po)
Amortisseurs arrière	Amortisseurs à gaz bitube

PNEUS/JANTES	
Pneus avant	Maxxis Bighorn 2.0 68,6 x 22,9 x 35,6 cm (27 x 9 x 14 po)
Pneus arrière	Maxxis Bighorn 2.0 68,6 x 27,9 x 35,6 cm (27 x 11 x 14 po)
Jantes	Aluminium de 35,6 cm (14 po)

FREINS	
Avant	Deux disques ventilés de 220 mm avec étriers hydrauliques à 2 pistons
Arrière	Deux disques ventilés de 220 mm avec étriers hydrauliques à 2 pistons

DIMENSIONS/CAPACITÉS

Châssis/Cage	Cage profilée approuvée ROPS
Poids à sec estimé	882 kg (1 945 lb)
L x L x H	391,5 x 162,5 x 198,1 cm (154,1 x 64 x 78 po)
Empattement	294 cm (115,5 po)
Garde au sol	33 cm (13 po)
Dimensions de la boîte de chargement	180,3 x 138,4 x 25,4 cm (72 x 54,5 x 10 po)
Capacité de la boîte de chargement	454 kg (1 000 lb) / Californie uniquement : 272,2 kg (600 lb)
Plateforme basculante électrique	N/D
Capacité de charge du hayon	113,4 kg (250 lb)
Capacité de rangement	Totale : 39,5 L (10,4 gal) Sous le tableau de bord : 22,8 L (6 gal) Tableau de bord : 6,9 L (1,8 gal) Boîte à outils étanche et amovible : 6,3 L (1,7 gal) Accoudoirs et porte-gobelets : 3,5 L (0,9 gal)
Capacité de remorquage	1 360,8 kg (3 000 lb)
Capacité de chargement	771 kg (1 700 lb)
Réservoir de carburant	40 L (10,6 gal)
Nombre de places	3

CARACTÉRISTIQUES

Indicateur	Écran numérique de 11,4 cm (4,5 po) : Indicateur de vitesse, tachymètre, odomètre, totalisateur d'heures et de distance, jauge de carburant, rapport de vitesse, modes ECO ^{MC} /ECO ^{MC} OFF/Travail, indicateurs 4 roues motrices et de ceinture, indicateurs de différentiels avant et arrière verrouillés, diagnostics, horloge, tension de batterie, jauge de température moteur
Batterie	12 V (30 amp/h)
Magnéto	650 W
Instrumentation	Prise de type allume-cigarettes (20 A)
Éclairage	Puissance d'éclairage 140 W avec 4 réflecteurs 35 W, assurant une visibilité étendue, feux arrière à DEL
Treuil	N/D
Siège	Banquette VERSA-PRO avec sièges passagers inclinables, crochets intégrés en dessous, banquette profilée pour améliorer l'entrée/la sortie de l'habitacle
Volant	Volant inclinable
Protection	Pare-chocs avant intégré en acier Plaque de protection centrale HMWPE
Récepteur d'attelage	Récepteur d'attelage de 5,1 cm (2 po)

GARANTIE ET SERVICE PROLONGÉ

Garantie du fabricant	1 an de garantie limitée BRP
Modalités de service prolongé	Jusqu'à 30 mois de protection B.E.S.T.

© 2020 Bombardier Produits Récréatifs inc. (BRP). Tous droits réservés. ®, MC et le logo BRP sont des marques de commerce de BRP ou de ses sociétés affiliées. Aux É.-U., les produits sont distribués par BRP US Inc. † Visco-Lok est une marque de commerce de GKN Viscodrive GmbH. Toutes les autres marques de commerce sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. Pour autres juridictions, veuillez consulter votre détaillant local. BRP se réserve le droit de discontinuer tout modèle ou de modifier en tout temps les spécifications, prix, designs et caractéristiques de ses modèles et de leurs équipements, et ce, sans encourir d'obligations. Certains des modèles illustrés peuvent être munis d'accessoires optionnels. Lisez le guide du conducteur du véhicule côté à côté et visionnez le DVD sur la sécurité avant de prendre le volant. Pour votre sécurité : Portez un casque, un protecteur pour les yeux et les vêtements de protection appropriés. Attachez le filet de sûreté latéral et bouclez votre ceinture en tout temps. N'oubliez pas que l'alcool et la drogue ne doivent jamais faire partie de votre randonnée. Le véhicule côté à côté est conçu pour une utilisation hors route seulement. Ne l'utilisez jamais sur les surfaces pavées ni sur les chemins publics. Âge minimum de conduite : 16 ans. 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. Évitez la conduite dangereuse et la vitesse excessive.

