

# 2020 DEFENDER MAX DPS<sup>MC</sup> HD8

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

### Caractéristiques de plate-forme

- Largeur de 161,2 cm (63,5 po)
- Empattement de 294 cm (115,5 po)
- Garde au sol de 28 cm (11 po)
- Capacité de remorquage de 1134 kg (2,500 lb)
- Boîte de chargement multi fonction avec système d'attache rapide LinQ<sup>MC</sup>
- Pneus Maxxis† Bighorn 2.0† de 68,6 cm (27 po)
- Banquette VERSA-PRO
- Plaque de protection HMWPE centrale
- Différentiel arrière avec mode Turf
- Affichage numérique de 11,4 cm (4,5 po)

### Spécifications de l'ensemble DPS HD8

- Système de servodirection dynamique (DPS)
- Différentiel avant Visco-Lok<sup>2</sup> QE
- Jantes en aluminium de 35,6 cm (14 po)
- Plastique avec motifs hydrographiques camouflage Mossy Oak<sup>2</sup> Break-Up Country<sup>2</sup> disponible

### ROBUSTE

- Moteur Rotax<sup>®</sup> ultra-robuste
- Transmission linéaire, durable et réactive
- Identité forte fidèle à l'ADN Can-Am

### POLYVALENT

- Travaillez et roulez en toute confiance
- Fonctionnalités significatives et versatiles
- Maniement facile et nombreuses capacités

### INGÉNIEUX

- Confort avancé et habitacle intuitif avec visibilité optimisée
- Boîte de chargement multifonctions avec hayon robuste et espace de rangement astucieux
- 1 an sans entretien et accès facile aux pièces de maintenance importantes



- Vert / HD8
- Vert Boréal / HD8
- Camouflage Mossy Oak Break-Up Country / HD8

## MOTEURS

## HD8

Type	50 ch / 50 lb-ft, 2 cyl. en V Rotax <sup>®</sup> de 799,9 cc, refroidi par liquide
Système d'alimentation	Accélérateur intelligent (iTC <sup>MC</sup> ) avec injection électronique de carburant (EFI)
Transmission	Transmission PRO-TORQ CVT incluant QRS (Quick Response System) avec admission d'air à haut débit et du système de protection électronique de la courroie d'entraînement. Extra-L / H / N / R / P
Rouage d'entraînement	Sélecteur de mode Turf / 2 x 4 / 4 x 4, différentiel avant à verrouillage automatique Visco-Lok QE
Assistance à la conduite	Contrôle électronique d'aide à la descente / ECO <sup>MC</sup> / ECO Off / Travail
Direction assistée	Système de servodirection dynamique (DPS)

## SUSPENSIONS

Suspension avant	Bras triangulaires double / débattement de 25,4 cm (10 po)
Amortisseurs avant	Amortisseurs à gaz bitube
Suspension arrière	Indépendantes à bras triangulaires double (TTA) avec barre stabilisatrice débattement de 25,4 cm (10 po)
Amortisseurs arrière	Amortisseurs à gaz bitube

## 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

## 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)

## CARACTÉRISTIQUES

Indicateur	Affichage numérique de 11,4 cm (4,5 po): Indicateur de vitesse, tachymètre, odomètre cumulatif et journalier, jauge de carburant, position de rapport de vitesse, ECO / ECO Off / Travail, indicateur de ceinture, diagnostics, horloge, arrêt automatique, température	Éclairage	140 W de quatre phares à projection haute densité (35 W) assurant une large visibilité et feux arrière DEL
Batterie	12 V (18 amp/h)	Treuil	N/D
Magnéto	650 W	Siège	Double banquette VERSA-PRO avec sièges passagers inclinables, crochets et bancs profilés pour améliorer l'entrée / sortie de l'habitacle
Instrument	Prise de type DC (20 A)	Protection	Pare-choc avant intégré en acier, plaque de protection HMWPE centrale
		Récepteur d'attelage	Récepteur d'attelage de 5,1 cm (2 po)
		Volant	Ajustable en inclinaison

## GARANTIE

Du fabricant	Garantie limitée de 1 an
Prolongée	Jusqu'à 30 mois de protection B.E.S.T.

**BEST PROTECTION** ©2019 Bombardier Produits Récréatifs inc. (BRP). Tous droits réservés. <sup>MC</sup>, <sup>®</sup> et le logo BRP sont des marques de commerce de BRP ou de ses sociétés affiliées. Visco-Lok est une marque de commerce de GKN Viscodrive GmbH. <sup>1</sup>Toutes les autres marques de commerce sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. 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 écoutez 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 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.

**can-am.**

Can-AmHorsRoute.com



# 2020 DEFENDER MAX DPS<sup>MC</sup> HD10

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

### Caractéristiques de plate-forme

- Empattement de 294 cm (115,5 po)
- Garde au sol de 33 cm (13 po)
- Capacité de remorquage de 1134 kg (2,500 lb)
- Boîte de chargement multi fonction avec système d'attache rapide LinQ<sup>MC</sup>
- Pneus Maxxis† Bighorn 2.0† de 68,6 cm (27 po)
- Différentiel arrière avec mode Turf
- Banquette VERSA-PRO
- Plaque de protection HMWPE centrale
- Affichage numérique de 11,4 cm (4,5 po)

### Spécifications de l'ensemble DPS HD10

- Largeur de 162,5 cm (64 po) avec bras triangulaires arqués
- Système de servodirection dynamique (DPS)
- Différentiel avant Visco-Lok† QE
- Jantes en aluminium de 35,6 cm (14 po)

### ROBUSTE

- Moteur Rotax® ultra-robuste
- Transmission linéaire, durable et réactive
- Identité forte fidèle à l'ADN Can-Am

### POLYVALENT

- Travaillez et roulez en toute confiance
- Fonctionnalités significatives et versatiles
- Maniement facile et nombreuses capacités

### INGÉNIEUX

- Confort avancé et habitacle intuitif avec visibilité optimisée
- Boîte de chargement multifonctions avec hayon robuste et espace de rangement astucieux
- 1 an sans entretien et accès facile aux pièces de maintenance importantes



Hyper argent / HD10

## DIMENSIONS / CAPACITÉS

L x L x H	389,6 x 162,5 x 196,9 cm (153,4 x 64 x 77,5 po)
Empattement	294 cm (115,5 po)
Garde au sol	33 cm (13 po)
Poids à sec estimé	803,4 kg (1 771,2 lb)
Cage	Cage profilée approuvée ROPS
Dimensions de la boîte de chargement	96,5 x 138,4 x 30,5 cm (38 x 54,5 x 12 po)
Capacité de la boîte de chargement	454 kg (1 000 lb)
Capacité du hayon	113,4 kg (250 lb)
Capacité de rangement	Total: 42,1 L (11,1 gal) Sous le tableau de bord: 22,8 L (6 gal) Tableau de bord: 6,9 L (1,8 gal) Boîte à outil étanche et amovible : 6,3 L (1,7 gal) Accoudoirs et porte-gobelets : 6,1 L (1,6 gal)
Capacité de remorquage	1134 kg (2 500 lb)
Capacité de charge utile	793,8 kg (1 750 lb)
Réservoir de carburant	40 L (10,6 gal)
Nombre de place	6

## MOTEURS

## HD10

Type	82 ch / 69 lb-ft, 2 cyl. en V Rotax® de 976 cc, refroidi par liquide
Système d'alimentation	Accélérateur intelligent (iTC <sup>MC</sup> ) avec injection électronique de carburant (EFI)
Transmission	Transmission PRO-TORQ CVT incluant QRS (Quick Response System) avec admission d'air à haut débit et du système de protection électronique de la courroie d'entraînement. Extra-L / H / N / R / P
Rouage d'entraînement	Sélecteur de mode Turf / 2 x 4 / 4 x 4, différentiel avant à verrouillage automatique Visco-Lok QE
Assistance à la conduite	Contrôle électronique d'aide à la descente ECO <sup>MC</sup> / ECO 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	Indépendantes à bras triangulaires double (TTA) arqués avec barre stabilisatrice / débattement de 27,9 cm (11 po)
Amortisseurs arrière	Amortisseurs à gaz bitube

## 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

## 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)

## CARACTÉRISTIQUES

Indicateur	Affichage numérique de 11,4 cm (4,5 po): Indicateur de vitesse, tachymètre, odomètre cumulatif et journalier, jauge de carburant, position de rapport de vitesse, ECO / ECO Off / Travail, indicateur de ceinture, diagnostics, horloge, arrêt automatique, température	Éclairage	140 W de quatre phares à projection haute densité (35 W) assurant une large visibilité et feux arrière DEL
Batterie	12 V (18 amp/h)	Treuil	N/D
Magnéto	650 W	Siège	Double banquette VERSA-PRO avec sièges passagers inclinables, crochets et bancs profilés pour améliorer l'entrée / sortie de l'habitacle
Instrument	Prise de type DC (20 A)	Protection	Pare-choc avant intégré en acier, plaque de protection HMWPE centrale
		Récepteur d'attelage	Récepteur d'attelage de 5,1 cm (2 po)
		Volant	Ajustable en inclinaison

## GARANTIE

Du fabricant	Garantie limitée de 1 an
Prolongée	Jusqu'à 30 mois de protection B.E.S.T.

**BEST PROTECTION** ©2019 Bombardier Produits Récréatifs inc. (BRP). Tous droits réservés. <sup>MC</sup> et le logo BRP sont des marques de commerce de BRP ou de ses sociétés affiliées. †Visco-Lok est une marque de commerce de GKN Viscodrive GmbH. †Toutes les autres marques de commerce sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. 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 côte à côte et écoutez 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 côte à côte est conçu pour 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.

**can-am.**



Can-AmHorsRoute.com