

# 2020 DEFENDER MAX DPS™ HD8

## CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

### CARACTERÍSTICAS DE LA PLATAFORMA

- 162.6 cm (64 plg.) de ancho
- 293.4 cm (115.5 plg.) de distancia entre ejes
- 27.9 cm (11 plg.) de altura del chasis al suelo
- 1,134 kg (2,500 lb) de capacidad de remolque
- Caja de carga multifunción con accesorios de fácil instalación LinQ
- Maxxis† Bighorn 2.0† de 68.6 cm (27 plg.)
- Diferencial trasero con modo Turf
- Asiento de banco VERSA-PRO
- Protector de chasis central HMWPE
- Pantalla digital de 11.4 cm (4.5 plg.)

### ESPECÍFICO DEL PAQUETE DPS HD8

- Dirección asistida dinámica (DPS)
- Diferencial delantero Visco-Lok† OE
- Rines de aluminio fundido de 35.6 cm (14 plg.)
- Opción Mossy Oak† Break-Up Country Camo† sumergible en agua

### RESISTENTE

- Motor Rotax® de alta resistencia
- Transmisión suave, duradera y con gran capacidad de respuesta
- Auténtico ADN de Can-Am con una fuerte identidad

### CAPAZ

- Trabaja o pasea con confianza
- Funciones y versatilidad significativas
- Capacidad y facilidad de manejo

### INTELIGENTE

- Comodidad avanzada y cabina intuitiva con óptima visibilidad
- Caja de carga multifunción con compuerta trasera resistente y almacenamiento inteligente
- 1 año sin mantenimiento y con fácil acceso a los principales componentes de mantenimiento



- Green / HD8
- Boreal Green / HD8
- Mossy Oak Break-Up Country Camo / HD8

## MOTORES

MOTORES	HD8
Tipo	Motor bicilíndrico en V Rotax® de 799.9 cc y 50 HP/50 lb-ft, refrigerado por líquido
Sistema de suministro de combustible	Control de aceleración inteligente (ITC™) con inyección electrónica de combustible (EFI)
Transmisión	Transmisión PRO-TORQ con sistema de respuesta rápida (QRS), ventilación de flujo de aire elevado y protección electrónica de la correa impulsora Extra L / H / N / R / P
Tren impulsor	Tracción en modo Turf/ 2WD/4WD seleccionable con diferencial delantero de bloqueo automático Visco-Lok OE
Asistencia a la conducción	Control electrónico de descenso en pendientes Modos ECO™ / ECO Off / Trabajo
Dirección asistida	Dirección asistida dinámica (DPS)

## SUSPENSIONES

Suspensión delantera	Brazo A doble / 25.4 cm (10 plg.) de recorrido
Amortiguadores delanteros	Amortiguadores de gas de doble tubo
Suspensión trasera	TTA con barra estabilizadora externa / 25.4 cm (10 plg.) de recorrido
Amortiguadores traseros	Amortiguadores de gas de doble tubo

## FRENOS

Delanteros	Frenos de disco ventilados dobles de 220 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón
Traseros	Frenos de disco ventilados dobles de 220 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón

## NEUMÁTICOS / RINES

Neumáticos delanteros	Maxxis Bighorn 2.0 68.6 x 22.9 x 35.6 cm (27 x 9 x 14 plg.)
Neumáticos traseros	Maxxis Bighorn 2.0 68.6 x 27.9 x 35.6 cm (27 x 11 x 14 plg.)
Rines	Aluminio fundido de 35.6 cm (14 plg.)

## CARACTERÍSTICAS

Indicador	Pantalla digital de 11.4 cm (4.5 plg.) de ancho: Velocímetro, tacómetro, cuentakilómetros, medidores de distancia y tiempo, combustible, posición de velocidades, modos ECO / ECO Off / Trabajo, cinturón de seguridad, diagnóstico, reloj, voltaje de batería, temperatura del motor	Iluminación	Salida de iluminación de 140 W de cuatro reflectores de 35 W que asegura una amplia visibilidad y luces traseras LED
Batería	12 V (18 A/h)	Cabrestante	N/A
Imán	650 W	Asiento	Asientos de banco dobles VERSA-PRO con asientos plegables para pasajeros, ganchos en la parte inferior y contorno en el banco para facilitar la entrada/salida de la cabina
Instrumentos	Salida de CC tipo encendedor en la consola (20 A)	Protección	Parachoques delantero integrado de acero, protector de chasis central HMWPE
		Tipo de enganche	Receptor de enganche de 5 cm (2 plg.)
		Volante	Dirección con ajuste de inclinación

## GARANTÍA

Fábrica	Garantía limitada por 1 año
Extendida	Cobertura B.E.S.T. de hasta 30 meses

**BEST PROTECTION** ©2019 Bombardier Recreational Products Inc (BRP). Reservados todos los derechos. ™ y el logotipo de BRP son marcas comerciales de Bombardier Recreational Products Inc. o de sus filiales. Los productos son distribuidos en los EE. UU. por BRP US Inc. †Visco-Lok es una marca registrada de GKN ViscoDrive GmbH. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus titulares respectivos. BRP se reserva el derecho de interrumpir o cambiar en cualquier momento especificaciones, precios, diseños, funciones, modelos o equipos sin incurrir en obligación alguna. Es posible que algunos modelos ilustrados incluyan equipo opcional. Lea la Guía del usuario del vehículo side-by-side (SSV) y ve el DVD de seguridad antes de conducir. Por tu seguridad: siempre utiliza casco, protección para los ojos y ropa protectora. Ajusta la red lateral y el cinturón de seguridad en todo momento. Siempre recuerda que el consumo de drogas o alcohol es incompatible con el manejo. Los SSV solo pueden utilizarse como todoterreno. Nunca conduzcas sobre superficies pavimentadas o carreteras públicas. El conductor debe ser mayor de 16 años. Los pasajeros deben ser mayores de 12 años y deben poder agarrarse de las empuñaduras y apoyar bien los pies mientras están sentados con la espalda bien apoyada en el respaldo. Nunca realices maniobras imprudentes y evita el exceso de velocidad.

**can-am**



Can-AmOffroad.com

# 2020 DEFENDER MAX DPS™ HD10

## CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

### CARACTERÍSTICAS DE LA PLATAFORMA

- 293.4 cm (115.5 plg.) de distancia entre ejes
- 33 cm (13 plg.) de altura del chasis al suelo
- 1,134 kg (2,500 lb) de capacidad de remolque
- Caja de carga multifunción con accesorios de fácil instalación LinQ
- Maxxis† Bighorn 2.0† de 68.6 cm (27 plg.)
- Diferencial trasero con modo Turf
- Asiento de banco VERSA-PRO
- Protector de chasis central HMWPE
- Pantalla digital de 11.4 cm (4.5 plg.)

### ESPECÍFICO DEL PAQUETE DPS HD10

- 162.6 cm (64 plg.) de ancho con brazos A en arco
- Dirección asistida dinámica (DPS)
- Diferencial delantero Visco-Lok† QE
- Rines de aluminio fundido de 35.6 cm (14 plg.)

### RESISTENTE

- Motor Rotax® de alta resistencia
- Transmisión suave, duradera y con gran capacidad de respuesta
- Auténtico ADN de Can-Am con una fuerte identidad

### CAPAZ

- Trabaja o pasea con confianza
- Funciones y versatilidad significativas
- Capacidad y facilidad de manejo

### INTELIGENTE

- Comodidad avanzada y cabina intuitiva con óptima visibilidad
- Caja de carga multifunción con compuerta trasera resistente y almacenamiento inteligente
- 1 año sin mantenimiento y con fácil acceso a los principales componentes de mantenimiento



Hyper Silver / HD10

## MOTORES

## HD10

Tipo	Motor bicilíndrico en V Rotax® de 976 cc y 82 HP/67 lb-ft, refrigerado por líquido
Sistema de suministro de combustible	Control de aceleración inteligente (iTC™) con inyección electrónica de combustible (EFI)
Transmisión	Transmisión PRO-TORQ con sistema de respuesta rápida (QRS), ventilación de flujo de aire elevado y protección electrónica de la correa impulsora Extra L / H / N / R / P
Tren impulsor	Tracción en modo Turf/ 2WD/4WD seleccionable con diferencial delantero de bloqueo automático Visco-Lok QE
Asistencia a la conducción	Control electrónico de descenso en pendientes Modos ECO™ / ECO Off / Trabajo
Dirección asistida	Dirección asistida dinámica (DPS)

## SUSPENSIONES

Suspensión delantera	Brazo A doble en arco / 27.9 cm (11 plg.) de recorrido
Amortiguadores delanteros	Amortiguadores de gas de doble tubo
Suspensión trasera	TFA en arco con barra estabilizadora externa / 27.9 cm (11 plg.) de recorrido
Amortiguadores traseros	Amortiguadores de gas de doble tubo

## FRENOS

Delanteros	Frenos de disco ventilados dobles de 220 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón
Traseros	Frenos de disco ventilados dobles de 220 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón

## NEUMÁTICOS / RINES

Neumáticos delanteros	Maxxis Bighorn 2.0 68.6 x 22.9 x 35.6 cm (27 x 9 x 14 plg.)
Neumáticos traseros	Maxxis Bighorn 2.0 68.6 x 27.9 x 35.6 cm (27 x 11 x 14 plg.)
Rines	Aluminio fundido de 35.6 cm (14 plg.)

## CARACTERÍSTICAS

Indicador	Pantalla digital de 11.4 cm (4.5 plg.) de ancho: Velocímetro, tacómetro, cuentakilómetros, medidores de distancia y tiempo, combustible, posición de velocidades, modos ECO / ECO Off / Trabajo, cinturón de seguridad, diagnóstico, reloj, voltaje de batería, temperatura del motor	Iluminación	Salida de iluminación de 140 W de cuatro reflectores de 35 W que asegura una amplia visibilidad y luces traseras LED
Batería	12 V (18 A/h)	Cabrestante	N/A
Imán	650 W	Asiento	Asientos de banco dobles VERSA-PRO con asientos plegables para pasajeros, ganchos en la parte inferior y contorno en el banco para facilitar la entrada/salida de la cabina
Instrumentos	Salida de CC tipo encendedor en la consola (20 A)	Protección	Parachoques delantero integrado de acero, protector de chasis central HMWPE
		Tipo de enganche	Receptor de enganche de 5 cm (2 plg.)
		Volante	Dirección con ajuste de inclinación

## GARANTÍA

Fábrica	Garantía limitada por 1 año
Extendida	Cobertura B.E.S.T. de hasta 30 meses



©2019 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Reservados todos los derechos.™, ® y el logotipo de BRP son marcas comerciales de Bombardier Recreational Products Inc. o de sus filiales. Los productos son distribuidos en los EE. UU. por BRP US Inc. †Visco-Lok es una marca registrada de GKN Viscodrive GmbH. †Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus titulares respectivos. BRP se reserva el derecho de interrumpir o cambiar en cualquier momento especificaciones, precios, diseños, funciones, modelos o equipos sin incurrir en obligación alguna. Es posible que algunos modelos ilustrados incluyan equipo opcional. Lee la Guía del usuario del vehículo side-by-side (SSV) y ve el DVD de seguridad antes de conducir. Por tu seguridad: siempre utiliza casco, protección para los ojos y ropa protectora. Ajusta la red lateral y el cinturón de seguridad en todo momento. Siempre recuerda que el consumo de drogas o alcohol es incompatible con el manejo. Los SSV solo pueden utilizarse como todoterreno. Nunca conduzcas sobre superficies pavimentadas o carreteras públicas. El conductor debe ser mayor de 16 años. Los pasajeros deben ser mayores de 12 años y deben poder agarrarse de las empuñaduras y apoyar bien los pies mientras están sentados con la espalda bien apoyada en el respaldo. Nunca realices maniobras imprudentes y evita el exceso de velocidad.



Can-AmOffroad.com