

2019 MAVERICK™ SPORT DPS™ 1000R

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

ДЕРЗКИЙ

- Надежные двигатель и трансмиссия.
- Высокий уровень комфорта и богатая функциональность.
- Дизайн Can-Am.

ТОЧНЫЙ

- Простое управление и превосходные характеристики.
- Конструкция подвески обеспечивает превосходные ходовые характеристики.
- Высокопрочная рама.

НАДЕЖНЫЙ

- Надежная защита.
- Тратьте больше время на приключения и меньше — на техническое обслуживание.

ОСОБЕННОСТИ КОМПЛЕКТАЦИИ DPS

- Динамический усилитель рулевого управления (DPS™).
- Самоблокирующийся передний дифференциал Visco-Lok QE.
- Режимы работы двигателя SPORT/ ECO™.
- Сиденья ErgoPrint с цветными элементами отделки.
- Световые приборы с характерным для мотовездеходов Can-Am расположением светодиодов.

ДВИГАТЕЛЬ

1000R

Тип	Rotax, 976 куб. см., двухцилиндровый, V-образный, жидкостного охлаждения, 100 л. с.
Система подачи топлива	Система впрыска топлива с электронным управлением (EFI) и интеллектуальной системой управления дроссельной заслонкой (ITC)
Трансмиссия	Вариатор QRS с высокоэффективной вентиляцией и электронной защитой ремня. Extra-L/ H/ N/ R/ P. 2WD/ 4WD с автоматической блокировкой переднего дифференциала (Visco-Lok QE)
Вспомогательные системы	Электронная система помощи на спуске. Режимы работы двигателя SPORT/ ECO
Усилитель рулевого управления	Динамический (DPS)

ПОДВЕСКА

Передняя подвеска	Двойные А-образные рычаги со стабилизатором поперечной устойчивости/ ход — 29,2 см
Передние амортизаторы	FOX 2.0 PODIUM
Задняя подвеска	ТТА со стабилизатором поперечной устойчивости/ ход — 30,5 см
Задние амортизаторы	FOX 2.0 PODIUM

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Передние тормоза	Два вентилируемых тормозных диска (220 мм) с двухпоршневыми гидравлическими тормозными механизмами
Задние тормоза	Два вентилируемых тормозных диска (220 мм) с двухпоршневыми гидравлическими тормозными механизмами

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Комбинация приборов	Многофункциональная цифровая: спидометр, тахометр, одометр, счетчики пробега и моточасов, указатель уровня топлива, индикатор включенной передачи, индикатор режима работы двигателя SPORT/ ECO, индикатор ремня безопасности, отображение диагностической информации, часы	Лебедка	недоступно
Дополнительное оборудование	Электрические розетки постоянного тока (20 А) на консоли	Регулировка рулевого колеса	Регулировка угла наклона рулевой колонки
Магнето	650 Вт	Защитные элементы	Интегрированный стальной передний бампер, литая полноразмерная защита днища, высококачественные низкопрофильные двери, расширители колесных арок
Световые приборы	Две рефлекторные фары мощностью 55 Вт каждая с характерным для мотовездеходов Can-Am расположением светодиодов	Тип сцепного устройства	Гнездо для установки сцепного устройства (2 дюйма)

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Производитель	2 года
---------------	--------



Can-Am Red (красный)

КОЛЕСА И ШИНЫ

Передние шины	Maxxis Bighorn 2.0 27×9×12 дюймов (68,6×22,9×30,5 см)
Задние шины	Maxxis Bighorn 2.0 27×11×12 дюймов (68,6×27,9×30,5 см)
Колесные диски	12-дюймовые, литые, алюминиевые

МАССОГАБИРИТНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Д×Ш×В	302,2×152,4×180,6 см
Колесная база	230,1 см
Дорожный просвет	30,5 см
«Сухая» масса (расчетная)	632,7 кг
Каркас	Из профилированных элементов, одобренный ROPS. Сертифицирован в соответствии с требованиями ISO 3471
Грузоподъемность багажного отделения	136 кг
Объем багажных отделений	Общий: 20,2 л/ перчаточный ящик: 15,6 л/ багажное отделение со стороны пассажира: 1,5 л/ центральная консоль и подстаканники: 3,1 л
Тяговое усилие	680 кг
Объем топливного бака	38 л

©2018 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Все права защищены. ™, ® и логотип BRP являются зарегистрированными торговыми марками компании Bombardier Recreational Products Inc. или ее филиалов. В США продукция распространяется компанией BRP US Inc. Visco-Lok является зарегистрированной торговой маркой компании GKN Viscodrive GmbH. Все остальные торговые марки принадлежат соответствующим владельцам. Компания BRP оставляет за собой право в любое время изменять технические характеристики, стоимость, конструкцию, свойства моделей или оборудования, без каких-либо обязательств со своей стороны. Некоторые из изображенных моделей могут быть оснащены дополнительным оборудованием. Прежде чем приступить к эксплуатации мотовездехода, прочитайте Руководство по эксплуатации и просмотрите Демонстрационный видеоролик. Для вашей безопасности: надевайте шлем, используйте средства защиты органов зрения и другую защитную экипировку. Эксплуатация мотовездехода в состоянии опьянения не допускается. Минимально допустимый возраст пассажира — 12 лет. Он должен иметь возможность, откинувшись на спинку сиденья, руками держаться за поручни, а ногами опираться на пол. Избегайте демонстрационной манеры езды и не превышайте безопасную скорость движения.



Can-AmOffroad.com