

can-am

MAVERICK SPORT DPS 1000R

2021

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

ДЕРЗКИЙ	<ul style="list-style-type: none"> Надежные двигатель и трансмиссия Высокий уровень комфорта и выдающаяся функциональность Дизайн Can-Am
ПРЕВОСХОДНАЯ УПРАВЛЯЕМОСТЬ	<ul style="list-style-type: none"> Простая управляемость и превосходные эксплуатационные характеристики Конструкция подвески обеспечивает максимально высокие ходовые характеристики Высокопрочная рама
НАДЕЖНЫЙ	<ul style="list-style-type: none"> Превосходные настройки Надежная защита Больше времени на приключения и меньше — на техническое обслуживание
ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЛАТФОРМЫ	<ul style="list-style-type: none"> Ширина 1524 мм Колесная база 2301 мм Дорожный просвет 305 мм Ход подвески 305 мм Амортизаторы FOX¹ 2.0 PODIUM Режимы SPORT / ECO² 4,5-дюймовый цифровой дисплей Премиальные двери Расширители колесных арок Звуковой сигнал Левое и правое зеркала
ОСОБЕННОСТИ КОМПЛЕКТАЦИИ DPS	<ul style="list-style-type: none"> Динамический усилитель рулевого управления (DPS[™]) Передний дифференциал Visco-Lok¹ QE Сиденья ErgoPrint с цветными элементами отделки Выбор цветовых решений



■ Black (черный)

ДВИГАТЕЛЬ	1000R
Тип	Rotax, рабочий объем 976 куб. см., двухцилиндровый, V-образный, жидкостного охлаждения, мощность 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 вариатора. Extra-L / H / N / R / P
Вспомогательные системы	2WD/4WD с автоматической блокировкой переднего дифференциала Visco-Lok ¹ QE
Усилитель рулевого управления	Электронная система помощи при спуске Режимы SPORT / ECO ²
Усилитель рулевого управления	Динамический (DPS)

ПОДВЕСКА	
Передняя подвеска	Двойные A-образные рычаги со стабилизатором поперечной устойчивости / ход — 29,2 см
Передние амортизаторы	FOX ¹ 2.0 PODIUM
Задняя подвеска	TTA со стабилизатором поперечной устойчивости / ход — 30,5 см
Задние амортизаторы	FOX ¹ 2.0 PODIUM

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, алюминиевые, литые

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

МАССОГАБАРИТНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

«Сухая» масса (расч.)*	637,3 кг
Рама/каркас	Профилированный каркас
Д×Ш×В	(302,2×152,4×180,6 см)
Колесная база	230,1 см
Дорожный просвет	30,5 см
Грузоподъемность багажного отделения	136 кг
Тяговое усилие	680 кг
Объем багажных отделений	Общий: 20,2 л / перчаточный ящик: 15,6 л / багажное отделение со стороны водителя: 1,5 л / центральная консоль и подстаканники: 3,1 л
Объем топливного бака	38 л

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Комбинация приборов	Широкоформатный цифровой дисплей 4,5 дюйма: спидометр, тахометр, одометр, счетчики пробега и наработки, указатели уровня топлива и включенной передачи, индикаторы режима SPORT / ECO ² , ремня безопасности, полного привода, блокировки переднего и заднего дифференциалов, системы управления двигателем, напряжения бортовой сети, температуры двигателя, часы
Дополнительное оборудование	Электрическая розетка (20 А, пост. ток) на консоли
Противоугонная система	—
Магнето	650 Вт
Световые приборы	Две рефлекторные фары (55 Вт) со светодиодными фонарями
Лебедка	—
Рулевое колесо	Регулировка угла наклона рулевой колонки
Защитные элементы	Интегрированный передний бампер Премиальные двери Полноразмерная защита днища Расширители колесных арок
Тип сцепного устройства	Гнездо для установочного сцепного устройства (2 дюйма)

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантия поддерживается производителем	Ограниченные гарантийные обязательства компании BRP. Срок гарантийного обслуживания — 2 года
--	--

©2020 Bombardier Recreational Products Inc (BRP). Все права защищены. [™] и логотип BRP являются зарегистрированными торговыми марками компании Bombardier Recreational Products Inc. или ее филиалов. * Указана «сухая» масса базовой модели. ¹ Visco-Lok является торговой маркой, принадлежащей компании GKN Visco drive GmbH. ² Все остальные торговые марки принадлежат соответствующим владельцам. В других юрисдикциях обращайтесь к локальному дилеру. Компания BRP, придерживаясь политики постоянного совершенствования продукции и внедрения инновационных решений, оставляет за собой право на изменение технических характеристик, конструкции, дизайна, цен и комплектации выпускаемых изделий, не принимая на себя каких-либо дополнительных обязательств. При эксплуатации мотовездехода не забывайте об ответственности. Компания BRP настоятельно рекомендует всем водителям пройти курс безопасного вождения мотовездехода. Для получения дополнительной информации о безопасности и возможности пройти обучающий курс, пожалуйста обращайтесь к вашему дилеру. Мотовездеход относится к числу транспортных средств, являющихся источником повышенной опасности. В целях обеспечения вашей безопасности водителю и пассажиру необходимо надевать шлемы, использовать средства защиты органов зрения и другую защитную экипировку. Управление транспортными средствами в состоянии алкогольного/токсического опьянения не допускается. Не выполняйте трюки на мотовездеходе. Не превышайте безопасную скорость движения и, находясь в сложных условиях движения, будьте особенно осторожны. Эксплуатация мотовездеходов, оснащенных двигателями объемом более 90 куб. см., рекомендуется только лицам, возраст которых превышает 16 лет, обладающим правами соответствующей категории. Перевозка пассажира допускается только на специально предназначенных для этого моделях. Минимально допустимый возраст пассажира — 12 лет. Он должен иметь возможность, откинувшись на спинку сиденья, руками держаться за поручни, а ногами опираться на пол/подножки. Некоторые из изображенных моделей могут быть оснащены дополнительным оборудованием.

БРЕНД BRP

