

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

ДЕРЖКИЙ	<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"> Колесная база 2301 мм Дорожный просвет 305 мм Ход подвески 305 мм Амортизаторы FOX[®] 2.0 PODIUM Режимы SPORT / ECO[™] Цифровая кодируемая противоугонная система DESS с радиочастотным ключом. Кнопка запуска/остановки двигателя Премиальные двери Расширители колесных арок
ОСОБЕННОСТИ КОМПЛЕКТАЦИИ DPS T	<ul style="list-style-type: none"> Динамический усилитель рулевого управления (DPS[™]) Ширина 1575 мм Сиденья Egorprint с цветными элементами отделки Максимальная скорость выше 60 км/ч Свободный передний дифференциал, антипробуксовочная система (BTC) Задний дифференциал с возможностью блокировки Шины Maxxis Liberty 28x10x14 дюймов 7,6-дюймовый широкоформатный цифровой дисплей с панелью управления Брызговики Заднее сцепное устройство и буксировочный шар 7-контактная розетка для подключения прицепа (12 В) Сетки безопасности вместо дверей Светодиодные задние огни с эффектом ореола Звуковой сигнал, указатели поворотов и габаритные огни, левое/правое зеркала, держатель номерного знака, крюк на переднем металлическом бампере, датчик наличия водителя на сидении Динамическая система управления тормозными усилиями (ABS + HHC + HDC) Динамическая система управления тягой (BTC + DTC) Динамическая система управления тягой (TCS с возможностью отключения)

ДВИГАТЕЛЬ	1000R
Тип	Rotax, рабочий объем 976 куб. см., двухцилиндровый, V-образный, жидкостного охлаждения, мощность 95 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 2WD / 4WD со свободным передним дифференциалом, антипробуксовочная система (BTC) / задний дифференциал с возможностью блокировки
Вспомогательные системы	Электронная система помощи при спуске Режимы SPORT / ECO [™]
Усилитель рулевого управления	Динамический (DPS)
ПОДВЕСКА	
Передняя подвеска	Двойные A-образные рычаги со стабилизатором поперечной устойчивости / ход — 29,2 см
Передние амортизаторы	FOX [®] 2.0 PODIUM
Задняя подвеска	TTA со стабилизатором поперечной устойчивости / ход — 30,5 см
Задние амортизаторы	FOX [®] 2.0 PODIUM
КОЛЕСА И ШИНЫ	
Передние шины	Maxxis Liberty 28x10x14 (71,1x22,9x35,6 см)
Задние шины	Maxxis Liberty 28x10x14 (71,1x22,9x35,6 см)
Колесные диски	12-дюймовые, алюминиевые, литые



Triple Black (черный)

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Передние тормоза	Два вентилируемых тормозных диска 220 мм с гидравлическими двухпоршневыми тормозными механизмами, динамическая система управления тормозными усилиями (ABS + HHC + HDC)
Задние тормоза	

МАССОГАБАРИТНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

«Сухая» масса (расч.)*	637,3 кг
Рама/каркас	Профилированный каркас
ДхШхВ	302,2x157,8x180,6 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 7,6-дюймовый цифровой дисплей с панелью управления: спидометр, тахометр, одометр, счетчики пробега и наработки, указатели уровня топлива и включенной передачи, индикаторы режима SPORT / ECO [™] , ремня безопасности, полного привода, блокировки переднего и заднего дифференциалов, системы управления двигателем, напряжения бортовой сети, температуры двигателя
Дополнительное оборудование	Электрическая розетка (20 А, пост. ток) на консоли
Противоугонная система	Цифровая кодируемая противоугонная система (DESS [™]) с радиочастотным ключом. Кнопка запуска/остановки двигателя
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 стальной бампер, премиальные двери, полноразмерная защита днища, расширители колесных арок, брызговики
Тип сцепного устройства	Гнездо для установки сцепного устройства (2 дюйма), шар сцепного устройства

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. [†] Visco-Lock является торговой маркой, принадлежащей компании GKN Visco drive GmbH. [‡] 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 ноги опираться на пол/подножки. Некоторые из изображенных моделей могут быть оснащены дополнительным оборудованием.

