

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

РЕШИТЕЛЬНЫЙ	<ul style="list-style-type: none"> Надежные двигатель и трансмиссия Повышенный комфорт и эффективный набор функций Дизайн Can-Am
ТОЧНЫЙ	<ul style="list-style-type: none"> Простая управляемость и превосходные эксплуатационные характеристики Выносливая и долговечная подвеска Сверхпрочное шасси
УВЕРЕННЫЙ	<ul style="list-style-type: none"> С идеальным тонингом Усиленная защита Больше приключений, меньше техобслуживания
ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЛАТФОРМЫ	<ul style="list-style-type: none"> Ширина 1578 мм Колесная база 3063 мм Дорожный просвет 305 мм Ход подвески до 305 мм Амортизаторы SHOWA 2.0 Режимы SPORT / ECO™ RF DESS с кнопками запуска/остановки двигателя Брызговики
ОСОБЕННОСТИ КОМПЛЕКТАЦИИ MAX DPS	<ul style="list-style-type: none"> Динамический усилитель рулевого управления (DPS™) Ширина 1578 мм Сиденья Ergoprint с цветными акцентами Блокируемый задний дифференциал Шины Maxxis Liberty 28x10-14 Широкоформатный цифровой дисплей 7,6 дюйма с клавиатурой Фартуки брызговиков Заднее тягово-сцепное устройство и шар фаркопа 7-штырьковое соединение с прицепом (12 В) Передние сетчатые и задние премиальные двери Задние светодиодные фонари с голографическим эффектом Звуковой сигнал, мигающие сигнальные лампы и габаритные огни, боковые зеркала, место для установки номерного знака, крюк на переднем металлическом бампере, детектор сиденья водителя, датчик главного тормозного цилиндра и новый выхлоп Регулирование скорости динамическим торможением (антиблокировочная система тормозов (ABS) + система удержания на подъемах (HHC) + система контролируемого спуска с горы (HDC)) Динамический контроль тяги (система контроля тяги и тормозного усилия (BTC) + система динамического контроля тяги (DTC)) — противобуксовочную систему (TCS) можно отключить

ДВИГАТЕЛЬ	1000R
Тип	Rotax®, рабочий объем — 976 куб. см, двухцилиндровый, V-образный, жидкостного охлаждения, мощность — 71 кВт (95 л. с.), с катализатором
Система подачи топлива	Система впрыска топлива с электронным управлением (EFI) и интеллектуальной системой управления дроссельной заслонкой (iTC™)
Вариатор	Вариатор QRS с высокоэффективной вентиляцией и электронной системой защиты ремня вариатора Extra-L / H / N / R / P
Трансмиссия	Режимы езды 2WD или 4WD с открытым передним дифференциалом, система контроля тяги и тормозного усилия (BTC) / блокируемый задний дифференциал
Вспомогательные системы	Электронная система помощи на спуске режимы SPORT / ECO™
Усилитель рулевого управления	Динамический усилитель рулевого управления (DPS™)

ПОДВЕСКА	
Передняя подвеска	Двойные А-образные рычаги со стабилизатором поперечной устойчивости / ход — 29,2 см
Передние амортизаторы	SHOWA 2.0
Задняя подвеска	ТТА с рычагами и стабилизатором поперечной устойчивости / ход — 30,5 см
Задние амортизаторы	SHOWA 2.0

КОЛЕСА И ШИНЫ	
Передние шины	Maxxis LibertyT 28 x 10 x 14 дюймов (71,1 x 22,9 x 35,6 см)
Задние шины	Maxxis LibertyT 28 x 10 x 14 дюймов (71,1 x 22,9 x 35,6 см)
Колесные диски	14-дюймовые литые алюминиевые



Triple Black (черный)

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Передние тормоза	Два тормозных диска (220 мм) с двухпоршневыми гидравлическими тормозными механизмами и регулирование скорости динамическим торможением (антиблокировочная система тормозов (ABS) + система удержания на подъемах (HHC) + система контролируемого спуска с горы (HDC))
Задние тормоза	Два тормозных диска (220 мм) с двухпоршневыми гидравлическими тормозными механизмами и регулирование скорости динамическим торможением (антиблокировочная система тормозов (ABS) + система удержания на подъемах (HHC) + система контролируемого спуска с горы (HDC))

МАССОГАБАРИТНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

«Сухая» масса (расч.) *	769,7 кг
Шасси / Каркас	Профилированный каркас. Сертификат качества ROPS
Д x Ш x В	378,4 x 157,8 x 206,2 см
Колесная база	306,3 см
Дорожный просвет	30,5 см
Грузоподъемность багажного отделения	136 кг
Тяговое усилие	682 кг
Объем багажных отделений	Общий: 24,7 л Перчаточный ящик: 15,6 л Багажное отделение водителя: 1,5 л Центральная консоль и подстаканники: 3,1 л Задняя консоль и подстаканники: 4,5 л
Объем топливного бака	38 л

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Комбинация приборов	Широкоформатный цифровой дисплей 7,6 дюйма с клавиатурой: Спидометр, тахометр, одометр, счетчики пробега и наработки, указатели уровня топлива и включенной передачи, индикаторы режимов SPORT / ECO™, ремня безопасности, полного привода, блокировки переднего и заднего дифференциала, системы управления двигателем, часы, напряжения бортовой сети, температуры двигателя
Дополнительное оборудование	Электрическая розетка постоянного тока (20 А) на консоли
Противоугонная система	Радиочастотная кодируемая система безопасности (D.E.S.S.™) с кнопками запуска/остановки двигателя
Магнето	650 Вт
Световые приборы	Два рефлектора (55 Вт) и задние светодиодные фонари с голографическим эффектом
Лебедка	—
Рулевое колесо	Регулировка угла наклона рулевой колонки
Защитные элементы	Встроенный передний стальной бампер Передние сетчатые и задние премиальные двери Полноразмерная защита днища Брызговики Фартуки брызговиков
Тип сцепного устройства	Гнездо для установки сцепного устройства (2 дюйма) с задним тягово-сцепным устройством и шаром фаркопа

ГАРАНТИЯ

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

©2021 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-Lok» является торговой маркой компании GKN Viscodrive GmbH. Все остальные торговые марки принадлежат соответствующим владельцам. В других юрисдикциях обращайтесь к локальному дилеру. Компания BRP придерживается политики постоянного совершенствования продукции и внедрения инновационных решений, оставляя 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 райдерам пройти курс безопасного вождения квадроцикла. 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 пассажиров 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.

