

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

НЕПРЕКЛОННЫЙ	<ul style="list-style-type: none"> Товарный знак традиционного Can-Am с дизайном следующего поколения Низкое расположение сидений Кокпит Ergo-Lok с сиденьями, регулируемые в двух плоскостях
МОЩНЫЙ	<ul style="list-style-type: none"> Лучший в отрасли двигатель Rotax® ACE мощностью 200 л. с. с турбонаддувом и промежуточным охлаждением Улучшенные аэродинамические характеристики Вариатор QRS-X
ТОЧНЫЙ	<ul style="list-style-type: none"> Подвеска ТТХ с самым большим в отрасли ходом Ультралегкое сверхэффективное шасси Превосходные функции управления
ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЛАТФОРМЫ	<ul style="list-style-type: none"> Ширина 1625 мм Колесная база 2591 мм Дорожный просвет 356 мм Динамический усилитель рулевого управления (DPS™) с повышенным крутящим моментом Ход подвески 508 мм Амортизаторы FOX† 2.5 PODIUM QS3 Piggyback 14-дюймовые алюминиевые колесные диски Шины Maxxis Carnivore† 30 дюймов Цифровой дисплей 4,5 дюйма с клавиатурой Задний буксировочный крюк
ОСОБЕННОСТИ КОМПЛЕКТАЦИИ DS TURBO RR	<ul style="list-style-type: none"> Двигатель Turbo RR 200 л. с. Система мониторинга ремня Магнето 850 Вт Звуковой сигнал, звуковой сигнализатор, система испарителя



Can-Am Red (красный)

ДВИГАТЕЛЬ

Тип	Трехцилиндровый двигатель Rotax® ACE (повышенная эффективность сгорания топлива) мощностью 149 кВт (200 л. с.*) объемом 900 куб. см с турбонаддувом, жидкостным охлаждением со встроенным интеркулером и высокопроизводительным воздушным фильтром
Система подачи топлива	Система впрыска топлива с электронным управлением (EFI) и интеллектуальной системой управления дроссельной заслонкой (ITC™)
Вариатор	Первичный привод рDrive и вариатор (QRS-X) с улучшенной вентиляцией, L / H / N / R / P
Трансмиссия	Блокируемый передний дифференциал с эксклюзивной технологией Smart-Lok*. Система контроля тягового усилия True 4-Mode: 2WD / 4WD с блокируемым передним дифференциалом / 4WD TRAIL ACTIV / 4WD TRAIL *Система Smart-Lok разработана совместно с компанией TEAM Industries, лидером на рынке силовых передач.
Усилитель рулевого управления	Динамический усилитель рулевого управления (DPS™) с тремя режимами работы и повышенным крутящим моментом

ПОДВЕСКА

Передняя подвеска	Двойные А-образные рычаги со стабилизатором поперечной устойчивости / ход — 50,8 см
Передние амортизаторы	Амортизаторы FOX† 2.5 PODIUM Piggyback с регулировкой сжатия QS3†
Задняя подвеска	Многорычажная (четыре рычага с каждой стороны) маятниковая торсионная подвеска (ТТХ) со стабилизатором поперечной устойчивости / ход — 50,8 см
Задние амортизаторы	Амортизаторы FOX† 2.5 PODIUM Piggyback с регулировкой сжатия QS3† и контролем пробоя

КОЛЕСА И ШИНЫ

Передние шины	Maxxis Carnivore† 30 × 10 × 14 дюймов (76,2 × 25,4 × 35,6 см)
Задние шины	Maxxis Carnivore† 30 × 10 × 14 дюймов (76,2 × 25,4 × 35,6 см)
Колесные диски	14-дюймовые литые алюминиевые

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Передние тормоза	Два тормозных диска (262 мм) с двухпоршневыми гидравлическими тормозными механизмами
Задние тормоза	Два тормозных диска (248 мм) с двухпоршневыми гидравлическими тормозными механизмами

МАССОГАБАРИТНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

«Сухая» масса (расч.) *	701,3 кг
Шасси / Каркас	Двухфазные из стали 980
Д × Ш × В	335,3 × 162,5 × 166,1 см
Колесная база	259,1 см
Дорожный просвет	35,6 см
Грузоподъемность багажных площадок	91 кг с быстросъемной системой LinQ™
Объем багажных отделений	Общий: 9,4 л Перчаточный ящик: 6,2 л Центральная консоль: 2,8 л Подстаканники: 0,4 л
Объем топливного бака	40 л

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Комбинация приборов	Широкоформатный цифровой дисплей 4,5 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, режима DPS™
Дополнительное оборудование	Электрические розетки постоянного тока на центральной консоли
Магнето	850 Вт
Противоугонная система	Радиочастотная кодируемая система безопасности (D.E.S.S.™) с кнопками запуска/остановки двигателя
Световые приборы	Светодиодные фары и задние фонари
Лебедка	—
Защитные элементы	Интегрированный передний бампер Облегченные двери Полноразмерная защита днища из ВМПЭ Задний буксировочный крюк

ГАРАНТИЯ

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

*149 кВт/200 л. с. согласно сертификату MY22 Агентства по охране окружающей среды США или 145 кВт/195 л. с. согласно действующему сертификату NRRM EC.

©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 Viscoloid 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 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 другое защитное 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.

