

## ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Двухцилиндровый V-образный двигатель Rotax®
- Передняя подвеска с двойными изогнутыми А-образными рычагами и стабилизатором поперечной устойчивости.
- Вариатор с системой торможения двигателем
- Антиблокировочная система тормозов (ABS)
- Динамический усилитель рулевого управления (DPS) с тремя режимами работы
- Лебедка с максимальным тяговым усилием 1588 кг (3500 фунтов)
- Высокопрочные передний и задний бамперы
- Руль с дефлекторами
- Окрашенные пластиковые компоненты, придающие квадроциклу превосходный внешний вид
- 14-дюймовые литые алюминиевые колесные диски
- Радиальные 26-дюймовые шины ITP Terracross
- Рама выполнена по технологии пространственной балки второго поколения (SST) G2 с усовершенствованной геометрией подвесок
- Независимая задняя подвеска на продольных рычагах (TTI)
- Мощность магнето — 625 Вт
- Прочные многофункциональные багажные площадки с системой быстрого крепления дополнительного оборудования LinQ™
- Зашитенное от попадания воды заднее багажное отделение объемом 21,4 л
- Цифровая кодируемая противоугонная система (DESS™)



Iron Gray & Octane Blue (серый и синий)

ДВИГАТЕЛЬ		650
Тип	Rotax, рабочий объем 649,6 куб. см., двухцилиндровый, V-образный, жидкостного охлаждения, 59 л. с.	
Система подачи топлива	Система впрыска топлива с электронным управлением (EFI) и интеллектуальной системой управления дроссельной заслонкой (iTC™)	
Трансмиссия	Вариатор, P / R / N / H / L, стандартная система торможения двигателем	2WD / 4WD, система стабилизации (BTC)
Усилитель рулевого управления	Динамический (DPS), с тремя режимами работы	
Максимальная скорость	Более 60 км/ч	
ПОДВЕСКА		
Передняя подвеска	Двойные изогнутые А-образные рычаги со стабилизатором поперечной устойчивости / ход — 23,3 см	
Передние амортизаторы	Гидравлические	
Задняя подвеска	Независимая подвеска с продольными рычагами (TTI) / ход — 25,1 см	
Задние амортизаторы	Гидравлические	
КОЛЕСА И ШИНЫ		
Передние шины	ITP <sup>†</sup> Terracross 26×8×14 дюймов (66×20,3×35,6 см)	
Задние шины	ITP <sup>†</sup> Terracross 26×10×14 дюймов (66×25,4×35,6 см)	
Колесные диски	14-дюймовые, литые, алюминиевые	
ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА		
Передние тормоза	Два вентилируемых тормозных диска (214 мм) с двухпоршневыми гидравлическими тормозными механизмами	
Задние тормоза	Вентилируемый тормозной диск (214 мм) с двухпоршневым гидравлическим тормозным механизмом	

МАССОГАБАРИТНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ	
«Сухая» масса (расч.)*	375 кг
ДхШхВ	238,8×121,9×135 см
Колесная база	149,9 см
Дорожный просвет	27,9 см
Высота посадочного места	87,7 см
Грузоподъемность багажных площадок	Передней: 45 кг Задней: 90 кг
Объем багажного отделения	Заднего: 21,4 л
Тяговое усилие	750 кг (прицеп с тормозной системой) 335 кг (прицеп без тормозной системы)
Объем топливного бака	20,5 л
ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ	
Комбинация приборов	Цифровой дисплей 4,5 дюйма: спидометр, тахометр, одометр, счетчики пробега и моточасов, индикатор включенной передачи, индикатор полного привода, указатель температуры, контрольная лампа системы управления двигателем, электронный указатель уровня топлива и часы
Дополнительное оборудование	Электрическая розетка (пост. ток) на консоли, электрический разъем в задней части (15 A)
Противоугонная система	Цифровая кодируемая противоугонная система (DESS™)
Световые приборы	Общая мощность 230 Вт (2×60 Вт и 2×55 Вт) / задние фонари/стоп-сигналы
Лебедка	Лебедка с максимальным тяговым усилием 1588 кг (3500 фунтов)
Функциональные особенности квадроциклов категории «Т»	Сцепное устройство с розеткой для прицепа, указатели поворотов, габаритные огни, зеркала, звуковой сигнал
Сиденье	Модульная багажная система (CRS)
Защитные элементы	Усиленные передний и задний бамперы, дефлекторы, расширители колесных арок
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. <sup>†</sup> Visco-Lok является торговой маркой, принадлежащей компании GKN Visco drive GmbH. <sup>‡</sup> Все остальные торговые марки принадлежат соответствующим владельцам. В других юрисдикциях обращайтесь к локальному дилеру. Компания BRP, придерживающаяся 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 квадроцикла не забывайте об ответственности. Компания BRP настоятельно рекомендует всем водителям пройти курс безопасного вождения ATV. Для получения дополнительной информации о безопасности и возможностях пройти обучение курс, пожалуйста обратитесь к местному дилеру. Квадроцикл относится к группе транспортных средств категории «Т». Категория «Т» определяется как транспортные средства, предназначенные для перевозки пассажиров на бездорожье. Шлемы, используемые средствами защиты органов зрения и другие защитные аксессуары, упакованные транспортными средствами в состоянии эпоксидного отверждения, не допускаются. Не превышайте безопасную скорость движения и, находясь в сложных условиях движения, будьте особенно осторожны. Эксплуатация квадроциклов, 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, откнувшись на спинку сиденья, руками держаться за поручни, а ногами опираться на пол/подножки. Некоторые из изображенных моделей могут быть оснащены дополнительным оборудованием.