

ОСОБЕННОСТИ

- Двигатель Rotax® V-Twin
- Передняя подвеска с двойными изогнутыми А-образными рычагами и стабилизатором поперечной устойчивости
- Независимая задняя подвеска с продольными рычагами (TTI)
- Передние и задние амортизаторы FOX† 1.5 PODIUM†
- Интеллектуальная система управления дроссельной заслонкой (iTCS™) с возможностью выбора режима движения
- 30-дюймовые шины ITP Cryptid†
- 14-дюймовые литые алюминиевые колесные диски
- Усилитель рулевого управления (DPS) с тремя режимами работы
- Вынесенный радиатор
- Лебедка с тяговым усилием 1588 кг
- Усиленные передний и задний бамперы
- Подножки, рассчитанные на эксплуатацию в грязи
- Колесная база 149,9 см
- Многофункциональная цифровая панель приборов
- Декоративные элементы оформления и обивка сиденья, характерные для комплектации X
- Расширители колесных арок



Neo Yellow & Black (Желто-черный)

ОСОБЕННОСТИ КОМПЛЕКТАЦИИ VISCO-4LOK

- Новый передний дифференциал Visco-4Lok
- Полноразмерная защита рук

ДВИГАТЕЛЬ		1000R с дифференциалом Visco-4Lok
Тип		90-сильный двухцилиндровый V-образный двигатель рабочим объемом 976 см³ с жидкостным охлаждением. Система впуска оборудована шинорвиками. Место установки радиатора изменено.
Система подачи топлива		Система впрыска топлива с электронным управлением (EFI). Интеллектуальная система управления дроссельной заслонкой (iTCS™)
Трансмиссия		Вариатор, P / R / N / H / Extra L (с высоким передаточным отношением), система торможения двигателем, подключаемый полный привод, самоблокирующийся передний дифференциал Visco-4Lok
Усилитель рулевого управления		Динамический (DPS), с тремя режимами работы
ПОДВЕСКА		
Передняя подвеска		Двойные изогнутые А-образные рычаги / стабилизатор поперечной устойчивости
Передние амортизаторы		FOX† 1.5 PODIUM†
Задняя подвеска		Независимая подвеска с продольными рычагами (TTI)
Задние амортизаторы		FOX† 1.5 PODIUM†
ШИНЫ / КОЛЕСА		
Передние шины		ITP Cryptid 30 x 9 x 14 дюймов (76,6 x 22,9 x 35,6 см)
Задние шины		ITP Cryptid 30 x 9 x 14 дюймов (76,6 x 22,9 x 35,6 см)
Колесные диски		14-дюймовые литые алюминиевые
ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА		
Передние тормоза		Два вентилируемых тормозных диска (214 мм) с двухпоршневыми гидравлическими тормозными механизмами
Задний тормоз		Один вентилируемый тормозной диск (214 мм) с двухпоршневыми гидравлическими тормозными механизмами

МАССОГАБАРИТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

«Сухая» масса*	460 кг
Д x Ш x В	246 x 127 x 131 см
Колесная база	149,9 см
Дорожный просвет	33 см
Высота по сиденью	93,3 см
Грузоподъемность багажника	Задний: 90 кг
Объем багажных отсеков	Задний: 21,4 л
Тяговое усилие	750 кг
Объем топливного бака	20,5 л

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Панель приборов	Цифровой дисплей диагональю 19,3 см: спидометр, тахометр, одометр, хронометр поездки и счетчик моточасов, индикация включенной передачи, режима полного привода и температуры, контрольные лампы, электронный указатель уровня топлива, часы
Дополнительное оборудование	Электрическая розетка (пост. ток) на консоли, типовой электрический разъем в задней части квадроцикла (15 А)
Противоугонная система	Цифровая кодируемая противоугонная система DESS с радиочастотным ключом
Светотехническое оборудование	Общая мощность 230 Вт (2 x 60 Вт, 2 x 55 Вт) / задние фонари / стоп-сигналы
Лебедка	Тяговое усилие 1588 кг
Сиденье	Стандартное
Защитные элементы	Усиленные передний и задний бамперы, полноразмерная защита рук, подножки, предназначенные, для движения в грязи, расширители колесных арок

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Производитель	2-летняя ограниченная гарантия BPR
---------------	------------------------------------

©2020 Bombardier Recreational Products Inc (BPR). Все права защищены.™, ® и логотип BPR являются зарегистрированными торговыми марками компании Bombardier Recreational Products Inc. или ее филиалов.

*Представлена «сухая» масса базовой модели. Visco-Lok является зарегистрированной торговой маркой компании GKN Viscodrive GmbH. Все остальные торговые марки принадлежат соответствующим владельцам. Компания BPR оставляет за собой право в любое время изменять, технические характеристики, стоимость, конструкции, свойства моделей или оборудования, без каких-либо обязательств со своей стороны. Некоторые из изображенных моделей могут быть оснащены дополнительным оборудованием. Прежде чем приступить к эксплуатации квадроцикла, прочтите Руководство по эксплуатации и просмотрите видеоролик, посвященный безопасной эксплуатации техники. Для собственной безопасности надевайте шлем, используйте средства защиты органов зрения и другую защитную экипировку. Эксплуатация квадроцикла в состоянии опьянения не допускается. Минимально допустимый возраст пассажира — 12 лет. Он должен иметь возможность, откликнувшись на спинку сиденья, руками держаться за поручни, а ногами упереться в подножки. Не выполняйте трюки на квадроцикле и не превышайте рекомендованную безопасную скорость движения.

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Двухцилиндровый V-образный двигатель Rotax®
- Передняя подвеска с двойными изогнутыми А-образными рычагами и стабилизатором поперечной устойчивости
- Независимая задняя подвеска на продольных рычагах (TTI)
- Передние и задние амортизаторы FOX® 1.5 PODIUM[†]
- Интеллектуальная система управления дроссельной заслонкой (iTC™) с возможностью выбора режима движения
- 30-дюймовые шины ITP Cryptid[†]
- 14-дюймовые литые алюминиевые колесные диски
- Динамический усилитель рулевого управления (DPS) с тремя режимами работы
- Самоблокирующийся передний дифференциал Visco-Lok QE
- Изменено место установки радиатора
- Лебедка с максимальным тяговым усилием 1588 кг (3500 фунтов)
- Усиленные передний и задний бамперы
- Подножки, облегчающие движение в грязи
- Колесная база 1499 мм
- Многофункциональная цифровая комбинация приборов
- Декоративные элементы оформления и обивка сиденья, характерные для комплектации X
- Расширители колесных арок



Granite Gray, Black & Manta Green
(серый, черный и зеленый)

ДВИГАТЕЛЬ 1000R

Тип	Rotax, рабочий объем 976 куб. см., двухцилиндровый, V-образный, жидкостного охлаждения, 90 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 с автоматической блокировкой переднего дифференциала Visco-Lok QE
Усилитель рулевого управления	Динамический (DPS), с тремя режимами работы

ПОДВЕСКА

Передняя подвеска	Двойные изогнутые А-образные рычаги со стабилизатором поперечной устойчивости
Передние амортизаторы	FOX [†] 1.5 PODIUM [†]
Задняя подвеска	Независимая подвеска с продольными рычагами (TTI)
Задние амортизаторы	FOX [†] 1.5 PODIUM [†]

КОЛЕСА И ШИНЫ

Передние шины	ITP Cryptid 30x9x14 дюймов (76,6x22,9x35,6 см)
Задние шины	ITP Cryptid 30x9x14 дюймов (76,6x22,9x35,6 см)

КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ

Колесные диски	14-дюймовые, алюминиевые, литые
----------------	---------------------------------

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.)*	460 кг
ДхШхВ	246x127x131 см
Колесная база	149,9 см
Дорожный просвет	33 см
Высота посадочного места	93,3 см
Грузоподъемность багажной площадки	Задней: 90 кг
Объем багажного отделения	Заднего: 21,4 л
Тяговое усилие	750 кг
Объем топливного бака	20,5 л

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Комбинация приборов	Широкоформатный цифровой дисплей 7,6 дюймов: 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 А)
Противоугонная система	Цифровая кодируемая противоугонная система (DESS) с радиочастотным ключом
Световые приборы	Общая мощность 230 Вт (2x60 Вт и 2x55 Вт) / задние фонари/ стоп-сигналы
Лебедка	Лебедка с максимальным тяговым усилием 1588 кг (3500 фунтов)
Сиденье	Стандартная комплектация
Защитные элементы	Усиленные передний и задний бамперы, подножки для движения в грязи, расширители колесных арок

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

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