

2019 RENEGADE® X® xc 1000R

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Двухцилиндровый V-образный двигатель Rotax®.
- Интеллектуальная система управления дроссельной заслонкой (iTC™)/ различные режимы работы двигателя.
- Передние и задние амортизаторы FOX PODIUM 1.5 RC2.
- Новая передняя подвеска с изогнутыми A-образными рычагами и стабилизатором поперечной устойчивости.
- Вариатор с функцией торможения двигателем.
- Динамический усилитель рулевого управления (DPS™) с тремя режимами работы.
- 12-дюймовые литые алюминиевые колесные диски с бедлоками.
- 25-дюймовые шины ITP Holeshot ATR.
- Защита днища передней и задней частей мотовездехода.
- Алюминиевый руль переменного сечения с дефлекторами и прямоугольной накладкой.
- Рама выполнена по технологии пространственной балки второго поколения (SST) G2 с усовершенствованной геометрией подвесок.
- Задняя независимая маятниковая подвеска (TTI).
- Самоблокирующийся передний дифференциал Visco-Lok QE.
- Многофункциональная цифровая комбинация приборов.
- Декоративные элементы оформления и обивка сиденья, характерные для комплектации X.



■ Black (черный), Grey (серый) и Sunburst Yellow (ярко-желтый)

ДВИГАТЕЛЬ

1000R

Тип	Rotax, рабочий объем 976 куб. см., двухцилиндровый, V-образный, жидкостного охлаждения, 91 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, 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 A-образные рычаги со стабилизатором поперечной устойчивости/ ход — 23,3 см
Передние амортизаторы	FOX PODIUM 1.5 RC2
Задняя подвеска	Независимая подвеска с продольными рычагами (TTI)/ ход — 25,1 см
Задние амортизаторы	FOX PODIUM 1.5 RC2

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Передние тормоза	Два вентилируемых тормозных диска (214 мм) с двухпоршневыми гидравлическими тормозными механизмами
Задние тормоза	Два вентилируемых тормозных диска (214 мм) с двухпоршневыми гидравлическими тормозными механизмами

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Комбинация приборов	Многофункциональная комбинация приборов: спидометр, тахометр, одометр, счетчики пробега и моточасов, указатель уровня топлива, индикатор включенной передачи, индикатор режима работы трансмиссии (4x4), отображение диагностической информации, часы	Дополнительное оборудование	Электрическая розетка (пост. ток) на консоли, электрический разъем в задней части мотовездехода (15 А)
Защитные элементы	Передний бампер, алюминиевый руль переменного сечения с дефлекторами и прямоугольной накладкой, защита передней и центральной частей днища мотовездехода	Световые приборы	Общая мощность: 240 Вт (четыре установочные на крыльях рефлекторные фары (60 Вт))/ задние фонари/ стоп-сигналы
		Противоугонная система	Цифровая, кодируемая (DESS™), с радиочастотным ключом
		Лебедка	Электрическая подготовка под установку лебедки

ГАРАНТИЯ

Поддерживается производителем

2 года

©2018 Bombardier Recreational Products Inc (BRP). Все права защищены. ™, ® и логотип BRP являются зарегистрированными торговыми марками компании Bombardier Recreational Products Inc. или ее филиалов. В США продукция распространяется компанией BRP US Inc. Visco-Lok является зарегистрированной торговой маркой компании GKN ViscoDrive GmbH. Все остальные торговые марки принадлежат соответствующим владельцам. Компания BRP оставляет за собой право в любое время изменять технические характеристики, стоимость, конструкцию, 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 мотовездехода, прочитайте Руководство по эксплуатации и просмотрите Демонстрационный видеоролик. Для вашей безопасности: надевайте шлем, используйте средства защиты органов зрения и другую защитную экипировку. Эксплуатация мотовездехода в состоянии опьянения не допускается. Минимально допустимый возраст пассажира — 12 лет. Он должен иметь возможность откинувшись на спинку сиденья, руками держаться за поручни, а ногами опираться на пол. Избегайте демонстрационной манеры езды и не превышайте безопасную скорость движения.

can-am



Can-AmOffroad.com