

# 2019 OUTLANDER™ MAX XT™ 650

## ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Двухцилиндровый V-образный двигатель Rotax®.
- Интеллектуальная система управления дроссельной заслонкой (iTC™)/ различные режимы работы двигателя.
- 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.
- Лебедка WARN тяговым усилием 1361 кг (3000 фунтов) с роликовым тросоукладчиком.
- Прочные передний и задний бамперы.
- 14-дюймовые литые алюминиевые колесные диски.
- Радиальные 26-дюймовые шины ITP Terracross.
- Окрашенные пластиковые компоненты, придающие мотовездеходу превосходный внешний вид.
- Руль с дефлекторами.
- Модифицируемая багажная система (CRS) с системой LinQ™.



Black (черный) и Can-Am Red (красный)

## 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, 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	Гидравлические
Задняя подвеска	Независимая подвеска с продольными рычагами (TTI)/ ход — 25,1 см
Задние амортизаторы	Гидравлические

## 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

## 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 A)
Лебедка	Лебедка WARN тяговым усилием 1361 кг (3000 фунтов) с роликовым тросоукладчиком.	Световые приборы	Общая мощность 230 Вт (2x60 Вт и 2x55 Вт)/ задние фонари/ стоп-сигналы
Защитные элементы	Прочные передний и задний бамперы, руль с дефлекторами, расширители колесных арок	Сиденье	Модифицируемая багажная система (CRS)
		Противоугонная система	Цифровая, кодируемая (DESS™), с радиочастотным ключом

## ГАРАНТИЯ

Поддерживается производителем	2 года
-------------------------------	--------

## КОЛЕСА И ШИНЫ

Передние шины	ITP Terracross 26x8x14 дюймов (66x20,3x35,6 см)
Задние шины	ITP Terracross 26x10x14 дюймов (66x25,4x35,6 см)
Колесные диски	14-дюймовые литые алюминиевые

## МАССОГАБАРИТНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Д × Ш × В	238,8x121,9x135 см
Колесная база	149,9 см
Дорожный просвет	27,9 см
Высота посадочного места	87,7 см
«Сухая» масса*	375 кг
Багажные площадки	Передняя: 45 кг Задняя: 90 кг
Объем багажных отделений	Заднее: 21,4 л
Тяговое усилие	750 кг
Объем топливного бака	20,5 л