

OUTLANDER MAX LIMITED 1000R 2026



■ синий

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- 10,25-дюймовый сенсорный дисплей
- Специальная калибровка вариатора (CVT)
- Высокопроизводительный радиатор с вентилятором 120 Вт и объемом 500 см³
- Трёхрежимный динамический усилитель руля (DPS)
- Технология Smart-Shox
- Интеллектуальное торможение двигателем (iEB) и режимы
- Передний дифференциал Visco-4Lok†
- Специализированные внедорожные шины 27 дюймов XPS Trail King 2
- Алюминиевые диски 14 дюймов
- Тормозная система с четырьмя дисками
- Лебёдка 3 500 фунтов (1 588 кг) с синтетическим тросом
- Полная защита днища, передний и задний бамперы
- Передний стабилизатор поперечной устойчивости
- Отсек для телефона и USB-зарядка
- Передний отсек с откидным доступом
- Съёмный задний отсек
- Специальное сиденье ограниченной серии
- Дополнительные окрашенные панели
- Светодиодные фирменные огни

ДВИГАТЕЛЬ	1000R
Тип	101 л.с. / V-образный двигатель Rotax объёмом 999 куб.см, DOHC, жидкостное охлаждение Высокопроизводительный вентилятор радиатора охлаждения мощностью 120 Вт и объёмом 500 см ³
Система подачи топлива	Интеллектуальное управление дроссельной заслонкой (iTC™) с электронным впрыском топлива (EFI)
Трансмиссия	Вариатор pDrive L / H / N / R / P
Привод	Режимы 2WD/4WD/Lock 4WD с передним дифференциалом Visco-4Lok
Режимы езды	«Рабочий», «Стандартный» и «Спортивный» Интеллектуальное торможение двигателем (iEB™)
Усилитель руля	Трёхрежимный динамический усилитель руля (DPS)

ПОДВЕСКА	
Передняя подвеска	Изогнутые двойные A-рычаги со стабилизатором поперечной устойчивости, ход 27,4 см
Передние амортизаторы	KYB газовые, с технологией Smart-Shox
Задняя подвеска	Двойные изогнутые A-образные рычаги, ход 30,5 см
Задние амортизаторы	KYB газовые, с технологией Smart-Shox

ШИНЫ И КОЛЁСА	
Передние и задние шины	XPS Trail King 2 - 27 x 8/10 x 14
Колесные диски	14 дюймов, литые алюминиевые

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА	
Передний	Сдвоенные дисковые тормоза 214 мм с гидравлическими двухпоршневыми суппортами
Задний	Сдвоенные дисковые тормоза 214 мм с гидравлическими двухпоршневыми суппортами

МАССОГАБАРИТНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

"Сухая" масса (расч.*)	453 кг
Д x Ш x В (включая зеркала)	252 x 123,2 x 143,2 см
Колесная база	154,4 см
Дорожный просвет	30,5 см
Высота посадочного места	96 см
Грузоподъемность багажных площадок	Передняя: 54,4 кг / Задняя: 109 кг
Объём багажных отсеков	40 л.
Тяговое усилие	830 кг
Объём топливного бака	19,5 л.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Приборная панель	10,25-дюймовый сенсорный дисплей
Генератор	650 Вт
Дополнительное оборудование	Отделение для телефона и USB-зарядное устройство
Противоугонная система	Радиочастотная цифровая кодируемая система безопасности RF (D.E.S.S.™)
Световые приборы	Светодиодные фары задние габаритные огни Стилистическая передняя LED-подсветка
Лебедка	Can-Am HD3500 (1 588 кг) с синтетическим тросом
Сиденье	Специальное издание сиденья (цвет, строчка и материал) со съёмным пассажирским сиденьем
Руль	Стандарт
Защита	· Усиленные передний и задний бамперы · Сплошная защита днища · Защита рук
Сцепное устройство	приемник сцепного устройства 2 дюйма

ГАРАНТИЯ

Заводская гарантия	2 года ограниченной гарантии BRP
--------------------	----------------------------------

can-am



©2025 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Все права защищены. ТМ, * и логотип BRP являются товарными знаками BRP или ее дочерних компаний. *Указан сухой вес базовой модели. *Все торговые марки являются собственностью их соответствующих владельцев. BRP оставляет за собой право в любое время прекратить выпуск или изменить характеристики, цены, конструкции, функции, модели или оборудование без каких-либо обязательств. Ездить ответственно. BRP настоятельно рекомендует всем водителям квадроциклов пройти курс обучения. Информацию по технике безопасности и обучению можно получить у своего дилера. Эксплуатация квадроциклов может быть опасной. В целях вашей безопасности: оператор и пассажир должны носить шлем, средства защиты глаз и другую защитную одежду. Верховая езда и алкоголь/наркотики несовместимы. Никогда не занимайтесь каскадерским вождением. Избегайте превышения скорости и будьте особенно осторожны на труднопроходимой местности. Квадроциклы с объемом двигателя более 90 куб.см рекомендуется использовать только лицам в возрасте 16 лет и старше. Никогда не перевозите пассажиров на квадроциклах, специально не предназначенных для такого использования. Некоторые изображенные модели могут включать дополнительное оборудование.