

2020 OUTLANDER MAX LTD 1000R

Конструктивні особливості

- Двобільний з V-подібним розташуванням циліндрів двигун Rotax®
- Система інтелектуального керування дроселем (iTC) з різними режимами їзди
- Передні та задні амортизатори FOX PODIUM 1.5 QS3
- Безступінчаста трансмісія (варіатор) з гальмуванням двигуном
- Трьохдіапазонна динамічна система рульового керування з підсиленням (DPS)
- Система GPS Garmin Montana 650t з сенсорним екраном
- Лебідка WARN на 1361 кг з роликівим тросоукладником
- Зміцнені передній та задній бампери
- 27-дюймові шини Maxxis Bighorn 2.0
- 14-дюймові литі алюмінієві колісні диски
- Бризковики



«Полярний зелений» (Boreal Green)

Двигун	1000R
Тип	91 к.с., двобільний з V-подібним розташуванням циліндрів двигун Rotax 976 см ³ , з рідинним охолодженням
Система подачі палива	Система інтелектуального керування дроселем (iTC) з електронним впорскуванням палива (EFI)
Трансмісія	Безступінчаста трансмісія (варіатор), P / R / N / H / L, стандартне гальмування двигуном
Приводний механізм	Привід на 2 або 4 колеса з автоматичною системою блокування переднього диференціала швидкого спрацювання Visco-Lok QE
Рульове керування з підсилювачем	Трьохдіапазонна динамічна система рульового керування з підсиленням (DPS)

Підвіски

Передня підвіска	Подвійні A-подібні важелі дугоподібної конструкції з переднім стабілізатором поперечної стійкості Довжина ходу 23 см
Передні амортизатори	FOX PODIUM 1.5 QS3
Задня підвіска	Незалежна торсійна підвіска на поздовжніх важелях (TTI) Довжина ходу 25 см
Задні амортизатори	FOX ⁺ PODIUM ⁺ 1.5 QS3

Гальма

Передні гальма	Два вентиляованих гальмівних диска 214 мм з гідравлічними двопоршневими супортами
Задні гальма	Один вентиляований гальмівний диск 214 мм з гідравлічним двопоршневим супортом

Характерні властивості

Приладова панель	Цифрова з дисплеєм 7,6 дюймів: спідометр, тахометр, лічильники щоденного пробігу й мотогодин, показчик положення передачі, індикатор повного приводу, показчик температури, показчик запасу палива в перекладі на відстань, світлові індикатори роботи двигуна, показчик рівня палива, годинник.	Прилади	Вбудована/знімна система GPS Garmin Montana 650t з сенсорним екраном, розетка постійного струму типу запальнички в консолі, стандартний роз'єм у задній частині (15 A)
Лебідка	Лебідка WARN на 1361 кг з роликівим тросоукладником	Освітлення	230 Вт від двох 60-ватних прожекторних фар і двох 55-ватних хвостових ліхтарів/стоп-сигналів зі світлодіодами
Захист	Зміцнені передній та задній бампери, вітрові щитки керма, бризковики	Сидіння	Система, що дозволяє перетворювати заднє сидіння на багажний стелаж (CRS)
		Противігінна система	Радіочастотна система безпеки з цифровим кодуванням (D.E.S.S.)

Гарантія

Заводська	2 роки
-----------	--------

Шини/колісні диски

Передні шини	Maxxis Bighorn 2.0 27 x 9 x 14 дюймів (69 x 23 x 36 см)
Задні шини	Maxxis Bighorn 2.0 27 x 11 x 14 дюймів (69 x 28 x 36 см)
Колісні диски	14-дюймові литі алюмінієві

Розміри

Д x Ш x В	239 x 122 x 135 см
Колісна база	150 см
Кліренс	28 см
Висота сидіння	88 см
Суха вага	408 кг
Вантажомісткість	Передній стелаж: 45 кг Задній стелаж: 90 кг
Місткість багажних відділень	Заднє: 21 л
Тягове зусилля	750 кг
Ємність паливного бака	21 л



BRP ЦЕНТР КИЇВ

04073, М. КИЇВ, ОБОЛОНСЬКИЙ Р-Н, ВУЛ. КУРЕНІВСЬКА, 2Б
+380442299999 | +380507224322 | +380937224322 | +380687224322
brp-stc@email.ua

can-am



BRP ЦЕНТР КИЇВ ЗАХІД

03179, М. КИЇВ, СВЯТОШИНСЬКИЙ Р-Н, ВУЛ. ЖИВОПИСНА, 2А
+380950008141 | +380687224322
zakhid@brpcentre.kiev.ua