

MY24 OUTLANDER MAX XT-P 1000R



Hyper Silver & Neo Yellow

ДВИГУН

Тип	Двигун Rotax®, робочий об'єм – 976 см ³ , V-подібний, з рідинним охолодженням, 91 к.с. (68 кВт)
Система подачі палива	Інтелектуальна система керування дроселем (iTC™) з електронним впорскуванням палива (EFI)
Трансмісія	Варіатор P / R / N / H / L
Приводний механізм	Режими: привід на 2 колеса / повний привід / заблокований повний привід із переднім диференціалом Visco-4Lok
Сприяння в керуванні	Експлуатаційні режими: робочий / стандартний / спортивний Інтелектуальна система гальмування двигуном (iEB™)
Підсилювач рульового керування	Система динамічного рульового керування з трирежимним підсилювачем (DPS)
Категорія швидкості	Понад 60 км/год.

ПІДВІСКИ

Передня підвіска	Вигнуті подвійні A-подібні важелі з переднім стабілізатором поперечної стійкості / довжина ходу 23,3 см
Передні амортизатори	FOX 1.5 PODIUM QS3
Задня підвіска	Незалежна торсіонна підвіска на поздовжніх важелях (ТТІ) / довжина ходу 25,1 см
Задні амортизатори	FOX 1.5 PODIUM QS3

ШИНИ / КОЛІСНІ ДИСКИ

Передні й задні шини	ІТР Terracross 26 x 8/10 x 14 дюймов. (66 x 20,3 / 25,4 x 35,6 см)
Колісні диски	14-дюймові (35,6 см) литі алюмінієві з бедлоками

ГАЛЬМА

Передні	Дводискове гальмо (214 мм) з двопоршневими гідравлічними супортами
Задні	Однорискове гальмо (214 мм) з двопоршневим гідравлічним супортом

КОНСТРУКТИВНІ ОСОБЛИВОСТІ

- Система динамічного рульового керування з трирежимним підсилювачем (DPS)
- Передній диференціал Visco-4Lok
- Амортизатори FOX 1.5 PODIUM QS3
- 14-дюймові (35,6 см) литі алюмінієві диски з бедлоками
- 26-дюймові (66 см) радіальні шини ІТР Terracross
- Посилені передній і задній бампери
- Фарбовані пластикові елементи для надання вишуканості зовнішньому вигляду
- Лебідка з тяговим зусиллям 1588 кг
- Алюмінієве кермо конусоподібної форми з повним захистом рук
- 7,6-дюймовий (19,3 см) цифровий дисплей

РОЗМІРИ / МІСТКІСТЬ

Номінальна суха вага*	401 кг
Д x Ш x В	238,8 x 121,9 x 135 см
Колісна база	149,9 см
Дорожній проясвіт	27,9 см
Висота сидіння	87,7 см
Вантажомісткість багажників	Передній: 45 кг Задній: 90 кг
Місткість відділень для речей	Задне: 21,4 л
Буксирвальна потужність	750 кг
Місткість паливного бака	20,5 л

ХАРАКТЕРНІ ОСОБЛИВОСТІ

Приладова панель	7,6-дюймовий (19,3 см) цифровий дисплей
Прилади	Розетка постійного струму, роз'єм на 15 А
Протиугінна система	Радіочастотна система безпеки з цифровим кодуванням (D.E.S.S.™)
Освітлення	Світлодіодні фари
Лебідка	Лебідка з тяговим зусиллям 1588 кг
Сидіння	Система, яка дозволяє встановлення кофра замість знятого пасажирського сидіння (CRS)
Кермо	Алюмінієве кермо конусоподібної форми з повним захистом рук
Захист	Посилені передній і задній бампери, підкрилки

ГАРАНТІЯ

Заводська гарантія	Обмежена гарантія BRP на 2 роки
--------------------	---------------------------------

can-am

WWW.BRP-WORLD.COM

A BRP BRAND



© 2024 Bombardier Recreational Products Inc (BRP). Всі права захищені. ™, ® і логотип BRP є товарними знаками Bombardier Recreational Products Inc. або її дочірніх компаній. *Показана номінальна суха вага моделі в базовій комплектації. Всі товарні знаки є власністю їх відповідних власників. BRP залишає за собою право в будь-який час припинити випуск або змінити технічні характеристики, ціни, конструкцію, функції, моделі або обладнання без будь-яких зобов'язань зі свого боку. Керуйте відповідально. BRP настійно рекомендує всім водіям мотовсюдиходів пройти навчання. За інформацією з техніки безпеки і навчання звертайтеся до свого дилера. Водіння мотовсюдихода може бути небезпечним. Для вашої безпеки: водій і пасажир(и) повинні надягати шолом, захисні окуляри та інший захисний одяг. Завжди пам'ятайте, що їзда та алкоголь / наркотики несумісні. Ніколи не займайтеся каскадерським водінням. Уникайте надмірних швидкостей і будьте особливо обережні на пересіченій місцевості. Особам до 16 років не рекомендується керувати технікою з об'ємом двигуна понад 90 куб.см. Ніколи не перевозьте пасажирів на мотовсюдиходах, спеціально не призначених для такого використання. Пасажир повинно вповністю з'явитися менше 12 років і він повинен бути в змозі триматися за поручення і спиратися ногами на підніжки (підлогу), коли сидить на сидінні, спираючись на спинку сидіння. Деякі зображені моделі можуть включати додаткове обладнання.