


# MY25 MAVERICK R MAX X RS 999T DCT SAS



 Dusty Navy & Legion Red

## ДВИГУН

Тип	3-циліндровий двигун Rotax 999T DCT з турбонаддувом, 240 к.с., робочий об'єм – 999 см <sup>3</sup> , з рідинним охолодженням, з вбудованим проміжним охолоджувачем і високоефективним повітряним фільтром
Система подачі палива	Інтелектуальна система керування дроселем (ITC™) з електронним впорскуванням пального (EFI)
Трансмісія	Трансмісія з подвійним зчепленням Rotax, 7-швидкісна, з діапазоном від вищих до пониженої нижчої передачі
Приводний механізм	Блоковий передній диференціал з ексклюзивною технологією Smart-Lok*. Привід на 2 колеса, повний привід із заблокованим переднім диференціалом, повний привід TRAIL ACTIV (агресивна їзда трасою), повний привід TRAIL (їзда трасою)
Підсилювач рульового керування	Система динамічного рульового керування з трирежимним підсилювачем (DPS) 2-го покоління з високим крутним моментом

## ПІДВІСКИ

Передня підвіска	Кований алюмінієвий надміцний високий кулак Вигнутий подвійний А-подібний важіль зі стабілізатором поперечної стійкості, довжина ходу підвіски – 61 см
Передні амортизатори	FOX† 2.5 PODIUM† RC2† Piggyback з перепускним клапаном і технологією Smart-Shox** яка включає систему Live Valve 3-го покоління (двоклапанне регулювання стиску і відбою)
Задня підвіска	4-ланковий поздовжній важіль з кованим алюмінієвим надміцним високим кулаком, довжина ходу підвіски – 61 см
Задні амортизатори	FOX† 3.0 PODIUM† Piggyback з перепускним клапаном і технологією Smart-Shox**, яка включає систему Live Valve 3-го покоління (двоклапанне регулювання стиску і відбою)

## ШИНИ / КОЛІСНІ ДИСКИ

Передні й задні шини	XPS Trac Force 32 x 10 x 16 дюймів
Колісні диски	16-дюймові (40,6 см) виготовлені за технологією «Flow Forming»

## КОНСТРУКТИВНІ ОСОБЛИВОСТІ

- 4-ланковий поздовжній важіль 195,6 см завдовжки з алюмінієвим надміцним високим кулаком
- Передній диференціал Smart-Lok™\*
- Амортизатори FOX† 3.0 PODIUM† Piggyback з перепускним клапаном і технологією Smart-Shox\*\* яка включає систему Live Valve 3-го покоління (двоклапанне регулювання стиску і відбою)
- 10,25-дюймовий сенсорний дисплей
- 32-дюймові (81 см) шини ITP Tenacity XNR
- 16-дюймові (40,6 см) диски з бредлоками, виготовлені за технологією «Flow Forming»
- Передня й задня відеокамери
- Телескопічне кермо з кнопками управління інформаційно-розважальним центром
- Повний жорсткий дах
- Повний захист днища з високомолекулярного поліетилену високої щільності
- Захист від ударів камінням
- 4-точкові ремені безпеки з м'якими наплічками
- Висококласні високоефективні світлодіодні фари
- Фірмові світлодіодні світлові прилади Can-Am
- Відділення для речей з тримачем для телефона в центрі передньої панелі
- Графіка/сидіння комплектації X
- Магнето потужністю 1700 Вт
- Радіочастотна система безпеки з цифровим кодуванням (D.E.S.S.™) з кнопкою запуску/вимкнення двигуна

## ГАЛЬМА

Передні	Гідравлічний трипоршневий супорт діаметром 32 мм з диском діаметром 265 мм
Задні	Гідравлічний двопоршневий супорт діаметром 32 мм з диском діаметром 255 мм

## РОЗМІРИ / МІСТКІСТЬ

Рама / каркас	Сталеві труби з високоміцної сталі (двофазної) і штампування
Номінальна суха вага*	1210 кг
Д x Ш x В	444,7 x 198,4 x 175,7 см
Колісна база	365 см
Дорожній просвіт	43,2 см
Вантажомісткість багажника	90 см
Місткість відділень для речей	Загальна: 8,1 л
Місткість паливного бака	50 л

## ХАРАКТЕРНІ ОСОБЛИВОСТІ

Приладова панель	4,5-дюймовий цифровий дисплей з клавіатурою і 10,25-дюймовий сенсорний дисплей
Магнето	1700 Вт
Прилади	USB A (зарядний порт і комунікаційний порт), розетка постійного струму (10-A)
Світлові прилади	Висококласні високоефективні світлодіодні фари. Фірмові світлодіодні світлові прилади Can-Am
Лебідка	Лебідка з тяговим зусиллям 2041 кг для встановлення на бампері (не встановлена)
Захист	Повний жорсткий дах Висококласні бокові напівдвери Передній нижній відбивач Передній/задній анкер Повний захист днища з високомолекулярного поліетилену високої щільності Захист від ударів камінням

## ГАРАНТІЯ

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

 BRP ЦЕНТР КИЇВ

04073, м. Київ, Оболонський р-н, вул. Куренівська, 2Б  
+38 050 7224322 | +38 093 7224322 | +38 068 7224322 (сервіс)

brp-stc@email.ua  
www.brpcentre.kiev.ua

