


# 2026 MAVERICK R MAX X RS 999T DCT SAS



 Dusty Navy & Legion Red

## КОНСТРУКТИВНІ ОСОБЛИВОСТІ

- Технологія Smart-Shox з Live Valve Gen 3
- 77-дюймова (196 см) 4-важільна підвіска на поздовжніх важелях з алюмінієвим надміцним високим поворотним кулаком
- Передній диференціал з системою Smart-Lok™\*\*
- FOX† 3.0 PODIUM RC2† Piggyback з перепускним клапаном, двошвидкісним регулюванням стиснення та відбою
- 10,25-дюймовий (26 см) сенсорний дисплей
- 32-дюймові шини ITP XNR Tenacity
- 16-дюймові колеса з бредлок-фіксаторами, виготовлені за технологією Flow Formed
- Передня і задня камери
- Телескопічне кермо з елементами управління інформаційно-розважальною системою
- Повний жорсткий дах
- Повний захист днища
- 4-точковий ремінь безпеки з плечовими накладками
- Висококласні високоефективні світлодіодні фари
- Фірмові світлодіодні світлові прилади Can-Am
- Місце для зберігання в центрі приладової панелі з тримачем для мобільного телефону
- Графіка / сидіння конфігурації X
- 1700-Вт Магнето
- Звуковий сигнал з «carling»
- Цифрова система безпеки з радіочастотним кодуванням (D.E.S.S.™) з кнопкою Start/Stop

## ДВИГУН

Тип	Трициліндровий двигун Rotax 999T DCT, робочий об'єм - 999 см <sup>3</sup> , з турбонадувом, з рідинним охолодженням, з вбудованим проміжним охолоджувачем і високоефективним повітряним фільтром, 240 к.с.
Система подачі палива	Інтелектуальна система керування дроселем (iTC™) з електронним впорскуванням палива (EFI)
Трансмісія	Трансмісія з подвійним зчепленням Rotax DCT, 7-швидкісна з високим і екстранизким діапазоном
Приводний механізм	Передній диференціал з системою Smart-Lok™** Справжній 2WD / 4WD з блокуванням переднього диференціала / 4WD TRAIL ACTIV / 4WD TRAIL
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 поворотний кулак - подвійні А-подібні важелі зі стабілізатором поперечної стійкості / довжина ходу 61 см
Передні амортизатори	FOX† 2.5 PODIUM† RC2† Piggyback з перепускним клапаном і технологією Smart-Shox, доповненою технологією Live Valve 3-го покоління (два клапани для регулювання стиску і відбою)
Задня підвіска	4-важільна підвіска на поздовжніх важелях з кованим алюмінієвим надміцним високим поворотним кулаком / довжина ходу 61 см
Задні амортизатори	FOX† 3.0 PODIUM† Piggyback з перепускним клапаном і технологією Smart-Shox**, доповненою технологією Live Valve 3-го покоління (два клапани для регулювання стиску і відбою)

## ШИНИ / КОЛІСНІ ДИСКИ

Передні й задні шини	XPS Trac Force 32 x 10 x 16 дюймів
Колісні диски	16-дюймові алюмінієві з бредлоками, виготовлені за технологією FlowFormed

## 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	Високоміцна сталь (двофазна), сталеві труби і штампування
Номинальна 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 кг
Місткість відділень для речей	Загальна: 8,1 л
Місткість паливного бака	50 л

## ХАРАКТЕРНІ ОСОБЛИВОСТІ

Приладова панель	Цифровий дисплей діагоналлю 4,5 дюймів з клавіатурою і 10,25-дюймовий сенсорний дисплей
Магнето	1700 Вт
Прилади	USB A (2 порти для зарядки та 1 порт для зв'язку) Розетка постійного струму (10 А)
Світлові прилади	Висококласні високоефективні світлодіодні фари Фірмові світлодіодні світлові прилади Can-Am
Лебідка	Бампер, готовий до встановлення лебідки (лебідка 4500 фунтів / 2041 кг не встановлена)
Протиугінна система	Цифрова система безпеки з радіочастотним кодуванням (D.E.S.S.™) з кнопкою Start/Stop
Захист	Повний жорсткий дах Висококласні напівдвері Передній нижній дефлектор Передній/задні анкери Повний посилений захист днища з високомолекулярного (HMW) поліетилену Захист від каменів

## ГАРАНТІЯ ТА РОЗШИРЕНИЙ СЕРВІС

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



[WWW.BRP-WORLD.COM](http://WWW.BRP-WORLD.COM)



©2025 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Усі права захищені. ™, ® і логотип BRP є торговельними марками Bombardier Recreational Products Inc. або її дочірніх компаній. Показана номінальна суха вага базової моделі. †Visco-Lok є торговельною маркою GKN Viscodrives GmbH. †Усі інші торговельні марки належать їхнім відповідним власникам. BRP залишає за собою право у будь-який час припинити випуск або змінити технічні характеристики, ціни, дизайн, функції, моделі чи обладнання без будь-яких зобов'язань. Керуйте відповідально. BRP настійно рекомендує всім водіям мотовозододів пройти навчальний курс. За інформацією щодо техніки безпеки та навчання звертайтеся до свого дилера. Керування мотовозододом може бути небезпечним. Для вашої безпеки водій і пасажир повинні надягати шолом, захисні окуляри та інший захисний одяг. Пам'ятайте: керування та алкоголь/наркотики несумісні. Ніколи не виконуйте каскадерських трюків. Уникайте надмірних швидкостей і будьте особливо уважними на пересіченій місцевості. Особи молодші за 16 років не повинні керувати технікою з об'ємом двигуна понад 90 см<sup>3</sup>. Ніколи не перевозьте пасажирів на мотовозододах, не призначених для цього. Пасажир повинно бути щонайменше 12 років, він повинен уміти триматися за поручні та впиратися ногами в підніжки (підлогу), сидіння, притиснувшись до спинки сидіння. Деякі моделі, зображені у матеріалах, можуть містити додаткове обладнання. Керуйте відповідально.  
\*Smart-Lok розроблено у співпраці з компанією TEAM Industries — лідером ринку трансмісійних систем.

