

MAVERICK R X RS 999T DCT SAS 2026



ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Подвеска Smart-Shox с технологией Live Valve Gen 3
- 4-рычажная подвеска шириной 77 дюймов с алюминиевым усиленным кулаком
- Передний дифференциал Smart-Lok™*
- Амортизаторы FOX 3.0 PODIUM RC2 с выносным резервуаром (Piggyback), системой обходных каналов (bypass) и регулировкой сжатия и отбоя на двух скоростях
- Сенсорный дисплей 10,25 дюйма
- Шины ITP XNR Tenacity диаметром 32 дюйма.
- Колеса 16 дюймов типа beadlock, изготовленные методом flow forming.
- Передняя и задняя камеры
- Телескопическая рулевая колонка с элементами управления мультимедийной системой
- Жесткая крыша
- Полная пластиковая защита днища
- 4-точечные ремни безопасности с наплечными накладками
- Центральный отсек на панели приборов с держателем для телефона
- Генератор мощностью 1700 Вт
- Звуковой сигнал
- Радиочастотная система защиты D.E.S.S.™ (Digitally Encoded Security System) с кнопкой запуска/остановки двигателя

 синий с красным

ДВИГАТЕЛЬ	999T DCT
Тип	240 л.с., двигатель Rotax 999T DCT, 999 см ³ Трёхцилиндровый турбированный, жидкостного охлаждения с интегрированным интеркулером и высокопроизводительным воздушным фильтром
Система подачи топлива	Интеллектуальное управление дроссельной заслонкой (iTC™) с электронным впрыском топлива (EFI)
Трансмиссия	7-ступенчатая трансмиссия Rotax DCT с повышенным и сверхпонижающим диапазонами
Привод	Блокируемый передний дифференциал Smart-Lok* Режимы: 2WD / 4WD с блокировкой / 4WD Trail Activ / 4WD Trail
Усилитель руля	DPS Gen 2 с тремя режимами, повышенный крутящий момент

ПОДВЕСКА	
Передняя подвеска	Кованый алюминиевый усиленный высокий кулак, двойные А-образные рычаги со стабилизатором / ход подвески 63,5 см
Передние амортизаторы	FOX 2.5 PODIUM Piggyback с байпасом и технологией Smart-Shox Live Valve Gen 3 (двухконтурная регулировка сжатия и отбоя)
Задняя подвеска	4-рычажная с кованым алюминиевым усиленным высоким кулаком / ход подвески 66 см
Задние амортизаторы	FOX 3.0 PODIUM Piggyback с байпасом и технологией Smart-Shox Live Valve Gen 3 (двухконтурная регулировка сжатия и отбоя)

ШИНЫ И КОЛЁСА	
Передние и задние шины	ITP XNR Tenacity 32 x 10 x 16 in.
Колесные диски	16-дюймовый алюминиевый диск с формованным ободом и фиксатором

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА	
Передняя	32 мм гидравлический трёхпоршневой суппорт с 265 мм диском
Задняя	30 мм гидравлический трёхпоршневой суппорт с 255 мм диском

МАССОГАБАРИТНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

"Сухая" масса (расч. *)	1020 кг
Рама / каркас	Высокопрочная сталь (двухфазная) — трубчатая и штампованная конструкция
Д x Ш x В (включая зеркала)	355,3 x 198,4 x 181,5 см
Колесная база	274,3 см
Дорожный просвет	43,2 см
Грузоподъёмность кузова	90 кг
Общий объём хранения	8,1 л
Объём топливного бака	50 л

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Приборная панель	4,5-дюймовый цифровой дисплей с клавиатурой и 10,25-дюймовый сенсорный экран
Генератор	1700 Вт
Дополнительное оборудование	2 порта USB-A (зарядка) и 1 порт USB-A (связь), розетка постоянного тока 10 А
Световые приборы	Премиальные светодиодные фары высокой мощности Фирменная светодиодная подсветка Can-Am
Лебедка	Бампер, подготовленный под лебедку (лебедка 2 041 кг не установлена)
Противоугонная система	Радиочастотная цифровая кодируемая система безопасности RF (D.E.S.S.™) с кнопкой Start/Stop
Защита	Жесткая крыша Премиальные половинчатые двери Передний нижний дефлектор Передние и задние анкеры Полная пластиковая защита днища

ГАРАНТИЯ

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

can-am

A BRP BRAND



© 2025 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Все права защищены. ®, ТМ и логотип BRP являются товарными знаками Bombardier Recreational Products Inc. или её аффилированных компаний. † Visco-Lok - товарный знак GKN Visco drive GmbH. Все остальные товарные знаки принадлежат их соответствующим владельцам. Для других регионов уточняйте информацию у местного дилера. BRP оставляет за собой право в любое время изменять или прекращать выпуск спецификаций, цен, дизайна, функций, моделей или оборудования без предварительного уведомления. Некоторые изображённые модели могут включать дополнительное оборудование. Перед эксплуатацией внимательно прочитайте руководство по эксплуатации мотовездехода и просмотрите обучающее видео по технике безопасности. Для вашей безопасности всегда надевайте шлем, защитные очки и другую экипировку. Всегда пристёгивайте боковую сетку и ремень безопасности. Помните: вождение, алкоголь и наркотики несовместимы. Техника SxS предназначена только для движения вне дорог общего пользования. Не езьте по асфальтированным покрытиям и общественным дорогам. Водитель должен быть не моложе 16 лет. Пассажир - не моложе 12 лет и должен уметь держаться за поручни и упираться ногами в пол при сидении вплотную к спинке сиденья. Не выполняйте трюки и избегайте чрезмерной скорости. Водите ответственно.* Система Smart-Lok разработана совместно с TEAM Industries, ведущим производителем трансмиссий.