

## can-am. **MAVERICK SPORT DPS 1000R T**

## OCHOPHLIE OCCEPHIOCTIV

ДВИГАТЕЛЬ

OCHORHPIE OCOPEHHOC I N			
РЕШИТЕЛЬНЫЙ	<ul> <li>Надежные двигатель и трансмиссия</li> <li>Повышенный комфорт и эффективный набор функций</li> <li>Дизайн Can-Am</li> </ul>		
точный	<ul> <li>Простая управляемость и превосходные эксплуатационные характеристики</li> <li>Выносливая и долговечная подвеска</li> <li>Сверхпрочное шасси</li> </ul>		
УВЕРЕННЫЙ	<ul> <li>С идеальным тюнингом</li> <li>Усиленная защита</li> <li>Больше приключений, меньше техобслуживания</li> </ul>		
ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЛАТФОРМЫ	<ul> <li>Ширина 1578 мм</li> <li>Колесная база 2301 мм</li> <li>Дорожный просвет 305 мм</li> <li>Ход подвески до 305 мм</li> <li>Амортизаторы SHOWA 2.0</li> <li>Режимы SPORT / ECO™</li> <li>РЧ-ключ D.E.S.S. с кнопками запуска/остановки двигателя</li> <li>Брызговики</li> </ul>		
ОСОБЕННОСТИ КОМПЛЕКТАЦИИ DPS T	<ul> <li>Динамический усилитель рулевого управления (DPS™)</li> <li>Ширина 1578 мм</li> <li>Сиденья Егдоргіпt с цветными акцентами</li> <li>Блокируемый задний дифференциал</li> <li>Шины Маххів Liberty† 28 дюймов</li> <li>Ширьокформатный цифровой дисплей 7,6 дюйма с клавиатурой</li> <li>Фартуки брызговиков</li> <li>Заднее ягово-сцепное устройство и шар фаркопа</li> <li>7-штырьковое соединение с прицепом (12 В)</li> <li>Сетка (вместо дверей)</li> <li>Задние светодиодные фонари с голографическим эффектом</li> <li>Звуковой сигнал, мигающие сигнальные лампы и габаритные огни, боковые зеркала, место для установки номерного занак, крюк на переднем металлическом бампере, детектор сиденья водителя, датчик главного тормозного цилиндра и новый выхлоп</li> <li>Регулирование скорости динамическим торможением (антиблокировочная система Тормозов (ABS) + система удержания на подъемах (ННС) + система контроля рики (ВТС) + система динамического контроля тяги и тормозного усилия (ВТС) + система динамического контроля тяги и тормозного усилия (ВТС) + система динамического контроля тяги (ОТС)) — противобуксовочную систему (ТСS) можно отключить</li> </ul>		



МАССОГАБАРИТНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ		
«Сухая» масса (расч.) *	637,3 кг	
Шасси / Каркас	Профилированный каркас. Сертификат качества ROPS	
Д×Ш×В	302,2 × 157,8 × 193 cm	
Колесная база	230,1 см	
Дорожный просвет	30,5 см	
Грузоподъемность багажного отделения	136 кг	
Тяговое усилие	682 кг	
Объем багажных отделений	Общий: 20,2 л Перчаточный ящик: 15,6 л Багажное отделение водителя: 1,5 л Центральная консоль и подстаканники: 3,1 л	
Объем топливного бака	38 л	
ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ		
Комбинация приборов	Широкоформатный цифровой дисплей 7,6 дюйма с клавиатурой: Спидометр, такометр, одометр, счетчики пробега и наработки, указатели уровна топлива и включенной передачи, индикаторы режимов SPORT / ECO™, ремня безопасности, полного привода, блокировки переднего и заднего дифференциала, системы управления двигателем, часчы чапоружения болговой сели и рамператира. Ввигателем, часчы чапоружения болговой сели и рамператира.	

комолиция присоров	клавиатурой: Спидометр, тахометр, одометр, счетчики пробега и наработки, указатели уровня топлива и включенной передачи, нидикаторы режимов SPORT / ЕСО™, ремня безопасности, полного привода, блокировки переднего и заднего дифференциала, системы управления двигателем, часы, напряжения бортовой сети, температуры двигателя
Дополнительное оборудование	Электрическая розетка постоянного тока (20 А) на консоли
Противоугонная система	Радиочастотная кодируемая система безопасности (D.E.S.S.™) с кнопками запуска/остановки двигателя
Магнето	650 BT
Световые приборы	Два рефлектора (55 Вт) и задние светодиодные фонари с голографическим эффектом
Лебедка	_
Рулевое колесо	Регулировка угла наклона рулевой колонки
Защитные элементы	Встроенный передний стальной бампер Полноразмерная защита днища Брызговики Фартуки брызговиков
Тип сцепного устройства	Гнездо для установки сцепного устройства (2 дюйма) с задним тягово-сцепным устройством и шаром фаркопа

Тип	Rotax®, рабочий объем — 976 куб. см, двухцилиндровый, V-образный, жидкостного охлаждения, мощность — 71 кВт (95 л. с.), с катализатором
Система подачи топлива	Система впрыска топлива с электронным управлением (EFI) и интеллектуальной системой управления дроссельной заслонкой (iTC™)
Вариатор	Вариатор QRS с высокоэффективной вентиляцией и электронной системой защиты ремня вариатора Extra-L / H / N / R / P
Трансмиссия	Режимы езды 2WD или 4WD с открытым передним дифференциалом, система контроля тяги и тормозного усилия (BTC) / блокируемый задний дифференциал
Вспомогательные системы	Электронная система помощи на спуске режимы SPORT / ECO <sup>TM</sup>
Усилитель рулевого управления	Динамический (DPS)
подвеска	
Передняя подвеска	Двойные А-образные рычаги со стабилизатором поперечной устойчивости / ход — 29,2 см
Передние амортизаторы	SHOWA 2.0
Задняя подвеска	ТТА с рычагами и стабилизатором поперечной устойчивости / ход — 30,5 см
Задние амортизаторы	SHOWA 2.0
КОЛЕСА И ШИНЫ	
Передние шины	Maxxis Liberty† 28 × 10 × 14 дюймов (71,1 × 22,9 × 35,6 см)
Задние шины	Maxxis Liberty† 28 × 10 × 14 дюймов (71,1 × 22,9 × 35,6 см)
Колесные диски	14-дюймовые литые алюминиевые
ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА	
Передние тормоза	Два тормозных диска (220 мм) с двухпоршневыми гидравлическими тормозными механизмами и регулирование скорости динамическим торможением (антиблокировочная система тормозов (ABS) + система удержания на подъемах (HHC) + система контролируемого спуска с горы (HDC))
Задние тормоза	Два тормозных диска (220 мм) с двухпоршневыми гидравлическими тормозными механизмами и регулирование скорости динамическим торможением (антиблокировочная система тормозов (ABS) + система удержания на подъемах (HHC) + система контролируемого спуска с горы (HDC))

©2021 Bombardier Recreational Products Inc., (BRP). Все права защищены. "", " и логотип BRP являются зарегистрированными торговыми марками компании Bombardier Recreational Products Inc. или ее филиалов. 
"Указана «сухая» масса базовой модели. "Visco-Lok является торговой маркой компании GKN Viscodrive GmbH. "Все остальные торговые марки принадлежат соответствующим владельщам. В других юрисдихциях обращайтесь к локальному дилеру. Компания ВRP, придерживающаяся политики постоянного совершенования продукции и внедренным виновационных решений, колструкции, дизайны, цен и комплектации выпускаемых изделий, не принимая на себя каких-либо дополнительных обязательств. При эксплуатации мотовездехода не забывайте об тветственности. Компания ВRP настоятельно рекоменцует всем райфирерам пройти куро безопасности, устор безопасности и возоможности пройти обучающий курс, пожалуйста обращайтесь к вашему дилеру. Мотовездеход относится к числу транспортных средств, являющихся исто-чником повышенной опасности. В целях обеспечения вашей возоможности водителю и пассажиру необходимы надреавть штелым, использовать средства защита относиться к числу транспортных средств, являющихся исто-чником повышенной опасности. В целях обеспечения вашей законовного обеспечения на достовным законовного обеспечения на достоями законовного обеспечения на достоями водителю и постаживуе необходимы надреавть штельм, использовать средства защита обрумо защитутел у экипераму у устажного обеспечения дами обеспечения у в предычения обеспечения у в предычения у предычения в предычения обеспечения обеспечения в предычения обеспечения в предычения в предычения в предычения в предычения обеспечения в предычения в пре

ГАРАНТИЯ

Гарантия поддерживается произво-дителем



Ограниченные гарантийные обязательства компании BRP. Срок гарантийного обслуживания— 2 года