

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

БЕСКОМПРО- МИССНЫЙ

- Мощный и надежный двигатель Rotax®
- Надежная трансмиссия, обеспечивающая плавное и своевременное изменение передаточного отношения
- Подлинная ДНК Can-Am с ярко-выраженной индивидуальностью

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

- Уверенность при движении и в работе
- Широкая универсальность и богатая функциональность
- Простая управляемость и превосходные эксплуатационные характеристики

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬ- НЫЙ

- Высокий уровень комфорта и эргономичная кабина с оптимизированной обзорностью
- Многофункциональное багажное отделение с прочным задним бортом и продуманной организацией пространства
- Отсутствует необходимость проведения технического обслуживания в течение года. Простой доступ к основным компонентам при проведении технического обслуживания

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЛАТФОРМЫ

- Ширина 1625 мм
- Колесная база 2115 мм
- Динамический усилитель рулевого управления (DPS™)
- Режимы ECO™ / ECO™ Off / Work
- Тяговое усилие 1136 кг
- Многофункциональное багажное отделение
- Шины Maxxis Coronado 2.0† 27 дюймов
- Задний дифференциал с режимом движения по мягкому грунту (Turf Mode)
- Цифровой дисплей 7,6 дюйма
- Дорожный просвет 330 мм
- Задние светодиодные фонари с голограммическим эффектом
- Открытый передний дифференциал с антиблокировочной системой тормозов (ABS)

ОСОБЕННОСТИ КОМПЛЕКАЦИИ XU HD10 T

- Передний дифференциал Visco-Lok† QE с автоматической блокировкой
- 14-дюймовые литые алюминиевые колесные диски
- Сиденья нераздельные VERSA-PRO с подъемными подушками пассажирских сидений
- Полноразмерная защита днища из ВМПЭ
- Лебедка с тяговым усилием 2041 кг с роликовым тросоукладчиком
- Механизм удержания тормоза
- Звуковой сигнал, мигающие сигнальные лампы и габаритные огни, боковые зеркала, место для установки номерного знака, крюк на переднем металлическом бампере
- Удлинители передних крыльев
- Может использоваться с системой электрообогрева
- Максимальная скорость выше 60 км/ч

ДВИГАТЕЛЬ

Тип	Rotax®, рабочий объем — 976 куб. см, двухцилиндровый, V-образный, жидкостного охлаждения, мощность — 61 кВт (82 л. с.) / 69 фунт-фут
-----	--

Система подачи топлива	Система впрыска топлива с электронным управлением (EFI) и интеллектуальной системой управления дроссельной заслонкой (ITC™)
------------------------	---

Вариатор	Вариатор PRO-TORQ с быстродействующей системой (QRS), эффективной вентиляцией и электронной системой защиты ремня Extra-L / H / N / R / P
----------	---

Трансмиссия	Режимы езды Turf, 2WD или 4WD с открытым передним дифференциалом с антиблокировочной системой тормозов (ABS)
-------------	--

Вспомогательные системы	Электронная система помощи на спуске, режимы ECO™ / ECO™ Off / Work
-------------------------	---

Усилитель рулевого управления	Динамический усилитель рулевого управления (DPS™)
-------------------------------	---

ПОДВЕСКА

Передняя подвеска	Двойные изогнутые А-образные рычаги / ход — 27,9 см
-------------------	---

Передние амортизаторы	Двуихтальные, газонаполненные
-----------------------	-------------------------------

Задняя подвеска	TTA с изогнутыми рычагами и внешним стабилизатором поперечной устойчивости / ход — 27,9 см
-----------------	--

Задние амортизаторы	Двуихтальные, газонаполненные
---------------------	-------------------------------

КОЛЕСА И ШИНЫ

Передние шины	Maxxis Coronado 2.0† 27 x 9 x 14 дюймов (68,6 x 22,9 x 35,6 см)
---------------	---

Задние шины	Maxxis Coronado 2.0† 27 x 11 x 14 дюймов (68,6 x 27,9 x 35,6 см)
-------------	--

Колесные диски	14-дюймовые литые алюминиевые
----------------	-------------------------------

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Передние тормоза	Два тормозных диска (220 мм) с двухпоршневыми гидравлическими тормозными механизмами
------------------	--

Задние тормоза	Два тормозных диска (220 мм) с однопоршневыми гидравлическими тормозными механизмами
----------------	--



■ Timeless Black (черный)

МАССОГАБАРИТНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Каркас	Профилированный каркас. Сертификат качества ROPS
«Сухая» масса (расч.) *	723 кг
Д x Ш x В	319,4 x 162,5 x 203,2 см
Колесная база	211,5 см
Дорожный просвет	33 см
Размеры багажного отделения	96,5 x 138,4 x 30,5 см
Грузоподъемность багажного отделения	454 кг
Электропривод подъема кузова	—
Нагрузка на задний борт	113 кг
Объем багажных отделений	Общий: 24,5 л Съемный водонепроницаемый контейнер под сиденьем пассажира: 21 л Подлокотники и подстаканники: 3,5 л
Тяговое усилие	1136 кг
Грузоподъемность	680 кг
Объем топливного бака	40 л
Пассажировместимость	3

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Комбинация приборов	Широкоформатный цифровой дисплей 7,6 дюйма с клавиатурой: Спидометр, тахометр, одометр, счетчики пробега и наработки, указатели уровня топлива и включенной передачи, индикаторы режимов ECO™ / ECO™ off / Work, ремня безопасности, полного привода, блокировки переднего и заднего дифференциалов, системы управления двигателем, часы, напряжение бортовой сети, температуры двигателя
Аккумуляторная батарея	12 В (30 А/ч)
Магнето	650 Вт
Дополнительное оборудование	Электрические розетки постоянного тока (20 А) на консоли
Световые приборы	Четыре рефлекторные фары мощностью по 35 Вт (всего 140 Вт), обеспечивающие широкий угол обзора, и задние светодиодные фонари с голограммическим эффектом
Лебедка	Лебедка тяговым усилием 2041 кг с роликовым тросоукладчиком
Сиденье	Сиденье VERSA-PRO с поднимающимися подушками пассажирских сидений, крепежными проушинами, расположеными под сиденьем, обивкой сидений повышенной прочности и улучшенным профилем для облегчения посадки и высадки из кабины
Рулевое колесо	Регулировка угла наклона рулевой колонки
Защитные элементы	Интегрированный передний стальной бампер Полноразмерная защита днища из ВМПЭ Удлинители передних крыльев
Тип сцепного устройства	Гнездо для установки сцепного устройства (2 дюйма) с задним тягово-сцепным устройством, шаром фаркопа и соединением с прицепом

ГАРАНТИЯ

Гарантия поддерживается производителем	Ограниченные гарантийные обязательства компании BRP. Срок гарантийного обслуживания — 2 года
--	---

©2021 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Все права защищены.™ и логотипы BRP являются зарегистрированными торговыми марками компании Bombardier Recreational Products Inc., или ее филиалов. Устройство не предназначено для использования в качестве транспортной единицы. Can-Am® и VERSA-PRO™ — собственные торговые марки Bombardier Recreational Products Inc. Компания BRP, придерживающаяся политики постоянного совершенствования продукции и внедрения инновационных решений, оставляет за собой право на изменение технических характеристик, конструкции, дизайна, цен и комплектации выпускаемых изделий, не принимая на себя каких-либо дополнительных обязательств. При эксплуатации мотовездехода не забывайте о безопасности: водителя и пассажира необходимо надеть шлемы, использовать средства защиты органов зрения и другую защитную экипировку. Управление транспортными средствами в состоянии алкогольного/токсического опьянения допускается. Не выปฏягите тросы к мотовездеходу, и находясь в сложных условиях движения, будьте особенно осторожны. Эксплуатация мотовездехода, основанная на использовании оборудования более 90 куб. см., рекомендуется только лицам, возраст которых превышает 16 лет, обладающим правами соответствующей категории. Перевозка пассажиров допускается только на специально предназначенных для этого моделях. Минимально допустимый возраст пассажира — 12 лет. Он должен иметь возможность, откинувшись на спинку сиденья, руками держаться за поручни, а ногами опираться на пол/подножки. Некоторые из изображенных моделей могут быть оснащены дополнительным оборудованием.

A BRP BRAND

