

SPYDER RT SEA-TO-SKY



ОСОБЕННОСТИ

- Бескомпромиссный туристический трицикл для путешествий вдвоем
- Роскошная форма, функциональное содержание
- Эксклюзивные декоративные элементы

BRP AUDIO / BRP CONNECT / ECO



* Трициклы Can-Am разработаны с мыслью о том, чтобы владельцы не испытывали трудностей при обучении вождению и управлении. Ознакомьтесь с требованиями действующего законодательства в части необходимости получения водительского удостоверения на право управления данным транспортным средством в стране вашего проживания. Чтобы получить удовольствие от поездки на трицикле, достаточно водительского удостоверения на право управления мотоциклами.

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

1 НЕВЕРОЯТНО УДОБНЫЕ СИДЕНИЯ

Невероятно удобные сиденья с набивкой из пеноматериала украшенные вышитым логотипом "Sea-to-Sky" обеспечат высокий уровень комфорта в дальней поездке. Функция электрообогрева не позволит замерзнуть в холодный день.

4 ЭКСКЛЮЗИВНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ "SEA-TO-SKY"

Уникальные декоративные элементы призваны подчеркнуть современный дизайн трицикла.

2 ТРИ УДОБНЫЕ ДОРОЖНЫЕ СУМКИ

Отличный внешний вид и расширенная функциональность. Новые полужесткие дорожные сумки для вашего багажа с логотипом "Sea-to-Sky".

5 УНИКАЛЬНЫЕ 6-СПИЦЕВЫЕ КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ

6-спицевые колесные диски титанового цвета (Liquid Titanium) с шлифованными элементами.

3 ЗАДНЯЯ ПАНЕЛЬ ОКРАШЕННАЯ В ЦВЕТ КОРПУСА

Заменив верхний кофр на цветную заднюю панель, вы сделаете обводы корпуса трицикла более спортивными.

6 ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ТИТАНОВОГО ЦВЕТА

Декоративные элементы освежают внешний вид трицикла Spyder RT Sea-to-Sky.

ДВИГАТЕЛЬ

Тип	Rotax® 1330 ACE™: трехцилиндровый, рядный, жидкостного охлаждения, система подачи топлива и дроссельный узел с электронным управлением
Диаметр цилиндра и ход поршня	84 x 80 мм
Мощность	115 л. с. (85,8 кВт) при 7250 об/мин
Крутящий момент	130,1 Нм при 5000 об/мин
Выбросы CO2	155 г/км
Расход топлива	6,26 л/100 км

ТРАНСМИССИЯ

Тип	полуавтоматическая с передачей заднего хода
Количество передач	6

ШАССИ

Передняя подвеска	двойные А-образные рычаги со стабилизатором поперечной устойчивости
Тип / ход передних амортизаторов	SACHS® Big-Bore / 174 мм
Задняя подвеска	маятниковый рычаг
Тип / ход заднего амортизатора	SACHS® с автоматической пневматической регулировкой предварительного натяжения / 152 мм
Тормозная система	электронноуправляемая гидравлическая система распределения тормозного усилия на три колеса с ножным приводом
Передние тормоза	дисковые (270 мм), 4-поршневой тормозной механизм Brembo® с фиксированными суппортами
Задний тормоз	дисковый (270 мм), 1-поршневой тормозной механизм с плавающим суппортом и встроенным стояночным тормозом
Стояночный тормоз	с электрическим приводом
Передние шины	MC165/55R15 55H
Задняя шина	MC225/50R15 76H
Передние алюминиевые диски	6-спицевые цвета "серый металлик" (Liquid Titanium) с механической обработкой и матированием отдельных элементов, 381 x 127 мм (15 x 5 дюймов)
Задний алюминиевый диск	черного цвета (Deep Black), 381 x 178 мм (15 x 7 дюймов)

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ

Число посадочных мест	2
Максимальная грузоподъемность	224 кг
Объем багажных отделений	177 л
Масса буксируемого груза	182 кг
Емкость топливного бака	26,5 л
Тип топлива	высококачественный неэтилированный бензин

РАЗМЕРЫ

Д x Ш x В	2833 x 1554 x 1464 мм
Колесная база	1714 мм
Высота по сиденью	755 мм
Дорожный просвет	115 мм
"Сухая" масса	464 кг

ПАНЕЛЬ ПРИБОРОВ

Тип	широкоформатный цветной дисплей (7,8") с BRP Connect™ — интеграция со специальными приложениями для смартфона, например, проигрывателями, навигационными системами и т. д. с возможностью управления кнопками на руле
Основные функции	спидометр, тахометр, одометр, счетчики пробега и хронометр поездки, индикация среднего расхода топлива, включенной передачи, температуры воздуха, часов, интеллектуальный режим ECO, контрольные лампы, электронный указатель уровня топлива и пр.
Аудиосистема	премиальная аудиосистема BRP с 6 динамиками, радиоприемником, USB, Bluetooth® и входом (3,5 мм) для подключения внешних источников сигнала

СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ

SCS	система курсовой устойчивости
TCS	система управления тяговым усилием
ABS	антиблокировочная система тормозов
DPS™	динамический усилитель рулевого управления
Противоугонная система	цифровая кодированная (DESS™)
HHC	система помощи при трогании на подъеме

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

От производителя	2-летняя ограниченная гарантия BRP
------------------	------------------------------------

ОСОБЕННОСТИ

светодиодные фары Premium / водительские подножки Touring / регулируемые пассажирские подножки / комфортабельные сиденья с набивкой из пеноматериала, поддержкой поясничной зоны и вышитым логотипом "Sea-to-Sky" / пульт управления аудиосистемой / перчаточный ящик с USB-разъемом / круиз-контроль / встроенные жесткие боковые кофры / регулируемое ветровое стекло с электроприводом и функцией сохранения настроек / электрообогрев руля и пассажирских поручней / обогрев водительского и пассажирского сидений / окрашенный в цвет корпуса верхний кофр LinQ со встроенной пассажирской спинкой / задняя панель в цвет корпуса входит в комплект поставки / полужесткие сумки с декоративными элементами "Sea-to-Sky" / 6-спицевые колесные диски титанового цвета с шлифованными элементами / современные декоративные элементы и логотипы титанового цвета	
--	--

