

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	<b>KAWASAKI</b>
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	<b>NINJA H2R</b>
ТИП	<b>ZX1000PGF</b>
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	<b>JKAZXCN11GA003</b>
ГОД ВЫПУСКА	<b>2015 г.</b>
КАТЕГОРИЯ	<b>L<sub>3</sub></b>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	<b>Kawasaki Heavy Industries Ltd. Место нахождения и фактический адрес: 673, 1-1 Kawasaki Cho., 673 Akashi City, Japan, Япония.</b>
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	<b>Kawasaki Heavy Industries Ltd. Место нахождения: 673, 1-1 Kawasaki Cho., 673 Akashi City, Japan, Япония</b>

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	2x1/задний привод
Схема компоновки транспортного средства	Мотоцикл
Количество мест для сидения (для категорий M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , L)	1 местный
Рама (для категории L)	Стальная решетчатая
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	237
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	342
Габаритные размеры, мм	
- длина	2070
- ширина	770

- высота	1170
База, мм	1450
Колея передних / задних колес, мм	-/-
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Kawasaki, ZXT00NE, четырехтактный бензиновый
- количество и расположение цилиндров	4, рядное
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	998
- степень сжатия	8,3:1
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	228 (14000)
Топливо	Бензин
Система питания (тип)	Инжектор (DFI), 4x 50 мм (с двойными инжекторами)
Система зажигания (тип)	Цифровое транзисторное
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Отражательно-абсорбционный глушитель
Электродвигатель электромобиля	-
Рабочее напряжение, В	-
Максимальная 30-минутная мощность, кВт	-
Устройство накопления энергии	-
Трансмиссия	Механическая. Цепь
Электромашина (марка, тип)	-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Сцепление (марка, тип)

Kawasaki, Многодисковое, в масляной ванне

Коробка передач (марка, тип)

Kawasaki, Механическая, постоянного зацепления с ножным управлением

Подвеска (тип)

Гидравлическая

- передняя

43 мм перевернутая вилка (полностью регулируемая), ход - 120 мм

- задняя

Маятниковая консольная с моноамортизатором Öhlins TTX36 (полностью регулируемая), ход - 135 мм

Рулевое управление (марка, тип)

Kawasaki, Мотоциклетного типа

Тормозные системы (тип)

Гидравлический привод на переднее и гидравлический привод на заднее колесо

- рабочая

Дискового типа всех колес

- запасная

-

- стояночная

-

Шины (марка, тип)

Bridgestone, (ПЕРЕДНЯЯ) 120/70 ZR17 M/C (58W) / (ЗАДНЯЯ) 200/55 ZR17 (78W)

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств".

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** отсутствует