

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	KAWASAKI
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	NINJA ZX-10R
ТИП	ZX
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	JKAZXT00JKA02
ГОД ВЫПУСКА	2014 г.
КАТЕГОРИЯ	L₃
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	KAWASAKI HEAVY INDUSTRIES, LTD. P.O. Box 16, 1 - 1, Kawasaki-cho, Akashi 673-8666, JAPAN.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	KAWASAKI HEAVY INDUSTRIES, LTD. P.O. Box 16, 1 - 1, Kawasaki-cho, Akashi 673-8666, JAPAN.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	2 x 1 / заднее
Схема компоновки транспортного средства	заднеприводная
Расположение двигателя	в пределах базы мотоцикла
Количество мест для сидения (для категорий M ₂ , M ₃ , L)	2
Рама (для категории L)	штампосварная, объемная
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	201
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	381
Габаритные размеры, мм	
- длина	2075
- ширина	701
- высота	1115
База, мм	

1425

Колея передних / задних колес, мм

-/-

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Kawasaki, ZXT00JE, бензиновый четырехтактный, жидкостного охлаждения

- количество и расположение цилиндров

4, рядное

- рабочий объем цилиндров, см³

998

- степень сжатия

16,1

- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹)

110 (13000)

Топливо

бензин

Система питания (тип)

многоточечный впрыск топлива

Система зажигания (тип)

транзисторная, с электронным управлением

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

один глушитель

Электродвигатель электромобиля

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Устройство накопления энергии

-

Трансмиссия

механическая

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 с ножным переключением

Подвеска (тип)

-

- передняя

телескопическая вилка с пружинно-гидравлическими амортизаторами

- задняя

маятникового типа с пружинно-гидравлическим амортизатором

Рулевое управление (марка, тип)

Kawasaki, мотоциклетного типа

Тормозные системы (тип)

-

- рабочая

передняя - двойной дисковый тормоз с гидравлическим приводом, задняя - одинарный дисковый тормоз с гидравлическим приводом

- запасная

-

- стояночная

-

Шины (марка, тип)

Передняя 120/70 ZR17; задняя 190/55 ZR17

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ -