

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА
МАZDA

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
MX-5

ТИП
PASS CAR

ШАССИ

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
JM1NDAM75H0108

ГОД ВЫПУСКА
2017 г.

КАТЕГОРИЯ
M₁

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС
4

ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
MAZDA MOTOR CORPORATION. Место нахождения и фактический адрес: 3-1, Shinchi, Fuchu-cho, Aki-gun, Hiroshima Pref. 730-8670, Japan, Япония.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС
MAZDA MOTOR CORPORATION Место нахождения: 3-1, Shinchi, Fuchu-cho, Aki-gun, Hiroshima Pref. 730-8670, Japan, Япония.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса
4x2 / Задний привод

Схема компоновки транспортного средства
Капотная

Тип кузова / количество дверей (для категории M₁)
Кабриолет / 2

Количество мест спереди / сзади (для категории M₁)
2/-

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
1109

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг

1298

Габаритные размеры, мм

длина -

4020

ширина -

1720

высота -

1245

База, мм

2330

Колея передних / задних колес, мм

1490/1495

Описание гибридного транспортного средства

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Mazda, PE, бензиновый

количество и расположение цилиндров -

рядное ,4

рабочий объем цилиндров, см³ -

1998

степень сжатия -

10.8

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

(7000) 116

Топливо

Бензин с октановым числом не менее 95

Система питания (тип)

Распределенный впрыск топлива

Система зажигания (тип)

Электронная

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Основной и дополнительный глушитель, с системой нейтрализации отработавших газов

Электродвигатель электромобиля

-
-
-
-
Рабочее напряжение, В
Максимальная 30-минутная мощность, кВт
Устройство накопления энергии

Трансмиссия

Гидромеханическая
-
(Электромашин (марка, тип

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

(Сцепление (марка, тип

Mazda. Гидротрансформатор

(Коробка передач (марка, тип

Mazda. механическая, с ручным переключением селектора передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

передняя -

Независимая, на двойных поперечных рычагах, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

Независимая, многорычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

(Рулевое управление (марка, тип

Mazda. Рулевой механизм «шестерня - рейка», рулевой привод с электро усилителем

Тормозные системы (тип)

Гидравлическая

рабочая -

Гидравлическая, 2х-контурная, с вакуумным усилителем. Тормозные механизмы всех колёс - дисковые.

Антиблокировочная система

запасная -

Один из контуров рабочей тормозной системы
стояночная -
Механический (тросовый), привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)
FALKEN, 205/45 R17

Дополнительное оборудование транспортного средства
Устройство вызова экстренных оперативных служб «1100.3879000» идентификационный номер (ICCID) устройства
89701770000

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU