

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА
MAZDA

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
3

ТИП
BL

ШАССИ

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
JMZBL12Z501611

ГОД ВЫПУСКА
2012 г.

КАТЕГОРИЯ
M₁

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС
4

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
"Mazda Motor Corporation". Место нахождения и фактический адрес: 730-91, 3-1 Shinchi Fuchu-Cho Aki-Gun, 730-91 Hiroshima, Japan, Япония.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС
"Mazda Motor Corporation". Место нахождения: 730-91, 3-1 Shinchi Fuchu-Cho Aki-Gun, 730-91 Hiroshima, Japan, Япония.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса
4x2 / Передний привод

Схема компоновки транспортного средства
Капотная

Расположение двигателя
Переднее, поперечное

Тип кузова / количество дверей (для категории M₁)
Седан / 4

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
1120

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
1720

Габаритные размеры, мм

		длина -
	4580	
		ширина -
	1755	
		высота -
	1470	

База, мм

2640

Колея передних / задних колес, мм

1535 / 1520

Описание гибридного транспортного средства

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Mazda Z6, четырехтактный бензиновый

количество и расположение цилиндров -

рядное ,4

рабочий объем цилиндров, см³ -

1598

степень сжатия -

10

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

(6000) 77

Топливо

Бензин

Система питания (тип)

Многоточечный впрыск топлива с электронной системой управления

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, 4 ступени вперед, 1 ступень назад

-

Электромашин (марка, тип

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

(Сцепление (марка, тип

Гидротрансформатор

-

(Коробка передач (марка, тип

Автоматическая, с ручным переключением коробки передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

передняя -

Независимая, пружинная

задняя -

Независимая, пружинная

(Рулевое управление (марка, тип

Рулевой механизм «шестерня - рейка», рулевой привод с гидравлическим 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)
205/55 R16

Дополнительное оборудование транспортного средства
ABS, аппаратура вызова экстренных оперативных служб «Гранит-навигатор 6.18» идентификационный номер (ICCID) устройства 8970177000027689

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU