

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА
BMW

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
I3

ТИП
PASSENGER CAR

ШАССИ

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
WBY1Z4C58FV502

ГОД ВЫПУСКА
2015 г.

КАТЕГОРИЯ
M₁

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС
4

ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
Bayerische Motoren Werke AG. Место нахождения и фактический адрес: Knorrstraße 147, 80788 München, Германия.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС
Bayerische Motoren Werke AG. Место нахождения и фактический адрес: Knorrstraße 147, 80788 München, Германия

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса
4x2/ Задний привод

Схема компоновки транспортного средства
Капотная

Расположение двигателя
Переднее, поперечное

Тип кузова / количество дверей (для категории M₁)
Хэтчбэк/5

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
1510

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
1730

Габаритные размеры, мм

		длина -
	3999	
		ширина -
	1775	
		высота -
	1578	

База, мм

2570

Колея передних / задних колес, мм

1571/1576

Описание гибридного транспортного средства

С подзарядкой от внешнего источника питания. Режимы работы - только электродвигатель. Двигатель внутреннего сгорания для подзарядки силовых батарей

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

BMW, W20K06A, бензиновый

количество и расположение цилиндров -

рядное ,2

рабочий объем цилиндров, см³ -

647

степень сжатия -

10,6

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

(4500) 28

Топливо

Бензин

Система питания (тип)

Распределенный впрыск топлива с электронным управлением

Система зажигания (тип)

Электронная, бесконтактная

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Один глушитель, с системой нейтрализации отработавших газов

Электродвигатель электромобиля

Электрический, синхронный, трехфазный, переменного тока с максимальной мощностью 125 кВт

Рабочее напряжение, В

172

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

125

Устройство накопления энергии

Литий-ионная аккумуляторная батарея емкостью 22 кВт/час

Трансмиссия

Гидромеханическая

(Электромашина (марка, тип

BMW, IB1P25B, электрический, синхронный, трехфазный, переменного тока

Рабочее напряжение, В

172

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

125

(Сцепление (марка, тип

BMW, Гидротрансформатор

(Коробка передач (марка, тип

BMW, Вариатор, с ручным переключением передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

передняя -

Независимая пружинная

задняя -

Зависимая пружинная

(Рулевое управление (марка, тип

BMW, Рулевой механизм «шестерня - рейка», рулевой привод с электрическим 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 -

Электрический, привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)

Continental, 155/70 R19, 175/70 R19

Дополнительное оборудование транспортного средства

ABS, устройство вызова экстренных оперативных служб «EMG-1 » идентификационный номер (ICCID) устройства
89701770000318

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU