

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА

MERCEDES-BENZ

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ

V250 BLUETEC

ТИП

639/2

ШАССИ

-

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)

WDF44781313066

ГОД ВЫПУСКА

2015

КАТЕГОРИЯ

M1

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС

5

ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

SERTEAUTO.RU

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
"Daimler AG".

D-70546 Stuttgart, Germany, Германия.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС
"Daimler AG" Место нахождения и фактический адрес: D-70546 Stuttgart, Germany, Германия.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / Задний привод
Схема компоновки транспортного средства	Заднеприводная
Расположение двигателя	Переднее, продольное
Тип кузова / количество дверей (для категории М1)	Минивэн / 5
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2145
Технически допустимая полная масса транспортного средства, кг	3050
Габаритные размеры, мм	
- длина	5140
- ширина	1928

- высота	1874
База, мм	3200
Колея передних / задних колес, мм	1615 / 1630
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Daimler (D), 651.950, дизельный с турбонаддувом
- количество и расположение цилиндров	4, Рядное
- рабочий объем цилиндров, см ³	2143
- степень сжатия	18
максимальная мощность, кВт (мин⁻¹)	140(3800)
Топливо	Дизельное
Система питания (тип)	Непосредственный впрыск топлива
Система зажигания (тип)	-
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Один глушитель, система нейтрализации отработавших газов
Электродвигатель электромобиля	-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Устройство накопления энергии

-

Трансмиссия

Гидромеханическая

Электромашина (марка, тип)

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Сцепление (марка, тип)

-

Коробка передач (марка, тип)

Автоматическая, с ручным переключением селектора передач

Подвеска (тип)

- передняя

Независимая, стойка McPherson с поперечной однолистовой рессорой, с газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

Независимая, многорычажная

Рулевое управление (марка, тип)

Mercedes benz, Рулевой механизм «шестерня - рейка», рулевой привод с гидравлическим усилителем

Тормозные системы (тип)

- рабочая

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

- запасная

Каждый контур рабочей тормозной системы

- стояночная

электромеханический привод к тормозным механизмам задних колес

Шины (марка, тип)

225/55 R17

Дополнительное оборудование транспортного средства

Устройство вызова экстренных оперативных служб идентификационный номер устройства (ICCID) 89701770000480

SERTAUTO.RU