

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА  
**MERCEDES-BENZ**

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ  
**E 200 CDI**

ТИП  
**212**

ШАССИ  
**-**

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)  
**WDD2120051A560**

ГОД ВЫПУСКА  
**2011 г.**

КАТЕГОРИЯ  
**M<sub>1</sub>**

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС  
**4**

ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС  
**"Daimler AG". Место нахождения и фактический адрес: 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  
**Капотная**

Тип кузова / количество дверей (для категории M<sub>1</sub>)  
**Седан / 4**

Количество мест спереди / сзади (для категории M<sub>1</sub>)  
**2/3**

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг  
**1735**

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг  
**2270**

Габаритные размеры, мм

длина - 4902  
ширина - 1873  
высота - 1490

База, мм

2874

Колея передних / задних колес, мм

1585/1604

Описание гибридного транспортного средства

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Mercedes benz, 651925, дизельный

Рядное ,4

количество и расположение цилиндров -

2143

рабочий объем цилиндров, см<sup>3</sup> -

16.200:1

степень сжатия -

(3800) 100

(максимальная мощность, кВт (мин<sup>-1</sup> -

Дизельное

Топливо

Система питания (тип)

Непосредственный впрыск топлива

Система зажигания (тип)

Воспламенение от сжатия

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, 7 ступеней вперед, 1 ступень назад

Электромашина (марка, тип

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

(Сцепление (марка, тип

Mercedes benz, Гидротрансформатор

(Коробка передач (марка, тип

Mercedes benz, Автоматическая, с ручным переключением селектора коробки передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

передняя -

Независимая, многорычажная, с газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

Независимая, многорычажная, с газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

(Рулевое управление (марка, тип

Mercedes benz, 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 -

Каждый контур рабочей тормозной системы

стояночная -

Механический (тросовый), привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)  
TRIANGLE, 215/60 R16

Дополнительное оборудование транспортного средства

Устройство вызова экстренных оперативных служб «1100.3879000» идентификационный номер устройства (ICCID)  
897017700005

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

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** отсутствует

SERVAUTO.RU