

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА  
**MERCEDES-BENZ**

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ  
**SPRINTER 316 CDI**

ТИП  
**906BB35**

ШАССИ  
-

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)  
**WDB9066351P366**

ГОД ВЫПУСКА  
**2017 г.**

КАТЕГОРИЯ  
**N<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  
Полукапотная

Расположение двигателя  
Переднее, продольное

Исполнение грузочного пространства (для категории N)  
Цельнометаллический несущий фургон с боковой сдвижной дверью и задней двустворчатой дверью / 4

Кабина (для категории N)  
3 места включая водителя

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг  
2585

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг

3500

Габаритные размеры, мм

длина -

6961

ширина -

1993

высота -

2612

База, мм

4325

Колея передних / задних колес, мм

1710 / 1716

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Mercedes benz, 651.955, дизельный

количество и расположение цилиндров -

рядное ,4

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

2143

степень сжатия -

16,2

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

(3800) 120

Топливо

Дизельное

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, 6 ступеней вперед, 1 ступень назад

(Электромашина (марка, тип

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

(Сцепление (марка, тип

Mercedes benz, Фрикционное, сухое, однодисковое

(Коробка передач (марка, тип

Mercedes benz, Механическая, с ручным переключением передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

передняя -

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

задняя -

Зависимая, на параболических рессорах, с газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

(Рулевое управление (марка, тип

Mercedes benz, 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 -  
Каждый контур рабочей тормозной системы  
стояночная -  
Механический (тросовый), привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)  
HANKOOK, 235/65 R16 C

Дополнительное оборудование транспортного средства

Устройство вызова экстренных оперативных служб «EMG-1» идентификационный номер устройства (ICCID)  
897017700003820

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

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** отсутствует

SERTAUTO.RU