

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА
DODGE

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
RAM 1500

ТИП
TRUCK

ШАССИ
-

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
1C6RR7NT9GS41

ГОД ВЫПУСКА
2016 г.

КАТЕГОРИЯ
N₁G

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС
4

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
"DaimlerChrysler Corp.". Место нахождения и фактический адрес: 100217016, 605 Park Ave, New York NY 10021-7016, The USA, США.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС
"DaimlerChrysler Corp.". Место нахождения: 100217016, 605 Park Ave, New York NY 10021-7016, The USA, США.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса
4x4 / Полный привод

Схема компоновки транспортного средства
Бортовой грузовой автомобиль. Кабина за двигателем

Расположение двигателя
Переднее, продольное

Исполнение грузозачного пространства (для категории N)
Кузов бортовой, открытого типа, общего назначения

Кабина (для категории N)
Цельнометаллическая, четырехдверная, пятиместная, без спального места

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
2366

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг

3130

Габаритные размеры, мм

длина -

5816

ширина -

2017

высота -

1906

База, мм

3569

Колея передних / задних колес, мм

1728 / 1714

Описание гибридного транспортного средства

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

EZH, бензиновый

количество и расположение цилиндров -

V-образное ,8

рабочий объем цилиндров, см³ -

5654

степень сжатия -

10

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

(5600) 295

Топливо

Бензин

Система питания (тип)

Распределенный впрыск топлива с электронным управлением

Система зажигания (тип)

Электронная бесконтактная

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Два основных и дополнительных глушителя, с системой нейтрализации отработавших газов

Электродвигатель электромобиля

-
Рабочее напряжение, В

-
Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-
Устройство накопления энергии

Трансмиссия

Гидромеханическая, 8 ступеней вперед, 1 ступень назад

(Электромашинa (марка, тип

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

(Сцепление (марка, тип

DaimlerChrysler Corp., гидротрансформатор

(Коробка передач (марка, тип

DaimlerChrysler Corp., автоматическая, с ручным переключением селектора коробки передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

передняя -

Независимая, рычажно-пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

Зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

(Рулевое управление (марка, тип

Morag, рулевой механизм «шестерня - рейка», рулевой привод с гидравлическим усилителем

Тормозные системы (тип)

Гидравлическая

рабочая -

Гидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с вакуумным усилителем, антиблокировочной системой, тормозные механизмы передних и задних колес - дисковые

запасная -
Один из контуров рабочей тормозной системы
стояночная -
Механический (тросовый), привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)
275/60 R20

Дополнительное оборудование транспортного средства
Устройство вызова экстренных оперативных служб "EMG-1" идентификационный номер устройства (ICCID)

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU