

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА
Mercedes-Benz

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
Mercedes-Benz G-Class

ТИП
463

ШАССИ
-

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
WDB4632481X176

ГОД ВЫПУСКА
2009 г.

КАТЕГОРИЯ
M₁G

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС
4

ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
Daimler AG, DE-70546 Stuttgart, Germany.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС
MAGNA STEYR Fahrzeugtechnik AG & Co. KG, A-8041, Graz, Austria.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса
4 x 4 / все

Схема компоновки транспортного средства
полноприводная

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

Количество мест спереди / сзади (для категории M₁)
2/3

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
2460

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
3200

Габаритные размеры, мм

		длина -
	4668	
		ширина -
	1690	
		высота -
	1927	

База, мм

2850

Колея передних / задних колес, мм

1555 / 155

Описание гибридного транспортного средства

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Daimler AG, Mercedes-Benz, M113 (113.962) четырехтактный бензиновый

количество и расположение цилиндров -

V-образное ,8

рабочий объем цилиндров, см³ -

4966

степень сжатия -

10.0

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

(5500) 218

Топливо

бензин с октановым числом не менее 95

Система питания (тип)

распределенное впрыскивание топлива с электронным управлением

Система зажигания (тип)

электронная

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

два глушителя, 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

Mercedes-Benz, автоматическая

Подвеска (тип)

-

передняя -

зависимая, пружинная, с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

зависимая, пружинная, с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

(Рулевое управление (марка, тип

Mercedes-Benz, рулевой механизм "винт-шариковая гайка-рейка-сектор", рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы (тип)

-

рабочая -

гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением контуров, привод с вакуумным усилителем и АБС;
тормозные механизмы всех колес - дисковые

запасная -

каждый из контуров рабочей тормозной системы

стояночная -

механический привод к тормозным механизмам задних колес

Шины (марка, тип)
275/50 R20

Дополнительное оборудование транспортного средства
устройство вызова экстренных оперативных служб (УВЭОС), идентификационный номер (ICCID): 89701770000

SERTAUTO.RU