

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	MERCEDES-BENZ
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	VITO TOURER
ТИП	639/2
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	WDF44770513122
ГОД ВЫПУСКА	2015 г.
КАТЕГОРИЯ	M₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	

"Daimler AG". Место нахождения и фактический адрес: D-70546 Stuttgart, Germany, Германия.
"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
Тип кузова / количество дверей (для категории M ₁)	Цельнометаллический пассажирский фургон с боковой сдвижной дверью и задней подъемной дверью / 4
Количество мест спереди / сзади (для категории M ₁)	3/3/3
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2010
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	3050

Габаритные размеры, мм

длина - 5370
ширина - 1928
высота - 1890

База, мм

3200

Колея передних / задних колес, мм

1615/1630

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Mercedes benz, 651.950, дизельный с турбонаддувом

количество и расположение цилиндров -

рядное ,4

рабочий объем цилиндров, см³ -

2143

степень сжатия -

18±1.5

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

(3800) 100

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

-

(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, 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)
DUNLOP, 205/65 R16C

Дополнительное оборудование транспортного средства
Устройство вызова экстренных оперативных служб «EMG-1» идентификационный номер устройства (ICCID)
89701770

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU