

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА  
**BMW**

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ  
**216D GRAN TOURER**

ТИП  
**UKL-L**

ШАССИ

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)  
**WBA2E310505D83**

ГОД ВЫПУСКА  
**2016 г.**

КАТЕГОРИЯ  
**M<sub>1</sub>**

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС  
**4**

ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС  
**BMW AG. Место нахождения и фактический адрес: Petuelring 124-130, 80809 München, Германия.**

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС  
**"BMW AG" Место нахождения: Petuelring 124-130, 80809 München, Германия**

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса  
4x2 / Передний привод

Схема компоновки транспортного средства  
Капотная

Расположение двигателя  
Переднее, поперечное

Тип кузова / количество дверей (для категории M<sub>1</sub>)  
Универсал / 5

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг  
1505

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг  
2090

Габаритные размеры, мм

длина - 4556  
ширина - 1800  
высота - 1608

База, мм

2780

Колея передних / задних колес, мм

1561/1562

Описание гибридного транспортного средства

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

BMW, B37C15A, дизель с турбонаддувом

рядное ,3

количество и расположение цилиндров -

1496

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

16.5:1

степень сжатия -

(4000) 85

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

Дизель

Топливо

Система питания (тип)

Впрыск топлива под давлением

Система зажигания (тип)

Воспламенение от сжатия

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Основной глушитель, каталитический нейтрализатор 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  
BMW, Гидротрансформатор  
- (Коробка передач (марка, тип  
BMW, Автоматическая, с ручным переключением селектора коробки передач

Подвеска (тип)  
Гидравлическая

передняя -  
Независимая, рычажная, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости  
задняя -  
Независимая - многорычажная, пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторами  
(Рулевое управление (марка, тип  
BMW, 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 -

Шины (марка, тип)  
BRIDGESTONE, 205/55 R17

Дополнительное оборудование транспортного средства  
ABS, устройство вызова экстренных оперативных служб «ЕМГ-1» идентификационный номер (ICCID) устройства

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

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** отсутствует

SERTAUTO.RU