

**ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО**

МАРКА

**BMW**

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ

**216d GRAN TOURER**

ТИП

**UKL-L**

ШАССИ

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)

**WBA2E310305D83**

ГОД ВЫПУСКА

**2016**

КАТЕГОРИЯ

**M1**

**SERVAUTO.RU**

ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС  
"Bayerische Motoren Werke AG".

D-80788, München, Germany.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС  
"Bayerische Motoren Werke AG". D-80788, München, Germany.

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса

4x2 / Передние

Схема компоновки транспортного средства

Переднеприводная

Расположение двигателя

2 / 3

Тип кузова / количество дверей (для категории M1)

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг  
1505

Технически допустимая полная масса транспортного средства, кг  
2090

Габаритные размеры, мм

- длина  
4556

- ширина  
1800

- высота  
1608

База, мм  
2780

Колея передних / задних колес, мм  
1561 / 1562

SERTAUTO.RU

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

V37C15A, четырехтактный, дизель

- количество и расположение цилиндров

3, Рядное

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

1496

- степень сжатия

16,5

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

85(4000)

Топливо

Дизельное

Система питания (тип)

Непосредственный впрыск топлива с общей рампой

Система зажигания (тип)

-

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

BMW, один глушитель, один нейтрализатор отработавших газов с фильтром твердых частиц

Электродвигатель электромобиля

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Устройство накопления энергии

-

Трансмиссия

Гидромеханическая

Электромашина (марка, тип)

-

SERTAUTO.RU

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Сцепление (марка, тип)

-

Коробка передач (марка, тип)

С автоматическим управлением

Подвеска (тип)

- передняя

Независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

Независимая, пружинная, рычажная, с газонаполненными телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

Рулевой механизм «шестерня - рейка», рулевой привод с электромеханическим усилителем

Тормозные системы (тип)

- рабочая

Гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС, тормозные механизмы всех колес - дисковые

- запасная

Каждый контур рабочей тормозной системы

- стояночная

Электромеханический привод к тормозным механизмам задних колес

Шины (марка, тип)

205/60R16

Дополнительное оборудование транспортного средства

Устройство вызова экстренных оперативных служб (УВЭОС), идентификационный номер (ICCID): 89701770

SERVAUTO.RU