

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	<b>BMW</b>
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	<b>216D GRAN TOURER</b>
ТИП	<b>UKL-L</b>
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	<b>WDB2E31090P791</b>
ГОД ВЫПУСКА	<b>2015 г.</b>
КАТЕГОРИЯ	<b>M1</b>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	<b>5</b>
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
BMW AG. Petuelring 124-130, 80809 München, Германия.	
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	
BMW AG. Petuelring 124-130, 80809 München, Германия.	

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / Передний привод
Схема компоновки транспортного средства	Переднеприводная
Расположение двигателя	Переднее, поперечное
Тип кузова / количество дверей (для категории M <sub>1</sub> )	Универсал/5
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1555
Технически допустимая полная масса транспортного средства, кг	2180
Габаритные размеры, мм	
- длина	4556
- ширина	1800
- высота	1612

База, мм	2780
Колея передних / задних колес, мм	1561 / 1562
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	BMW, B37C15A, дизель с турбонаддувом
- количество и расположение цилиндров	4, Рядное
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	1496
- степень сжатия	16.5
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	85 (4000)
Топливо	Дизель
Система питания (тип)	Впрыск топлива под давлением
Система зажигания (тип)	-
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)

-

Коробка передач (марка, тип)

BMW, Автоматическая, с ручным переключением селектора коробки передач

Подвеска (тип)

- 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)

- рабочая

Гидравлическая, 2х-контурная, с вакуумным усилителем. Тормозные механизмы всех колёс - дисковые. Антиблокировочная система

- запасная

каждый из контуров рабочей тормозной системы

- стояночная

Электрический, привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)

205/60 R16

Дополнительное оборудование транспортного средства

ABS, устройство вызова экстренных оперативных служб «Гранит-Навигатор 6.18»  
идентификационный номер (ICCID) устройства 89701770000