

Отчет о Деталях Автомобиля

BMW 6 Series 2016 640i xDrive Gran Coupe

Основная Информация

Марка	BMW
Пробег	85,000 km
Цвет	Белый
Первая регистрация	2017-09-01
Количество передач	1

Изображения Автомобиля







Состояние Автомобиля

1. Правый верхний боковой лонжерон, Ремонт лакокрасочного покрытия. 2. Ниша запасного колеса, Загрязнение. 3. Направляющие и каркас водительского сиденья, Следы демонтажа. 4. Направляющие и каркас переднего пассажирского сиденья, Следы демонтажа. 5. Правая задняя боковина, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт. 6. Подушка безопасности, Заменено.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

Наименование модели	BMW 6 Series 2016 640i xDrive Gran Coupe
Дата выпуска	2015.11

Основные параметры

Класс автомобиля	Большие и большие автомобили
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	235
Максимальный крутящий момент (Н·м)	450
Трансмиссия	8 ручных передач
Тип кузова	Седан
Двигатель	3.0T 320 Мощность лошадиная сила L6
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	5007*1894*1403
Разгон 0-100 км/ч (с)	5.3
Максимальная скорость (км/ч)	250
Снаряженная масса (кг)	1964
Полная масса (кг)	-
Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)	8.9

двигатель

Модель двигателя	N55B30
Рабочий объем (мл)	2979

двигатель (продолжение)

Рабочий объем (л)	3.0
Тип впуска	Турбонаддув
Компоновка цилиндров	L
Количество цилиндров	6
Клапанов на цилиндр	4
Газораспределительный механизм	DOHC
Диаметр цилиндра (мм)	84
Ход поршня (мм)	89.6
Максимальная мощность (л.с.)	320
Обороты максимальной мощности (об/мин)	5800
Обороты максимального крутящего момента (об/мин)	1300-4500
Максимальная полезная мощность (кВт)	-
Октановое число	Номер 95
Система подачи топлива	Прямой впрыск
Материал головки блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Материал блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Технологии, специфичные для двигателей	Double VANOS/Valvetronic

Экран/Система

Центральный экран управления цветной	• Обычный ЖК-экран
Bluetooth/Автомобильный телефон	•
Система управления с распознаванием голоса	• Мультимедийная система; • навигация; • телефон
Автомобильное ТВ	○
CD/DVD-проигрыватель	• DVD на одном диске

Тело

Длина (мм)	5007
Ширина (мм)	1894

Тело (продолжение)

Высота (мм)	1403
Колесная база (мм)	2968
Передняя колея (мм)	1600
Задняя колея (мм)	1665
Дорожный просвет при полной загрузке (мм)	126
Тип открывания дверей	-
Количество дверей	4
Количество мест	4
Объем топливного бака (л)	70
Объем багажника (л)	460-1265
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	-

Коробка передач

Аббревиатура	8 ручных передач
Количество передач	8
Тип трансмиссии	Автоматическая коробка передач с ручным режимом (AT)

Рулевое управление шасси

Тип привода	Переднемоторный, полноприводный (F-AWD)
Полный привод	Полный полный привод
Центральная дифференциальная структура	Многодисковое сцепление
Тип передней подвески	Независимая подвеска с двумя поперечными рычагами
Тип задней подвески	Множатная независимая подвеска
Тип усилителя руля	Электрический усилитель
Строение тела	Несущая

Конфигурация сидений

Материал сидений	• Натуральная кожа
------------------	--------------------

Конфигурация сидений (продолжение)

Регулировка основного сиденья	<ul style="list-style-type: none">• Регулировка вперед и назад;• регулировка спинки;• регулировка высоты (4 стороны);• регулировка опоры для ног;• поддержка талии (4 стороны)
Метод регулировки совместного сиденья	<ul style="list-style-type: none">• Регулировка вперед и назад;• регулировка спинки;• регулировка высоты (4 стороны);• регулировка опоры для ног;• поддержка талии (4 стороны)
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	Мастер •/Заместитель •
Функции передних сидений	<ul style="list-style-type: none">• Отопление;• вентиляция
Функция памяти электрических сидений	<ul style="list-style-type: none">• Водительское положение
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-
Заднее сиденье складное	<ul style="list-style-type: none">• Пропорциональное опускание
Передний/задний центральный подлокотник	До •/после •
Задний подстаканник	<ul style="list-style-type: none">•
Функции сидений второго ряда	<ul style="list-style-type: none">• Отопление

Активная безопасность

Антиблокировочная система (ABS)	<ul style="list-style-type: none">•
Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC)	<ul style="list-style-type: none">•
Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)	<ul style="list-style-type: none">•
Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)	<ul style="list-style-type: none">•
Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC)	<ul style="list-style-type: none">•

Активная безопасность (продолжение)

Система контроля давления в шинах (TPMS)	• Сигнализация давления в шинах
Система напоминания о ремне безопасности	• Передний ряд
Крепления ISOFIX для детских кресел	•
Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)	○
Система автономного экстренного торможения (АЕВ)	○
Система обнаружения усталости водителя	-
Система экстренного вызова (eCall)	•

Кондиционер/холодильник

Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха	• Автоматический кондиционер
Независимая система климат-контроля для задних пассажиров	•
Вентиляционные отверстия на задних сиденьях	•
Контроль температурной зоны	•
Автомобильный очиститель воздуха	-
Салонный фильтр PM2.5	-

Пассивная безопасность

Подушка безопасности водителя/пассажира	Мастер •/Заместитель •
Передние/задние боковые подушки безопасности	До •/после-
Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности)	До •/после •
Шины Run-Flat	•

Колесный тормоз

Колесный тормоз (продолжение)

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
Тип задних тормозов	Вентиляционный диск
Тип стояночного тормоза	Электронный стоячий автомобиль
Размер передних шин	245/45 R18
Размер задних шин	245/45 R18
Размер запасного колеса	Нет.

Аудио/Внутреннее освещение

Название бренда динамика	○Bang & Olufsen (43000 Юань) •Harman Kardon Хаман Картон
Количество говорящих	• 8-9 рогов
Внутреннее окружающее освещение	• 11 цветов

Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	•
Помощь в удержании полосы движения	-
Система помощи при движении по полосе	-
Система круиз-контроля	• Круиз с фиксированной скоростью
Спутниковая навигационная система	•
Система ночного видения	○
Распознавание дорожных знаков	○
Помощь при парковке	-

Внешнее освещение

Источник света ближнего света	•LED
Источник света дальнего света	•LED
Светодиодные дневные ходовые огни	•
Адаптивный дальний и ближний свет	•
Автоматические фары	•

Внешнее освещение (продолжение)

Передние противотуманные фары	• LED
Регулируемые по высоте фары	•
Задержка выключения фар	•
Поворот фар	•
Устройство для очистки фар	•

Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	• Электрическая регулировка; • Электрический складной; • Память зеркала заднего вида; • Нагрев зеркала заднего вида; • Автоматический поворот;
--------------------------	--

Внешний вид/противоугонное

Материал обода	• Алюминиевый сплав
Электронный иммобилайзер двигателя	•
Центральный замок в автомобиле	•
Тип ключа	• Ключ дистанционного управления
Система бесключевого запуска	•
Функция бесключевого доступа	<input type="radio"/> Передний ряд
Внешний вид комплекта	<input type="radio"/> Спортивный стиль
Электрическое закрывание двери	•
Безрамная конструкция двери	•

Мансардное окно/стекло

Тип люка	• Электрический люк
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция подъема окна одним нажатием	• Весь автомобиль
Функция защиты от заземления окон	•

Мансардное окно/стекло (продолжение)

Автомобильное зеркало для макияжа	<ul style="list-style-type: none">• Освещение главного водителя;• освещение второго пилота
Задний дворник	-
Функция стеклоочистителя с датчиком дождя	<ul style="list-style-type: none">• Индуктивный тип дождя
Солнцезащитные шторки на задние боковые окна	<input type="radio"/> Электрический

Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Матовый блеск #FBFBFB Бразильский коричневый #554006 Драгоценный камень зеленый #242224 Ледник Серебро #949A9C Черный чай #000000 Данцюань камень синий #05526E Средиземноморский синий #1D3E69 Черный #000000 Кастми Серебро #B0B2A7 Руда белый #E7E7E7 Матовый коричневый #554006 Мельбурн Красный #610303 Глубокий рубиновый цвет #86C0B Уголь черный #0F1319 Снежная гора белый #FAFAFA
Цвет салона	Черный Коньячный цвет #000000 #94693E Черный #000000 Черный Амаро коричневый #000000 #C89696 Черный Платиновый цвет #000000 #EBD3C8 Черный Желто-коричневый #000000 #FF960F Черный Молочный белый #000000 #FFFFFF Черный Цвет шампанского #000000 #EBDEB4 Черный Слоновая кость #000000 #FFFFFF Черный Сигары коричневый #000000 #3A2E2F Черный Киноварь красный #000000 #FF0505

Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none">• Натуральная кожа
Регулировка положения рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none">• Электрическая регулировка вверх и вниз
Многофункциональное рулевое колесо	<ul style="list-style-type: none">•
Подогрев рулевого колеса	<input type="radio"/>

Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Память рулевого колеса	•
Экран дисплея маршрутного компьютера	• Цвет
Полностью ЖК-панель приборов	•
Функция внутреннего зеркала заднего вида	• Автоматическая антибликовая
Цифровой дисплей HUD Head Up	○
Подрулевые лепестки переключения передач	•

Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	•
Обновления по воздуху (ОТА)	-

Контроль вождения

Переключатель режима движения	• Спорт; • экономичный; • стандарт/комфорт
Автоматическая парковка	•
Помощь при трогании на подъеме	•
Функция переменной подвески	Регулировка жёсткости амортизаторов подвески (15000 Юань)
Переменное передаточное отношение рулевого управления	•
Технология запуска и остановки двигателя	•

Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До •/после •
Система видеопомощи при вождении	• Камера заднего вида; ○ Панорамная камера 360 градусов

Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	•USB;•AUX
------------------------------	-----------

Зарядка в автомобиле (продолжение)

**Количество портов USB/
Type-C**

- 1 в первом ряду

"●" = Стандартное оборудование

"_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

Примечание: Это автомобили для китайского рынка.
Гарантийное покрытие недоступно за пределами Китая.