

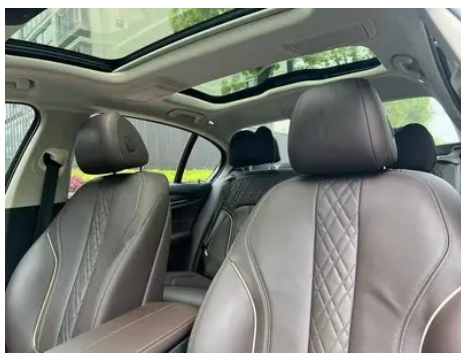
Отчет о Деталях Автомобиля

BMW 5 Series 2018 Модификация 530Li
Лидирующий Роскошный набор

Основная Информация

Марка	BMW
Пробег	130,000 km
Цвет	Черный
Первая регистрация	2018-07-01
Количество передач	0

Изображения Автомобиля





Состояние Автомобиля

1. Панель крепления радиатора, Следы демонтажа.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

Наименование модели	BMW 5 Series 2018 Модификация 530Li Лидирующий Роскошный набор
Дата выпуска	2018.02

Основные параметры

Класс автомобиля	Большие и большие автомобили
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	185
Максимальный крутящий момент (Н·м)	350
Трансмиссия	8 ручных передач
Тип кузова	Седан
Двигатель	2,0 T 252 л.с. L4
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	5087*1868*1500
Разгон 0-100 км/ч (с)	6.9
Максимальная скорость (км/ч)	250
Снаряженная масса (кг)	1710
Полная масса (кг)	-
Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)	6.5

двигатель

Модель двигателя	B48B20D
Рабочий объем (мл)	1998
Рабочий объем (л)	2.0
Тип впуска	Турбонаддув
Компоновка цилиндров	L

двигатель (продолжение)

Количество цилиндров	4
Клапанов на цилиндр	4
Газораспределительный механизм	DOHC
Максимальная мощность (л.с.)	252
Обороты максимальной мощности (об/мин)	5200-6500
Обороты максимального крутящего момента (об/мин)	1450-4800
Максимальная полезная мощность (кВт)	-
Октановое число	Номер 95
Система подачи топлива	Прямой впрыск
Материал головки блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Материал блока цилиндров	Алюминиевый сплав

Экран/Система

Центральный экран управления цветной	<ul style="list-style-type: none">• Сенсорный ЖК-экран
Размер экрана информационно-развлекательной системы	<ul style="list-style-type: none">• 10,25 дюйма
Bluetooth/ Автомобильный телефон	<ul style="list-style-type: none">•
Интеграция смартфона/ Зеркалирование	<ul style="list-style-type: none">• Поддержка Apple CarPlay
Система управления с распознаванием голоса	<ul style="list-style-type: none">• Мультимедийная система;• навигация;• телефон
CD/DVD-проигрыватель	<ul style="list-style-type: none">• CD на одном диске
Управление мультимедиа сзади	○
Управление жестами	○(USD 368)

Тело

Длина (мм)	5087
Ширина (мм)	1868
Высота (мм)	1500

Тело (продолжение)

Колесная база (мм)	3108
Передняя колея (мм)	-
Задняя колея (мм)	-
Тип открывания дверей	-
Количество дверей	4
Количество мест	5
Объем топливного бака (л)	68
Объем багажника (л)	-
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, заднеприводный (FR)
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
Регулировка основного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны);○ поддержка талии (4 стороны)
Метод регулировки совместного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны);○ поддержка талии (4 стороны)
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	Мастер •/Заместитель •

Конфигурация сидений (продолжение)

Функции передних сидений	<ul style="list-style-type: none">• Отопление; ○ вентиляция (USD 971)
Функция памяти электрических сидений	<ul style="list-style-type: none">• Водительское положение
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	<ul style="list-style-type: none">•
Регулировка сидений второго ряда	<ul style="list-style-type: none">• Регулировка спинки
Передний/задний центральный подлокотник	До •/после •
Задний подстаканник	<ul style="list-style-type: none">•
Функции сидений второго ряда	<ul style="list-style-type: none">○ Нагревание
Электрорегулировка сидений второго ряда	<ul style="list-style-type: none">•

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">•
Система контроля давления в шинах (TPMS)	<ul style="list-style-type: none">• Сигнализация давления в шинах
Система напоминания о ремне безопасности	<ul style="list-style-type: none">• Передний ряд
Крепления ISOFIX для детских кресел	<ul style="list-style-type: none">•
Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)	<ul style="list-style-type: none">○

Активная безопасность (продолжение)

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	•
Пассивная защита пешеходов	•

Колесный тормоз

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

Колесный тормоз (продолжение)

Размер запасного колеса	Нет.
-------------------------	------

Аудио/Внутреннее освещение

Название бренда динамика	<input type="radio"/> Харман/Кардон <input type="radio"/> Харман <input type="radio"/> Кардон
Количество говорящих	<input type="radio"/> ≥ 12 рогов; <input type="radio"/> 8-9 рогов
Внутреннее окружающее освещение	<input type="radio"/> 11 цветов

Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	<input type="radio"/>
Помощь в удержании полосы движения	<input type="radio"/>
Система помощи при движении по полосе	-
Система круиз-контроля	<input type="radio"/> Круиз с фиксированной скоростью; <input type="radio"/> Адаптивный круиз
Спутниковая навигационная система	<input type="radio"/>
Помощь при парковке	<input type="radio"/>

Внешнее освещение

Источник света ближнего света	<input type="radio"/> LED
Источник света дальнего света	<input type="radio"/> LED
Светодиодные дневные ходовые огни	<input type="radio"/>
Адаптивный дальний и ближний свет	<input type="radio"/>
Автоматические фары	<input type="radio"/>
Передние противотуманные фары	<input type="radio"/> LED
Регулируемые по высоте фары	<input type="radio"/>
Задержка выключения фар	<input type="radio"/>
Поворот фар	<input type="radio"/>
Лампа указателя поворота	<input type="radio"/>

Внешние зеркала

Внешние зеркала (продолжение)

Функция внешнего зеркала	<ul style="list-style-type: none">• Электрическая регулировка;• Электрический складной;• Память зеркала заднего вида;• Нагрев зеркала заднего вида;• Автоматический поворот;
---------------------------------	--

Внешний вид/противоугольное

Материал обода	<ul style="list-style-type: none">• Алюминиевый сплав
Электрический багажник	<input type="radio"/>
Электронный иммобилайзер двигателя	<ul style="list-style-type: none">•
Центральный замок в автомобиле	<ul style="list-style-type: none">•
Тип ключа	<ul style="list-style-type: none">• Ключ дистанционного управления
Система бесключевого запуска	<ul style="list-style-type: none">•
Функция бесключевого доступа	<input type="radio"/> Весь автомобиль
Бесконтактное открывание багажника	<input type="radio"/>
Активная закрытая решетка	<ul style="list-style-type: none">•

Мансардное окно/стекло

Тип люка	<ul style="list-style-type: none">• Секционный электрический люк
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция подъема окна одним нажатием	<ul style="list-style-type: none">• Весь автомобиль
Функция защиты от заземления окон	<ul style="list-style-type: none">•
Солнцезащитный козырек на заднее стекло	<input type="radio"/>
Автомобильное зеркало для макияжа	<ul style="list-style-type: none">• Фара освещения водителя;• Фара освещения пассажира;• Фара освещения заднего ряда сидений
Задний дворник	-
Функция стеклоочистителя с датчиком дождя	<ul style="list-style-type: none">• Индуктивный тип дождя

Мансардное окно/стекло (продолжение)

Солнцезащитные шторы на задние боковые окна	<input type="radio"/> Электрический
---	-------------------------------------

Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Руда белый #E7E7E7 Бразильский коричневый #45403D Драгоценный камень зеленый #242224 Кастми Серебро #C6C1B4 Снежная гора белый #FAFAFA Лунный свет серебро #D8CAB4 Бургундия красный #600001 Серебро Платина #605F57 Хукаро бежевый #A6988C
Цвет салона	Чёрный/мокко: #000000/ #423534; чёрный: #000000; чёрный/коньяк: #000000/ #78593D; чёрный/слоновая кость: #000000/#DEDEDE

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	-
Память рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none">•
Экран дисплея маршрутного компьютера	<ul style="list-style-type: none">• Цвет
Полностью ЖК-панель приборов	<ul style="list-style-type: none">•
Функция внутреннего зеркала заднего вида	<ul style="list-style-type: none">• Автоматическая антибликовая
Цифровой дисплей HUD Head Up	<input type="radio"/>
Подрулевые лепестки переключения передач	<ul style="list-style-type: none">•

Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	<ul style="list-style-type: none">•
Обновления по воздуху (ОТА)	-

Контроль вождения

Контроль вождения (продолжение)

Переключатель режима движения	<ul style="list-style-type: none">• Спорт;• экономичный;• стандарт/комфорт
Автоматическая парковка	<ul style="list-style-type: none">•
Помощь при трогании на подъеме	<ul style="list-style-type: none">•
Технология запуска и остановки двигателя	<ul style="list-style-type: none">•

Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До •/после •
Система видеопомощи при вождении	<ul style="list-style-type: none">• Камера заднего вида;○ Панорамная камера 360 градусов

Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	<ul style="list-style-type: none">•USB
Количество портов USB/Type-C	<ul style="list-style-type: none">• 1 в первом ряду
Функция беспроводной зарядки мобильного телефона	<ul style="list-style-type: none">○ Передний ряд

Дополнительный пакет

Дополнительный пакет	<p>Зимний костюм (5200 Юань Содержит Функция обогрева передних и задних сидений Премиум четыре зоны автоматический кондиционер) Набор развлечений (10000 Юань Содержит Harman Kardon Высококачественная звуковая система Беспроводная зарядка для телефона WiFi Горячая точка и бесплатно WiFi Пакеты трафика данных) Комфортный комплект (10000 Юань Содержит Функция удобного входа Внешнее зеркало заднего вида на стороне водителя с автоматической антибликовой функцией Усиленные функции парковки (Панорамная камера с) Инновационный набор (12000 Юань Содержит LED Фары с контролируемым управлением Дальний свет автоматическое управление Умный задний касание (7 Дюймовый сенсорный экран)</p>
-----------------------------	--

"●" = Стандартное оборудование

"▬" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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