

Отчет о Деталях Автомобиля

BMW 5 Series 2019 525Li M Спортивный костюм

Основная Информация

Марка	BMW
Пробег	70,000 km
Цвет	Белый
Первая регистрация	2019-01-01
Количество передач	0

Изображения Автомобиля







Состояние Автомобиля

1. Опора правой передней стойки, Деформация. 2. Внутренняя сторона правой стойки С, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт. 3. Направляющие и каркас водительского сиденья, Следы демонтажа. 4. Левая задняя боковина, Деформация. 5. Правая задняя боковина, Ремонт лакокрасочного покрытия, Сварочный ремонт.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

Наименование модели	BMW 5 Series 2019 525Li M Спортивный костюм
Дата выпуска	2018.12

Основные параметры

Класс автомобиля	Большие и большие автомобили
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	135
Максимальный крутящий момент (Н·м)	290
Трансмиссия	8 ручных передач
Тип кузова	Седан
Двигатель	2,0 л, 184 лошадиные силы, L4
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	5087*1868*1500
Разгон 0-100 км/ч (с)	-
Максимальная скорость (км/ч)	-
Снаряженная масса (кг)	1710
Полная масса (кг)	-
Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)	6.5

двигатель

Модель двигателя	B48B20C
Рабочий объем (мл)	1998
Рабочий объем (л)	2.0

двигатель (продолжение)

Тип впуска	Турбонаддув
Компоновка цилиндров	L
Количество цилиндров	4
Клапанов на цилиндр	4
Газораспределительный механизм	DOHC
Максимальная мощность (л.с.)	184
Обороты максимальной мощности (об/мин)	5000-6500
Обороты максимального крутящего момента (об/мин)	1350-4250
Максимальная полезная мощность (кВт)	135
Октановое число	Номер 95
Система подачи топлива	Прямой впрыск
Материал головки блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Материал блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Компоновка двигателя	Вертикальное

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 жестами	○(USD 368)

Тело

Длина (мм)	5087
Ширина (мм)	1868

Тело (продолжение)

Высота (мм)	1500
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 (USD 1,882); •Искусственная 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)

Конфигурация сидений (продолжение)

Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	Мастер •/Заместитель •
Функции передних сидений	○ Отопление (USD 441)
Функция памяти электрических сидений	• Водительское положение
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-
Передний/задний центральный подлокотник	До •/после •
Задний подстаканник	•

Активная безопасность

Антиблокировочная система (ABS)	•
Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC)	•
Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)	•
Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)	•
Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC)	•
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 (AEB)	-
Система обнаружения усталости водителя	•

Активная безопасность (продолжение)

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
Размер запасного колеса	Нет.

Аудио/Внутреннее освещение

Название бренда динамика	○Харман/Кардон Харман Кардон
--------------------------	------------------------------

Аудио/Внутреннее освещение (продолжение)

Количество говорящих	○ ≥ 12 рогов; • 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	•
Помощь при парковке	○(USD 294)

Внешнее освещение

Источник света ближнего света	•LED
Источник света дальнего света	•LED
Светодиодные дневные ходовые огни	•
Адаптивный дальний и ближний свет	○
Автоматические фары	•
Передние противотуманные фары	•LED
Регулируемые по высоте фары	•
Задержка выключения фар	•
Поворот фар	○
Лампа указателя поворота	○

Внешние зеркала

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

Внешний вид/противоугольное

Внешний вид/противоугонное (продолжение)

Материал обода	• Алюминиевый сплав
Электрический багажник	•
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	• Спортивный стиль
Бесконтактное открывание багажника	<input type="radio"/>
Активная закрытая решетка	•

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	•
Автомобильное зеркало для макияжа	•Фара освещения водителя; •Фара освещения пассажира; •Фара освещения заднего ряда сидений
Задний дворник	-
Функция стеклоочистителя с датчиком дождя	• Индуктивный тип дождя

Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Бразильский коричневый #45403D Драгоценный камень зеленый #242224 Бургундия красный #600001 Хукаро бежевый #A6988C Руда белый #E7E7E7 Угольный черный #232A30
-------------	---

Цвет интерьера и экстерьера (продолжение)

Цвет салона	Черный/Мокко: #000000/#423534; Черный: #000000; Черный/Коньяк: #000000/#78593D; Черный/Вулкано Красный: #000000/#8A3D47; Черный/Канберра Бежевый: #000000/#EEDDC4
-------------	---

Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	• Натуральная кожа
Регулировка положения рулевого колеса	• Электрическая регулировка вверх и вниз
Многофункциональное рулевое колесо	•
Подогрев рулевого колеса	-
Память рулевого колеса	•
Экран дисплея маршрутного компьютера	• Цвет
Полностью ЖК-панель приборов	•
Функция внутреннего зеркала заднего вида	• Автоматическая антибликовая

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	•
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

Зарядка в автомобиле (продолжение)

Мультимедийный/ зарядный порт	•USB
Количество портов USB/ Type-C	• 1 в первом ряду
Функция беспроводной зарядки мобильного телефона	○ Передний ряд

Дополнительный пакет

Дополнительный пакет	Зимний костюм (3000 Юань Содержит Функция обогрева передних сидений) 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 (10000 Юань Содержит LED Фары с контролируемым управлением Дальний свет автоматическое управление)
-----------------------------	--

"●" = Стандартное оборудование

"_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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