

# Отчет о Деталях Автомобиля

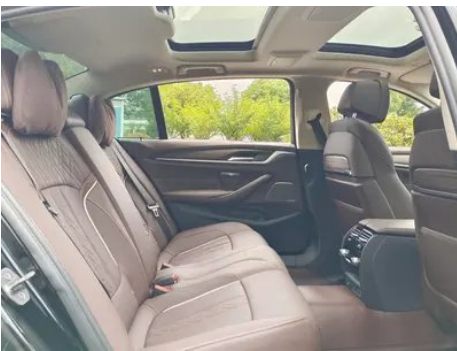
BMW 5 Series 2021 Модификация 530Li  
Премиум-класса Роскошный набор

## Основная Информация

Марка	BMW
Пробег	80,800 km
Цвет	Черный
Первая регистрация	2022-06-01
Количество передач	0

## Изображения Автомобиля







## Состояние Автомобиля

1. Направляющие и каркас водительского сиденья, Следы демонтажа.
2. Направляющие и каркас переднего пассажирского сиденья, Следы демонтажа.
3. Правая задняя боковина, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

<b>Наименование модели</b>	BMW 5 Series 2021 Модификация 530Li Премиум-класса Роскошный набор
<b>Дата выпуска</b>	2021.05

### Основные параметры

<b>Класс автомобиля</b>	Большие и большие автомобили
<b>Тип энергии</b>	Бензин
<b>Максимальная мощность (кВт)</b>	185
<b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b>	350
<b>Трансмиссия</b>	8 ручных передач
<b>Тип кузова</b>	Седан
<b>Двигатель</b>	2,0 T 252 л.с. L4
<b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>	5106*1868*1500
<b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>	6.9
<b>Максимальная скорость (км/ч)</b>	250
<b>Снаряженная масса (кг)</b>	-
<b>Полная масса (кг)</b>	-
<b>Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)</b>	6.7

### двигатель

<b>Модель двигателя</b>	B48B20D
<b>Рабочий объем (мл)</b>	1998
<b>Рабочий объем (л)</b>	2.0

## двигатель (продолжение)

Тип впуска	Турбонаддув
Компоновка цилиндров	L
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)	185
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"><li>• Сенсорный ЖК-экран</li></ul>
Размер экрана информационно-развлекательной системы	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12,3 дюйма</li></ul>
Bluetooth/Автомобильный телефон	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Интеграция смартфона/Зеркалирование	<ul style="list-style-type: none"><li>• Поддержка Apple CarPlay;</li><li>• Поддержка Baidu CarLife</li></ul>
Система управления с распознаванием голоса	<ul style="list-style-type: none"><li>• Мультимедийная система;</li><li>• навигация;</li><li>• телефон;</li><li>• кондиционер</li></ul>
Управление мультимедиа сзади	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Управление жестами	<ul style="list-style-type: none"><li>○</li></ul>

## Тело

Длина (мм)	5106
------------	------

## Тело (продолжение)

Ширина (мм)	1868
Высота (мм)	1500
Колесная база (мм)	3105
Передняя колея (мм)	1598
Задняя колея (мм)	1594
Тип открывания дверей	Открытая дверь
Количество дверей	4
Количество мест	5
Объем топливного бака (л)	68
Объем багажника (л)	-
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	-
Угол въезда (°)	17
Угол съезда (°)	18

## 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	• Имитация кожи
Регулировка основного сиденья	• Регулировка вперед-назад; • Регулировка спинки; • Регулировка по высоте (4 направления); • Регулировка под плечи; • Регулировка подставки для ног; • Поясничная опора (4 направления)

## Конфигурация сидений (продолжение)

<b>Метод регулировки совместного сиденья</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперёд-назад; • Регулировка спинки; • Регулировка по высоте (4 направления); • Регулировка под плечи; • Регулировка подставки для ног; • Поясничная опора (4 направления)</li></ul>
<b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>	Мастер •/Заместитель •
<b>Функции передних сидений</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Отопление; • вентиляция</li></ul>
<b>Функция памяти электрических сидений</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Место водителя; • место второго пилота</li></ul>
<b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Регулировка сидений второго ряда</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка спинки</li></ul>
<b>Передний/задний центральный подлокотник</b>	До •/после •
<b>Задний подстаканник</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Функции сидений второго ряда</b>	<input type="radio"/> Отопление (USD 441)
<b>Электрорегулировка сидений второго ряда</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Активная безопасность

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

## Активная безопасность (продолжение)

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)	•
Встроенный видеорегиистратор	○(USD 265)

## 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	•
Генератор отрицательных ионов	○
Устройство для ароматизации автомобиля	○

## Пассивная безопасность

Подушка безопасности водителя/пассажира	Мастер •/Заместитель •
Передние/задние боковые подушки безопасности	До •/после-

## Пассивная безопасность (продолжение)

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	245/40 R19
Размер задних шин	275/35 R19
Размер запасного колеса	Нет.

## Аудио/Внутреннее освещение

Название бренда динамика	• Harman/Kardon Hamancaton; ○ Bowers & Wilkins Бао Хуа Вэй Цзянь (USD 5,294)
Количество говорящих	• 16 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-контроль; ○Адаптивный круиз-контроль; ○Адаптивный круиз-контроль со всем диапазоном скоростей
Спутниковая навигационная система	•
Распознавание дорожных знаков	○
Помощь при парковке	•

## Внешнее освещение

Источник света ближнего света	•LED
-------------------------------	------

## Внешнее освещение (продолжение)

Источник света дальнего света	•LED
Светодиодные дневные ходовые огни	•
Адаптивный дальний и ближний свет	•
Автоматические фары	•
Регулируемые по высоте фары	•
Задержка выключения 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/противоугонное

Материал обода	• Алюминиевый сплав
Электрический багажник	•
Электронный иммобилайзер двигателя	•
Центральный замок в автомобиле	•
Тип ключа	• Ключ дистанционного управления
Система бесключевого запуска	•
Функция бесключевого доступа	• Весь автомобиль
Бесконтактное открывание багажника	•
Функция удаленного запуска	○(USD 397)
Активная закрытая решетка	•

## Мансардное окно/стекло

Тип люка	• Секционный электрический люк
----------	--------------------------------

## Мансардное окно/стекло (продолжение)

<b>Передние/задние электрические стеклоподъемники</b>	До •/после •
<b>Функция подъема окна одним нажатием</b>	• Весь автомобиль
<b>Функция защиты от заземления окон</b>	•
<b>Автомобильное зеркало для макияжа</b>	•Фара освещения водителя; •Фара освещения пассажира; •Фара освещения заднего ряда сидений
<b>Задний дворник</b>	-
<b>Функция стеклоочистителя с датчиком дождя</b>	• Индуктивный тип дождя

## Цвет интерьера и экстерьера

<b>Цвет кузова</b>	Gem Green: #242224; Yu Yu Red: #810B17; Cosmi Silver: # C6C1B4; Рудный белый: # E7E7E7; Квантовый синий: # 273F7C; Углеродный черный: #232A30
<b>Цвет салона</b>	Черный/Мокко: #000000/#423534; Черный: #000000; Черный/Коньяк: #000000/#78593D; Черный/вулканический красный: #000000/#8A3D47

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

<b>Материал рулевого колеса</b>	• Натуральная кожа
<b>Регулировка положения рулевого колеса</b>	• Электрическая регулировка вверх и вниз
<b>Многофункциональное рулевое колесо</b>	•
<b>Подогрев рулевого колеса</b>	-
<b>Память рулевого колеса</b>	•
<b>Экран дисплея маршрутного компьютера</b>	• Цвет
<b>Полностью ЖК-панель приборов</b>	•
<b>Размер ЖК-дисплея</b>	• 12,3 дюйма
<b>Функция внутреннего зеркала заднего вида</b>	• Автоматическая антибликовая

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Переключение передач	• Переключение электронного переключения
Цифровой дисплей HUD Head Up	•
Подрулевые лепестки переключения передач	•

## Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	•
Обновления по воздуху (ОТА)	•
Сеть 4G/5G	•4G

## 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	• 360-градусное панорамное изображение
Количество ультразвуковых радаров	• 12

## Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	•USB;•Type-C
Количество портов USB/Type-C	• 2 в первом ряду/2 в заднем ряду

## Дополнительный пакет

## Дополнительный пакет (продолжение)

<b>Дополнительный пакет</b>	Зимний костюм (USD 441; в том числе: функции обогрева передних и задних сидений), развлекательный костюм (USD 1,029; в том числе: панорамный люк звездного неба, система управления жестами), комплект помощи при вождении (USD 1,471; в том числе: система активного круиз-контроля)
-----------------------------	---

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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