

Отчет о Деталях Автомобиля

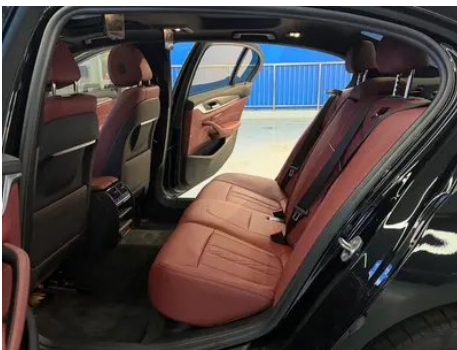
BMW 5 Series 2021 535Le M Спортивный костюм

Основная Информация

Марка	BMW
Пробег	82,000 km
Цвет	Черный
Первая регистрация	2021-10-01
Количество передач	1

Изображения Автомобиля







Состояние Автомобиля

1. Правая задняя боковина, Потёртость.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

Наименование модели	BMW 5 Series New Energy 2021 535Le M Спортивный костюм
Дата выпуска	2020.09

Основные параметры

Класс автомобиля	Большие и большие автомобили
Тип энергии	Подключаемый гибридный электромобиль (PHEV)
Максимальная мощность (кВт)	135
Максимальный крутящий момент (Н·м)	-
Трансмиссия	8 ручных передач
Тип кузова	Седан
Двигатель	2,0 л, 184 лошадиные силы, L4
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	5106*1868*1490
Разгон 0-100 км/ч (с)	6.7
Максимальная скорость (км/ч)	225
Снаряженная масса (кг)	2005
Полная масса (кг)	-
Запас хода на электротяге по NEDC (км)	95
Время медленной зарядки (ч)	3.9
Электродвигатель (л.с.)	109
Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)	1.5

Основные параметры (продолжение)

Запас хода по циклу WLTC (км)	73
Расход топлива при разряженной батарее (л/100км)	6.8

двигатель

Модель двигателя	B48B20C
Рабочий объем (мл)	1998
Рабочий объем (л)	2.0
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)	-
Обороты максимального крутящего момента (об/мин)	-
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

Электродвигатель

Тип двигателя	Постоянные магниты/ синхронизация
Суммарная мощность электродвигателей (кВт)	80
Суммарный крутящий момент электродвигателей (Н·м)	265

Электродвигатель (продолжение)

Общая мощность системы (кВт)	215
Общий крутящий момент системы (Н·м)	420
Количество приводных двигателей	Одномоторный
Компоновка электродвигателей	-
Тип батареи	Тройная литиевая батарея
Емкость батареи (кВт·ч)	17.7
Суммарная мощность электродвигателей (л.с.)	109
Система охлаждения батареи	Жидкостное охлаждение
Потребление электроэнергии на 100 км (кВтч/100км)	15
Функция быстрой зарядки	Не поддерживается
Общая мощность системы (Ps)	292
Гарантия на аккумуляторную батарею	Восемь лет или 120 тысяч километров

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">• 12,3 дюйма
Bluetooth/ Автомобильный телефон	<ul style="list-style-type: none">•
Интеграция смартфона/ Зеркалирование	<ul style="list-style-type: none">• Поддержка CarPlay; • Поддержка CarLife
Система управления с распознаванием голоса	<ul style="list-style-type: none">• Мультимедийная система; • навигация; • телефон; • кондиционер
Управление жестами	○

Тело

Длина (мм)	5106
Ширина (мм)	1868

Тело (продолжение)

Высота (мм)	1490
Колесная база (мм)	3105
Передняя колея (мм)	1598
Задняя колея (мм)	1622
Тип открывания дверей	Открытая дверь
Количество дверей	4
Количество мест	5
Объем топливного бака (л)	46
Объем багажника (л)	-
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	-
Угол въезда (°)	17
Угол съезда (°)	17

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 и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны); ○ поддержка талии (4 стороны)

Конфигурация сидений (продолжение)

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

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">• Отображение 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">•

Активная безопасность (продолжение)

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-
Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности)	До •/после •
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	<input type="radio"/> Харман/Кардон Харман Кардон
Количество говорящих	<ul style="list-style-type: none">• 12 рогов; <input type="radio"/> 16 рогов
Внутреннее окружающее освещение	<ul style="list-style-type: none">• 11 цветов

Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	<ul style="list-style-type: none">•
Помощь в удержании полосы движения	<input type="radio"/>
Система помощи при движении по полосе	<input type="radio"/>
Система круиз-контроля	<ul style="list-style-type: none">•Круиз-контроль; <input type="radio"/>Адаптивный круиз-контроль; <input type="radio"/>Адаптивный круиз-контроль со всем диапазоном скоростей
Спутниковая навигационная система	<ul style="list-style-type: none">•
Распознавание дорожных знаков	<input type="radio"/>
Помощь при парковке	<input type="radio"/>

Внешнее освещение

Источник света ближнего света	<ul style="list-style-type: none">•LED
Источник света дальнего света	<ul style="list-style-type: none">•LED
Светодиодные дневные ходовые огни	<ul style="list-style-type: none">•
Адаптивный дальний и ближний свет	<ul style="list-style-type: none">•
Автоматические фары	<ul style="list-style-type: none">•
Регулируемые по высоте фары	<ul style="list-style-type: none">•

Внешнее освещение (продолжение)

Задержка выключения фар	<ul style="list-style-type: none">•
Лампа указателя поворота	<ul style="list-style-type: none">•

Внешние зеркала

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	<ul style="list-style-type: none">•
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;• сенсорный ЖК-экран ключ;• NFC/RFID ключ
Система бесключевого запуска	<ul style="list-style-type: none">•
Функция бесключевого доступа	<ul style="list-style-type: none">• Вся машина
Внешний вид комплекта	<ul style="list-style-type: none">• Спортивный стиль
Бесконтактное открывание багажника	<ul style="list-style-type: none">•
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">• Вся машина
Функция защиты от заземления окон	<ul style="list-style-type: none">•
Автомобильное зеркало для макияжа	<ul style="list-style-type: none">• Фара освещения водителя;• Фара освещения пассажира;• Фара освещения заднего ряда сидений
Задний дворник	-

Мансардное окно/стекло (продолжение)

Функция стеклоочистителя с датчиком дождя	<ul style="list-style-type: none">• Индуктивный тип дождя
--	---

Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Драгоценный синий: #020202; Квантовый синий: # 273F7C; Углеродный черный: #232A30; Грустный красный: #810B17; Кастрис серебро: # C6C1B4; руда белый: # E7E7E7
Цвет салона	Черный/Мокко: #000000/ #423534; Черный/Вулкан Красный: #000000/#8A3D47; Черный: #000000; Черный/ Коньяк: #000000/# 78593D

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">•
Размер ЖК-дисплея	<ul style="list-style-type: none">• 12,3 дюйма
Функция внутреннего зеркала заднего вида	<ul style="list-style-type: none">• Автоматическая антибликовая
Цифровой дисплей HUD Head Up	○(USD 1,706)

Интеллектуальная конфигурация

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

Контроль вождения

Переключатель режима движения	<ul style="list-style-type: none">• Спорт; • экономичный; • стандарт/комфорт
--------------------------------------	--

Контроль вождения (продолжение)

Автоматическая парковка	<ul style="list-style-type: none">•
Помощь при трогании на подъеме	<ul style="list-style-type: none">•
Функция переменной подвески	<ul style="list-style-type: none">• Мягкая и жесткая регулировка подвески
Пневматическая подвеска	<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;•Type-C
Количество портов USB/Type-C	<ul style="list-style-type: none">• 2 в первом ряду/2 в заднем ряду
Функция беспроводной зарядки мобильного телефона	<ul style="list-style-type: none">• Передний ряд

Дополнительный пакет

Дополнительный пакет	Зимний комплект (USD 853; в том числе: функции обогрева передних и задних сидений, усовершенствованный четырехзональный автоматический кондиционер), развлекательный комплект (USD 1,029; в том числе: высококачественная аудиосистема Harman/Kardon, система управления жестами), комплект комфорта (USD 1,250, в том числе: внешнее зеркало заднего вида водителя с антибликовыми функциями, автоматическая система помощи при парковке Plus); комплект помощи при вождении (USD 1,618; в том числе: активная система круиз-контроля, автоматическая система помощи при парковке)
-----------------------------	---

"●" = Стандартное оборудование

"_ " = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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