

# Отчет о Деталях Автомобиля

## BMW 1 Series 2019 120i Лидирующий М Спортивный костюм

### Основная Информация

Марка	BMW
Пробег	37,000 km
Цвет	Белый
Первая регистрация	2019-07-01
Количество передач	0

### Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Оригинальные металлические кузовные элементы с заводской окраской.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

<b>Наименование модели</b>	BMW 1 Series 2019 120i Лидирующий M Спортивный костюм
<b>Дата выпуска</b>	2019.02

### Основные параметры

<b>Класс автомобиля</b>	Компактный автомобиль
<b>Тип энергии</b>	Бензин
<b>Максимальная мощность (кВт)</b>	141
<b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b>	280
<b>Трансмиссия</b>	8 ручных передач
<b>Тип кузова</b>	Седан
<b>Двигатель</b>	2,0 л, 192 лошадиные силы, L4
<b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>	4462*1803*1448
<b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>	7.5
<b>Максимальная скорость (км/ч)</b>	235
<b>Снаряженная масса (кг)</b>	-
<b>Полная масса (кг)</b>	-
<b>Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)</b>	6.4

### двигатель

<b>Модель двигателя</b>	B48A20C
<b>Рабочий объем (мл)</b>	1998
<b>Рабочий объем (л)</b>	2.0
<b>Тип впуска</b>	Турбонаддув

## двигатель (продолжение)

<b>Компоновка цилиндров</b>	L
<b>Количество цилиндров</b>	4
<b>Клапанов на цилиндр</b>	4
<b>Газораспределительный механизм</b>	DOHC
<b>Максимальная мощность (л.с.)</b>	192
<b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>	5000-6000
<b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b>	1350-4600
<b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>	141
<b>Октановое число</b>	Номер 95
<b>Система подачи топлива</b>	Прямой впрыск
<b>Материал головки блока цилиндров</b>	Алюминиевый сплав
<b>Материал блока цилиндров</b>	Алюминиевый сплав
<b>Компоновка двигателя</b>	Горизонтальное

## Экран/Система

<b>Центральный экран управления цветной</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Сенсорный ЖК-экран</li></ul>
<b>Размер экрана информационно-развлекательной системы</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 8,8 дюйма</li></ul>
<b>Bluetooth/ Автомобильный телефон</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Интеграция смартфона/ Зеркалирование</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ Поддержка CarPlay (USD 368)</li></ul>
<b>Система управления с распознаванием голоса</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Телефон</li></ul>

## Тело

<b>Длина (мм)</b>	4462
<b>Ширина (мм)</b>	1803
<b>Высота (мм)</b>	1448
<b>Колесная база (мм)</b>	2670
<b>Передняя колея (мм)</b>	1553

## Тело (продолжение)

<b>Задняя колея (мм)</b>	1555
<b>Тип открывания дверей</b>	Открытая дверь
<b>Количество дверей</b>	4
<b>Количество мест</b>	5
<b>Объем топливного бака (л)</b>	50
<b>Объем багажника (л)</b>	-
<b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b>	-
<b>Угол въезда (°)</b>	15
<b>Угол съезда (°)</b>	19

## Коробка передач

<b>Аббревиатура</b>	8 ручных передач
<b>Количество передач</b>	8
<b>Тип трансмиссии</b>	Автоматическая коробка передач с ручным режимом (АТ)

## Рулевое управление шасси

<b>Тип привода</b>	Переднемоторный, переднеприводный (FF)
<b>Тип передней подвески</b>	Независимая подвеска McPherson
<b>Тип задней подвески</b>	Множатная независимая подвеска
<b>Тип усилителя руля</b>	Электрический усилитель
<b>Строение тела</b>	Несущая

## Конфигурация сидений

<b>Материал сидений</b>	• Имитация кожи
<b>Регулировка основного сиденья</b>	• Регулировка вперед-назад; • Регулировка спинки; • Регулировка по высоте (2 направления); • Регулировка подставки для ног; ○ Поддержка поясницы (4 направления)
<b>Метод регулировки совместного сиденья</b>	• Регулировка вперед-назад; • Регулировка спинки; • Регулировка по высоте (2 направления); • Регулировка подставки для ног; ○ Поддержка поясницы (4 направления)

## Конфигурация сидений (продолжение)

<b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>	Мастер •/Заместитель •
<b>Функции передних сидений</b>	<input type="radio"/> Нагрев (USD 397)
<b>Функция памяти электрических сидений</b>	• Водительское положение
<b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b>	-
<b>Заднее сиденье складное</b>	<input type="radio"/> Пропорциональное опускание
<b>Передний/задний центральный подлокотник</b>	До •/после-
<b>Задний подстаканник</b>	-

## Активная безопасность

<b>Антиблокировочная система (ABS)</b>	•
<b>Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC)</b>	•
<b>Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)</b>	•
<b>Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)</b>	•
<b>Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC)</b>	•
<b>Система контроля давления в шинах (TPMS)</b>	• Сигнализация давления в шинах
<b>Система напоминания о ремне безопасности</b>	• Передний ряд
<b>Крепления ISOFIX для детских кресел</b>	•
<b>Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)</b>	-
<b>Система автономного экстренного торможения (АЕВ)</b>	-

## Активная безопасность (продолжение)

Система обнаружения усталости водителя	-
Система экстренного вызова (eCall)	•

## Кондиционер/холодильник

Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха	• Ручной 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

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
Тип задних тормозов	Дисковый
Тип стояночного тормоза	Электронный стоячий автомобиль
Размер передних шин	225/40 R18
Размер задних шин	225/40 R18
Размер запасного колеса	Нет.

## Аудио/Внутреннее освещение

Количество говорящих	• 6 рогов
----------------------	-----------

## Аудио/Внутреннее освещение (продолжение)

Внутреннее окружающее освещение	• Двухцветный
---------------------------------	---------------

### Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	○
Помощь в удержании полосы движения	-
Система помощи при движении по полосе	-
Система круиз-контроля	○ Круиз-контроль (USD 338)
Спутниковая навигационная система	•
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	•
Регулируемые по высоте фары	•
Задержка выключения фар	•

### Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	• Электрическая регулировка; ○ Электрическое складывание; ○ Память настроек зеркал; ○ Подогрев зеркал; ○ Автоматическое опускание при включении заднего хода
--------------------------	--

### Внешний вид/противоугонное

Материал обода	• Алюминиевый сплав
Электрический багажник	-
Электронный иммобилайзер двигателя	•
Центральный замок в автомобиле	•

## Внешний вид/противоугонное (продолжение)

Тип ключа	• Ключ дистанционного управления
Система бесключевого запуска	•
Функция бесключевого доступа	○ Первая очередь (USD 441)
Внешний вид комплекта	• Спортивный стиль
Бесконтактное открывание багажника	○

## Мансардное окно/стекло

Тип люка	• Панорамный люк можно открыть
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция подъема окна одним нажатием	• Вся машина
Функция защиты от заземления окон	•
Автомобильное зеркало для макияжа	• Освещение главного водителя; • освещение второго пилота
Задний дворник	-
Функция стеклоочистителя с датчиком дождя	• Индуктивный тип дождя

## Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Рудный белый: # E7E7E7; Esto Blue: # 1559AC; Cosmi Silver: # C6C1B4; Мельбурн Red: #610303; Dawn Gold: # BF8D32
Цвет салона	Черный/Мокко: #000000/ #423534; Черный: #000000

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	• Натуральная кожа
Регулировка положения рулевого колеса	• Ручная регулировка вверх и вниз
Многофункциональное рулевое колесо	•
Подогрев рулевого колеса	-
Память рулевого колеса	-

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Экран дисплея маршрутного компьютера	• Цвет
Полностью ЖК-панель приборов	-
Функция внутреннего зеркала заднего вида	• Ручное антибликовое покрытие; ○ Автоматическое антибликовое покрытие (USD 191)
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	•
Технология запуска и остановки двигателя	•

## Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До ○/после •
Система видеопомощи при вождении	• Изображение заднего хода

## Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	• USB; • Type-C
Количество портов USB/Type-C	• 1 в первом ряду/2 в заднем ряду

---

"●" = Стандартное оборудование

"□" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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