

# Отчет о Деталях Автомобиля

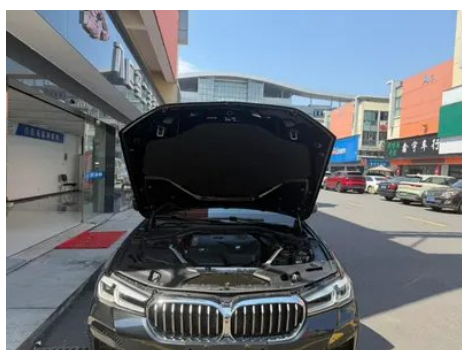
BMW 5 Series 2022 Модификация 530Li  
Премиум-класса M Спортивный костюм

## Основная Информация

|                    |            |
|--------------------|------------|
| Марка              | BMW        |
| Пробег             | 28,000 km  |
| Цвет               | Черный     |
| Первая регистрация | 2022-06-01 |
| Количество передач | 1          |

## Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Направляющие и каркас водительского сиденья, Следы демонтажа.
2. Направляющие и каркас переднего пассажирского сиденья, Следы демонтажа.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

|                     |  |
|---------------------|--|
| Наименование модели | BMW 5 Series 2022 Модификация 530Li Премиум-класса M Спортивный костюм |
| Дата выпуска        | 2021.10  |

### Основные параметры

|                  |                              |
|------------------|------------------------------|
| Класс автомобиля | Большие и большие автомобили |
| Тип энергии      | Бензин                       |

## Основные параметры (продолжение)

|   |                   |
|---|-------------------|
| <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 Т 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>                 | 1775              |
| <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               |
| <b>Тип впуска</b>                                       | Турбонаддув       |
| <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>                     | 252               |
| <b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>           | 5200-6500         |
| <b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b> | 1450-4800         |
| <b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>             | 185               |
| <b>Октановое число</b>                                  | Номер 95          |
| <b>Система подачи топлива</b>                           | Прямой впрыск     |
| <b>Материал головки блока цилиндров</b>                 | Алюминиевый сплав |

## двигатель (продолжение)

|                          |                   |
|--------------------------|-------------------|
| Материал блока цилиндров | Алюминиевый сплав |
| Компоновка двигателя     | Вертикальное      |

## Экран/Система

|   |   |
|---|---|
| Центральный экран управления цветной                | • Сенсорный ЖК-экран  |
| Размер экрана информационно-развлекательной системы | • 12,3 дюйма  |
| Bluetooth/Автомобильный телефон                     | •   |
| Интеграция смартфона/Зеркалирование                 | • Поддержка CarPlay; • Поддержка CarLife                        |
| Система управления с распознаванием голоса          | • Мультимедийная система; • навигация; • телефон; • кондиционер |
| Управление мультимедиа сзади                        | •   |
| Управление жестами                                  | ○   |

## Тело

|  |                |
|--|----------------|
| Длина (мм)                                       | 5106           |
| 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

## Коробка передач (продолжение)

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <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, заднеприводный (FR)              |
| <b>Тип передней подвески</b> | Независимая подвеска с двумя поперечными рычагами |
| <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>                                       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Имитация кожи</li></ul>   |
| <b>Регулировка основного сиденья</b>                          | <ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперёд-назад;</li><li>• Регулировка спинки;</li><li>• Регулировка по высоте (4 направления);</li><li>• Регулировка под плечи;</li><li>• Регулировка подставки для ног;</li><li>• Поясничная опора (4 направления)</li></ul> |
| <b>Метод регулировки совместного сиденья</b>                  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперёд-назад;</li><li>• Регулировка спинки;</li><li>• Регулировка по высоте (4 направления);</li><li>• Регулировка под плечи;</li><li>• Регулировка подставки для ног;</li><li>• 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;</li><li>• вентиляция</li></ul>   |
| <b>Функция памяти электрических сидений</b>                   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Место водителя;</li><li>• 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 •  |

## Конфигурация сидений (продолжение)

|   |              |
|---|--------------|
| Задний подстаканник                     | •            |
| Функции сидений второго ряда            | ○ Нагревание |
| Электрорегулировка сидений второго ряда | •            |

## 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)             | • Отображение 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               | •                              |
| Система экстренного вызова (eCall)                   | •                              |
| Встроенный видеорегиистратор                         | •                              |

## Кондиционер/холодильник

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха | • Автоматический кондиционер |
|---|------------------------------|

## Кондиционер/холодильник (продолжение)

|   |            |
|---|------------|
| 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                    | ○(USD 382) |

## 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     | 245/40 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   |

## Аудио/Внутреннее освещение (продолжение)

|                                 |             |
|---------------------------------|-------------|
| 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                  | •  |
| Система предупреждения о поперечном движении сзади | •  |
| Распознавание дорожных знаков                      | •  |
| 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           | •    |
| Лампа указателя поворота          | •    |

### Внешние зеркала

## Внешние зеркала (продолжение)

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

## Внешний вид/противоугонное

|   |  |
|---|--|
| <b>Материал обода</b>                     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Алюминиевый сплав</li></ul>  |
| <b>Электрический багажник</b>             | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Электронный иммобилайзер двигателя</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Центральный замок в автомобиле</b>     | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Тип ключа</b>                          | <ul style="list-style-type: none"><li>• Брелок дистанционного управления;</li><li>• Ключи NFC/RFID</li></ul> |
| <b>Система бесключевого запуска</b>       | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Функция бесключевого доступа</b>       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Вся машина</li></ul>   |
| <b>Внешний вид комплекта</b>              | <ul style="list-style-type: none"><li>• Спортивный стиль</li></ul>   |
| <b>Бесконтактное открывание багажника</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Функция удаленного запуска</b>         | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Активная закрытая решетка</b>          | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |

## Мансардное окно/стекло

|   |  |
|---|--|
| <b>Тип люка</b>                                       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Секционный электрический люк</li></ul>   |
| <b>Передние/задние электрические стеклоподъемники</b> | До •/после •   |
| <b>Функция подъема окна одним нажатием</b>            | <ul style="list-style-type: none"><li>• Вся машина</li></ul>   |
| <b>Функция защиты от заземления окон</b>              | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Автомобильное зеркало для макияжа</b>              | <ul style="list-style-type: none"><li>• Фара освещения водителя;</li><li>• Фара освещения пассажира;</li><li>• Фара освещения заднего ряда сидений</li></ul> |
| <b>Задний дворник</b>                                 | -  |
| <b>Функция стеклоочистителя с датчиком дождя</b>      | <ul style="list-style-type: none"><li>• Индуктивный тип дождя</li></ul>  |

## Цвет интерьера и экстерьера

## Цвет интерьера и экстерьера (продолжение)

|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>Цвет кузова</b> | Углеродный черный: #232A30;<br>Квантовый синий: # 273F7C;<br>Драгоценный синий: #242224;<br>Грустный красный: #810B17;<br>Кастрис серебро: # C6C1B4;<br>Рудный белый: # E7E7E7 |
| <b>Цвет салона</b> | Черный/Мокко: #000000/<br>#423534; Черный: #000000;<br>Черный/Коньяк: #000000/#<br>78593D; Черный/вулканический<br>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            |
| <b>Цифровой дисплей HUD Head Up</b>             | ○(USD 1,706)                             |
| <b>Подрулевые лепестки переключения передач</b> | •  |

## Интеллектуальная конфигурация

|   |   |
|---|---|
| <b>Сервисы подключенного автомобиля</b> | • |
| <b>Обновления по воздуху (ОТА)</b>      | • |

## Контроль вождения

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| <b>Переключатель режима движения</b> | • Спорт; • экономичный; • стандарт/комфорт |
| <b>Автоматическая парковка</b>       | •  |

## Контроль вождения (продолжение)

|  |   |
|--|---|
| 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 |

## Зарядка в автомобиле

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Мультимедийный/зарядный порт                     | •USB;•Type-C                      |
| Количество портов USB/Type-C                     | • 2 в первом ряду/2 в заднем ряду |
| Функция беспроводной зарядки мобильного телефона | • Передний ряд                    |

## Дополнительный пакет

|                      |   |
|----------------------|---|
| Дополнительный пакет | Зимний костюм (USD 441; в том числе: функции обогрева передних и задних сидений), развлекательный костюм (USD 1,176; 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.