

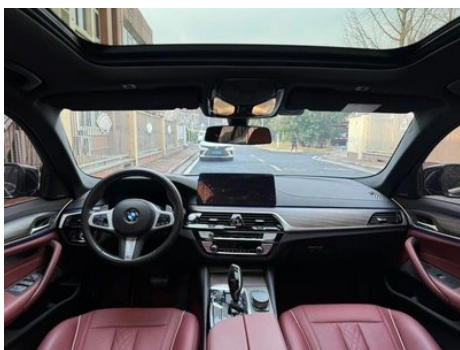
# Отчет о Деталях Автомобиля

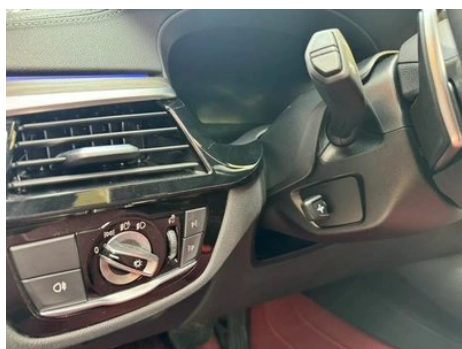
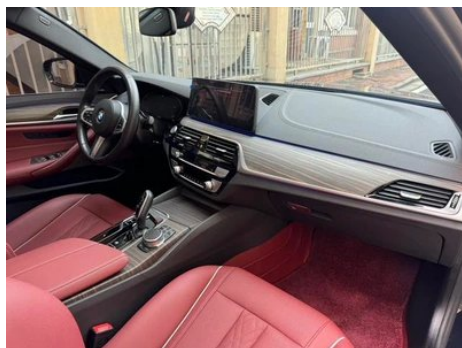
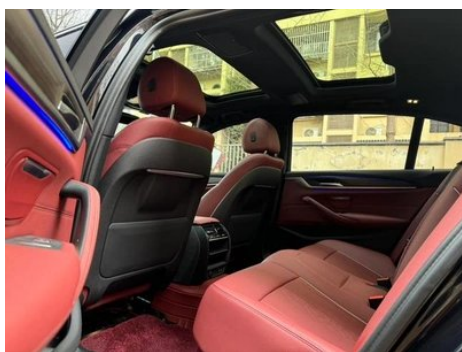
## BMW 5 Series 2023 530Li Лидирующий М Спортивный костюм

### Основная Информация

|                    |            |
|--------------------|------------|
| Марка              | BMW        |
| Пробег             | 50,000 km  |
| Цвет               | Черный     |
| Первая регистрация | 2022-12-01 |
| 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. Левая задняя боковина, Деформация.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Наименование модели</b> | BMW 5 Series 2023 530Li<br>Лидирующий M Спортивный костюм |
| <b>Дата выпуска</b>        | 2023.01   |

### Основные параметры

|   |                              |
|---|------------------------------|
| <b>Класс автомобиля</b>                   | Большие и большие автомобили |
| <b>Тип энергии</b>                        | Бензин                       |
| <b>Максимальная мощность (кВт)</b>        | 180                          |
| <b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b> | 350                          |
| <b>Трансмиссия</b>                        | 8 ручных передач             |
| <b>Тип кузова</b>                         | Седан                        |
| <b>Двигатель</b>                          | 2.0T 245 л.с. L4             |

## Основные параметры (продолжение)

|   |                |
|---|----------------|
| <b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>                  | 5106*1868*1500 |
| <b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>                  | 7              |
| <b>Максимальная скорость (км/ч)</b>           | 250            |
| <b>Снаряженная масса (кг)</b>                 | 1707           |
| <b>Полная масса (кг)</b>                      | 2260           |
| <b>Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)</b> | 7.80           |

## двигатель

|   |                   |
|---|-------------------|
| <b>Модель двигателя</b>                                 | B48B20G           |
| <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>                     | 245               |
| <b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>           | 5000-6500         |
| <b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b> | 1560-4800         |
| <b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>             | 180               |
| <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>                             | Вертикальное      |

## Экран/Система

|   |                      |
|---|----------------------|
| <b>Центральный экран управления цветной</b> | • Сенсорный ЖК-экран |
|---|----------------------|

## Экран/Система (продолжение)

|  |   |
|--|---|
| <b>Размер экрана информационно-развлекательной системы</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• 12,3 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;</li><li>• Поддержка CarLife</li></ul>  |
| <b>Система управления с распознаванием голоса</b>          | <ul style="list-style-type: none"><li>• Мультимедийная система;</li><li>• навигация;</li><li>• телефон;</li><li>• кондиционер</li></ul> |
| <b>Интеллектуальная система автомобиля</b>                 | <ul style="list-style-type: none"><li>• iDrive</li></ul>  |
| <b>Управление жестами</b>                                  | <ul style="list-style-type: none"><li>○</li></ul>   |

## Тело

|   |                |
|---|----------------|
| <b>Длина (мм)</b>                                       | 5106           |
| <b>Ширина (мм)</b>                                      | 1868           |
| <b>Высота (мм)</b>                                      | 1500           |
| <b>Колесная база (мм)</b>                               | 3105           |
| <b>Передняя колея (мм)</b>                              | 1598           |
| <b>Задняя колея (мм)</b>                                | 1594           |
| <b>Тип открывания дверей</b>                            | Открытая дверь |
| <b>Количество дверей</b>                                | 4              |
| <b>Количество мест</b>                                  | 5              |
| <b>Объем топливного бака (л)</b>                        | 68             |
| <b>Объем багажника (л)</b>                              | -              |
| <b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b> | -              |
| <b>Угол въезда (°)</b>                                  | 17             |
| <b>Угол съезда (°)</b>                                  | 18             |

## Коробка передач

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

## Рулевое управление шасси

## Рулевое управление шасси (продолжение)

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <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>                                       | • Имитация кожи  |
| <b>Регулировка основного сиденья</b>                          | • Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны) |
| <b>Метод регулировки совместного сиденья</b>                  | • Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны) |
| <b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>        | Мастер •/Заместитель •   |
| <b>Функции передних сидений</b>                               | • Отопление  |
| <b>Функция памяти электрических сидений</b>                   | • Водительское положение   |
| <b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b> | -  |
| <b>Передний/задний центральный подлокотник</b>                | До •/после •   |
| <b>Задний подстаканник</b>                                    | •  |
| <b>Функции сидений второго ряда</b>                           | ○ Нагревание   |

## Активная безопасность

|   |   |
|---|---|
| <b>Антиблокировочная система (ABS)</b>                      | • |
| <b>Электронное распределение тормозных усилий (EBD/СВС)</b> | • |
| <b>Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)</b>          | • |

## Активная безопасность (продолжение)

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| 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 (АЕВ)    | •                              |
| Система обнаружения усталости водителя              | •                              |
| Система предупреждения о лобовом столкновении (FCW) | •                              |
| 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   | •                            |

## Пассивная безопасность

## Пассивная безопасность (продолжение)

|   |                        |
|---|------------------------|
| <b>Подушка безопасности водителя/пассажира</b>                                    | Мастер •/Заместитель • |
| <b>Передние/задние боковые подушки безопасности</b>                               | До •/после-            |
| <b>Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности)</b> | До •/после •           |
| <b>Шины Run-Flat</b>  | •                      |
| <b>Пассивная защита пешеходов</b>   | •                      |

## Колесный тормоз

|                                |                                |
|--------------------------------|--------------------------------|
| <b>Тип передних тормозов</b>   | Вентиляционный диск            |
| <b>Тип задних тормозов</b>     | Вентиляционный диск            |
| <b>Тип стояночного тормоза</b> | Электронный стоячий автомобиль |
| <b>Размер передних шин</b>     | 245/40 R19                     |
| <b>Размер задних шин</b>       | 275/35 R19                     |
| <b>Размер запасного колеса</b> | Нет.                           |

## Аудио/Внутреннее освещение

|  |   |
|--|---|
| <b>Название бренда динамика</b>        | <input type="radio"/> Харман/Кардон <input type="radio"/> Харман <input type="radio"/> Кардон |
| <b>Количество говорящих</b>            | • 12 рогов; <input type="radio"/> 16 рогов  |
| <b>Внутреннее окружающее освещение</b> | • 11 цветов   |

## Функции вождения

|  |   |
|--|---|
| <b>Навигационный дисплей дорожной информации</b> | •   |
| <b>Помощь в удержании полосы движения</b>        | -   |
| <b>Система помощи при движении по полосе</b>     | -   |
| <b>Система круиз-контроля</b>                    | • Круиз с фиксированной скоростью; <input type="radio"/> Адаптивный круиз |
| <b>Спутниковая навигационная система</b>         | •   |
| <b>Распознавание дорожных знаков</b>             | <input type="radio"/>   |
| <b>Отслеживание обратного хода</b>               | <input type="radio"/>   |
| <b>Помощь при парковке</b>                       | <input type="radio"/>   |

## 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

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Функция внешнего зеркала | • Электрическая регулировка; • Электрическое складывание; • Память положения зеркал; • Подогрев зеркал; • Автоматическое опускание при включении заднего хода; • Автоматическое складывание при блокировке автомобиля; ○ Автоматическое антибликовое покрытие (USD 368) |
|--------------------------|---|

## Внешний вид/противоугольное

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Материал обода                     | • Алюминиевый сплав                               |
| Электрический багажник             | •   |
| Электронный иммобилайзер двигателя | •   |
| Центральный замок в автомобиле     | •   |
| Тип ключа                          | •Брелок дистанционного управления;•Ключи NFC/RFID |
| Система бесключевого запуска       | •   |
| Функция бесключевого доступа       | • Вся машина                                      |
| Внешний вид комплекта              | • Спортивный стиль                                |
| Бесконтактное открывание багажника | •   |

## Внешний вид/противоугонное (продолжение)

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <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>  |
| <b>Звездный световой люк</b>                          | ○(USD 1,471)   |

## Цвет интерьера и экстерьера

|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>Цвет кузова</b> | Драгоценный синий: #242224;<br>Углеродный черный: #232A30;<br>Грустный красный: #810B17;<br>Серебряный карасс: # C6C1B4;<br>Рудный белый: # E7E7E7;<br>Квантовый синий: # 273F7C |
| <b>Цвет салона</b> | Чёрный/вулканический красный: #000000/#8A3D47; чёрный: #000000; чёрный/коньячный: #000000/#78593D; чёрный/мокко: #000000/#423534   |

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

|  |  |
|--|--|
| <b>Материал рулевого колеса</b>              | <ul style="list-style-type: none"><li>• Натуральная кожа</li></ul>                       |
| <b>Регулировка положения рулевого колеса</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Электрическая регулировка вверх и вниз</li></ul> |
| <b>Многофункциональное рулевое колесо</b>    | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Подогрев рулевого колеса</b>              | -  |
| <b>Память рулевого колеса</b>                | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

|  |  |
|--|--|
| Экран дисплея маршрутного компьютера     | • Цвет                                   |
| Полностью ЖК-панель приборов             | •  |
| Размер ЖК-дисплея                        | • 12,3 дюйма                             |
| Функция внутреннего зеркала заднего вида | • Автоматическая антибликовая            |
| Переключение передач                     | • Переключение электронного переключения |
| Цифровой дисплей HUD Head Up             | ○(USD 1,706)                             |
| Устройство ETC                           | ○(USD 147)                               |
| Подрулевые лепестки переключения передач | •  |

## Интеллектуальная конфигурация

|  |  |
|--|--|
| Сервисы подключенного автомобиля                         | •  |
| Обновления по воздуху (OTA)                              | •  |
| Сеть 4G/5G   | •4G  |
| Функция удаленного управления через мобильное приложение | • Управление дверью; • запуск автомобиля; • контроль кондиционирования воздуха; • запрос/диагностика состояния автомобиля; • позиционирование/поиск автомобиля |
| Точки доступа Wi-Fi                                      | •  |

## 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

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

## Дополнительный пакет

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Дополнительный пакет</b> | Зимний комплект (USD 882; в том числе: функция 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 на стороне водителя с автоматической антибликовой функцией, 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.