

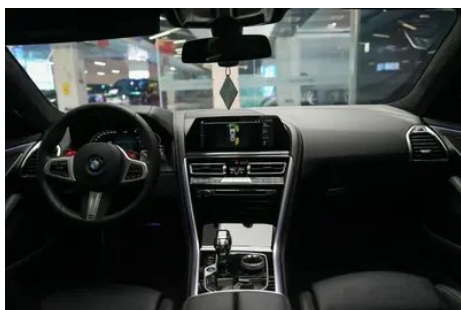
# Отчет о Деталях Автомобиля

BMW 8 Series 2022 840i Четырехдверное купе М Спортивный костюм

## Основная Информация

Марка	BMW
Пробег	33,000 km
Цвет	Тёмно-серый
Первая регистрация	2022-09-01
Количество передач	3

## Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Оригинальные металлические кузовные элементы с заводской окраской.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

<b>Наименование модели</b>	BMW Серия 8, модель 2022 года, 840i, четырёхдверный купе, пакет M Sport
<b>Дата выпуска</b>	2022.06

### Основные параметры

<b>Класс автомобиля</b>	Большой автомобиль
<b>Тип энергии</b>	Бензин
<b>Максимальная мощность (кВт)</b>	245
<b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b>	500
<b>Трансмиссия</b>	8 ручных передач
<b>Тип кузова</b>	Седан
<b>Двигатель</b>	3,0 л, 333 лошадиные силы, V6
<b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>	5088*1932*1410
<b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>	5.4
<b>Максимальная скорость (км/ч)</b>	250
<b>Снаряженная масса (кг)</b>	1815
<b>Полная масса (кг)</b>	2435

## Основные параметры (продолжение)

<b>Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)</b>	8.5
---	-----

### двигатель

<b>Модель двигателя</b>	B58B30C
<b>Рабочий объем (мл)</b>	2998
<b>Рабочий объем (л)</b>	3.0
<b>Тип впуска</b>	Турбонаддув
<b>Компоновка цилиндров</b>	L
<b>Количество цилиндров</b>	6
<b>Клапанов на цилиндр</b>	4
<b>Газораспределительный механизм</b>	DOHC
<b>Максимальная мощность (л.с.)</b>	333
<b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>	5000-6250
<b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b>	1700-4000
<b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>	245
<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>	<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>• 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></ul>

## Экран/Система (продолжение)

<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>

## Тело

<b>Длина (мм)</b>	5088
<b>Ширина (мм)</b>	1932
<b>Высота (мм)</b>	1410
<b>Колесная база (мм)</b>	3023
<b>Передняя колея (мм)</b>	-
<b>Задняя колея (мм)</b>	-
<b>Тип открывания дверей</b>	Открытая дверь
<b>Количество дверей</b>	4
<b>Количество мест</b>	4
<b>Объем топливного бака (л)</b>	68
<b>Объем багажника (л)</b>	-
<b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b>	-

## Коробка передач

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

## Полный привод/внедорожник

<b>Дифференциал повышенного трения/блокировка дифференциала</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Дифференциал предельного скольжения заднего моста</li></ul>
---	---

## 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

## Рулевое управление шасси (продолжение)

Строение тела	Несущая
---------------	---------

## Конфигурация сидений

Материал сидений	• Натуральная кожа
Регулировка основного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны); • регулировка опоры для ног; • поддержка талии (4 стороны)
Метод регулировки совместного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны); • регулировка опоры для ног; • поддержка талии (4 стороны)
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	Мастер •/Заместитель •
Функции передних сидений	•Нагрев;○Вентиляция (USD 1,176)
Функция памяти электрических сидений	• Место водителя; • место второго пилота
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-
Заднее сиденье складное	• Пропорциональное опускание
Передний/задний центральный подлокотник	До •/после •
Задний подстаканник	•
Функции сидений второго ряда	• Отопление
Сиденья спортивного типа	•

## Активная безопасность

Антиблокировочная система (ABS)	•
Электронное распределение тормозных усилий (EBD/СВС)	•
Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)	•

## Активная безопасность (продолжение)

Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)	•
Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC)	•
Система контроля давления в шинах (TPMS)	• Сигнализация 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 видеорегистратор	○

## 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>	•

## 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>	245/35 R20
<b>Размер задних шин</b>	275/30 R20
<b>Размер запасного колеса</b>	Нет.

## Аудио/Внутреннее освещение

<b>Название бренда динамика</b>	•Harman/Kardon Харман Кардон; ○Bowers & Wilkins Боуз энд Уилкинс (USD 6,471)
<b>Количество говорящих</b>	○16 динамиков; •10-11 динамиков
<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; ○ Адаптивный круиз на полной скорости
<b>Спутниковая навигационная система</b>	•
<b>Уровень помощи при вождении</b>	○L2
<b>Центрирование полосы движения</b>	○

## Функции вождения (продолжение)

Распознавание дорожных знаков	○
Отслеживание обратного хода	•
Помощь при парковке	•
Помощь при смене полосы движения	○

## Внешнее освещение

Источник света ближнего света	•LED
Источник света дальнего света	•Светодиод;○Лазер (USD 2,500)
Светодиодные дневные ходовые огни	•
Адаптивный дальний и ближний свет	•
Автоматические фары	•
Регулируемые по высоте фары	•
Задержка выключения фар	•
Поворот фар	•

## 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 с дистанционным управлением; •Ключ с сенсорным ЖК-экраном
Система бесключевого запуска	•
Функция бесключевого доступа	• Вся машина

## Внешний вид/противоугонное (продолжение)

<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>Электрическое закрывание двери</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Вся машина</li></ul>
<b>Безрамная конструкция двери</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>Солнцезащитный козырек на заднее стекло</b>	○
<b>Автомобильное зеркало для макияжа</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Освещение главного водителя;</li><li>• освещение второго пилота</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>Солнцезащитные шторки на задние боковые окна</b>	○ Ручная

## Цвет интерьера и экстерьера

<b>Цвет кузова</b>	Рудный белый: #E7E7E7; Портиманский синий: #364D96; Турмалиновый серый: #5D564C; Данбуллитовый синий: #05526E; Небоскрёбный серый: #6A7678; Аметистовый красный: #820A0A; Угольно-чёрный: #0F1319; Матовый чистый серый: #383A3B; Сан-Ремо зелёный: #6E825F; Драгоценный голубой: #252425; Кристалльно-белый: #FFFFFF; Закатный оранжевый: #CD4628; Матовый данбуллитовый синий: #05526E
--------------------	--

## Цвет интерьера и экстерьера (продолжение)

<b>Цвет салона</b>	Чёрный/Тёмно-синий:#000000/ #000050; Чёрный:#000000; Чёрный/Трюфельный коричневый:#000000/#5E1706; Чёрный/Атласно- красный:#000000/#960A0A; Коньячный:#C3694B; Чёрный/ Слоновая кость:#000000/ #FFFFFF; Слоновая кость/Тёмно- синий:#FFFFFF/#000050; Слоновая кость/Трюфельный коричневый:#FFFFFF/#5E1706
--------------------	--

## 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>Переключение передач</b>	• Переключение электронного переключения
<b>Цифровой дисплей HUD Head Up</b>	•
<b>Устройство ETC</b>	○(USD 147)
<b>Подрулевые лепестки переключения передач</b>	•

## Интеллектуальная конфигурация

<b>Сервисы подключенного автомобиля</b>	•
<b>Обновления по воздуху (OTA)</b>	•
<b>Сеть 4G/5G</b>	•4G

## Интеллектуальная конфигурация (продолжение)

Функция удаленного управления через мобильное приложение	•
Точки доступа Wi-Fi	•

## Контроль вождения

Переключатель режима движения	• Спорт; • экономичный; • стандартный/удобный; • пользовательский/персонализированный
Автоматическая парковка	•
Помощь при трогании на подъеме	•
Функция переменной подвески	○ Регулировка жёсткости подвески (USD 3,824)
Технология запуска и остановки двигателя	•
Интегральное активное рулевое управление	○(USD 2,794)

## Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До •/после •
Система видеопомощи при вождении	• Камера заднего вида; ○ Панорамная камера 360 градусов

## 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 (продолжение)

### Дополнительный пакет

Система помощи при автоматической парковке Plus (USD 735; включает: автоматическую парковку, функцию движения задним ходом по следу, камеру заднего вида, парктроник, панорамную камеру 360° для парковки, удалённую 3D-камеру для парковки); Система помощи в обеспечении безопасности во время движения (USD 1,765; включает: систему предупреждения о транспортных средствах в слепой зоне при смене полосы, систему распознавания ограничений скорости, систему предотвращения столкновений); Карафобные внешние элементы М (USD 5,147; включают: карбоновые внешние элементы М)

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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