

# Отчет о Деталях Автомобиля

## BMW i5 2024 eDrive35L Роскошный набор

### Основная Информация

Марка	<b>BMW</b>
Пробег	<b>21,000 km</b>
Цвет	<b>Черный</b>
Первая регистрация	<b>2025-11-01</b>
Количество передач	<b>0</b>

### 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 i5 2024 eDrive 35L Роскошный набор
Дата выпуска	2024.01

### Основные параметры

Класс автомобиля	Большие и большие автомобили
Тип энергии	Электромобиль на батареях (BEV)
Максимальная мощность (кВт)	210
Максимальный крутящий момент (Н·м)	410
Тип кузова	Седан
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	5175*1900*1520
Разгон 0-100 км/ч (с)	6.7

## Основные параметры (продолжение)

Максимальная скорость (км/ч)	190
Снаряженная масса (кг)	2209
Полная масса (кг)	2802
Время быстрой зарядки (ч)	0.53
Время медленной зарядки (ч)	8.25
Электродвигатель (л.с.)	286
Диапазон быстрой зарядки (%)	10-80
Расход электроэнергии в эквиваленте топлива (л/100км)	1.67
Запас хода на электротяге по CLTC (км)	567
Диапазон емкости медленной зарядки аккумулятора (%)	0-100

## Электродвигатель

Тип двигателя	Возбуждение Синхронизация
Суммарная мощность электродвигателей (кВт)	210
Суммарный крутящий момент электродвигателей (Н·м)	410
Количество приводных двигателей	Одномоторный
Компоновка электродвигателей	Задний
Тип батареи	Тройная литиевая батарея
Емкость батареи (кВт·ч)	79.05
Суммарная мощность электродвигателей (л.с.)	286
Макс. мощность заднего электродвигателя (кВт)	210
Макс. крутящий момент заднего электродвигателя (Н·м)	410
Производитель ячеек батареи	Ниндэ

## Электродвигатель (продолжение)

<b>Система охлаждения батареи</b>	Жидкостное охлаждение
<b>Потребление электроэнергии на 100 км (кВтч/100км)</b>	14.8
<b>Функция быстрой зарядки</b>	Поддержка
<b>Расположение порта медленной зарядки</b>	Левая передняя сторона автомобиля
<b>Марка заднего двигателя</b>	Технология электропривода ZF
<b>Модель с задним расположением двигателя</b>	HA0001N0
<b>Расположение порта быстрой зарядки</b>	Правая задняя сторона автомобиля
<b>Мощность быстрой зарядки (кВт)</b>	200
<b>Гарантия на аккумуляторную батарею</b>	Восемь лет или 160 тыс. км

## 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>• 14,9 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 Apple CarPlay</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>Распознавание голосового пробуждения по региону</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Двойная зона</li></ul>
<b>Интеллектуальная система автомобиля</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• iDrive</li></ul>
<b>Магазин приложений</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Слово для пробуждения голосового помощника</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Привет, BMW</li></ul>

## Экран/Система (продолжение)

<b>Голосовое пробуждение без слов</b>	•
<b>Непрерывное распознавание речи</b>	•
<b>Автомобильный интеллектуальный чип</b>	• Qualcomm Snapdragon 8155P
<b>Управление жестами</b>	○

## Тело

<b>Длина (мм)</b>	5175
<b>Ширина (мм)</b>	1900
<b>Высота (мм)</b>	1520
<b>Колесная база (мм)</b>	3105
<b>Передняя колея (мм)</b>	1621
<b>Задняя колея (мм)</b>	1658
<b>Тип открывания дверей</b>	Открытая дверь
<b>Количество дверей</b>	4
<b>Количество мест</b>	5
<b>Объем багажника (л)</b>	460
<b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b>	0.23
<b>Угол въезда (°)</b>	18
<b>Угол съезда (°)</b>	18

## Коробка передач

<b>Аббревиатура</b>	Электрические Коробка переменных передач на одной скорости
<b>Количество передач</b>	1
<b>Тип трансмиссии</b>	Коробка передач с фиксированным передаточным отношением

## Рулевое управление шасси

<b>Тип привода</b>	Заднемоторный, заднеприводный (RR)
<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	• Имитация кожи
Регулировка основного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты и высоты (4 стороны);○ поддержка талии (4 стороны)(USD 353)
Метод регулировки совместного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты и высоты (4 стороны);○ поддержка талии (4 стороны)(USD 353)
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	Мастер •/Заместитель •
Функции передних сидений	• Отопление
Функция памяти электрических сидений	• Водительское положение
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-
Передний/задний центральный подлокотник	До •/после •
Задний подстаканник	•

## Активная безопасность

Антиблокировочная система (ABS)	•
Электронное распределение тормозных усилий (EBD/СВС)	•
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

## Активная безопасность (продолжение)

Система напоминания о ремне безопасности	• Весь автомобиль
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 предупреждения о заднем столкновении	•
Предупреждение о низкой скорости	•
Система экстренного вызова (eCall)	•
Система предупреждения при открытии двери (DOW)	•

## Кондиционер/холодильник

Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха	• Автоматический кондиционер
Независимая система климат-контроля для задних пассажиров	○(USD 824)
Вентиляционные отверстия на задних сиденьях	•
Контроль температурной зоны	•
Автомобильный очиститель воздуха	-
Салонный фильтр PM2.5	•

## Пассивная безопасность

Подушка безопасности водителя/пассажира	Мастер •/Заместитель •
---	------------------------

## Пассивная безопасность (продолжение)

<b>Передние/задние боковые подушки безопасности</b>	До •/после-
<b>Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности)</b>	До •/после •
<b>Передняя центральная подушка безопасности</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>	245/45 R19
<b>Размер задних шин</b>	245/45 R19
<b>Размер запасного колеса</b>	-

## Аудио/Внутреннее освещение

<b>Название бренда динамика</b>	○Harman Kardon Хаман Картон ○Bowers & Wilkins Баохуа Вэйцзянь (6000 Юань)
<b>Количество говорящих</b>	• 8 рогов ○ 12 рогов ○18 Колонка
<b>Внутреннее окружающее освещение</b>	• Многоцветный

## 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>	• Адаптивный круиз на полной скорости
<b>Спутниковая навигационная система</b>	•
<b>Уровень помощи при вождении</b>	•L2
<b>Система предупреждения о поперечном движении сзади</b>	•
<b>Центрирование полосы движения</b>	•

## Функции вождения (продолжение)

Распознавание дорожных знаков	•
Дистанционная парковка	○
Отслеживание обратного хода	○
Обнаружение невмешательства	•
Навигация в реальном времени с дополненной реальностью	○
Помощь при парковке	•
Помощь при смене полосы движения	○

## 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	•
Поворот фар	○(USD 897)

## 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	•
Центральный замок в автомобиле	•
Тип ключа	• Ключ дистанционного управления Ключ Bluetooth •UWB Цифровой ключ •NFC RFID Ключи

## Внешний вид/противоугонное (продолжение)

Система бесключевого запуска	•
Функция бесключевого доступа	Передний ряд (7600 Юань)
Бесконтактное открывание багажника	○
Функция удаленного запуска	•
Предварительный прогрев аккумулятора	•
Активная закрытая решетка	•

## Мансардное окно/стекло

Тип люка	• Не открывайте панорамный люк
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция подъема окна одним нажатием	• Весь автомобиль
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
Звездный световой люк	○(USD 1,074)

## Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Сияющий медный пепел #909090 Руда белый #E7E7E7 Угольный черный #232A30 Квантовый синий #273F7C Красный песчаник #B24442 Каменная известь #969E9E
Цвет салона	Бургундия красный #AF3A21 Медь коричневый #8F5D3C Темно-коричневый #964B4B

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	• Кора
Регулировка положения рулевого колеса	• Электрическая регулировка вверх и вниз

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

<b>Многофункциональное рулевое колесо</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Подогрев рулевого колеса</b>	<input type="radio"/> (USD 382)
<b>Память рулевого колеса</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Экран дисплея маршрутного компьютера</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Цвет</li></ul>
<b>Полностью ЖК-панель приборов</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Размер ЖК-дисплея</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12,3 дюйма</li></ul>
<b>Функция внутреннего зеркала заднего вида</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Автоматическая антибликовая</li></ul>
<b>Переключение передач</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Переключение электронного переключения</li></ul>
<b>Цифровой дисплей HUD Head Up</b>	<input type="radio"/>
<b>Устройство ETC</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Интеллектуальная конфигурация

<b>Сервисы подключенного автомобиля</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Обновления по воздуху (OTA)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Сеть 4G/5G</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 4G</li></ul>
<b>Функция удаленного управления через мобильное приложение</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Управление дверями;</li><li>• Запуск автомобиля;</li><li>• Управление климат-контролем;</li><li>• Проверка состояния автомобиля/диагностика;</li><li>• Определение местоположения/поиск автомобиля</li></ul>
<b>Точки доступа Wi-Fi</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Имитировать звуковые волны</b>	<input type="radio"/> (USD 324)

## Контроль вождения

<b>Переключатель режима движения</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Спорт;</li><li>• экономичный;</li><li>• стандартный/удобный;</li><li>• пользовательский/персонализированный</li></ul>
<b>Автоматическая парковка</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Контроль вождения (продолжение)

Помощь при трогании на подъеме	•
Система рекуперации энергии	•
Функция переменной подвески	• Регулировка жёсткости амортизаторов подвески; • Регулировка высоты подвески
Пневматическая подвеска	•
Переменное передаточное отношение рулевого управления	•
Режим одной педали	•

## Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До •/после •
Система видеопомощи при вождении	• Камера заднего вида; ○ Панорамная камера 360 градусов
Передняя камера восприятия	• Одноглазый; ○ Двуглазый
Количество камер	• 2; ○ 6
Количество ультразвуковых радаров	• 12
Количество камер в автомобиле	○ 1 (USD 309)

## Зарядка в автомобиле

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

## Дополнительный пакет

## Дополнительный пакет (продолжение)

<b>Дополнительный пакет</b>	Золотой внешний костюм (8800 Юань Содержит 19 Дюймов аэродинамические колеса (934 Тип спицы Титан Золотой) Titan Gold Внешние компоненты) Комфортный комплект (16500 Юань Содержит Вход без ключа (Включая BMW Цифровой ключ) Автоматическая система помощи при парковке Pro Внешнее зеркало заднего вида на стороне водителя с автоматической антибликовой функцией Harman Kardon Высококачественная звуковая система)
-----------------------------	---

"●" = Стандартное оборудование

"-" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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