

Отчет о Деталях Автомобиля

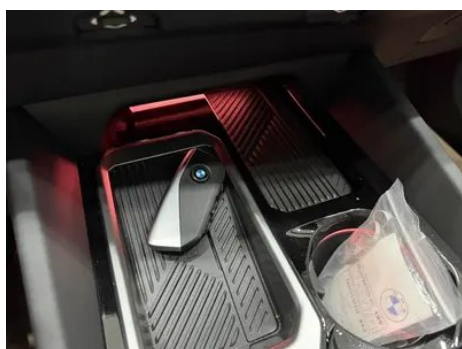
BMW i5 2024 eDrive35L Премиум-класса M
Спортивный костюм

Основная Информация

Марка	BMW
Пробег	29,800 km
Цвет	Тёмно-серый
Первая регистрация	2025-03-01
Количество передач	1

Изображения Автомобиля





Состояние Автомобиля

1. Правый верхний боковой лонжерон, Царапина.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

Наименование модели

BMW i5 2024 eDrive 35L Премиум-класса М Спортивный костюм

Информация о модели (продолжение)

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
Максимальная скорость (км/ч)	190
Снаряженная масса (кг)	2224
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)	1.76
Запас хода на электротяге по CLTC (км)	536
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

Электродвигатель (продолжение)

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
Система охлаждения батареи	Жидкостное охлаждение
Потребление электроэнергии на 100 км (кВтч/100км)	15.6
Функция быстрой зарядки	Поддержка
Расположение порта медленной зарядки	Левая передняя сторона автомобиля
Марка заднего двигателя	Технология электропривода ZF
Модель с задним расположением двигателя	HA0001N0
Расположение порта быстрой зарядки	Правая задняя сторона автомобиля
Мощность быстрой зарядки (кВт)	200
Гарантия на аккумуляторную батарею	Восемь лет или 160 тыс. км

Экран/Система

Центральный экран управления цветной	<ul style="list-style-type: none">• Сенсорный ЖК-экран
Размер экрана информационно-развлекательной системы	<ul style="list-style-type: none">• 14,9 дюйма
Bluetooth/Автомобильный телефон	<ul style="list-style-type: none">•

Экран/Система (продолжение)

Интеграция смартфона/ Зеркалирование	<ul style="list-style-type: none">• Поддержка Apple CarPlay
Система управления с распознаванием голоса	<ul style="list-style-type: none">• Мультимедийная система;• навигация;• телефон;• кондиционер
Автомобильное ТВ	<input type="radio"/>
Распознавание голосового пробуждения по региону	<ul style="list-style-type: none">• Двойная зона
Интеллектуальная система автомобиля	<ul style="list-style-type: none">• iDrive
Задний ЖК-экран	<input type="radio"/>
Магазин приложений	<ul style="list-style-type: none">•
Слово для пробуждения голосового помощника	<ul style="list-style-type: none">• Привет, BMW
Голосовое пробуждение без слов	<ul style="list-style-type: none">•
Непрерывное распознавание речи	<ul style="list-style-type: none">•
Автомобильный интеллектуальный чип	<ul style="list-style-type: none">• Qualcomm Snapdragon 8155P
Управление мультимедиа сзади	<input type="radio"/>
Размер заднего ЖК- экрана	<input type="radio"/> 31 Дюйм
Управление жестами	<input type="radio"/>

Тело

Длина (мм)	5175
Ширина (мм)	1900
Высота (мм)	1520
Колесная база (мм)	3105
Передняя колея (мм)	1621
Задняя колея (мм)	1658
Тип открывания дверей	Открытая дверь
Количество дверей	4
Количество мест	5
Объем багажника (л)	460

Тело (продолжение)

Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	0.23
Угол въезда (°)	16
Угол съезда (°)	18

Коробка передач

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

Рулевое управление шасси

Тип привода	Заднемоторный, заднеприводный (RR)
Тип передней подвески	Независимая подвеска с двумя поперечными рычагами
Тип задней подвески	Множатная независимая подвеска
Тип усилителя руля	Электрический усилитель
Строение тела	Несущая

Конфигурация сидений

Материал сидений	• Имитация кожи
Регулировка основного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны); • поддержка талии (4 стороны)
Метод регулировки совместного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны); • поддержка талии (4 стороны)
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	Мастер •/Заместитель •
Функции передних сидений	• Отопление; • вентиляция
Функция памяти электрических сидений	• Место водителя; • место второго пилота

Конфигурация сидений (продолжение)

Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-
Передний/задний центральный подлокотник	До •/после •
Задний подстаканник	•

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	• 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	•

Активная безопасность (продолжение)

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 •
Передние/задние боковые подушки безопасности	До •/после-
Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности)	До •/после •
Передняя центральная подушка безопасности	•

Колесный тормоз

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
Тип задних тормозов	Вентиляционный диск
Тип стояночного тормоза	Электронный стоячий автомобиль
Размер передних шин	245/45 R19
Размер задних шин	245/45 R19
Размер запасного колеса	-

Аудио/Внутреннее освещение

Аудио/Внутреннее освещение (продолжение)

Название бренда динамика	<ul style="list-style-type: none">• Harman/Kardon Harman Kardon;○ Bowers & Wilkins Bao Hua Wei Jian (USD 882)
Количество говорящих	<ul style="list-style-type: none">• 12 рогов; ○ 18 рогов
Внутреннее окружающее освещение	<ul style="list-style-type: none">• Многоцветный

Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	<ul style="list-style-type: none">•
Помощь в удержании полосы движения	<ul style="list-style-type: none">•
Система помощи при движении по полосе	<ul style="list-style-type: none">•
Система круиз-контроля	<ul style="list-style-type: none">• Адаптивный круиз на полной скорости
Спутниковая навигационная система	<ul style="list-style-type: none">•
Уровень помощи при вождении	<ul style="list-style-type: none">• L2
Система предупреждения о поперечном движении сзади	<ul style="list-style-type: none">•
Центрирование полосы движения	<ul style="list-style-type: none">•
Распознавание дорожных знаков	<ul style="list-style-type: none">•
Дистанционная парковка	<ul style="list-style-type: none">•
Отслеживание обратного хода	<ul style="list-style-type: none">•
Обнаружение невмешательства	<ul style="list-style-type: none">•
Навигация в реальном времени с дополненной реальностью	<ul style="list-style-type: none">○
Помощь при парковке	<ul style="list-style-type: none">•
Помощь при смене полосы движения	<ul style="list-style-type: none">○

Внешнее освещение

Источник света ближнего света	<ul style="list-style-type: none">• LED
--------------------------------------	---

Внешнее освещение (продолжение)

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
Система бесключевого запуска	•
Функция бесключевого доступа	• Передний ряд
Внешний вид комплекта	• Спортивный стиль
Бесконтактное открывание багажника	•
Функция удаленного запуска	•
Предварительный прогрев аккумулятора	•
Активная закрытая решетка	•

Мансардное окно/стекло

Тип люка	• Не открывайте панорамный люк
----------	--------------------------------

Мансардное окно/стекло (продолжение)

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	Угольный черный #232A30 Каменная известь #969E9E Руда белый #E7E7E7 Красный песчаник #B24442 Квантовый синий #273F7C Сияющий медный пепел #909090
Цвет салона	Бургундия красный/черный: # AF3A21/#000000; морской синий/ черный: #424A53/#000000; медный коричневый/Атлас серый: #8F5D3C/#524C54

Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	• Натуральная кожа
Регулировка положения рулевого колеса	• Электрическая регулировка вверх и вниз
Многофункциональное рулевое колесо	•
Подогрев рулевого колеса	○(USD 382)
Память рулевого колеса	•
Экран дисплея маршрутного компьютера	• Цвет
Полностью ЖК-панель приборов	•
Размер ЖК-дисплея	• 12,3 дюйма
Функция внутреннего зеркала заднего вида	• Автоматическая антибликовая

Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Переключение передач	• Переключение электронного переключения
Цифровой дисплей HUD Head Up	○
Устройство ETC	•

Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	•
Обновления по воздуху (ОТА)	•
Сеть 4G/5G	•4G;○5G
Функция удаленного управления через мобильное приложение	• Управление дверями; • Запуск автомобиля; • Управление климат-контролем; • Проверка состояния автомобиля/диагностика; • Определение местоположения/поиск автомобиля
Точки доступа Wi-Fi	•
Имитировать звуковые волны	○(USD 324)

Контроль вождения

Переключатель режима движения	• Спорт; • экономичный; • стандартный/удобный; • пользовательский/персонализированный
Автоматическая парковка	•
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

Приводное оборудование (продолжение)

Передний/задний парковочный радар	До •/после •
Система видеопомощи при вождении	• 360-градусное панорамное изображение
Передняя камера восприятия	• Одноглазый; ○ Двуглазый
Количество камер	• 5; ○ 6
Количество ультразвуковых радаров	• 12
Количество камер в автомобиле	○ 1 (USD 309)

Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	○HDMI;•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	Золотой внешний костюм (8800 Юань Содержит 19 Дюймов аэродинамические колеса (934 Тип спицы Титан Золотой) Titan Gold Внешние компоненты) Набор развлечений (45800 Юань Содержит Умный подключенный кабина водителя (Полноцветная система отображения) BMW Плавающий гигантский занавес 5G Возможности сети Премиум четыре зоны автоматический кондиционер)
-----------------------------	---

"●" = Стандартное оборудование

"_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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