

Отчет о Деталях Автомобиля

BMW Z4 2023 sDrive 25i M Спортивный костюм

Основная Информация

| | |
|--------------------|------------|
| Марка | BMW |
| Пробег | 26,000 km |
| Цвет | Белый |
| Первая регистрация | 2024-06-01 |
| Количество передач | 1 |

Изображения Автомобиля





Состояние Автомобиля

1. Панель крепления радиатора, Деформация, Трещина.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

| | |
|---------------------|---|
| Наименование модели | BMW Z4 2023 sDrive 25i M Спортивный костюм |
| Дата выпуска | 2023.02 |

Основные параметры

| | |
|--|------------------------------|
| Класс автомобиля | Спортивный автомобиль |
| Тип энергии | Бензин |
| Максимальная мощность (кВт) | 145 |
| Максимальный крутящий момент (Н·м) | 320 |
| Трансмиссия | 8 ручных передач |
| Тип кузова | Кабриолет с мягким верхом |
| Двигатель | 2,0 л, 197 лошадиных сил, L4 |
| Габариты (Д×Ш×В) (мм) | 4336*1867*1322 |
| Разгон 0-100 км/ч (с) | 6.7 |
| Максимальная скорость (км/ч) | 235 |
| Снаряженная масса (кг) | - |
| Полная масса (кг) | - |
| Расход топлива по циклу WLTP (л/100км) | 7.2 |

двигатель

| | |
|---|-------------------|
| Модель двигателя | B48B20B |
| Рабочий объем (мл) | 1998 |
| Рабочий объем (л) | 2.0 |
| Тип впуска | Турбонаддув |
| Компоновка цилиндров | L |
| Количество цилиндров | 4 |
| Клапанов на цилиндр | 4 |
| Газораспределительный механизм | DOHC |
| Максимальная мощность (л.с.) | 197 |
| Обороты максимальной мощности (об/мин) | 4500-6500 |
| Обороты максимального крутящего момента (об/мин) | 1450-4200 |
| Максимальная полезная мощность (кВт) | 145 |
| Октановое число | Номер 95 |
| Система подачи топлива | Прямой впрыск |
| Материал головки блока цилиндров | Алюминиевый сплав |
| Материал блока цилиндров | Алюминиевый сплав |
| Компоновка двигателя | Вертикальное |

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">• 10,25 дюйма |
| Bluetooth/Автомобильный телефон | <ul style="list-style-type: none">• |
| 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 |
| Интеллектуальная система автомобиля | <ul style="list-style-type: none">• iDrive |

Тело

| | |
|--|----------------|
| Длина (мм) | 4336 |
| Ширина (мм) | 1867 |
| Высота (мм) | 1322 |
| Колесная база (мм) | 2470 |
| Передняя колея (мм) | - |
| Задняя колея (мм) | - |
| Тип открывания дверей | Открытая дверь |
| Количество дверей | 2 |
| Количество мест | 2 |
| Объем топливного бака (л) | 52 |
| Объем багажника (л) | - |
| Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd) | - |

Коробка передач

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

Рулевое управление шасси

| | |
|-----------------------|--|
| Тип привода | Переднемоторный, заднеприводный (FR) |
| Тип передней подвески | Двухшальная независимая подвеска McPherson |
| Тип задней подвески | Множатная независимая подвеска |
| Тип усилителя руля | Электрический усилитель |
| Строение тела | Несущая |

Конфигурация сидений

| | |
|-------------------------------|---|
| Материал сидений | • Кожа/Alcantara Mashable |
| Регулировка основного сиденья | • Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны); • регулировка опоры для ног; ○ поддержка талии (4 стороны)(USD 338) |

Конфигурация сидений (продолжение)

| | |
|---|--|
| Метод регулировки совместного сиденья | <ul style="list-style-type: none">• Регулировка вперёд-назад; • Регулировка спинки; • Регулировка по высоте (4 направления); • Регулировка подставки для ног; ○ Поясничная поддержка (4 направления) |
| Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира | Мастер •/Заместитель • |
| Функции передних сидений | ○ Нагрев (USD 500) |
| Функция памяти электрических сидений | <ul style="list-style-type: none">• Водительское положение |
| Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира | - |
| Передний/задний центральный подлокотник | До •/после- |
| Задний подстаканник | - |
| Сиденья спортивного типа | <ul style="list-style-type: none">• |

Активная безопасность

| | |
|---|---|
| Антиблокировочная система (ABS) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Система контроля давления в шинах (TPMS) | <ul style="list-style-type: none">• Сигнализация давления в шинах |
| Система напоминания о ремне безопасности | <ul style="list-style-type: none">• Весь автомобиль |
| Крепления ISOFIX для детских кресел | <ul style="list-style-type: none">• |

Активная безопасность (продолжение)

| | |
|---|---|
| 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) | • |

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

| | |
|--|------------------------|
| Подушка безопасности водителя/пассажира | Мастер •/Заместитель • |
| Передние/задние боковые подушки безопасности | До •/после- |
| Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности) | - |

Колесный тормоз

| | |
|-------------------------|--------------------------------|
| Тип передних тормозов | Вентиляционный диск |
| Тип задних тормозов | Вентиляционный диск |
| Тип стояночного тормоза | Электронный стоячий автомобиль |

Колесный тормоз (продолжение)

| | |
|-------------------------|-----------------------------|
| Размер передних шин | 255/35 R19 |
| Размер задних шин | 275/35 R19 |
| Размер запасного колеса | Инструменты для ремонта шин |

Аудио/Внутреннее освещение

| | |
|---------------------------------|--|
| Название бренда динамика | <input type="radio"/> Harman Kardon Хаман Картон (3700 Юань) |
| Количество говорящих | • 6–7 динамиков; <input type="radio"/> 8–9 динамиков |
| Внутреннее окружающее освещение | • 11 цветов |

Функции вождения

| | |
|--|---|
| Навигационный дисплей дорожной информации | • |
| Помощь в удержании полосы движения | <input type="radio"/> |
| Система помощи при движении по полосе | <input type="radio"/> |
| Система круиз-контроля | • Круиз с фиксированной скоростью Адаптивный круиз (6900 Юань) |
| Спутниковая навигационная система | • |
| Система предупреждения о поперечном движении сзади | <input type="radio"/> |
| Отслеживание обратного хода | • |
| 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 | • |

Внешнее освещение (продолжение)

| | |
|--------------------------------|---|
| Задержка выключения фар | <ul style="list-style-type: none">• |
|--------------------------------|---|

Внешние зеркала

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

Внешний вид/противоугонное

| | |
|---|--|
| Материал обода | <ul style="list-style-type: none">• Алюминиевый сплав |
| Электрический багажник | - |
| Электронный иммобилайзер двигателя | <ul style="list-style-type: none">• |
| Центральный замок в автомобиле | <ul style="list-style-type: none">• |
| Тип ключа | <ul style="list-style-type: none">• Ключ дистанционного управления |
| Система бесключевого запуска | <ul style="list-style-type: none">• |
| Функция бесключевого доступа | Весь автомобиль (5400 Юань) |
| Внешний вид комплекта | <ul style="list-style-type: none">• Спортивный стиль |
| Безрамная конструкция двери | <ul style="list-style-type: none">• |

Мансардное окно/стекло

| | |
|---|---|
| Передние/задние электрические стеклоподъемники | До •/после- |
| Функция подъема окна одним нажатием | <ul style="list-style-type: none">• Весь автомобиль |
| Функция защиты от заземления окон | <ul style="list-style-type: none">• |
| Автомобильное зеркало для макияжа | <ul style="list-style-type: none">• Освещение главного водителя;• освещение второго пилота |
| Задний дворник | - |
| Функция стеклоочистителя с датчиком дождя | <ul style="list-style-type: none">• Индуктивный тип дождя |

Цвет интерьера и экстерьера

Цвет интерьера и экстерьера (продолжение)

| | |
|--------------------|--|
| Цвет кузова | Снежная гора белый #FAFAFA Драгоценный камень зеленый #242224 Небоскрёб серый #6A7678 Фиолетовый молния #57427E Красный Сан-Франциско #DE160B Порти синий #364D96 |
| Цвет салона | Черный Слоновая кость #000000 #FFFFFF Черный Красная лава #000000 #960A0A Коньячный цвет #C3694B Черный #000000 |

Рулевое колесо/внутреннее зеркало

| | |
|---|--|
| Материал рулевого колеса | <ul style="list-style-type: none">• Натуральная кожа |
| Регулировка положения рулевого колеса | <ul style="list-style-type: none">• Ручная регулировка вверх и вниз |
| Многофункциональное рулевое колесо | <ul style="list-style-type: none">• |
| Подогрев рулевого колеса | - |
| Память рулевого колеса | - |
| Экран дисплея маршрутного компьютера | <ul style="list-style-type: none">• Цвет |
| Полностью ЖК-панель приборов | <ul style="list-style-type: none">• |
| Размер ЖК-дисплея | <ul style="list-style-type: none">• 12,3 дюйма |
| Функция внутреннего зеркала заднего вида | <ul style="list-style-type: none">• Автоматическая антибликовая |
| Переключение передач | <ul style="list-style-type: none">• Переключение электронного переключения |
| Цифровой дисплей HUD Head Up | ○(USD 1,324) |
| Устройство ETC | ○(USD 147) |
| Подрулевые лепестки переключения передач | <ul style="list-style-type: none">• |

Интеллектуальная конфигурация

| | |
|---|---|
| Сервисы подключенного автомобиля | <ul style="list-style-type: none">• |
| Обновления по воздуху (ОТА) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Сеть 4G/5G | <ul style="list-style-type: none">•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 | • |
| Переменное передаточное отношение рулевого управления | • |
| Технология запуска и остановки двигателя | • |

Приводное оборудование

| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Передний/задний парковочный радар | До •/после • |
| Система видеопомощи при вождении | • Изображение заднего хода |

Зарядка в автомобиле

| | |
|--|--------------------------|
| Мультимедийный/зарядный порт | •USB;•Type-C |
| Количество портов USB/Type-C | • Передние 2 штуки |
| Функция беспроводной зарядки мобильного телефона | ○ Передний ряд (USD 544) |

"●" = Стандартное оборудование

"_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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