

# Отчет о Деталях Автомобиля

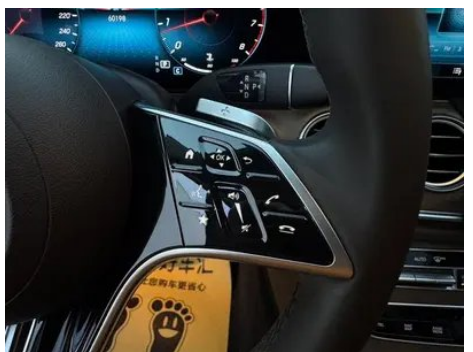
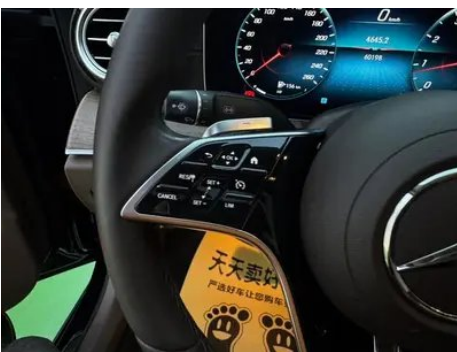
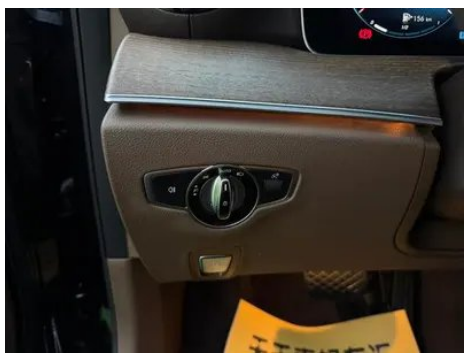
Mercedes-Benz E-Class 2022 E 260 L Седан

## Основная Информация

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Марка              | Mercedes-Benz |
| Пробег             | 60,000 km     |
| Цвет               | Черный        |
| Первая регистрация | 2023-02-01    |
| Количество передач | 0             |

## Изображения Автомобиля







## Состояние Автомобиля

1. Обивка потолка салона, Загрязнение. 2. Обивка потолка салона, Загрязнение.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

|                     |                                    |
|---------------------|------------------------------------|
| Наименование модели | Mercedes-Benz E-Class 2022 E 260 L |
| Дата выпуска        | 2021.10                            |

### Основные параметры

|  |   |
|--|---|
| Класс автомобиля                       | Большие и большие автомобили                                  |
| Тип энергии                            | Бензин  |
| Максимальная мощность (кВт)            | 145   |
| Максимальный крутящий момент (Н·м)     | 320   |
| Трансмиссия                            | 9-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом |
| Тип кузова                             | Седан   |
| Двигатель                              | 2,0 л, 197 лошадиных сил, L4                                  |
| Габариты (Д×Ш×В) (мм)                  | 5078*1860*1480  |
| Разгон 0-100 км/ч (с)                  | 7.7   |
| Максимальная скорость (км/ч)           | 227   |
| Снаряженная масса (кг)                 | 1780  |
| Полная масса (кг)                      | 2350  |
| Расход топлива по циклу WLTP (л/100км) | 7.45  |

### двигатель

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Модель двигателя   | 264 920 |
| Рабочий объем (мл) | 1991    |
| Рабочий объем (л)  | 2.0     |

## двигатель (продолжение)

|  |                   |
|--|-------------------|
| 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)           | 6100              |
| Обороты максимального крутящего момента (об/мин) | 1650-4000         |
| 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"><li>• Сенсорный ЖК-экран</li></ul>  |
| Размер экрана информационно-развлекательной системы | <ul style="list-style-type: none"><li>• 12,3 дюйма</li></ul>  |
| Bluetooth/Автомобильный телефон                     | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |
| Интеграция смартфона/Зеркалирование                 | <ul style="list-style-type: none"><li>• Поддержка Apple CarPlay;</li><li>• Поддержка Baidu CarLife</li></ul>                            |
| Система управления с распознаванием голоса          | <ul style="list-style-type: none"><li>• Мультимедийная система;</li><li>• навигация;</li><li>• телефон;</li><li>• кондиционер</li></ul> |
| Распознавание голосового пробуждения по региону     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Одиночная зона</li></ul>  |
| Интеллектуальная система автомобиля                 | <ul style="list-style-type: none"><li>• MBUX</li></ul>  |

## Экран/Система (продолжение)

|   |                    |
|---|--------------------|
| <b>Слово для пробуждения голосового помощника</b> | • Привет, Мерседес |
|---|--------------------|

## Тело

|   |                |
|---|----------------|
| <b>Длина (мм)</b>                                       | 5078           |
| <b>Ширина (мм)</b>                                      | 1860           |
| <b>Высота (мм)</b>                                      | 1480           |
| <b>Колесная база (мм)</b>                               | 3079           |
| <b>Передняя колея (мм)</b>                              | 1596           |
| <b>Задняя колея (мм)</b>                                | 1600           |
| <b>Тип открывания дверей</b>                            | Открытая дверь |
| <b>Количество дверей</b>                                | 4              |
| <b>Количество мест</b>                                  | 5              |
| <b>Объем топливного бака (л)</b>                        | 66             |
| <b>Объем багажника (л)</b>                              | -              |
| <b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b> | -              |
| <b>Угол въезда (°)</b>                                  | 18             |
| <b>Угол съезда (°)</b>                                  | 17             |

## Коробка передач

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Аббревиатура</b>       | 9-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом |
| <b>Количество передач</b> | 9   |
| <b>Тип трансмиссии</b>    | Автоматическая коробка передач с ручным режимом (AT)          |

## Рулевое управление шасси

|                              |                                      |
|------------------------------|--------------------------------------|
| <b>Тип привода</b>           | Переднемоторный, заднеприводный (FR) |
| <b>Тип передней подвески</b> | Множатная независимая подвеска       |
| <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 |
|-------------------------|-----------------|

## Конфигурация сидений (продолжение)

|   |  |
|---|--|
| <b>Регулировка основного сиденья</b>                          | <ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперед и назад;</li><li>• регулировка спинки;</li><li>• регулировка высоты (4 стороны);</li><li>• регулировка опоры для ног;</li><li>• поддержка талии (4 стороны)</li></ul> |
| <b>Метод регулировки совместного сиденья</b>                  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперед и назад;</li><li>• регулировка спинки;</li><li>• регулировка высоты (4 стороны);</li><li>• регулировка опоры для ног;</li><li>• поддержка талии (4 стороны)</li></ul> |
| <b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>        | Мастер •/Заместитель •   |
| <b>Функции передних сидений</b>                               | <input type="radio"/> Нагревание   |
| <b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Передний/задний центральный подлокотник</b>                | До •/после •   |
| <b>Задний подстаканник</b>                                    | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Функции сидений второго ряда</b>                           | <input type="radio"/> Нагревание   |

## Активная безопасность

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

## Активная безопасность (продолжение)

|  |   |
|--|---|
| Крепления ISOFIX для детских кресел              | • |
| Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)  | - |
| Система автономного экстренного торможения (АЕВ) | • |
| Система обнаружения усталости водителя           | • |
| 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) | До •/после •           |
| Шины Run-Flat  | ○                      |
| Пассивная защита пешеходов   | •                      |

## Колесный тормоз

|                       |                     |
|-----------------------|---------------------|
| Тип передних тормозов | Вентиляционный диск |
|-----------------------|---------------------|

## Колесный тормоз (продолжение)

|                         |                                |
|-------------------------|--------------------------------|
| Тип задних тормозов     | Вентиляционный диск            |
| Тип стояночного тормоза | Электронный стоячий автомобиль |
| Размер передних шин     | -                              |
| Размер задних шин       | -                              |
| Размер запасного колеса | Нет.                           |

## Аудио/Внутреннее освещение

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Название бренда динамика        | <input type="radio"/> Burmester Берлинский голос (USD 1,147)                              |
| Количество говорящих            | <ul style="list-style-type: none"><li>• 8 рогов; <input type="radio"/> 13 рогов</li></ul> |
| Внутреннее окружающее освещение | <ul style="list-style-type: none"><li>• 64 цвета</li></ul>                                |

## Функции вождения

|   |   |
|---|---|
| Навигационный дисплей дорожной информации | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                 |
| Помощь в удержании полосы движения        | -   |
| Система помощи при движении по полосе     | -   |
| Система круиз-контроля                    | <ul style="list-style-type: none"><li>• Круиз с фиксированной скоростью</li></ul> |
| Спутниковая навигационная система         | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                 |
| Помощь при парковке                       | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                 |

## Внешнее освещение

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Источник света ближнего света     | <ul style="list-style-type: none"><li>• LED</li></ul> |
| Источник света дальнего света     | <ul style="list-style-type: none"><li>• LED</li></ul> |
| Светодиодные дневные ходовые огни | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>     |
| Адаптивный дальний и ближний свет | <input type="radio"/>                                 |
| Автоматические фары               | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>     |
| Регулируемые по высоте фары       | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>     |
| Задержка выключения фар           | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>     |
| Особенности освещения             | <input type="radio"/> Фары MULTIBEAM LED              |
| Поворот фар                       | <input type="radio"/>                                 |

## Внешние зеркала

## Внешние зеркала (продолжение)

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Функция внешнего зеркала</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Электрическая регулировка;</li><li>• электрический складной;</li><li>• обогрев зеркал заднего вида;</li><li>• автоматический складной замок автомобиля</li></ul> |
|---------------------------------|--|

## Внешний вид/противоугольное

|   |  |
|---|--|
| <b>Материал обода</b>                     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Алюминиевый сплав</li></ul>              |
| <b>Электронный иммобилайзер двигателя</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |
| <b>Центральный замок в автомобиле</b>     | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |
| <b>Тип ключа</b>                          | <ul style="list-style-type: none"><li>• Ключ дистанционного управления</li></ul> |
| <b>Система бесключевого запуска</b>       | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |
| <b>Функция удаленного запуска</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>• Весь автомобиль</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>  |

## Цвет интерьера и экстерьера

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Цвет кузова</b> | Рок черный #000000 Синий драгоценный камень #0D2C95 Северный белый #F4F4F4 Циркон красный #B00D15 Хао Ша Инь #D7DCDC Время и пространство Серебро #ACACAЕ Бирюзовый зеленый #193A48 Углерод серый синий #464C64 Лунный свет известь #566262 |
|--------------------|---|

## Цвет интерьера и экстерьера (продолжение)

|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>Цвет салона</b> | Каштановый коричневый Кофе<br>коричневый #3C2426 #221F1F<br>Святой Тропией синий Маккиато<br>бежевый #435464 #D0D0D0<br>Черный #000000 Седло<br>коричневое Маккиато бежевый<br>#844B41 #D0D0D0 |
|--------------------|--|

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

|   |                                    |
|---|------------------------------------|
| <b>Материал рулевого колеса</b>                 | • Натуральная кожа                 |
| <b>Регулировка положения рулевого колеса</b>    | • Ручная регулировка вверх и вниз  |
| <b>Многофункциональное рулевое колесо</b>       | •                                  |
| <b>Подогрев рулевого колеса</b>                 | ○(USD 515)                         |
| <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> | • Ручная антибликовая              |
| <b>Переключение передач</b>                     | • Электронное переключение передач |
| <b>Подрулевые лепестки переключения передач</b> | •                                  |

## Интеллектуальная конфигурация

|   |     |
|---|-----|
| <b>Сервисы подключенного автомобиля</b>                         | •   |
| <b>Обновления по воздуху (ОТА)</b>                              | •   |
| <b>Сеть 4G/5G</b>   | •4G |
| <b>Функция удаленного управления через мобильное приложение</b> | •   |

## Контроль вождения

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| <b>Переключатель режима движения</b> | • Спорт; • экономичный; • стандарт/комфорт |
| <b>Автоматическая парковка</b>       | •  |

## Контроль вождения (продолжение)

|  |  |
|--|--|
| <b>Помощь при трогании на подъеме</b>                        | •  |
| <b>Функция переменной подвески</b>                           | • Регулировка жёсткости амортизаторов подвески |
| <b>Переменное передаточное отношение рулевого управления</b> | •  |
| <b>Технология запуска и остановки двигателя</b>              | •  |

## Приводное оборудование

|  |                            |
|--|----------------------------|
| <b>Передний/задний парковочный радар</b> | До •/после •               |
| <b>Система видеопомощи при вождении</b>  | • Изображение заднего хода |
| <b>Количество камер</b>                  | • 1                        |
| <b>Количество ультразвуковых радаров</b> | • 12                       |

## Зарядка в автомобиле

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| <b>Мультимедийный/зарядный порт</b>                     | •Type-C                               |
| <b>Количество портов USB/Type-C</b>                     | • Передние — 3 штуки/Задние — 3 штуки |
| <b>Функция беспроводной зарядки мобильного телефона</b> | • Передний ряд                        |

## Дополнительный пакет

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Дополнительный пакет</b> | Набор Zhixiang 2(USD 882; в том числе: подогрев передних сидений, подогрев задних сидений) |
|-----------------------------|--|

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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