

# Отчет о Деталях Автомобиля

Mercedes-Benz E-Class 2024 Модификация E 260 L Седан

## Основная Информация

Марка	Mercedes-Benz
Пробег	30,000 km
Цвет	Синий
Первая регистрация	2024-03-01
Количество передач	0

## Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Оригинальные металлические кузовные элементы с заводской окраской.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

Наименование модели	Mercedes-Benz E-Class 2024 Модификация E 260 L
Дата выпуска	2024.06

### Основные параметры

Класс автомобиля	Большие и большие автомобили
Тип энергии	Бензин + 48В мягкая гибридная система

## Основные параметры (продолжение)

<b>Максимальная мощность (кВт)</b>	150
<b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b>	320
<b>Трансмиссия</b>	9-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом
<b>Тип кузова</b>	Седан
<b>Двигатель</b>	2,0 л, 204 лошадиные силы, L4
<b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>	5092*1880*1493
<b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>	7.7
<b>Максимальная скорость (км/ч)</b>	233
<b>Снаряженная масса (кг)</b>	1880
<b>Полная масса (кг)</b>	2470
<b>Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)</b>	6.15

### двигатель

<b>Модель двигателя</b>	254 920
<b>Рабочий объем (мл)</b>	1999
<b>Рабочий объем (л)</b>	2.0
<b>Тип впуска</b>	Турбонаддув
<b>Компоновка цилиндров</b>	L
<b>Количество цилиндров</b>	4
<b>Клапанов на цилиндр</b>	4
<b>Газораспределительный механизм</b>	DOHC
<b>Максимальная мощность (л.с.)</b>	204
<b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>	5800
<b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b>	1600-4000
<b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>	150
<b>Октановое число</b>	Номер 95
<b>Система подачи топлива</b>	Прямой впрыск

## двигатель (продолжение)

<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>• 14,4 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>	Мультимедийные системы Навигация • Телефон • Кондиционер • Крышное окно Подогрев сидений
<b>Распознавание голосового пробуждения по региону</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Одиночная зона</li></ul>
<b>Интеллектуальная система автомобиля</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• MBUX</li></ul>
<b>Магазин приложений</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Размер экрана для развлечения пассажиров</b>	○12,3 дюйма
<b>Слово для пробуждения голосового помощника</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Привет, Мерседес</li></ul>
<b>Голосовое пробуждение без слов</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Непрерывное распознавание речи</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Увидеть и сказать</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Автомобильный интеллектуальный чип</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Qualcomm Snapdragon 8295</li></ul>

## Тело

<b>Длина (мм)</b>	5092
<b>Ширина (мм)</b>	1880
<b>Высота (мм)</b>	1493
<b>Колесная база (мм)</b>	3094

## Тело (продолжение)

Передняя колея (мм)	1628
Задняя колея (мм)	1641
Тип открывания дверей	Открытая дверь
Количество дверей	4
Количество мест	5
Объем топливного бака (л)	66
Объем багажника (л)	-
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	0.23
Угол въезда (°)	15
Угол съезда (°)	17

## Коробка передач

Аббревиатура	9-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом
Количество передач	9
Тип трансмиссии	Автоматическая коробка передач с ручным режимом (AT)

## Рулевое управление шасси

Тип привода	Переднемоторный, заднеприводный (FR)
Тип передней подвески	Множатная независимая подвеска
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); • регулировка опоры для ног; • поддержка талии (4 стороны)

## Конфигурация сидений (продолжение)

<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"/> Нагрев (USD 485)
<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>

## 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>
<b>Крепления ISOFIX для детских кресел</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Система автономного экстренного торможения (AEB)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Активная безопасность (продолжение)

Система обнаружения усталости водителя	•
Система предупреждения о лобовом столкновении (FCW)	•
Система экстренного вызова (eCall)	•
Встроенный видеорегиистратор	○(USD 265)

## 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	•
Мониторинг качества воздуха	•

## 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 •
Подушка безопасности для колена	• Коленная подушка безопасности водителя
Пассивная защита пешеходов	•
Передняя центральная подушка безопасности	•

## Колесный тормоз

## Колесный тормоз (продолжение)

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
Тип задних тормозов	Вентиляционный диск
Тип стояночного тормоза	Электронный стоячий автомобиль
Размер передних шин	225/55 R18
Размер задних шин	225/55 R18
Размер запасного колеса	Нет.

## Аудио/Внутреннее освещение

Название бренда динамика	<input type="radio"/> Burmester Берлинский голос (10400 Юань)
Количество говорящих	• 8 рогов <input type="radio"/> 17 Колонка
Внутреннее окружающее освещение	• 64 цвета
Сенсорный свет для чтения	•
Активное окружающее освещение	<input type="radio"/> (USD 1,059)
Долби Атмос	<input type="radio"/>

## Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	•
Помощь в удержании полосы движения	•
Система помощи при движении по полосе	•
Система круиз-контроля	• Адаптивный круиз на полной скорости
Спутниковая навигационная система	•
Уровень помощи при вождении	•L2
Центрирование полосы движения	<input type="radio"/>
Карта Бренда	• Gaud
Навигация в реальном времени с дополненной реальностью	<input type="radio"/> (USD 529)
Помощь при парковке	•
Помощь при смене полосы движения	<input type="radio"/>

## Функции вождения (продолжение)

Автоматический въезд/ выезд на съезд с помощью	<input type="radio"/>
Участки автомагистрали	<input type="radio"/> Высокоскоростной участок дороги

## 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	•

## Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	• Электрическая регулировка; • электрический складной; • обогрев зеркал заднего вида; • автоматический складной замок автомобиля
--------------------------	--

## Внешний вид/противоугонное

Материал обода	• Алюминиевый сплав
Электрический багажник	<input type="radio"/>
Электронный иммобилайзер двигателя	•
Центральный замок в автомобиле	•
Тип ключа	• Ключ дистанционного управления <input type="radio"/> UWB Цифровой ключ <input type="radio"/> NFC RFID Ключи
Система бесключевого запуска	•
Функция бесключевого доступа	• Весь автомобиль
Бесконтактное открывание багажника	<input type="radio"/>
Функция удаленного запуска	•

## Внешний вид/противоугонное (продолжение)

Скрытая электрическая дверная ручка	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
-------------------------------------	---

## Мансардное окно/стекло

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

## Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Бирюзовый зеленый #193A48 Рок черный #000000 Рубин черный #1B100F Северный белый #F4F4F4 Моллюска белая #E6E6E6 Хайюэ синий #163885 Графитовая зола #4E5158 Время и пространство Серебро #ACACAЕ
Цвет салона	Черный Тонгка коричневый #000000 #54311E Черный #000000 Черный Бангладеш красный #000000 #482327

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none"><li>• Натуральная кожа</li></ul>
Регулировка положения рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ручная регулировка вверх и вниз</li></ul>
Многофункциональное рулевое колесо	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Подогрев рулевого колеса	-
Память рулевого колеса	-
Экран дисплея маршрутного компьютера	<ul style="list-style-type: none"><li>• Цвет</li></ul>
Полностью ЖК-панель приборов	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

<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>• Электронное переключение передач</li></ul>
<b>Устройство ETC</b>	○(USD 441)
<b>Подрулевые лепестки переключения передач</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 (ОТА)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Сеть 4G/5G</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•5G</li></ul>
<b>Функция удаленного управления через мобильное приложение</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Управление дверями</li><li>Управление стеклоподъемниками</li><li>Запуск автомобиля</li><li>Управление климат-контролем</li><li>Запрос состояния автомобиля</li><li>Диагностика</li><li>Позиционирование транспортных средств</li><li>В поисках машины</li><li>Услуги автовладельца (Найти зарядные сваи АЗС Парковка и др.)</li><li>Зарезервирование обслуживания</li><li>Ремонт</li></ul>
<b>Точки доступа Wi-Fi</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## 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>
<b>Помощь при трогании на подъеме</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Функция переменной подвески</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка жёсткости амортизаторов подвески</li></ul>
<b>Переменное передаточное отношение рулевого управления</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Технология запуска и остановки двигателя</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Приводное оборудование

<b>Передний/задний парковочный радар</b>	До •/после •
<b>Система видеопомощи при вождении</b>	• Изображение заднего хода
<b>Передняя камера восприятия</b>	• Бинокулярный
<b>Количество камер</b>	• 3
<b>Количество ультразвуковых радаров</b>	• 12
<b>Количество камер в автомобиле</b>	○1 штука

## Зарядка в автомобиле

<b>Мультимедийный/зарядный порт</b>	•Type-C
<b>Количество портов USB/Type-C</b>	• Передний ряд 3 штуки/задний ряд 2 штуки; ○ Передний ряд 4 штуки/задний ряд 2 штуки (USD 397)
<b>Функция беспроводной зарядки мобильного телефона</b>	• Передний ряд

## Дополнительный пакет

## Дополнительный пакет (продолжение)

<b>Дополнительный пакет</b>	
	Набор мудрости 2 (3300 Юань Содержит Подогрев передних сидений) Набор мудрости 1 (12000 Юань Содержит Цифровой ключ для смартфона Компонент комфорта без ключа (KEYLESS-GO) Функция индукционного открытия багажника Удобное закрытие крышки багажника) Набор Жиле (13500 Юань Содержит Передний пассажирский дисплей MBUX Супер экран Функция конфиденциальности дисплея переднего пассажира Передняя подушка безопасности переднего пассажира автоматически отключена Автомобильное селфи камера) Интеллектуальная пилотная помощь Max (17400 Юань Содержит Навигация на уровне полосы Навигация вспомогательное вождение Интеллектуальная пилотная помощь Pro Интеллектуальная функция предельного расстояния Система превентивной безопасности (PRE-SAFE) Функция защиты от бокового прикосновения импульса сиденья)

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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