

# Отчет о Деталях Автомобиля

Mercedes-Benz E-Class 2021 E 260 L Седан

## Основная Информация

Марка	Mercedes-Benz
Пробег	46,000 km
Цвет	Черный
Первая регистрация	2022-01-01
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 2021 E 260 L
Дата выпуска	2020.09

### Основные параметры

Класс автомобиля	Большие и большие автомобили
Тип энергии	Бензин + 48В мягкая гибридная система
Максимальная мощность (кВт)	135
Максимальный крутящий момент (Н·м)	280
Трансмиссия	9-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом
Тип кузова	Седан

## Основные параметры (продолжение)

<b>Двигатель</b>	1.5T 184 л.с.
<b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>	5078*1860*1484
<b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>	8.7
<b>Максимальная скорость (км/ч)</b>	230
<b>Снаряженная масса (кг)</b>	1800
<b>Полная масса (кг)</b>	2350
<b>Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)</b>	6.8

### двигатель

<b>Модель двигателя</b>	264 915
<b>Рабочий объем (мл)</b>	1497
<b>Рабочий объем (л)</b>	1.5
<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>	184
<b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>	5800-6100
<b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b>	3000-4000
<b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>	135
<b>Октановое число</b>	Номер 95
<b>Система подачи топлива</b>	Прямой впрыск
<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>	• Сенсорный ЖК-экран
---	----------------------

## Экран/Система (продолжение)

<b>Размер экрана информационно-развлекательной системы</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12,3 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><li>• Поддержка Baidu CarLife</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>• Одиночная зона</li></ul>
<b>Интеллектуальная система автомобиля</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• MBUX</li></ul>
<b>Слово для пробуждения голосового помощника</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Привет, Мерседес</li></ul>

## Тело

<b>Длина (мм)</b>	5078
<b>Ширина (мм)</b>	1860
<b>Высота (мм)</b>	1484
<b>Колесная база (мм)</b>	3079
<b>Передняя колея (мм)</b>	-
<b>Задняя колея (мм)</b>	-
<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
---------------------	---

## Коробка передач (продолжение)

<b>Количество передач</b>	9
<b>Тип трансмиссии</b>	Автоматическая коробка передач с ручным режимом (АТ)

## 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>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Имитация кожи</li></ul>
<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"/> Отопление (USD 441)

## Активная безопасность

<b>Антиблокировочная система (ABS)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
--	---

## Активная безопасность (продолжение)

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 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
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	○ Burmester Берлинский голос (USD 1,147)
Количество говорящих	• 8 рогов; ○ 13 рогов
Внутреннее окружающее освещение	• 64 цвета

## Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	•
Помощь в удержании полосы движения	-
Система помощи при движении по полосе	-
Система круиз-контроля	• Круиз с фиксированной скоростью
Спутниковая навигационная система	•
Помощь при парковке	•

## Внешнее освещение

Источник света ближнего света	•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	•
Особенности освещения	○ Фары MULTIBEAM LED (USD 1,985)
Поворот 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
Электронный иммобилайзер двигателя	•
Центральный замок в автомобиле	•
Тип ключа	• Ключ дистанционного управления
Система бесключевого запуска	•
Функция удаленного запуска	•

## Мансардное окно/стекло

Тип люка	• Секционный электрический люк
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция подъема окна одним нажатием	• Весь автомобиль
Функция защиты от заземления окон	•

## Мансардное окно/стекло (продолжение)

<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 Углерод серый синий #464C64 Лунный свет известь #566262 Хао Ша Инь #D7DCDC Время и пространство Серебро #ACACAЕ Бирюзовый зеленый #193A48
<b>Цвет салона</b>	Черный/каштановый коричневый: #000000/#3C2426; Черный: #000000; каштановый коричневый/кофейный коричневый: #3C2426/# 221F1F; Седло коричневый/Macchiato бежевый: #844B41/# D0D0D0; Saint Terropei синий/Macchiato бежевый: #435464/# D0D0D0

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

<b>Материал рулевого колеса</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Натуральная кожа</li></ul>
<b>Регулировка положения рулевого колеса</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ручная регулировка вверх и вниз</li></ul>
<b>Многофункциональное рулевое колесо</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Подогрев рулевого колеса</b>	-
<b>Память рулевого колеса</b>	-
<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>• Ручная антибликовая</li></ul>

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Переключение передач	<ul style="list-style-type: none"><li>• Электронное переключение передач</li></ul>
Подрулевые лепестки переключения передач	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Обновления по воздуху (ОТА)	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Сеть 4G/5G	<ul style="list-style-type: none"><li>• 4G</li></ul>
Функция удаленного управления через мобильное приложение	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Контроль вождения

Переключатель режима движения	<ul style="list-style-type: none"><li>• Спорт; • экономичный; • стандарт/комфорт</li></ul>
Автоматическая парковка	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Помощь при трогании на подъеме	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Функция переменной подвески	<ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка жёсткости амортизаторов подвески</li></ul>
Переменное передаточное отношение рулевого управления	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Технология запуска и остановки двигателя	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До •/после •
Система видеопомощи при вождении	<ul style="list-style-type: none"><li>• Изображение заднего хода</li></ul>
Количество камер	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1</li></ul>
Количество ультразвуковых радаров	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12</li></ul>

## Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	<ul style="list-style-type: none"><li>• Type-C</li></ul>
Количество портов USB/Type-C	<ul style="list-style-type: none"><li>• Передние — 3 штуки/Задние — 3 штуки</li></ul>

## Зарядка в автомобиле (продолжение)

**Функция беспроводной зарядки мобильного телефона**

- Передний ряд

## Дополнительный пакет

**Дополнительный пакет**

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.