

Отчет о Деталях Автомобиля

Mercedes-Benz E-Class (Imported) 2023 E 260
Кабриолет купе

Основная Информация

Марка	Mercedes-Benz
Пробег	13,800 km
Цвет	Белый
Первая регистрация	2024-04-01
Количество передач	1

Изображения Автомобиля







Состояние Автомобиля

1. Панель крепления радиатора, Следы демонтажа, Заменено. 2. Внутренняя сторона левой стойки С, Царапина, Вмятина. 3. Левая задняя боковина, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт. 4. Правая задняя боковина, Деформация.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

Наименование модели	Mercedes Benz E-Class (Imported) 2023 E -260 Coupe
Дата выпуска	2022.09

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	Кабриолет с мягким верхом
Двигатель	2,0 л, 197 лошадиных сил, L4
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	4846*1860*1432
Разгон 0-100 км/ч (с)	7.9
Максимальная скорость (км/ч)	234
Снаряженная масса (кг)	1830
Полная масса (кг)	2265
Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)	8.05

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	• Сенсорный ЖК-экран
Размер экрана информационно-развлекательной системы	• 12,3 дюйма
Bluetooth/Автомобильный телефон	•
Интеграция смартфона/Зеркалирование	• Поддержка CarPlay; • Поддержка CarLife; • Поддержка Android Auto
Система управления с распознаванием голоса	• Мультимедийная система; • навигация; • телефон; • кондиционер
Интеллектуальная система автомобиля	• MBUX

Тело

Длина (мм)	4846
------------	------

Тело (продолжение)

Ширина (мм)	1860
Высота (мм)	1432
Колесная база (мм)	2873
Передняя колея (мм)	-
Задняя колея (мм)	-
Тип открывания дверей	Открытая дверь
Количество дверей	2
Количество мест	4
Объем топливного бака (л)	66
Объем багажника (л)	-
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	-
Угол въезда (°)	13.6
Угол съезда (°)	16

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	<input type="radio"/> Натуральная кожа; <input checked="" type="radio"/> имитация кожи
------------------	--

Конфигурация сидений (продолжение)

Регулировка основного сиденья	<ul style="list-style-type: none">• Регулировка вперед и назад;• регулировка спинки;• регулировка высоты (4 стороны);• регулировка опоры для ног;• поддержка талии (4 стороны)
Метод регулировки совместного сиденья	<ul style="list-style-type: none">• Регулировка вперед и назад;• регулировка спинки;• регулировка высоты (4 стороны);• регулировка опоры для ног;• поддержка талии (4 стороны)
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	Мастер •/Заместитель •
Функции передних сидений	<ul style="list-style-type: none">• Отопление; ○ вентиляция (USD 1,353)
Функция памяти электрических сидений	<ul style="list-style-type: none">• Место водителя;• место второго пилота
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-
Заднее сиденье складное	<ul style="list-style-type: none">• Пропорциональное опускание
Передний/задний центральный подлокотник	До •/после-
Задний подстаканник	<ul style="list-style-type: none">•
Система обогрева головы и шеи	<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">•

Активная безопасность (продолжение)

Система контроля давления в шинах (TPMS)	• Отображение давления в шинах
Система напоминания о ремне безопасности	• Вся машина
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 экстренного вызова (eCall)	•
Встроенный видеорегиистратор	○

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	Передняя •/задняя ○ задняя боковая подушка безопасности (USD 868)

Пассивная безопасность (продолжение)

Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности)	До •/после •
Шины Run-Flat	•
Подушка безопасности для колена	• Главная подушка безопасности
Пассивная защита пешеходов	•

Колесный тормоз

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
Тип задних тормозов	Вентиляционный диск
Тип стояночного тормоза	Электронный стоячий автомобиль
Размер передних шин	245/40 R19
Размер задних шин	275/35 R19
Размер запасного колеса	Нет.

Аудио/Внутреннее освещение

Название бренда динамика	<input type="radio"/> Burmester Берлинское звучание (USD 1,544)
Количество говорящих	• 8 рогов; <input type="radio"/> 13 рогов
Внутреннее окружающее освещение	• 64 цвета

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; <input type="radio"/> Адаптивный круиз на полной скорости
Спутниковая навигационная система	•
Уровень помощи при вождении	<input type="radio"/> L2
Центрирование полосы движения	<input type="radio"/>
Распознавание дорожных знаков	<input type="radio"/> (USD 559)
Карта Бренда	• Gaud

Функции вождения (продолжение)

Навигация в реальном времени с дополненной реальностью	<input type="radio"/>
Помощь при парковке	<ul style="list-style-type: none">•

Внешнее освещение

Источник света ближнего света	<ul style="list-style-type: none">• LED
Источник света дальнего света	<ul style="list-style-type: none">• LED
Светодиодные дневные ходовые огни	<ul style="list-style-type: none">•
Адаптивный дальний и ближний свет	<input type="radio"/>
Автоматические фары	<ul style="list-style-type: none">•
Регулируемые по высоте фары	<ul style="list-style-type: none">•
Задержка выключения фар	<ul style="list-style-type: none">•
Особенности освещения	<input type="radio"/> Геометрический многолучевой луч (USD 1,971)
Поворот фар	<input type="radio"/>

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	<input type="radio"/> Весь автомобиль (USD 926)
Внешний вид комплекта	<ul style="list-style-type: none">• Спортивный стиль

Внешний вид/противоугонное (продолжение)

Бесконтактное открывание багажника	○
Функция удаленного запуска	•
Безрамная конструкция двери	•

Мансардное окно/стекло

Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция подъема окна одним нажатием	• Передний ряд
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

Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Арктический белый: # FFFFE9; Бабушка каменный зеленый: # 274A3B; Фритий белый: # D4D4D4; Турмалин красный: # 3D090A; Морская ночь синий: # 1D558D; Хао песочное серебро: # AAB4BE; Лава красный: #820311; Графит: # B9B9B9; Лунный свет известь: # 62686C
Цвет салона	Macchiato Бежевый/Яхта Синий: # C7C8C7/#0C3A58; Черный: #000000; Черный/Классический Красный: #000000/#7A2932; Черный/Седло Коричневый: #000000/#4D3536; Macchiato Бежевый/Магма Серый: # AEA49E/#564F53

Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	• Натуральная кожа
Регулировка положения рулевого колеса	• Электрическая регулировка вверх и вниз
Многофункциональное рулевое колесо	•

Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Подогрев рулевого колеса	-
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
Переключение передач	• Электронное переключение передач
Цифровой дисплей HUD Head Up	○(USD 1,838)
Устройство ETC	○(USD 441)
Подрулевые лепестки переключения передач	•

Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	•
Обновления по воздуху (ОТА)	•
Сеть 4G/5G	•4G
Функция удаленного управления через мобильное приложение	• Управление дверью; • запуск автомобиля; • запрос состояния автомобиля/диагностика; • позиционирование автомобиля/поиск автомобиля

Контроль вождения

Переключатель режима движения	• Спорт; • экономичный; • стандарт/комфорт
Автоматическая парковка	•
Помощь при трогании на подъеме	•
Функция переменной подвески	• Мягкая и жесткая регулировка подвески
Переменное передаточное отношение рулевого управления	•

Контроль вождения (продолжение)

Технология запуска и остановки двигателя	•
--	---

Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До •/после •
Система видеопомощи при вождении	• Изображение заднего хода; ○ 360-градусное панорамное изображение (USD 838)

Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	•Type-C
Количество портов USB/Type-C	• 3 в первом ряду/2 в заднем ряду
Функция беспроводной зарядки мобильного телефона	○ Передний ряд (USD 368)

Дополнительный пакет

Дополнительный пакет	Набор интеллектуального вождения 1(USD 897; в том числе: видеорегистратор, интеллектуальная система взаимодействия человека с компьютером MBUX для реальной навигации)
----------------------	--

"●" = Стандартное оборудование

"_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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