

# Отчет о Деталях Автомобиля

Mercedes-Benz C-Class 2025 C 260 L Хао  
Ночная спортивная версия

## Основная Информация

Марка	Mercedes-Benz
Пробег	26,000 km
Цвет	Белый
Первая регистрация	2024-10-01
Количество передач	0

## Изображения Автомобиля







## Состояние Автомобиля

1. Оригинальные металлические кузовные элементы с заводской окраской.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

<b>Наименование модели</b>	Mercedes-Benz C-Class 2025 C 260 L Xao Ночная спортивная версия
<b>Дата выпуска</b>	2024.09

### Основные параметры

<b>Класс автомобиля</b>	Автомобиль среднего размера
<b>Тип энергии</b>	Бензин + 48В мягкая гибридная система
<b>Максимальная мощность (кВт)</b>	150
<b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b>	300
<b>Трансмиссия</b>	9-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом
<b>Тип кузова</b>	Седан
<b>Двигатель</b>	1,5 л 204 лошадиные силы L4
<b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>	4882*1820*1461
<b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>	7.8
<b>Максимальная скорость (км/ч)</b>	236
<b>Снаряженная масса (кг)</b>	1760
<b>Полная масса (кг)</b>	2260
<b>Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)</b>	6.45

### двигатель

<b>Модель двигателя</b>	254 915
<b>Рабочий объем (мл)</b>	1496
<b>Рабочий объем (л)</b>	1.5

## двигатель (продолжение)

Тип впуска	Турбонаддув
Компоновка цилиндров	L
Количество цилиндров	4
Клапанов на цилиндр	4
Газораспределительный механизм	DOHC
Максимальная мощность (л.с.)	204
Обороты максимальной мощности (об/мин)	6100
Обороты максимального крутящего момента (об/мин)	1800-4000
Максимальная полезная мощность (кВт)	150
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>• 11,9 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 CarPlay;</li><li>• Поддержка Android Auto</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>• Четыре области</li></ul>
Интеллектуальная система автомобиля	<ul style="list-style-type: none"><li>• MBUX</li></ul>

## Экран/Система (продолжение)

<b>Магазин приложений</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<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>Автомобильный интеллектуальный чип</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Qualcomm Snapdragon 8295</li></ul>

## Тело

<b>Длина (мм)</b>	4882
<b>Ширина (мм)</b>	1820
<b>Высота (мм)</b>	1461
<b>Колесная база (мм)</b>	2954
<b>Передняя колея (мм)</b>	1589
<b>Задняя колея (мм)</b>	1563
<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>	455
<b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b>	-
<b>Угол въезда (°)</b>	15
<b>Угол съезда (°)</b>	18

## 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

## Рулевое управление шасси (продолжение)

Тип задней подвески	Множатная независимая подвеска
Тип усилителя руля	Электрический усилитель
Строение тела	Несущая

## Конфигурация сидений

Материал сидений	<input type="radio"/> Натуральная кожа (USD 1,618); <input type="checkbox"/> имитация кожи
Регулировка основного сиденья	<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>
Метод регулировки совместного сиденья	<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>
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	Мастер <input type="checkbox"/> /Заместитель <input type="checkbox"/>
Функции передних сидений	<input type="radio"/> Отопление (USD 441); <input type="radio"/> Вентиляция (USD 1,441)
Функция памяти электрических сидений	<input type="radio"/> Водительское положение (USD 441)
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Передний/задний центральный подлокотник	До <input type="checkbox"/> /после <input type="checkbox"/>
Задний подстаканник	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Функции сидений второго ряда	<input type="radio"/> Отопление (USD 441)
Сиденья спортивного типа	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Активная безопасность

Антиблокировочная система (ABS)	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Электронное распределение тормозных усилий (EBD/СВС)	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Активная безопасность (продолжение)

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	• 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	○(USD 897)
Вентиляционные отверстия на задних сиденьях	•
Контроль температурной зоны	•

## Кондиционер/холодильник (продолжение)

Автомобильный очиститель воздуха	•
Салонный фильтр PM2.5	•
Генератор отрицательных ионов	○
Устройство для ароматизации автомобиля	○

## 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	• Главная подушка безопасности
Пассивная защита пешеходов	•
Передняя центральная подушка безопасности	•

## Колесный тормоз

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
Тип задних тормозов	Вентиляционный диск
Тип стояночного тормоза	Электронный стоячий автомобиль
Размер передних шин	225/45 R18
Размер задних шин	255/40 R18
Размер запасного колеса	Нет.

## Аудио/Внутреннее освещение

Название бренда динамика	• Burmester Voices of Berlin
Количество говорящих	•15 динамиков
Внутреннее окружающее освещение	• 64 цвета

## Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	•
---	---

## Функции вождения (продолжение)

Помощь в удержании полосы движения	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Система помощи при движении по полосе	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Система круиз-контроля	<ul style="list-style-type: none"><li>• Адаптивный круиз на полной скорости</li></ul>
Спутниковая навигационная система	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Уровень помощи при вождении	○L2
Центрирование полосы движения	○
Распознавание дорожных знаков	○
Карта Бренда	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gaud</li></ul>
Навигация в реальном времени с дополненной реальностью	○
Помощь при парковке	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Помощь при смене полосы движения	○

## 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	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
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	○ Пиксельный стиль (USD 2,353)
Поворот фар	○

## Внешние зеркала

## Внешние зеркала (продолжение)

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

## Внешний вид/противоугонное

<b>Материал обода</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Алюминиевый сплав</li></ul>
<b>Электрический багажник</b>	○(USD 382)
<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 бесключевого доступа</b>	○ Весь автомобиль (USD 1,103)
<b>Внешний вид комплекта</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Спортивный стиль</li></ul>
<b>Бесконтактное открывание багажника</b>	○
<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>• Вся машина</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>• Освещение главного водителя;</li><li>• освещение второго пилота</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

## Цвет интерьера и экстерьера (продолжение)

<b>Цвет кузова</b>	Графитовый пепел: #4E5158; Черная скала: #000000; Арктический белый: # F4F4F4; Сосновый зеленый: #193A48; Фритимия белый: # E6E6E6; Морская ночь синий: #143882; Лава красный: # B52E39; Пространство-пространство Серебро: # ACACAE
<b>Цвет салона</b>	Черный: #000000; Черный/охра коричневый: #000000/#773B34; Черный/Пламенный красный: #000000/#621C27; Черный/ Macchiato бежевый: #000000/ D4D0CF; Черный/Титановый Золотой Серый: #000000/ #2C2D31

## 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>• Автоматическая антибликовая</li></ul>
<b>Переключение передач</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Электронное переключение передач</li></ul>
<b>Цифровой дисплей HUD Head Up</b>	○(USD 1,324)
<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>
---	---

## Интеллектуальная конфигурация (продолжение)

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

## Контроль вождения

<b>Переключатель режима движения</b>	• Спорт; • экономичный; • стандарт/комфорт
<b>Автоматическая парковка</b>	•
<b>Помощь при трогании на подъеме</b>	•
<b>Система рекуперации энергии</b>	•
<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>	• 360-градусное панорамное изображение
<b>Передняя камера восприятия</b>	• Моноцель
<b>Количество камер</b>	• 5
<b>Количество ультразвуковых радаров</b>	• 12

## Зарядка в автомобиле

<b>Мультимедийный/зарядный порт</b>	•Type-C
<b>Количество портов USB/Type-C</b>	• 3 в первом ряду/2 в заднем ряду
<b>Функция беспроводной зарядки мобильного телефона</b>	• Передний ряд

## Дополнительный пакет

## Дополнительный пакет (продолжение)

<b>Дополнительный пакет</b>	Умный пилот Max(USD 2,971; в том числе: навигация на уровне полосы движения: ограничения: срок действия услуги: 3 года, компоненты зеркала заднего вида, навигация помощи вождения: срок действия услуги: 3 года, интеллектуальный пилот Pro)
-----------------------------	---

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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