

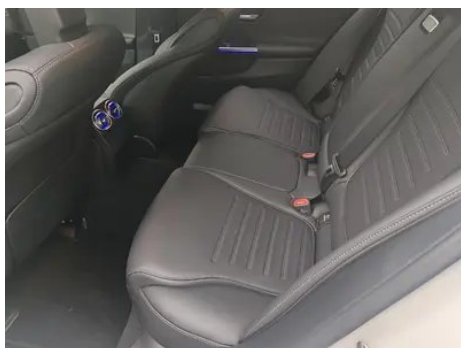
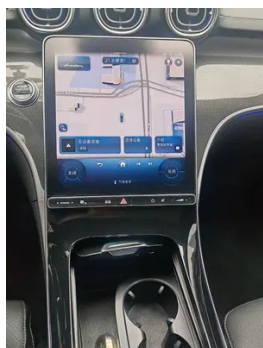
Отчет о Деталях Автомобиля

Mercedes-Benz C-Class 2024 Три изменения С 260 L Хао Ночная спортивная версия

Основная Информация

| | |
|--------------------|---------------|
| Марка | Mercedes-Benz |
| Пробег | 19,000 km |
| Цвет | Белый |
| Первая регистрация | 2024-03-01 |
| Количество передач | 1 |

Изображения Автомобиля





Состояние Автомобиля

1. Направляющие и каркас водительского сиденья, Следы демонтажа.
2. Направляющие и каркас переднего пассажирского сиденья, Следы демонтажа.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

| | |
|----------------------------|--|
| Наименование модели | Mercedes-Benz C-Class 2024 Пересекае три С 260 L Хао Ночная спортивная версия |
| Дата выпуска | 2024.05 |

Основные параметры

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

двигатель

| | |
|---------------------------|---------|
| Модель двигателя | 254 915 |
| Рабочий объем (мл) | 1496 |

двигатель (продолжение)

| | |
|---|-------------------|
| Рабочий объем (л) | 1.5 |
| 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">• Сенсорный ЖК-экран |
| Размер экрана информационно-развлекательной системы | <ul style="list-style-type: none">• 11,9 дюйма |
| Bluetooth/Автомобильный телефон | <ul style="list-style-type: none">• |
| Интеграция смартфона/Зеркалирование | <ul style="list-style-type: none">• Поддержка Apple CarPlay;• Поддержка Android Auto |
| Система управления с распознаванием голоса | <ul style="list-style-type: none">• Мультимедийная система;• навигация;• телефон;• кондиционер |
| Распознавание голосового пробуждения по региону | <ul style="list-style-type: none">• Четыре области |

Экран/Система (продолжение)

| | |
|---|--------------------|
| Интеллектуальная система автомобиля | • MBUX |
| Магазин приложений | • |
| Слово для пробуждения голосового помощника | • Привет, Мерседес |
| Голосовое пробуждение без слов | • |
| Непрерывное распознавание речи | • |

Тело

| | |
|---|----------------|
| Длина (мм) | 4882 |
| Ширина (мм) | 1820 |
| Высота (мм) | 1461 |
| Колесная база (мм) | 2954 |
| Передняя колея (мм) | 1589 |
| Задняя колея (мм) | 1563 |
| Тип открывания дверей | Открытая дверь |
| Количество дверей | 4 |
| Количество мест | 5 |
| Объем топливного бака (л) | 66 |
| Объем багажника (л) | 475 |
| Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd) | - |
| Угол въезда (°) | 15 |
| Угол съезда (°) | 18 |

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 |

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); • имитация кожи |
| Регулировка основного сиденья | • Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны); • регулировка опоры для ног; • поддержка талии (4 стороны) |
| Метод регулировки совместного сиденья | • 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 | <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 | • |
| Передний/задний центральный подлокотник | До •/после • |
| Задний подстаканник | • |
| Функции сидений второго ряда | <input type="radio"/> Отопление (USD 441) |
| Сиденья спортивного типа | • |

Активная безопасность

| | |
|--|---|
| Антиблокировочная система (ABS) | • |
| Электронное распределение тормозных усилий (EBD/СВС) | • |

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 | • Весь автомобиль |
| 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 | ○(USD 265) |

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 | ○ |
| 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

| | |
|-------------------------|--------------------------------|
| 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 |
| Сенсорный свет для чтения | • |

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 | ○ |
| Распознавание дорожных знаков | ○ |
| Карта Бренда | • Gaud |
| Навигация в реальном времени с дополненной реальностью | ○ |
| Помощь при парковке | • |
| Помощь при смене полосы движения | ○ |

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 | • |
| Особенности освещения | ○ Пиксельный стиль (USD 2,353) |
| Поворот фар | ○ |

Внешние зеркала

Внешние зеркала (продолжение)

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

Внешний вид/противоугонное

| | |
|---|--|
| Материал обода | <ul style="list-style-type: none">• Алюминиевый сплав |
| Электрический багажник | ○(USD 382) |
| 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 | ○ Весь автомобиль (USD 1,103) |
| Внешний вид комплекта | <ul style="list-style-type: none">• Спортивный стиль |
| Бесконтактное открывание багажника | ○ |
| Функция удаленного запуска | <ul style="list-style-type: none">• |

Мансардное окно/стекло

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

Цвет интерьера и экстерьера

Цвет интерьера и экстерьера (продолжение)

| | |
|--------------------|--|
| Цвет кузова | Северный белый #F4F4F4 Бирюзовый зеленый #193A48 Рок черный #000000 Графитовая зола #4E5158 Моллюска белая #E6E6E6 Море ночью синий #143882 Красная лава #B52E39 Время и пространство Серебро #ACACAЕ |
| Цвет салона | Черный Пламя красный #000000 #621C27 Черный #000000 Черный Маккиато бежевый #000000 #D4D0CF Черный Титановое золото серый #000000 #2C2D31 Черный Охра коричневый #000000 #773B34 |

Рулевое колесо/внутреннее зеркало

| | |
|---|--|
| Материал рулевого колеса | <ul style="list-style-type: none">• Натуральная кожа |
| Регулировка положения рулевого колеса | <ul style="list-style-type: none">• Ручная регулировка вверх и вниз |
| Многофункциональное рулевое колесо | <ul style="list-style-type: none">• |
| Подогрев рулевого колеса | - |
| Память рулевого колеса | - |
| Экран дисплея маршрутного компьютера | <ul style="list-style-type: none">• Цвет |
| Полностью ЖК-панель приборов | <ul style="list-style-type: none">• |
| Размер ЖК-дисплея | <ul style="list-style-type: none">• 12,3 дюйма |
| Функция внутреннего зеркала заднего вида | <ul style="list-style-type: none">• Автоматическая антибликовая |
| Переключение передач | <ul style="list-style-type: none">• Электронное переключение передач |
| Цифровой дисплей HUD Head Up | ○(USD 1,324) |
| Устройство ETC | ○(USD 441) |
| Подрулевые лепестки переключения передач | <ul style="list-style-type: none">• |

Интеллектуальная конфигурация

| | |
|---|---|
| Сервисы подключенного автомобиля | <ul style="list-style-type: none">• |
| Обновления по воздуху (ОТА) | <ul style="list-style-type: none">• |

Интеллектуальная конфигурация (продолжение)

| | |
|--|--|
| Сеть 4G/5G | •4G |
| Функция удаленного управления через мобильное приложение | • Управление дверями • Запуск автомобиля • Запрос состояния автомобиля • Диагностика • Позиционирование транспортных средств • В поисках машины • Услуги автовладельца (Найти зарядные сваи АЗС Парковка и др.) • Зарезервирование обслуживания • Ремонт |
| Точки доступа Wi-Fi | • |

Контроль вождения

| | |
|---|--|
| Переключатель режима движения | • Спорт; • экономичный; • стандарт/комфорт |
| Автоматическая парковка | • |
| Помощь при трогании на подъеме | • |
| Система рекуперации энергии | • |
| Переменное передаточное отношение рулевого управления | • |
| 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 618) |
| Передняя камера восприятия | • Моноцель |
| Количество камер | • 2; ○ 5 |
| Количество ультразвуковых радаров | • 12 |

Зарядка в автомобиле

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Мультимедийный/зарядный порт | •Type-C |
| Количество портов USB/Type-C | • 3 в первом ряду/2 в заднем ряду |

Зарядка в автомобиле (продолжение)

Функция беспроводной зарядки мобильного телефона

- Передний ряд

Дополнительный пакет

Дополнительный пакет

Набор Smilian (3000 Юань Содержит MBUX Интеллектуальная система взаимодействия человека с компьютером (Обновленная версия) MBUX Интеллектуальная система взаимодействия человека с компьютером) Набор мудрости (3980 Юань Содержит MBUX Интеллектуальная система взаимодействия человека с компьютером (Обновленная версия) Компоненты кондиционирования воздуха в автомобиле Функция пробуждения) Набор интеллектуального вождения (18600 Юань Содержит Интеллектуальная пилотная помощь Pro)

"●" = Стандартное оборудование

"_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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