

Отчет о Деталях Автомобиля

Mercedes-Benz C-Class 2024 C 260 L
Спортивная версия

Основная Информация

| | |
|--------------------|---------------|
| Марка | Mercedes-Benz |
| Пробег | 6,900 km |
| Цвет | Белый |
| Первая регистрация | 2024-06-01 |
| Количество передач | 0 |

Изображения Автомобиля



Основные параметры (продолжение)

| | |
|---|---|
| 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 |
| 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 |

двигатель (продолжение)

| | |
|---|-------------------|
| 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 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">• Двойная зона |
| Интеллектуальная система автомобиля | <ul style="list-style-type: none">• MBUX |
| Голосовое пробуждение без слов | <ul style="list-style-type: none">• |
| Непрерывное распознавание речи | <ul style="list-style-type: none">• |

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 |

Тело (продолжение)

| | |
|---|-----|
| Объем багажника (л) | 455 |
| 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 |
| 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">• 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 <input type="checkbox"/> /Заместитель <input type="checkbox"/> |
| Функции передних сидений | <input type="radio"/> Отопление (USD 441); <input type="radio"/> Вентиляция (USD 1,441) |

Конфигурация сидений (продолжение)

| | |
|---|--|
| Функция памяти электрических сидений | <input type="radio"/> Водительское положение (USD 441) |
| Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира | <ul style="list-style-type: none">• |
| Передний/задний центральный подлокотник | До •/после • |
| Задний подстаканник | <ul style="list-style-type: none">• |
| Функции сидений второго ряда | <input type="radio"/> Отопление (USD 441) |
| Сиденья спортивного типа | <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">• |
| Система контроля давления в шинах (TPMS) | <ul style="list-style-type: none">• Отображение давления в шинах |
| Система напоминания о ремне безопасности | <ul style="list-style-type: none">• Вся машина |
| Крепления ISOFIX для детских кресел | <ul style="list-style-type: none">• |
| Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Система автономного экстренного торможения (АЕВ) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Система обнаружения усталости водителя | <ul style="list-style-type: none">• |

Активная безопасность (продолжение)

| | |
|---|---|
| Система предупреждения о лобовом столкновении (FCW) | • |
| Система экстренного вызова (eCall) | • |
| Встроенный видеорегистратор | • |

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 | • |
| 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 | • |

Колесный тормоз

Колесный тормоз (продолжение)

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

Аудио/Внутреннее освещение

| | |
|---------------------------------|---|
| Название бренда динамика | <input type="radio"/> Burmester Берлинское звучание (USD 1,174) |
| Количество говорящих | <ul style="list-style-type: none">• 5 рогов; <input type="radio"/> 15 рогов |
| Внутреннее окружающее освещение | <ul style="list-style-type: none">• 64 цвета |

Функции вождения

| | |
|--|--|
| Навигационный дисплей дорожной информации | <ul style="list-style-type: none">• |
| Помощь в удержании полосы движения | <input type="radio"/> |
| Система помощи при движении по полосе | <ul style="list-style-type: none">• |
| Система круиз-контроля | <ul style="list-style-type: none">• Адаптивный круиз на полной скорости |
| Спутниковая навигационная система | <ul style="list-style-type: none">• |
| Уровень помощи при вождении | <ul style="list-style-type: none">•L2 |
| Центрирование полосы движения | <input type="radio"/> |
| Распознавание дорожных знаков | <input type="radio"/> |
| Карта Бренда | <ul style="list-style-type: none">• Gaud |
| Навигация в реальном времени с дополненной реальностью | <input radio"="" type="radio/>(USD 441)</td></tr><tr><td>Помощь при парковке</td><td>•</td></tr><tr><td>Помощь при смене полосы движения</td><td><input type="/> |

Внешнее освещение

| | |
|-------------------------------|--|
| Источник света ближнего света | <ul style="list-style-type: none">•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 | <input type="radio"/> Пиксельный стиль (USD 2,353) |
| Поворот фар | <input type="radio"/> |

Внешние зеркала

| | |
|--------------------------|--|
| Функция внешнего зеркала | • Электрическая регулировка; • Электрический складной; • Нагрев зеркал заднего вида; <input type="radio"/> Автоматический поворот заднего хода; • Автоматический складной замок; <input type="radio"/> Автоматический анти-ослепительный |
|--------------------------|--|

Внешний вид/противоугонное

| | |
|------------------------------------|---|
| Материал обода | • Алюминиевый сплав |
| Электрический багажник | <input type="radio"/> (USD 382) |
| Электронный иммобилайзер двигателя | • |
| Центральный замок в автомобиле | • |
| Тип ключа | • Ключ дистанционного управления |
| Система бесключевого запуска | • |
| Функция бесключевого доступа | <input type="radio"/> Весь автомобиль (USD 1,103) |
| Внешний вид комплекта | • Спортивный стиль |
| Бесконтактное открывание багажника | <input type="radio"/> |
| Функция удаленного запуска | • |

Мансардное окно/стекло

| | |
|----------|--------------------------------|
| Тип люка | • Секционный электрический люк |
|----------|--------------------------------|

Мансардное окно/стекло (продолжение)

| | |
|---|--|
| Передние/задние электрические стеклоподъемники | До •/после • |
| Функция подъема окна одним нажатием | • Вся машина |
| 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: # F4F4F4; Фритимический белый: # E6E6E6; Графитовый серый: #4E5158; Сосновый зеленый: #193A48; Морская ночь синий: #143882; Лава красный: # B52E39; Пространственное серебро: # ACAE; Черная скала: #000000 |
| Цвет салона | 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

| | |
|--|-----------------------------------|
| Материал рулевого колеса | • Натуральная кожа |
| Регулировка положения рулевого колеса | • Ручная регулировка вверх и вниз |
| Многофункциональное рулевое колесо | • |
| Подогрев рулевого колеса | - |
| Память рулевого колеса | - |
| Экран дисплея маршрутного компьютера | • Цвет |
| Полностью ЖК-панель приборов | • |

Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

| | |
|---|--|
| Размер ЖК-дисплея | <ul style="list-style-type: none">• 12,3 дюйма |
| Функция внутреннего зеркала заднего вида | <ul style="list-style-type: none">• Ручное антибликовое покрытие;○ Автоматическое антибликовое покрытие |
| 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">• |
| Сеть 4G/5G | <ul style="list-style-type: none">•4G |
| Функция удаленного управления через мобильное приложение | <ul style="list-style-type: none">• Управление дверью;• запуск автомобиля;• запрос состояния автомобиля/диагностика;• позиционирование автомобиля/поиск автомобиля |

Контроль вождения

| | |
|--|--|
| Переключатель режима движения | <ul style="list-style-type: none">• Спорт;• экономичный;• стандарт/комфорт |
| Автоматическая парковка | <ul style="list-style-type: none">• |
| Помощь при трогании на подъеме | <ul style="list-style-type: none">• |
| Система рекуперации энергии | <ul style="list-style-type: none">• |
| Переменное передаточное отношение рулевого управления | <ul style="list-style-type: none">• |
| Технология запуска и остановки двигателя | <ul style="list-style-type: none">• |

Приводное оборудование

| | |
|--|--|
| Передний/задний парковочный радар | До •/после • |
| Система видеопомощи при вождении | <ul style="list-style-type: none">• Изображение заднего хода |

Зарядка в автомобиле

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

Дополнительный пакет

| | |
|-----------------------------|--|
| Дополнительный пакет | Набор Zhilian (USD 441; в том числе: MBUX интеллектуальная система взаимодействия человека с компьютером в реальном времени, навигация, MBUX интеллектуальная система взаимодействия человека с компьютером (обновленная версия)), Набор Zhilian (USD 585; в том числе: MBUX интеллектуальная система взаимодействия человека с компьютером (обновленная версия), компоненты кондиционирования воздуха в автомобиле, функция бодрствования); набор Zhile (USD 1,174; в том числе: система объемного звучания Burmester 3D, персонализированные настройки звуковых эффектов); Набор интеллектуального вождения (USD 2,912; в том числе: компонент зеркала заднего вида, улучшенная версия компонента помощи при вождении, система превентивной безопасности (PRE-SAFE)) |
|-----------------------------|--|

"●" = Стандартное оборудование

"_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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