

Отчет о Деталях Автомобиля

Mercedes-Benz C-Class AMG 2021 AMG C 63
Купе

Основная Информация

Марка	Mercedes-Benz
Пробег	54,000 km
Цвет	Зеленый
Первая регистрация	2021-07-01
Количество передач	0

Изображения Автомобиля







Состояние Автомобиля

1. Левый порог кузова, Деформация внутренней стороны. 2. Задняя панель кузова, Деформация. 3. Левая задняя боковина, Кузовной ремонт, Сварочный ремонт.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

Наименование модели	Mercedes-Benz C-Class AMG 2021 AMG C 63 Купе
Дата выпуска	2021.04

Основные параметры

Класс автомобиля	Автомобиль среднего размера
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	350
Максимальный крутящий момент (Н·м)	650
Трансмиссия	9-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом
Тип кузова	Спортивный автомобиль с жестким верхом
Двигатель	4,0 л, 476 лошадиных сил, V8
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	4751*1877*1402
Разгон 0-100 км/ч (с)	4
Максимальная скорость (км/ч)	250
Снаряженная масса (кг)	1869
Полная масса (кг)	2200
Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)	11.1

двигатель

Модель двигателя	177 980
Рабочий объем (мл)	3982

двигатель (продолжение)

Рабочий объем (л)	4.0
Тип впуска	Двойной турбо
Компоновка цилиндров	V
Количество цилиндров	8
Клапанов на цилиндр	4
Газораспределительный механизм	DOHC
Максимальная мощность (л.с.)	476
Обороты максимальной мощности (об/мин)	5500-6250
Обороты максимального крутящего момента (об/мин)	1750-4500
Максимальная полезная мощность (кВт)	350
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">• Обычный ЖК-экран
Размер экрана информационно-развлекательной системы	<ul style="list-style-type: none">• 10,25 дюйма
Bluetooth/ Автомобильный телефон	<ul style="list-style-type: none">•
Интеграция смартфона/ Зеркалирование	<ul style="list-style-type: none">• Поддержка CarPlay;• Поддержка CarLife
Система управления с распознаванием голоса	<ul style="list-style-type: none">• Мультимедийная система;• навигация;• телефон

Тело

Длина (мм)	4751
Ширина (мм)	1877
Высота (мм)	1402

Тело (продолжение)

Колесная база (мм)	2840
Передняя колея (мм)	1636
Задняя колея (мм)	1592
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 (°)	12.3
Угол съезда (°)	14.6

Коробка передач

Аббревиатура	9-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом
Количество передач	9
Тип трансмиссии	Автоматическая коробка передач с ручным режимом (AT)

Полный привод/внедорожник

Дифференциал повышенного трения/блокировка дифференциала	<ul style="list-style-type: none">• Дифференциал предельного скольжения заднего моста
--	---

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	<ul style="list-style-type: none">• Натуральная кожа
------------------	--

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">•Нагрев;○Вентиляция
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">•
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">•

Активная безопасность (продолжение)

Система контроля давления в шинах (TPMS)	• Отображение давления в шинах
Система напоминания о ремне безопасности	• Передний ряд
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)	•

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	•
Устройство для ароматизации автомобиля	○

Пассивная безопасность

Подушка безопасности водителя/пассажира	Мастер •/Заместитель •
---	------------------------

Пассивная безопасность (продолжение)

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

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
Тип задних тормозов	Вентиляционный диск
Тип стояночного тормоза	Электронный стоячий автомобиль
Размер передних шин	255/35 R19
Размер задних шин	285/30 R19
Размер запасного колеса	Нет.

Аудио/Внутреннее освещение

Название бренда динамика	<input type="radio"/> Burmester Voices of Berlin
Количество говорящих	<input type="radio"/> 13 рогов; • 8-9 рогов
Внутреннее окружающее освещение	• Многоцветный

Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	•
Помощь в удержании полосы движения	•
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"/>
Помощь при парковке	•

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	• Геометрический многолучевой
Поворот фар	•

Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	• Электрическая регулировка; • Электрический складной; • Память зеркала заднего вида; • Нагрев зеркала заднего вида; • Автоматический поворот;
--------------------------	--

Внешний вид/противоугонное

Материал обода	• Алюминиевый сплав
Электрический багажник	•
Электронный иммобилайзер двигателя	•
Центральный замок в автомобиле	•
Тип ключа	• Ключ дистанционного управления
Система бесключевого запуска	•
Функция бесключевого доступа	○ Полный автомобиль
Внешний вид комплекта	• Спортивный стиль
Бесконтактное открывание багажника	○
Функция удаленного запуска	•
Безрамная конструкция двери	•

Мансардное окно/стекло

Мансардное окно/стекло (продолжение)

Тип люка	<ul style="list-style-type: none">• Панорамный люк
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после-
Функция подъема окна одним нажатием	<ul style="list-style-type: none">• Вся машина
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 кузова	Матовый лунный камень серый: #616161; Лунный камень серый: #616661; сапфельный синий: #263963; Арктический белый: #FFFFFF; Циркон красный: #A82B31; Хао Ша Серебро: #96969B; Черный: #000000; Водный квасовый кальций синий: #485470; иридий серебро: #B9B9B9; Бабушка каменный зеленый: #064A38; Алмазный белый: #EFEFEA
Цвет салона	Черный/красный перец: #000000/ #7D302F; Черный: #000000

Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none">• Натуральная кожа;• Алькантара/замша
Регулировка положения рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none">• Электрическая регулировка вверх и вниз
Многофункциональное рулевое колесо	<ul style="list-style-type: none">•
Подогрев рулевого колеса	-
Память рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none">•
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

Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

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	<ul style="list-style-type: none">•
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)	-
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;•Стандарт/Комфорт;•Снег;•Настройка/Персонализация
Автоматическая парковка	<ul style="list-style-type: none">•
Помощь при трогании на подъеме	<ul style="list-style-type: none">•
Функция переменной подвески	<ul style="list-style-type: none">• Мягкая и жесткая регулировка подвески
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">• 360-градусное панорамное изображение

Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	<ul style="list-style-type: none">•USB;•SD
Количество портов USB/Type-C	<ul style="list-style-type: none">• Передние 2 штуки

Зарядка в автомобиле (продолжение)

Функция беспроводной зарядки мобильного телефона

- Передний ряд

Дополнительный пакет

Дополнительный пакет

Набор Zhixiang (USD 4,926; в том числе: передние сиденья с кондиционером, кожаный салон Nappa); Набор Zhishang (USD 4,926; в том числе: высокопроизводительные сиденья AMG, AMG из углеродного волокна/легкая алюминиевая отделка с продольными узорами)

"●" = Стандартное оборудование

"_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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