

# Отчет о Деталях Автомобиля

Mercedes-Benz GLC Coupe 2023 GLC 300  
4MATIC Купе SUV

## Основная Информация

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Марка              | Mercedes-Benz |
| Пробег             | 48,000 km     |
| Цвет               | Белый         |
| Первая регистрация | 2023-04-01    |
| Количество передач | 1             |

## Изображения Автомобиля







## Состояние Автомобиля

1. Правая задняя дверь, Кузовной ремонт.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Наименование модели</b> | Mercedes-Benz GLC Coupe 2023<br>GLC 300 4MATIC Купе SUV |
| <b>Дата выпуска</b>        | 2022.10   |

### Основные параметры

|   |   |
|---|---|
| <b>Класс автомобиля</b>                       | Среднего размера внедорожник                                  |
| <b>Тип энергии</b>                            | Бензин  |
| <b>Максимальная мощность (кВт)</b>            | 190   |
| <b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b>     | 370   |
| <b>Трансмиссия</b>                            | 9-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом |
| <b>Тип кузова</b>                             | SUV-кроссовер   |
| <b>Двигатель</b>                              | 2,0 л, 258 лошадиных сил, L4                                  |
| <b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>                  | 4731*1898*1606  |
| <b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>                  | 6.7   |
| <b>Максимальная скорость (км/ч)</b>           | 240   |
| <b>Снаряженная масса (кг)</b>                 | 1820  |
| <b>Полная масса (кг)</b>                      | 2360  |
| <b>Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)</b> | 8.6   |

### двигатель

|                           |             |
|---------------------------|-------------|
| <b>Модель двигателя</b>   | 264 920     |
| <b>Рабочий объем (мл)</b> | 1991        |
| <b>Рабочий объем (л)</b>  | 2.0         |
| <b>Тип впуска</b>         | Турбонаддув |

## двигатель (продолжение)

|   |                   |
|---|-------------------|
| <b>Компоновка цилиндров</b>                             | L                 |
| <b>Количество цилиндров</b>                             | 4                 |
| <b>Клапанов на цилиндр</b>                              | 4                 |
| <b>Газораспределительный механизм</b>                   | DOHC              |
| <b>Максимальная мощность (л.с.)</b>                     | 258               |
| <b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>           | 6100              |
| <b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b> | 1800-4000         |
| <b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>             | 190               |
| <b>Октановое число</b>                                  | Номер 95          |
| <b>Система подачи топлива</b>                           | Прямой впрыск     |
| <b>Материал головки блока цилиндров</b>                 | Алюминиевый сплав |
| <b>Материал блока цилиндров</b>                         | Алюминиевый сплав |
| <b>Компоновка двигателя</b>                             | Вертикальное      |

## Экран/Система

|  |  |
|--|--|
| <b>Центральный экран управления цветной</b>                | <ul style="list-style-type: none"><li>• Сенсорный ЖК-экран</li></ul>   |
| <b>Размер экрана информационно-развлекательной системы</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• 10,25 дюйма</li></ul>  |
| <b>Bluetooth/ Автомобильный телефон</b>                    | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Интеграция смартфона/ Зеркалирование</b>                | <ul style="list-style-type: none"><li>• Поддержка Apple CarPlay;</li><li>• Поддержка Baidu CarLife;</li><li>• Поддержка Android Auto</li></ul> |
| <b>Система управления с распознаванием голоса</b>          | <ul style="list-style-type: none"><li>• Мультимедийная система;</li><li>• навигация;</li><li>• телефон;</li><li>• кондиционер</li></ul>        |
| <b>Интеллектуальная система автомобиля</b>                 | <ul style="list-style-type: none"><li>• MBUX</li></ul>   |

## Тело

|                    |      |
|--------------------|------|
| <b>Длина (мм)</b>  | 4731 |
| <b>Ширина (мм)</b> | 1898 |

## Тело (продолжение)

|  |      |
|--|------|
| Высота (мм)                                      | 1606 |
| Колесная база (мм)                               | 2873 |
| Передняя колея (мм)                              | -    |
| Задняя колея (мм)                                | -    |
| Тип открывания дверей                            | -    |
| Количество дверей                                | 5    |
| Количество мест                                  | 5    |
| Объем топливного бака (л)                        | 66   |
| Объем багажника (л)                              | -    |
| Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd) | -    |

## 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, полноприводный (F-AWD) |
| Полный привод                          | Полный полный привод                    |
| Центральная дифференциальная структура | Многодисковое сцепление                 |
| 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"><li>Имитация кожи</li></ul>  |
| 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> |

## Конфигурация сидений (продолжение)

|   |  |
|---|--|
| <b>Метод регулировки совместного сиденья</b>                  | <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> |
| <b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>        | Мастер •/Заместитель •   |
| <b>Функции передних сидений</b>                               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Отопление</li></ul>  |
| <b>Функция памяти электрических сидений</b>                   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Водительское положение</li></ul>   |
| <b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b> | -  |
| <b>Заднее сиденье складное</b>                                | <ul style="list-style-type: none"><li>• Пропорциональное опускание</li></ul>   |
| <b>Передний/задний центральный подлокотник</b>                | До •/после •   |
| <b>Задний подстаканник</b>                                    | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Функции сидений второго ряда</b>                           | ○Нагрев (USD 632)  |

## Активная безопасность

|   |  |
|---|--|
| <b>Антиблокировочная система (ABS)</b>                      | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| <b>Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC)</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| <b>Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)</b>          | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| <b>Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)</b>                  | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| <b>Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC)</b>          | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| <b>Система контроля давления в шинах (TPMS)</b>             | <ul style="list-style-type: none"><li>• Отображение давления в шинах</li></ul> |
| <b>Система напоминания о ремне безопасности</b>             | <ul style="list-style-type: none"><li>• Весь автомобиль</li></ul>              |

## Активная безопасность (продолжение)

|   |   |
|---|---|
| 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   | ○                            |
| Генератор отрицательных ионов                                       | ○                            |
| Устройство для ароматизации автомобиля                              | ○(USD 647)                   |

## Пассивная безопасность

|  |   |
|--|---|
| Подушка безопасности водителя/пассажира      | Мастер •/Заместитель •  |
| Передние/задние боковые подушки безопасности | Передняя •/задняя ○ задняя боковая подушка безопасности (USD 662) |

## Пассивная безопасность (продолжение)

|  |  |
|--|--|
| Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности) | До •/после •                             |
| Подушка безопасности для колена  | • Коленная подушка безопасности водителя |

## Колесный тормоз

|                         |                                |
|-------------------------|--------------------------------|
| Тип передних тормозов   | Вентиляционный диск            |
| Тип задних тормозов     | Вентиляционный диск            |
| Тип стояночного тормоза | Электронный стоячий автомобиль |
| Размер передних шин     | 235/55 R19                     |
| Размер задних шин       | 235/55 R19                     |
| Размер запасного колеса | Нет.                           |

## Аудио/Внутреннее освещение

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Название бренда динамика        | ○Burmester Берлинское звучание (USD 1,471) |
| Количество говорящих            | ○ 13 рогов; • 8-9 рогов                    |
| Внутреннее окружающее освещение | • 64 цвета                                 |

## Функции вождения

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| Навигационный дисплей дорожной информации | •                                 |
| Помощь в удержании полосы движения        | •                                 |
| Система помощи при движении по полосе     | •                                 |
| Система круиз-контроля                    | • Круиз с фиксированной скоростью |
| Спутниковая навигационная система         | •                                 |
| Центрирование полосы движения             | •                                 |
| Карта Бренда                              | • Gaud                            |
| Помощь при парковке                       | •                                 |

## Внешнее освещение

|                               |      |
|-------------------------------|------|
| Источник света ближнего света | •LED |
| Источник света дальнего света | •LED |

## Внешнее освещение (продолжение)

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| 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             | <ul style="list-style-type: none"><li>○ Фары MULTIBEAM LED (USD 2,368)</li></ul> |
| Поворот фар                       | <ul style="list-style-type: none"><li>○</li></ul>                                |

## Внешние зеркала

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

## Внешний вид/противоугонное

|  |  |
|--|--|
| Материал обода                           | <ul style="list-style-type: none"><li>• Алюминиевый сплав</li></ul>              |
| Электрический багажник                   | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |
| Электронный иммобилайзер двигателя       | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |
| Центральный замок в автомобиле           | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |
| Тип ключа                                | <ul style="list-style-type: none"><li>• Ключ дистанционного управления</li></ul> |
| Система бесключевого запуска             | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |
| Функция бесключевого доступа             | <ul style="list-style-type: none"><li>• Весь автомобиль</li></ul>                |
| Внешний вид комплекта                    | <ul style="list-style-type: none"><li>• Спортивный стиль</li></ul>               |
| Бесконтактное открывание багажника       | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |
| Электрическая память положения багажника | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |
| Функция удаленного запуска               | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |
| Боковые педали                           | <ul style="list-style-type: none"><li>• Фиксированный</li></ul>                  |

## Мансардное окно/стекло

|          |   |
|----------|---|
| Тип люка | <ul style="list-style-type: none"><li>• Электрический люк</li></ul> |
|----------|---|

## Мансардное окно/стекло (продолжение)

|   |  |
|---|--|
| <b>Передние/задние электрические стеклоподъемники</b> | До •/после •   |
| <b>Функция подъема окна одним нажатием</b>            | • Весь автомобиль  |
| <b>Функция защиты от заземления окон</b>              | •  |
| <b>Автомобильное зеркало для макияжа</b>              | • Освещение главного водителя;<br>• освещение второго пилота |
| <b>Задний дворник</b>                                 | -  |
| <b>Функция стеклоочистителя с датчиком дождя</b>      | • Индуктивный тип дождя                                      |
| <b>Заднее боковое защитное стекло</b>                 | •  |

## Цвет интерьера и экстерьера

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Цвет кузова</b> | Графитовая зола #B9B9B9 Рок черный #000000 Северный белый #FFFFFFE9 Цирконий кварц красный #AF021C Море ночью синий #1D558D Хао Ша Инь #AAB4BE Время и пространство Серебро #B1B2B7 Водный силиконовый квасцовый кальций синий #001655 Лунный свет известь #62686C Алмазный белый #EFEFEA |
| <b>Цвет салона</b> | Черный Малина красная #000000 #6A3138 Черный #000000 Черный Седло коричневый #000000 #4D3536 Магматические пепел Черный #A5A29B #000000 Шелковый бежевый Кофе коричневый #C7BDB3 #262020  |

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

|  |  |
|--|--|
| <b>Материал рулевого колеса</b>              | • Натуральная кожа                       |
| <b>Регулировка положения рулевого колеса</b> | • Электрическая регулировка вверх и вниз |
| <b>Многофункциональное рулевое колесо</b>    | •  |
| <b>Подогрев рулевого колеса</b>              | -  |
| <b>Память рулевого колеса</b>                | •  |

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

|  |  |
|--|--|
| Экран дисплея маршрутного компьютера     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Цвет</li></ul>                             |
| Полностью ЖК-панель приборов             | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                  |
| Размер ЖК-дисплея                        | <ul style="list-style-type: none"><li>• 12,3 дюйма</li></ul>                       |
| Функция внутреннего зеркала заднего вида | <ul style="list-style-type: none"><li>• Автоматическая антибликовая</li></ul>      |
| Переключение передач                     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Электронное переключение передач</li></ul> |
| Цифровой дисплей HUD Head Up             | <ul style="list-style-type: none"><li>○(USD 1,912)</li></ul>                       |
| Устройство ETC                           | <ul style="list-style-type: none"><li>○(USD 441)</li></ul>                         |
| Подрулевые лепестки переключения передач | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                  |

## Интеллектуальная конфигурация

|  |   |
|--|---|
| Сервисы подключенного автомобиля                         | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |
| Обновления по воздуху (ОТА)                              | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |
| Сеть 4G/5G   | <ul style="list-style-type: none"><li>•4G</li></ul>   |
| Функция удаленного управления через мобильное приложение | <ul style="list-style-type: none"><li>• Управление дверями; • Запуск автомобиля; • Проверка состояния автомобиля/диагностика; • Определение местоположения/поиск автомобиля</li></ul> |

## Контроль вождения

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

## Приводное оборудование

## Приводное оборудование (продолжение)

|  |  |
|--|--|
| <b>Передний/задний парковочный радар</b> | До •/после •                           |
| <b>Система видеопомощи при вождении</b>  | • 360-градусное панорамное изображение |

## Зарядка в автомобиле

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| <b>Мультимедийный/зарядный порт</b>                     | •Type-C                           |
| <b>Количество портов USB/Type-C</b>                     | • 2 в первом ряду/2 в заднем ряду |
| <b>Функция беспроводной зарядки мобильного телефона</b> | • Передний ряд                    |
| <b>Розетка 12 В в багажном отделении</b>                | •                                 |

---

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

Примечание: Это автомобили для китайского рынка.

Гарантийное покрытие недоступно за пределами Китая.