

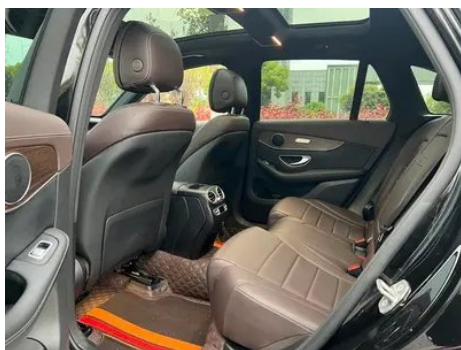
# Отчет о Деталях Автомобиля

Mercedes-Benz GLC 2022 GLC 300 L 4MATIC  
Динамичный тип

## Основная Информация

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Марка              | Mercedes-Benz |
| Пробег             | 76,000 km     |
| Цвет               | Черный        |
| Первая регистрация | 2022-04-01    |
| Количество передач | 0             |

## Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Внутренняя сторона правой стойки В, Деформация не вследствие ДТП. 2. Направляющие и каркас водительского сиденья, Следы демонтажа. 3. Направляющие и каркас переднего пассажирского сиденья, Следы демонтажа.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

|                     |  |
|---------------------|--|
| Наименование модели | Mercedes-Benz GLC 2022 GLC 300 L 4MATIC Динамичный тип |
| Дата выпуска        | 2021.10  |

### Основные параметры

|                  |                              |
|------------------|------------------------------|
| Класс автомобиля | Среднего размера внедорожник |
| Тип энергии      | Бензин                       |

## Основные параметры (продолжение)

|   |   |
|---|---|
| <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   |
| <b>Двигатель</b>                              | 2,0 л, 258 лошадиных сил, L4                                  |
| <b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>                  | 4764*1898*1642  |
| <b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>                  | 6.9   |
| <b>Максимальная скорость (км/ч)</b>           | 235   |
| <b>Снаряженная масса (кг)</b>                 | -   |
| <b>Полная масса (кг)</b>                      | -   |
| <b>Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)</b> | 8.55  |

### 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   |
| <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 |

## двигатель (продолжение)

|   |                   |
|---|-------------------|
| <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 CarPlay;• Поддержка CarLife</li></ul>                         |
| <b>Система управления с распознаванием голоса</b>          | <ul style="list-style-type: none"><li>• Мультимедийная система; • навигация; • телефон; • кондиционер</li></ul> |

## Тело

|   |                |
|---|----------------|
| <b>Длина (мм)</b>                                       | 4764           |
| <b>Ширина (мм)</b>                                      | 1898           |
| <b>Высота (мм)</b>                                      | 1642           |
| <b>Колесная база (мм)</b>                               | 2973           |
| <b>Передняя колея (мм)</b>                              | 1614           |
| <b>Задняя колея (мм)</b>                                | 1611           |
| <b>Тип открывания дверей</b>                            | Открытая дверь |
| <b>Количество дверей</b>                                | 5              |
| <b>Количество мест</b>                                  | 5              |
| <b>Объем топливного бака (л)</b>                        | 66             |
| <b>Объем багажника (л)</b>                              | -              |
| <b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b> | -              |
| <b>Угол въезда (°)</b>                                  | 23             |
| <b>Угол съезда (°)</b>                                  | 21             |

## Коробка передач

## Коробка передач (продолжение)

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <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, полноприводный (F-AWD) |
| <b>Полный привод</b>                          | Полный полный привод                    |
| <b>Центральная дифференциальная структура</b> | Многодисковое сцепление                 |
| <b>Тип передней подвески</b>                  | Множатная независимая подвеска          |
| <b>Тип задней подвески</b>                    | Множатная независимая подвеска          |
| <b>Тип усилителя руля</b>                     | Электрический усилитель                 |
| <b>Строение тела</b>                          | Несущая                                 |

## Конфигурация сидений

|   |  |
|---|--|
| <b>Материал сидений</b>                                       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Имитация кожи</li></ul>  |
| <b>Регулировка основного сиденья</b>                          | <ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны); • регулировка опоры для ног; • поддержка талии (4 стороны)</li></ul> |
| <b>Метод регулировки совместного сиденья</b>                  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны); • регулировка опоры для ног; • 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> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |

## Конфигурация сидений (продолжение)

|  |  |
|--|--|
| <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>            | <input type="radio"/> Отопление (USD 441)                                    |

## 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>• Передний ряд</li></ul>                 |
| <b>Крепления ISOFIX для детских кресел</b>                  | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| <b>Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)</b>      | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| <b>Система автономного экстренного торможения (АЕВ)</b>     | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| <b>Система обнаружения усталости водителя</b>               | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| <b>Система экстренного вызова (eCall)</b>                   | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |

## Кондиционер/холодильник

|  |  |
|--|--|
| <b>Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Автоматический кондиционер</li></ul> |
|--|--|

## Кондиционер/холодильник (продолжение)

|   |            |
|---|------------|
| Независимая система климат-контроля для задних пассажиров | •          |
| Вентиляционные отверстия на задних сиденьях               | •          |
| Контроль температурной зоны                               | •          |
| Автомобильный очиститель воздуха                          | -          |
| Салонный фильтр PM2.5                                     | ○(USD 221) |

## Пассивная безопасность

|  |   |
|--|---|
| Подушка безопасности водителя/пассажира                                    | Мастер •/Заместитель •  |
| Передние/задние боковые подушки безопасности                               | Спереди •/сзади ○ Боковые подушки безопасности для заднего ряда (USD 456) |
| Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности) | До •/после •  |
| Шины Run-Flat  | •   |
| Подушка безопасности для колена  | • Главная подушка безопасности  |

## 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 Берлинский голос (USD 1,015) |
| Количество говорящих            | •7 динамиков;○13 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>• Круиз с фиксированной скоростью</li></ul> |
| Спутниковая навигационная система     | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                 |
| Помощь при парковке                   | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                 |

## 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 | -   |
| 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>     |

## 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>• Вся машина</li></ul>                     |

## Внешний вид/противоугонное (продолжение)

|   |                    |
|---|--------------------|
| <b>Внешний вид комплекта</b>                    | • Спортивный стиль |
| <b>Бесконтактное открывание багажника</b>       | ○(USD 88)          |
| <b>Электрическая память положения багажника</b> | •                  |
| <b>Багажник на крышу</b>                        | •                  |
| <b>Функция удаленного запуска</b>               | •                  |
| <b>Боковые педали</b>                           | • Фиксированный    |

## Мансардное окно/стекло

|   |   |
|---|---|
| <b>Тип люка</b>                                       | • Секционный электрический люк  |
| <b>Передние/задние электрические стеклоподъемники</b> | До •/после •  |
| <b>Функция подъема окна одним нажатием</b>            | • Вся машина  |
| <b>Функция защиты от заземления окон</b>              | •   |
| <b>Автомобильное зеркало для макияжа</b>              | •Фара освещения водителя;<br>•Фара освещения пассажира;<br>•Фара освещения заднего ряда сидений |
| <b>Задний дворник</b>                                 | •   |
| <b>Функция стеклоочистителя с датчиком дождя</b>      | • Индуктивный тип дождя   |

## Цвет интерьера и экстерьера

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Цвет кузова</b> | Рубин черный: # 1B100F;<br>Moonlight извесь: #566262;<br>пространство-время серебро: # ACACAЕ; графит серый: #4E5158;<br>арктический белый: # F4F4F4;<br>бирюзовый зеленый: #193A48;<br>Hao Sha Silver: # D7DCDC;<br>сапфит: #0D2C95; |
| <b>Цвет салона</b> | Черный/кофейный коричневый: #000000/# 221F1F; Черный/седловый коричневый: #000000/#844B41; Черный: #000000;<br>Черный/Мороза красный: #000000/#962A31; Магма серый/черный: #323232/#000000  |

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

|                                 |        |
|---------------------------------|--------|
| <b>Материал рулевого колеса</b> | • Кора |
|---------------------------------|--------|

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

|  |  |
|--|--|
| Регулировка положения рулевого колеса    | <ul style="list-style-type: none"><li>• Электрическая регулировка вверх и вниз</li></ul> |
| Многофункциональное рулевое колесо       | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| Подогрев рулевого колеса                 | -  |
| Память рулевого колеса                   | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| 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>            |
| Цифровой дисплей HUD Head Up             | ○(USD 1,324)   |
| 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> |

## 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>  |
| Функция переменной подвески                           | <ul style="list-style-type: none"><li>• Мягкая и жесткая регулировка подвески</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

|                                   |              |
|-----------------------------------|--------------|
| Передний/задний парковочный радар | До •/после • |
|-----------------------------------|--------------|

## Приводное оборудование (продолжение)

|   |  |
|---|--|
| <b>Система видеопомощи при вождении</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Изображение заднего хода</li></ul> |
|---|--|

## Зарядка в автомобиле

|   |   |
|---|---|
| <b>Мультимедийный/зарядный порт</b>                     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Type-C</li></ul>                          |
| <b>Количество портов USB/Type-C</b>                     | <ul style="list-style-type: none"><li>• 2 в первом ряду/2 в заднем ряду</li></ul> |
| <b>Функция беспроводной зарядки мобильного телефона</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>○ Первый ряд (USD 265)</li></ul>            |
| <b>Розетка 12 В в багажном отделении</b>                | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                 |

---

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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