

# Отчет о Деталях Автомобиля

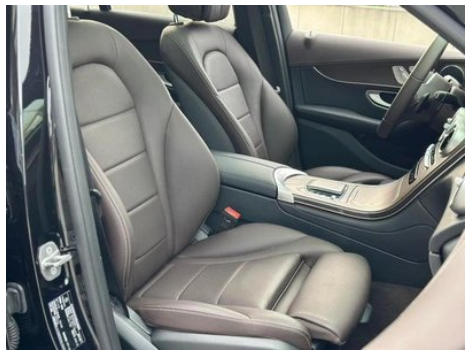
Mercedes-Benz GLC 2022 GLC 300 L 4MATIC  
Динамичный тип

## Основная Информация

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Марка              | Mercedes-Benz |
| Пробег             | 34,000 km     |
| Цвет               | Черный        |
| Первая регистрация | 2023-02-01    |
| Количество передач | 0             |

## Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Левая задняя боковина, Деформация.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

Наименование модели

Mercedes Benz GLC 2022 GLC 300 L 4MATIC Dynamic

## Информация о модели (продолжение)

|              |         |
|--------------|---------|
| Дата выпуска | 2021.10 |
|--------------|---------|

### Основные параметры

|  |   |
|--|---|
| Класс автомобиля                       | Среднего размера внедорожник                                  |
| Тип энергии                            | Бензин  |
| Максимальная мощность (кВт)            | 190   |
| Максимальный крутящий момент (Н·м)     | 370   |
| Трансмиссия                            | 9-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом |
| Тип кузова                             | SUV   |
| Двигатель                              | 2,0 л, 258 лошадиных сил, L4                                  |
| Габариты (Д×Ш×В) (мм)                  | 4764*1898*1642  |
| Разгон 0-100 км/ч (с)                  | 6.9   |
| Максимальная скорость (км/ч)           | 235   |
| Снаряженная масса (кг)                 | -   |
| Полная масса (кг)                      | -   |
| Расход топлива по циклу WLTP (л/100км) | 8.55  |

### двигатель

|  |             |
|--|-------------|
| Модель двигателя                                 | 264 920     |
| Рабочий объем (мл)                               | 1991        |
| Рабочий объем (л)                                | 2.0         |
| Тип впуска                                       | Турбонаддув |
| Компоновка цилиндров                             | L           |
| Количество цилиндров                             | 4           |
| Клапанов на цилиндр                              | 4           |
| Газораспределительный механизм                   | DOHC        |
| Максимальная мощность (л.с.)                     | 258         |
| Обороты максимальной мощности (об/мин)           | 6100        |
| Обороты максимального крутящего момента (об/мин) | 1800-4000   |

## двигатель (продолжение)

|   |                   |
|---|-------------------|
| <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 CarPlay;</li><li>• Поддержка CarLife</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> |

## 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             |

## Тело (продолжение)

|                 |    |
|-----------------|----|
| Угол съезда (°) | 21 |
|-----------------|----|

## 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> |
| Метод регулировки совместного 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> |
| Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира | Мастер •/Заместитель •   |
| Функции передних сидений                        | <ul style="list-style-type: none"><li>Отопление</li></ul>  |
| Функция памяти электрических сидений            | <ul style="list-style-type: none"><li>Водительское положение</li></ul>   |

## Конфигурация сидений (продолжение)

|  |                              |
|--|------------------------------|
| Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира | •                            |
| Заднее сиденье складное                                | • Пропорциональное опускание |
| Передний/задний центральный подлокотник                | До •/после •                 |
| Задний подстаканник                                    | •                            |
| Функции сидений второго ряда                           | ○ Отопление (USD 441)        |

## Активная безопасность

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| Антиблокировочная система (ABS)                      | •                              |
| Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC) | •                              |
| 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             | • Передний ряд                 |
| Крепления ISOFIX для детских кресел                  | •                              |
| Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)      | •                              |
| Система автономного экстренного торможения (АЕВ)     | •                              |
| Система обнаружения усталости водителя               | •                              |
| Система экстренного вызова (eCall)                   | •                              |

## Кондиционер/холодильник

## Кондиционер/холодильник (продолжение)

|   |                              |
|---|------------------------------|
| 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   | ○(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

## Функции вождения (продолжение)

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| 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         | •                                 |
| 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           | •    |

## 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       | •                                |

## Внешний вид/противоугонное (продолжение)

|   |  |
|---|--|
| <b>Функция бесключевого доступа</b>             | <ul style="list-style-type: none"><li>• Вся машина</li></ul>       |
| <b>Внешний вид комплекта</b>                    | <ul style="list-style-type: none"><li>• Спортивный стиль</li></ul> |
| <b>Бесконтактное открывание багажника</b>       | ○(USD 88)  |
| <b>Электрическая память положения багажника</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                  |
| <b>Багажник на крышу</b>                        | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                  |
| <b>Функция удаленного запуска</b>               | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                  |
| <b>Боковые педали</b>                           | <ul style="list-style-type: none"><li>• Фиксированный</li></ul>    |

## Мансардное окно/стекло

|   |   |
|---|---|
| <b>Тип люка</b>                                       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Секционный электрический люк</li></ul>  |
| <b>Передние/задние электрические стеклоподъемники</b> | До •/после •  |
| <b>Функция подъема окна одним нажатием</b>            | <ul style="list-style-type: none"><li>• Вся машина</li></ul>  |
| <b>Функция защиты от заземления окон</b>              | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |
| <b>Автомобильное зеркало для макияжа</b>              | <ul style="list-style-type: none"><li>•Фара освещения водителя;</li><li>•Фара освещения пассажира;</li><li>•Фара освещения заднего ряда сидений</li></ul> |
| <b>Задний дворник</b>                                 | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |
| <b>Функция стеклоочистителя с датчиком дождя</b>      | <ul style="list-style-type: none"><li>• Индуктивный тип дождя</li></ul>   |

## Цвет интерьера и экстерьера

|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>Цвет кузова</b> | Рубин черный: # 1B100F;<br>Moonlight известь: #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

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

|  |  |
|--|--|
| Материал рулевого колеса                 | <ul style="list-style-type: none"><li>• Кора</li></ul>                                   |
| 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

## Приводное оборудование (продолжение)

|  |                            |
|--|----------------------------|
| <b>Передний/задний парковочный радар</b> | До •/после •               |
| <b>Система видеопомощи при вождении</b>  | • Изображение заднего хода |

## 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> | ○Первый ряд (USD 265)             |
| <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.