

# Отчет о Деталях Автомобиля

Mercedes-Benz GLC 2025 GLC 300 L 4MATIC  
Люксовый 5 Кресло

## Основная Информация

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Марка              | Mercedes-Benz |
| Пробег             | 9,000 km      |
| Цвет               | Зеленый       |
| Первая регистрация | 2024-12-01    |
| Количество передач | 0             |

## Изображения Автомобиля







## Состояние Автомобиля

1. Передний бампер, Скол краски. 2. Задний бампер, Потёртость. 3. Правая передняя дверь, Скол краски. 4. Левая задняя дверь, Скол краски.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

|                     |   |
|---------------------|---|
| Наименование модели | Mercedes-Benz GLC 2025 GLC 300 L 4MATIC Люксовый 5 Кресло |
| Дата выпуска        | 2024.11   |

### Основные параметры

|  |   |
|--|---|
| Класс автомобиля                       | Среднего размера внедорожник                                  |
| Тип энергии                            | Бензин + 48В мягкая гибридная система                         |
| Максимальная мощность (кВт)            | 190   |
| Максимальный крутящий момент (Н·м)     | 400   |
| 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)                  | 4826*1890*1714  |
| Разгон 0-100 км/ч (с)                  | 6.5   |
| Максимальная скорость (км/ч)           | 223   |
| Снаряженная масса (кг)                 | 2005  |
| Полная масса (кг)                      | 2550  |
| Расход топлива по циклу WLTP (л/100км) | 7.6   |

### двигатель

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Модель двигателя   | 254 920 |
| Рабочий объем (мл) | 1999    |

## двигатель (продолжение)

|   |                   |
|---|-------------------|
| <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>           | 5800              |
| <b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b> | 2000-3200         |
| <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>• 11,9 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></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>Распознавание голосового пробуждения по региону</b>     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Одиночная зона</li></ul>  |

## Экран/Система (продолжение)

|   |                            |
|---|----------------------------|
| <b>Интеллектуальная система автомобиля</b>        | • MBUX                     |
| <b>Магазин приложений</b>                         | •                          |
| <b>Слово для пробуждения голосового помощника</b> | • Привет, Мерседес         |
| <b>Голосовое пробуждение без слов</b>             | •                          |
| <b>Непрерывное распознавание речи</b>             | •                          |
| <b>Увидеть и сказать</b>                          | •                          |
| <b>Автомобильный интеллектуальный чип</b>         | • Qualcomm Snapdragon 8295 |

## Тело

|   |                |
|---|----------------|
| <b>Длина (мм)</b>                                       | 4826           |
| <b>Ширина (мм)</b>                                      | 1890           |
| <b>Высота (мм)</b>                                      | 1714           |
| <b>Колесная база (мм)</b>                               | 2977           |
| <b>Передняя колея (мм)</b>                              | 1623           |
| <b>Задняя колея (мм)</b>                                | 1632           |
| <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>                              | 550            |
| <b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b> | -              |
| <b>Угол въезда (°)</b>                                  | 23             |
| <b>Угол съезда (°)</b>                                  | 23             |

## Коробка передач

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <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

## Рулевое управление шасси (продолжение)

|   |   |
|---|---|
| <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;</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>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>○ нагрев (USD 426);</li><li>• Вентиляция (\$9700)</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>  |
| <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>Сиденья спортивного типа</b>                               | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |

## 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             | • Весь автомобиль              |
| 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)                   | •                              |
| Встроенный видеореги­стратор                         | •                              |

## Кондиционер/холодильник

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха | • Автоматический кондиционер |
| Независимая система климат-контроля для задних пассажиров           | •                            |

## Кондиционер/холодильник (продолжение)

|   |   |
|---|---|
| Вентиляционные отверстия на задних сиденьях | • |
| Контроль температурной зоны                 | • |
| Автомобильный очиститель воздуха            | • |
| Салонный фильтр PM2.5                       | • |
| Устройство для ароматизации автомобиля      | ○ |
| Мониторинг качества воздуха                 | • |

## 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  | • Коленная подушка безопасности водителя |
| Пассивная защита пешеходов   | •  |
| Передняя центральная подушка безопасности                                  | •  |

## Колесный тормоз

|                         |                                |
|-------------------------|--------------------------------|
| Тип передних тормозов   | Вентиляционный диск            |
| Тип задних тормозов     | Вентиляционный диск            |
| Тип стояночного тормоза | Электронный стоячий автомобиль |
| Размер передних шин     | 255/45 R20                     |
| Размер задних шин       | 255/45 R20                     |
| Размер запасного колеса | Нет.                           |

## Аудио/Внутреннее освещение

|                          |                              |
|--------------------------|------------------------------|
| Название бренда динамика | • Burmester Voices of Berlin |
| Количество говорящих     | •15 динамиков                |

## Аудио/Внутреннее освещение (продолжение)

|  |  |
|--|--|
| <b>Внутреннее окружающее освещение</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• 64 цвета</li></ul> |
|--|--|

### Функции вождения

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

### Внешнее освещение

|  |  |
|--|--|
| <b>Источник света ближнего света</b>     | <ul style="list-style-type: none"><li>• LED</li></ul>            |
| <b>Источник света дальнего света</b>     | <ul style="list-style-type: none"><li>• LED</li></ul>            |
| <b>Светодиодные дневные ходовые огни</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                |
| <b>Адаптивный дальний и ближний свет</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                |
| <b>Автоматические фары</b>               | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                |
| <b>Регулируемые по высоте фары</b>       | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                |
| <b>Задержка выключения фар</b>           | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                |
| <b>Особенности освещения</b>             | <ul style="list-style-type: none"><li>• Цифровой стиль</li></ul> |

## Внешнее освещение (продолжение)

|                      |   |
|----------------------|---|
| Поворот фар          | • |
| Язык освещения сцены | ○ |

## Внешние зеркала

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Функция внешнего зеркала | • Электрическая регулировка; • электрический складной; • память зеркала заднего вида; • нагревание зеркала заднего вида; • автоматический поворот; |
|--------------------------|--|

## Внешний вид/противоугольное

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| Материал обода                           | • Алюминиевый сплав              |
| Электрический багажник                   | •                                |
| Электронный иммобилайзер двигателя       | •                                |
| Центральный замок в автомобиле           | •                                |
| Тип ключа                                | • Ключ дистанционного управления |
| Система бесключевого запуска             | •                                |
| Функция бесключевого доступа             | • Весь автомобиль                |
| Внешний вид комплекта                    | • Спортивный стиль               |
| Бесконтактное открывание багажника       | •                                |
| Электрическая память положения багажника | •                                |
| Багажник на крышу                        | •                                |
| Функция удаленного запуска               | •                                |
| Боковые педали                           | • Фиксированный                  |

## Мансардное окно/стекло

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| Тип люка                                       | • Панорамный люк можно открыть |
| Передние/задние электрические стеклоподъемники | До •/после •                   |
| Функция подъема окна одним нажатием            | • Весь автомобиль              |
| Функция защиты от заземления окон              | •                              |

## Мансардное окно/стекло (продолжение)

|   |   |
|---|---|
| <b>Автомобильное зеркало для макияжа</b>                  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Освещение главного водителя;</li><li>• освещение второго пилота</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>   |
| <b>Многослойное звукоизолирующее стекло бокового окна</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Передний ряд</li></ul>  |

## Цвет интерьера и экстерьера

|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>Цвет кузова</b> | Рок черный #000000 Зеленый гравий серебро #677D7E Северный белый #F4F4F4 Моллюска белая #E6E6E6 Море ночью синий #143882 Рубин черный #1B100F Графитовая зола #4E5158 Время и пространство Серебро #ACACAЕ Бирюзовый зеленый #193A48 |
| <b>Цвет салона</b> | Охра коричневая: # 773B34; Черный / охра коричневый: # 0000000 / # 773B34; Черный: # 000000; Черный / Огненный красный: # 000000 / # 621C27  |

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

|   |  |
|---|--|
| <b>Материал рулевого колеса</b>                 | <ul style="list-style-type: none"><li>• Натуральная кожа</li></ul>                       |
| <b>Регулировка положения рулевого колеса</b>    | <ul style="list-style-type: none"><li>• Электрическая регулировка вверх и вниз</li></ul> |
| <b>Многофункциональное рулевое колесо</b>       | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Подогрев рулевого колеса</b>                 | -  |
| <b>Память рулевого колеса</b>                   | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Экран дисплея маршрутного компьютера</b>     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Цвет</li></ul>                                   |
| <b>Полностью ЖК-панель приборов</b>             | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Размер ЖК-дисплея</b>                        | <ul style="list-style-type: none"><li>• 12,3 дюйма</li></ul>                             |
| <b>Функция внутреннего зеркала заднего вида</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Автоматическая антибликовая</li></ul>            |
| <b>Переключение передач</b>                     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Электронное переключение передач</li></ul>       |

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

|  |            |
|--|------------|
| Цифровой дисплей HUD Head Up             | •          |
| Устройство ETC                           | ○(USD 456) |
| Подрулевые лепестки переключения передач | •          |

## Интеллектуальная конфигурация

|  |   |
|--|---|
| Сервисы подключенного автомобиля                         | •   |
| Обновления по воздуху (ОТА)                              | •   |
| Сеть 4G/5G   | •5G   |
| Функция удаленного управления через мобильное приложение | • Управление дверями; • Запуск автомобиля; • Проверка состояния автомобиля/диагностика; • Определение местоположения/поиск автомобиля |
| Точки доступа Wi-Fi                                      | •   |

## Контроль вождения

|   |  |
|---|--|
| Переключатель режима движения                         | • Спорт; • экономичный; • стандарт/комфорт; • бездорожье; • пользовательские/персонализированные |
| Автоматическая парковка                               | •  |
| Крутой спуск по склону                                | •  |
| Помощь при трогании на подъеме                        | •  |
| Переменное передаточное отношение рулевого управления | •  |
| Технология запуска и остановки двигателя              | •  |

## Приводное оборудование

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Передний/задний парковочный радар | До •/после •                           |
| Система видеопомощи при вождении  | • 360-градусное панорамное изображение |
| Передняя камера восприятия        | • Одноглазый; ○ Двуглазый              |
| Количество камер                  | • 5; ○ 6                               |

## Приводное оборудование (продолжение)

|  |      |
|--|------|
| <b>Количество ультразвуковых радаров</b>           | • 12 |
| <b>Прозрачный корпус/540-градусное изображение</b> | •    |
| <b>Количество радаров миллиметрового диапазона</b> | • 1  |

## Зарядка в автомобиле

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| <b>Мультимедийный/зарядный порт</b>                     | •Type-C                           |
| <b>Количество портов USB/Type-C</b>                     | • 3 в первом ряду/2 в заднем ряду |
| <b>Функция беспроводной зарядки мобильного телефона</b> | • Передний ряд                    |
| <b>Розетка 12 В в багажном отделении</b>                | •                                 |

## Дополнительный пакет

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Дополнительный пакет</b> | Интеллектуальная пилотная помощь Max (15700 Юань Содержит Навигация на уровне полосы (Срок действия услуги 3 Год) Интеллектуальная пилотная помощь Pro Адаптивный круиз ACC Проезд центрирован LCC Система превентивной безопасности Боковая защита Система помощи дорожным знакам Помощь в переменной дорожке Автопробки начинаются автоматически Регулировка скорости автомобиля на основе сценария) Набор мудрости 5 (17900 Юань Содержит Пламя красный Черный Передние сиденья с кондиционером) |
|-----------------------------|---|

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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