

# Отчет о Деталях Автомобиля

Mercedes-Benz GLB 2021 GLB 200 Модный тип

## Основная Информация

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Марка              | Mercedes-Benz |
| Пробег             | 160,000 km    |
| Цвет               | Черный        |
| Первая регистрация | 2022-01-01    |
| Количество передач | 0             |

## Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Направляющие и каркас водительского сиденья, Следы демонтажа.
2. Направляющие и каркас переднего пассажирского сиденья, Следы демонтажа.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Наименование модели</b> | Mercedes-Benz GLB 201 GLB 200<br>Модный тип |
| <b>Дата выпуска</b>        | 2020.10                                     |

### Основные параметры

|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| <b>Класс автомобиля</b>                   | Компактный внедорожник              |
| <b>Тип энергии</b>                        | Бензин                              |
| <b>Максимальная мощность (кВт)</b>        | 120                                 |
| <b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b> | 250                                 |
| <b>Трансмиссия</b>                        | 7-транс влажного двойного сцепления |
| <b>Тип кузова</b>                         | SUV                                 |
| <b>Двигатель</b>                          | 1.3T 163 л.с. L4                    |

## Основные параметры (продолжение)

|   |                |
|---|----------------|
| <b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>                  | 4638*1834*1700 |
| <b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>                  | 9.4            |
| <b>Максимальная скорость (км/ч)</b>           | 207            |
| <b>Снаряженная масса (кг)</b>                 | -              |
| <b>Полная масса (кг)</b>                      | -              |
| <b>Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)</b> | 6.4            |

## двигатель

|   |                   |
|---|-------------------|
| <b>Модель двигателя</b>                                 | 282 914           |
| <b>Рабочий объем (мл)</b>                               | 1332              |
| <b>Рабочий объем (л)</b>                                | 1.3               |
| <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>                     | 163               |
| <b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>           | 5500              |
| <b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b> | 1620-4000         |
| <b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>             | 120               |
| <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>                             | Горизонтальное    |

## Экран/Система

|   |                      |
|---|----------------------|
| <b>Центральный экран управления цветной</b> | • Сенсорный ЖК-экран |
|---|----------------------|

## Экран/Система (продолжение)

|  |   |
|--|---|
| <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>                                       | 4638           |
| <b>Ширина (мм)</b>                                      | 1834           |
| <b>Высота (мм)</b>                                      | 1700           |
| <b>Колесная база (мм)</b>                               | 2829           |
| <b>Передняя колея (мм)</b>                              | 1590           |
| <b>Задняя колея (мм)</b>                                | 1589           |
| <b>Тип открывания дверей</b>                            | Открытая дверь |
| <b>Количество дверей</b>                                | 5              |
| <b>Количество мест</b>                                  | 7              |
| <b>Объем багажника (л)</b>                              | -              |
| <b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b> | -              |
| <b>Угол въезда (°)</b>                                  | 20             |
| <b>Угол съезда (°)</b>                                  | 25             |

## Коробка передач

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Аббревиатура</b>       | 7-транс влажного двойного сцепления               |
| <b>Количество передач</b> | 7   |
| <b>Тип трансмиссии</b>    | Мокрая коробка передач с двойным сцеплением (DCT) |

## Рулевое управление шасси

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Тип привода</b>           | Переднемоторный, переднеприводный (FF) |
| <b>Тип передней подвески</b> | Независимая подвеска McPherson         |
| <b>Тип задней подвески</b>   | Множатная независимая подвеска         |

## Рулевое управление шасси (продолжение)

|                    |                         |
|--------------------|-------------------------|
| Тип усилителя руля | Электрический усилитель |
| Строение тела      | Несущая                 |

## Конфигурация сидений

|  |  |
|--|--|
| Материал сидений                                       | • Имитация кожи  |
| Регулировка основного сиденья                          | • Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны); • регулировка опоры для ног; • поддержка талии (4 стороны) |
| Метод регулировки совместного сиденья                  | • 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                               | • Отопление  |
| Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира | -  |
| Регулировка сидений второго ряда                       | • Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки   |
| Заднее сиденье складное                                | • Пропорциональное опускание   |
| Передний/задний центральный подлокотник                | До •/после •   |
| Задний подстаканник                                    | •  |
| Расположение сидений                                   | •2-3-2   |

## Активная безопасность

|  |   |
|--|---|
| Антиблокировочная система (ABS)                      | • |
| Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC) | • |
| Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)          | • |
| Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)                  | • |

## Активная безопасность (продолжение)

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC)      | •                              |
| Система контроля давления в шинах (TPMS)         | • Отображение давления в шинах |
| Система напоминания о ремне безопасности         | • Передний ряд; • второй 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)               | •                              |
| Встроенный видеорегистратор                      | ○(USD 603)                     |

## 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   | -                            |

## Пассивная безопасность

|  |   |
|--|---|
| Подушка безопасности водителя/пассажира      | Мастер •/Заместитель •  |
| Передние/задние боковые подушки безопасности | Передняя •/задняя ○ задняя боковая подушка безопасности (USD 500) |

## Пассивная безопасность (продолжение)

|  |              |
|--|--------------|
| Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности) | До •/после • |
|--|--------------|

## Колесный тормоз

|                         |                                |
|-------------------------|--------------------------------|
| Тип передних тормозов   | Вентиляционный диск            |
| Тип задних тормозов     | Дисковый                       |
| Тип стояночного тормоза | Электронный стоячий автомобиль |
| Размер передних шин     | 235/50 R19                     |
| Размер задних шин       | 235/50 R19                     |
| Размер запасного колеса | Нет.                           |

## Аудио/Внутреннее освещение

|                                 |                                      |
|---------------------------------|--------------------------------------|
| Название бренда динамика        | ○Звук Берлина от Burmester (USD 882) |
| Количество говорящих            | • 7 рогов; ○ 12 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; ○ Адаптивный круиз на полной скорости |
| 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               | •    |

## Внешнее освещение (продолжение)

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| 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       | <input type="radio"/> Геометрический многосветовой (USD 794) |
| Поворот фар                 | <input type="radio"/>  |

## Внешние зеркала

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Функция внешнего зеркала | <ul style="list-style-type: none"><li>• Электрическая регулировка;</li><li>• Электрический складной;</li><li>• Нагрев зеркал заднего вида;</li><li>• Автоматический поворот;</li><li>• Автоматический складной замок</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             | <input type="radio"/> Весь автомобиль (USD 574)                                  |
| Бесконтактное открывание багажника       | <input type="radio"/>  |
| Электрическая память положения багажника | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |
| Багажник на крышу                        | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |

## Мансардное окно/стекло

|  |   |
|--|---|
| Тип люка                                       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Секционный электрический люк</li></ul>                                    |
| Передние/задние электрические стеклоподъемники | До <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul> /после <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>     |
| Функция подъема окна одним нажатием            | <ul style="list-style-type: none"><li>• Вся машина</li></ul>  |
| Функция защиты от заземления окон              | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |
| Автомобильное зеркало для макияжа              | <ul style="list-style-type: none"><li>• Освещение главного водителя;</li><li>• освещение второго пилота</li></ul> |

## Мансардное окно/стекло (продолжение)

|  |   |
|--|---|
| <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> | Матовый горный серый: #424242; Hoshino Blue: #163885; Гравийное золото: # A1725C; Размеры белые: # DEDEDE; Арктический белый: # F4F4F4; Хао Ша Серебро: # D7DCDC; Лава красная: # B52E39; Горный серый: # 2F302A; Вселенная Черная: # 13120E |
| <b>Цвет салона</b> | Чёрный:#000000; Чёрный/Макиато бежевый:#000000/#D4D0CF; Чёрный/Коричневый:#000000/#543E41  |

## 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>• Ручная 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>                   | -   |
| <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>• 10,25 дюйма</li></ul>                     |
| <b>Функция внутреннего зеркала заднего вида</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Ручная антибликовая</li></ul>             |
| <b>Цифровой дисплей HUD Head Up</b>             | ○(USD 1,324)  |
| <b>Подрулевые лепестки переключения передач</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                 |

## Интеллектуальная конфигурация

|   |   |
|---|---|
| <b>Сервисы подключенного автомобиля</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul> |
|---|---|

## Интеллектуальная конфигурация (продолжение)

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| 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>  |
| Технология запуска и остановки двигателя | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |

## Приводное оборудование

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Передний/задний парковочный радар | До •/после •  |
| Система видеопомощи при вождении  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Камера заднего вида; ○ Панорамная камера 360° (USD 882)</li></ul> |

## Зарядка в автомобиле

|  |   |
|--|---|
| Мультимедийный/зарядный порт                     | <ul style="list-style-type: none"><li>•Type-C</li></ul>                         |
| Количество портов USB/Type-C                     | <ul style="list-style-type: none"><li>• 2 места спереди/3 места сзади</li></ul> |
| Функция беспроводной зарядки мобильного телефона | ○Первый ряд (USD 294)   |

## Дополнительный пакет

|                      |   |
|----------------------|---|
| Дополнительный пакет | Компонент помощи при вождении 1(USD 3,088; в том числе: интеллектуальная пилотная функция ограничения расстояния, регулировка скорости на основе пути, функция помощи при руле (STEER CONTROL), система превентивной безопасности (PRE-SAFE®), активная система помощи при смене полосы движения, функция автоматического перезапуска пробок) |
|----------------------|---|

---

"●" = Стандартное оборудование

"▬" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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