

# Отчет о Деталях Автомобиля

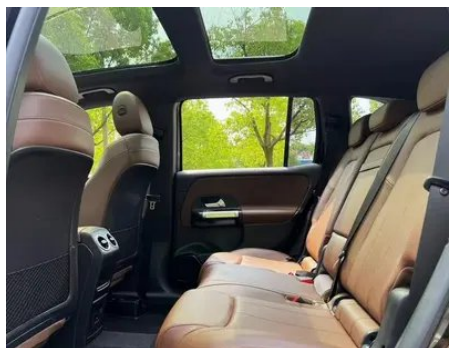
Mercedes-Benz GLB 2020 GLB 200 Модный тип

## Основная Информация

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Марка              | Mercedes-Benz |
| Пробег             | 77,000 km     |
| Цвет               | Черный        |
| Первая регистрация | 2021-08-01    |
| Количество передач | 0             |

## Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Оригинальные металлические кузовные элементы с заводской окраской.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

## Информация о модели (продолжение)

|                            |                                              |
|----------------------------|----------------------------------------------|
| <b>Наименование модели</b> | Mercedes-Benz GLB 2020 GLB 200<br>Модный тип |
| <b>Дата выпуска</b>        | 2019.11                                      |

## 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                    |
| <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        |

## двигатель (продолжение)

|                                                         |                   |
|---------------------------------------------------------|-------------------|
| <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>                | <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>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         |
| <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>                               | <input type="radio"/> Отопление (USD 382)                                                                                                                                                                                        |
| <b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b> | -                                                                                                                                                                                                                                |
| <b>Регулировка сидений второго ряда</b>                       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперед и назад;</li><li>• регулировка спинки</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>                                                                                                                                                                                |

## Конфигурация сидений (продолжение)

|                      |        |
|----------------------|--------|
| 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)                  | •                              |
| 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                         | ○                              |

### 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                       | - |

## Пассивная безопасность

|                                                                            |                                                                   |
|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| Подушка безопасности водителя/пассажира                                    | Мастер •/Заместитель •                                            |
| Передние/задние боковые подушки безопасности                               | Передняя •/задняя ○ задняя боковая подушка безопасности (USD 500) |
| 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            | •10 динамиков;○12 динамиков          |
| 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 |

## Функции вождения (продолжение)

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| 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           | •                                        |
| Особенности освещения             | ○ Геометрический многосветовой (USD 794) |
| Поворот фар                       | ○                                        |

## Внешние зеркала

|                          |                                                                                                                                                |
|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Функция внешнего зеркала | • Электрическая регулировка; • Электрический складной; • Нагрев зеркал заднего вида; • Автоматический поворот; • Автоматический складной замок |
|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

## Внешний вид/противоугонное

|                                    |                                  |
|------------------------------------|----------------------------------|
| 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 (USD 574)      |
| Бесконтактное открывание багажника | ○                                |

## Внешний вид/противоугонное (продолжение)

|                                          |   |
|------------------------------------------|---|
| Электрическая память положения багажника | • |
| Багажник на крышу                        | • |

## Мансардное окно/стекло

|                                                |                                                              |
|------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|
| Тип люка                                       | • Секционный электрический люк                               |
| Передние/задние электрические стеклоподъемники | До •/после •                                                 |
| Функция подъема окна одним нажатием            | • Вся машина                                                 |
| Функция защиты от заземления окон              | •                                                            |
| Автомобильное зеркало для макияжа              | • Освещение главного водителя;<br>• освещение второго пилота |
| Задний дворник                                 | •                                                            |
| Функция стеклоочистителя с датчиком дождя      | • Индуктивный тип дождя                                      |

## Цвет интерьера и экстерьера

|             |                                                                                                                                                                                                                 |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Цвет кузова | Хосино Блю: #163885; Хоса Серебристый: #D7DCDC; Арктический Белый: #F4F4F4; ДимENSIONАльный Белый: #DEDEDE; Гуэйли Цзинь: #A1725C; Лавовый Красный: #B52E39; Горный Серый: #2F302A; Космический Чёрный: #13120E |
| Цвет салона | Чёрный:#000000; Чёрный/Макиато бежевый:#000000/#D4D0CF; Чёрный/Коричневый:#000000/#543E41                                                                                                                       |

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

|                                       |                                   |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| Материал рулевого колеса              | • Натуральная кожа                |
| Регулировка положения рулевого колеса | • Ручная регулировка вверх и вниз |
| Многофункциональное рулевое колесо    | •                                 |
| Подогрев рулевого колеса              | -                                 |
| Память рулевого колеса                | -                                 |

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

|                                          |                       |
|------------------------------------------|-----------------------|
| Экран дисплея маршрутного компьютера     | • Цвет                |
| Полностью ЖК-панель приборов             | •                     |
| Размер ЖК-дисплея                        | • 10,25 дюйма         |
| Функция внутреннего зеркала заднего вида | • Ручная антибликовая |
| Цифровой дисплей HUD Head Up             | ○(USD 1,324)          |
| Подрулевые лепестки переключения передач | •                     |

## Интеллектуальная конфигурация

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Сервисы подключенного автомобиля | • |
| Обновления по воздуху (ОТА)      | • |

## Контроль вождения

|                                          |                                            |
|------------------------------------------|--------------------------------------------|
| Переключатель режима движения            | • Спорт; • экономичный; • стандарт/комфорт |
| Автоматическая парковка                  | •                                          |
| Помощь при трогании на подъеме           | •                                          |
| Технология запуска и остановки двигателя | •                                          |

## Приводное оборудование

|                                   |                                                           |
|-----------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| Передний/задний парковочный радар | До •/после •                                              |
| Система видеопомощи при вождении  | • Камера заднего вида; ○ Панорамная камера 360° (USD 882) |

## Зарядка в автомобиле

|                                                  |                                   |
|--------------------------------------------------|-----------------------------------|
| Мультимедийный/зарядный порт                     | •Type-C                           |
| Количество портов USB/Type-C                     | • 2 в первом ряду/4 в заднем ряду |
| Функция беспроводной зарядки мобильного телефона | ○Первый ряд (USD 294)             |

---

"●" = Стандартное оборудование

"□" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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