

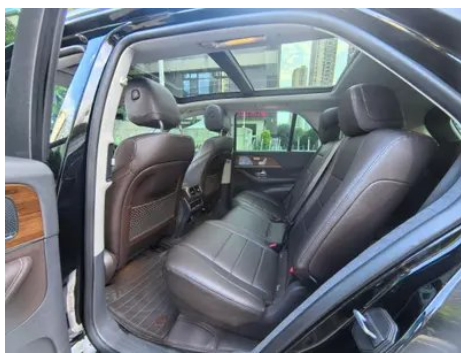
# Отчет о Деталях Автомобиля

Mercedes-Benz GLE (Imported) 2020 GLE 350  
4MATIC Люксовый

## Основная Информация

Марка	Mercedes-Benz
Пробег	85,000 km
Цвет	Черный
Первая регистрация	2020-05-01
Количество передач	0

## Изображения Автомобиля







## Состояние Автомобиля

1. Внутренняя сторона левой стойки С, Царапина. 2. Внутренняя сторона правой стойки С, Деформация не вследствие ДТП. 3. Направляющие и каркас водительского сиденья, Следы демонтажа. 4. Направляющие и каркас переднего пассажирского сиденья, Следы демонтажа.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

Наименование модели	Mercedes-Benz GLE (Imported) 2020 GLE 350 4MATIC Люксовый
Дата выпуска	2019.04

### Основные параметры

Класс автомобиля	Внегабаритный 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)	4941*2018*1782
Разгон 0-100 км/ч (с)	7.3
Максимальная скорость (км/ч)	225
Снаряженная масса (кг)	2205
Полная масса (кг)	-
Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)	8.9

### двигатель

Модель двигателя	264 920
Рабочий объем (мл)	1991

## 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>	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
<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>• 12,3 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><li>• Поддержка Baidu 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><li>• люк в крыше</li></ul>
<b>Интеллектуальная система автомобиля</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• MBUX</li></ul>

## Тело

<b>Длина (мм)</b>	4941
-------------------	------

## Тело (продолжение)

Ширина (мм)	2018
Высота (мм)	1782
Колесная база (мм)	2995
Передняя колея (мм)	1679
Задняя колея (мм)	1728
Тип открывания дверей	-
Количество дверей	5
Количество мест	7
Объем топливного бака (л)	85
Объем багажника (л)	-
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	-

## 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	Независимая подвеска с двумя поперечными рычагами
Тип задней подвески	Множатная независимая подвеска
Тип усилителя руля	Электрический усилитель
Строение тела	Несущая

## Конфигурация сидений

Материал сидений	○ Натуральная кожа; • имитация кожи
------------------	-------------------------------------

## Конфигурация сидений (продолжение)

<b>Регулировка основного сиденья</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны); • 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)</li></ul>
<b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>	Мастер •/Заместитель •
<b>Функции передних сидений</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Нагрев; ○ Вентиляция (USD 1,544)</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>	-
<b>Регулировка сидений второго ряда</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперед и назад; • 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>
<b>Функции сидений второго ряда</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Отопление</li></ul>
<b>Расположение сидений</b>	• 2-3-2
<b>Электропривод складывания задних сидений</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Электрорегулировка сидений второго ряда</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Активная безопасность

<b>Антиблокировочная система (ABS)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Электронное распределение тормозных усилий (EBD/СВС)</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>

## Активная безопасность (продолжение)

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

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	До •/после •

## Пассивная безопасность (продолжение)

<b>Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности)</b>	До •/после •
---	--------------

## Колесный тормоз

<b>Тип передних тормозов</b>	Вентиляционный диск
<b>Тип задних тормозов</b>	Вентиляционный диск
<b>Тип стояночного тормоза</b>	Электронный стоячий автомобиль
<b>Размер передних шин</b>	275/50 R20
<b>Размер задних шин</b>	275/50 R20
<b>Размер запасного колеса</b>	Не полный размер

## Аудио/Внутреннее освещение

<b>Название бренда динамика</b>	○Burmester Берлинский голос (12000 Юань)
<b>Количество говорящих</b>	○13 Колонка (12000 Юань) •10-11 динамика
<b>Внутреннее окружающее освещение</b>	• 64 цвета

## Функции вождения

<b>Навигационный дисплей дорожной информации</b>	•
<b>Помощь в удержании полосы движения</b>	•
<b>Система помощи при движении по полосе</b>	-
<b>Система круиз-контроля</b>	• Круиз с фиксированной скоростью
<b>Спутниковая навигационная система</b>	•
<b>Помощь при парковке</b>	•

## Внешнее освещение

<b>Источник света ближнего света</b>	•LED
<b>Источник света дальнего света</b>	•LED
<b>Светодиодные дневные ходовые огни</b>	•
<b>Адаптивный дальний и ближний свет</b>	•
<b>Автоматические фары</b>	•

## 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	<ul style="list-style-type: none"><li>○ Фары MULTIBEAM LED (USD 1,691)</li></ul>
Поворот 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>• Весь автомобиль</li></ul>
Бесконтактное открывание багажника	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
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>
Функция удаленного запуска	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Мансардное окно/стекло

Тип люка	<ul style="list-style-type: none"><li>• Панорамный люк можно открыть</li></ul>
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция подъема окна одним нажатием	<ul style="list-style-type: none"><li>• Весь автомобиль</li></ul>

## Мансардное окно/стекло (продолжение)

<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>• 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>

## Цвет интерьера и экстерьера

<b>Цвет кузова</b>	Рок черный #000000 Синий драгоценный камень #263963 Водный силиконовый квасцовый кальций синий #001655 Лунный свет известь #62686C Северный белый #FFFFE9 Цирконий кварц красный #AF021C Хао Ша Инь #AAB4BE Черный #000000 Иридий серебристый #888F92 Бабушка камень зеленый #274A3B Алмазный белый #EFEBEA
<b>Цвет салона</b>	Черный #000000 Кофе коричневый Магма серый #262020 #564F53 Маккиато бежевый Магма серый #AEA49E #564F53 Трюфель коричневый Черный #4F3E31 #000000 Магма серый Черный #564F53 #000000

## 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>

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Переключение передач	<ul style="list-style-type: none"><li>• Электронное переключение передач</li></ul>
Цифровой дисплей HUD Head Up	○(USD 2,059)
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)	-

## Контроль вождения

Переключатель режима движения	<ul style="list-style-type: none"><li>•Спорт; •Экономия; •Стандарт/Комфорт; •Бездорожье</li></ul>
Автоматическая парковка	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Крутой спуск по склону	<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>• Регулировка жёсткости амортизаторов подвески; • Регулировка высоты подвески</li></ul>
Пневматическая подвеска	<ul style="list-style-type: none"><li>•</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 •
Система видеопомощи при вождении	<ul style="list-style-type: none"><li>• 360-градусное панорамное изображение</li></ul>
Передняя камера восприятия	<ul style="list-style-type: none"><li>• Моноцель</li></ul>
Количество камер	<ul style="list-style-type: none"><li>• 5</li></ul>
Количество ультразвуковых радаров	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12</li></ul>

## Зарядка в автомобиле

## Зарядка в автомобиле (продолжение)

<b>Мультимедийный/ зарядный порт</b>	•Type-C
<b>Количество портов USB/ Type-C</b>	• 3 в первом ряду/4 в заднем ряду
<b>Функция беспроводной зарядки мобильного телефона</b>	• Передний ряд
<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.