

# Отчет о Деталях Автомобиля

Mercedes-Benz Mercedes-AMG G-Class 2022  
AMG G 63

## Основная Информация

Марка	Mercedes-Benz
Пробег	49,000 km
Цвет	Черный
Первая регистрация	2022-06-01
Количество передач	0

## Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Оригинальные металлические кузовные элементы с заводской окраской.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

Наименование модели	Mercedes-Benz Mercedes-AMG G-Class 2022 AMG G 63
Дата выпуска	2021.12

### Основные параметры

Класс автомобиля	Внегабаритный внедорожник
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	430

## Основные параметры (продолжение)

<b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b>	850
<b>Трансмиссия</b>	9-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом
<b>Тип кузова</b>	SUV
<b>Двигатель</b>	4.0T 585 Мощность лошадиная сила V8
<b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>	4870*1984*1979
<b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>	4.5
<b>Максимальная скорость (км/ч)</b>	220
<b>Снаряженная масса (кг)</b>	2609
<b>Полная масса (кг)</b>	3200
<b>Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)</b>	15.23

### двигатель

<b>Модель двигателя</b>	177 980
<b>Рабочий объем (мл)</b>	3982
<b>Рабочий объем (л)</b>	4.0
<b>Тип впуска</b>	Двойной турбо
<b>Компоновка цилиндров</b>	V
<b>Количество цилиндров</b>	8
<b>Клапанов на цилиндр</b>	4
<b>Газораспределительный механизм</b>	DOHC
<b>Максимальная мощность (л.с.)</b>	585
<b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>	6000
<b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b>	2500-3500
<b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>	430
<b>Октановое число</b>	Номер 95
<b>Система подачи топлива</b>	Прямой впрыск
<b>Материал головки блока цилиндров</b>	Алюминиевый сплав

## двигатель (продолжение)

<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>• Обычный 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></ul>
<b>Интеллектуальная система автомобиля</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• COMAND</li></ul>

## Тело

<b>Длина (мм)</b>	4870
<b>Ширина (мм)</b>	1984
<b>Высота (мм)</b>	1979
<b>Колесная база (мм)</b>	2890
<b>Передняя колея (мм)</b>	1651
<b>Задняя колея (мм)</b>	1652
<b>Тип открывания дверей</b>	Открытая дверь
<b>Количество дверей</b>	5
<b>Количество мест</b>	5
<b>Объем топливного бака (л)</b>	100
<b>Объем багажника (л)</b>	-
<b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b>	-
<b>Угол въезда (°)</b>	27.5
<b>Угол съезда (°)</b>	29.6

## Коробка передач

## Коробка передач (продолжение)

<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 (АТ)

## Полный привод/внедорожник

<b>Дифференциал повышенного трения/блокировка дифференциала</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Блокировка дифференциала переднего моста;</li><li>• блокировка дифференциала заднего моста</li></ul>
<b>Функция блокировки межосевого дифференциала</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Низкоскоростной полный привод</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Рулевое управление шасси

<b>Тип привода</b>	Переднемоторный, полноприводный (F-AWD)
<b>Полный привод</b>	Полный полный привод
<b>Центральная дифференциальная структура</b>	Открытый дифференциал
<b>Тип передней подвески</b>	Независимая подвеска с двумя поперечными рычагами
<b>Тип задней подвески</b>	Независимая подвеска монолитного моста
<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>• Натуральная кожа</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>

## Конфигурация сидений (продолжение)

<b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>	Мастер •/Заместитель •
<b>Функции передних сидений</b>	• Отопление; • вентиляция
<b>Функция памяти электрических сидений</b>	• Место водителя; • место второго пилота
<b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b>	-
<b>Регулировка сидений второго ряда</b>	• Регулировка спинки
<b>Заднее сиденье складное</b>	• Пропорциональное опускание
<b>Передний/задний центральный подлокотник</b>	До •/после •
<b>Задний подстаканник</b>	•
<b>Функции сидений второго ряда</b>	• Отопление; • вентиляция
<b>Сиденья спортивного типа</b>	•

## Активная безопасность

<b>Антиблокировочная система (ABS)</b>	•
<b>Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC)</b>	•
<b>Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)</b>	•
<b>Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)</b>	•
<b>Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC)</b>	•
<b>Система контроля давления в шинах (TPMS)</b>	• Отображение давления в шинах
<b>Система напоминания о ремне безопасности</b>	• Передний ряд
<b>Крепления ISOFIX для детских кресел</b>	•

## Активная безопасность (продолжение)

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)	•

## 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	•
Генератор отрицательных ионов	•

## 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

## Колесный тормоз

## Колесный тормоз (продолжение)

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
Тип задних тормозов	Вентиляционный диск
Тип стояночного тормоза	Электронный стоячий автомобиль
Размер передних шин	295/40 R22
Размер задних шин	295/40 R22
Размер запасного колеса	Полный размер

## Аудио/Внутреннее освещение

Название бренда динамика	<ul style="list-style-type: none"><li>• Burmester Voices of Berlin</li></ul>
Количество говорящих	<ul style="list-style-type: none"><li>• 15 динамиков</li></ul>
Внутреннее окружающее освещение	<ul style="list-style-type: none"><li>• 64 цвета</li></ul>

## Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Помощь в удержании полосы движения	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Система помощи при движении по полосе	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Система круиз-контроля	<ul style="list-style-type: none"><li>• Адаптивный круиз на полной скорости</li></ul>
Спутниковая навигационная система	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Уровень помощи при вождении	<ul style="list-style-type: none"><li>• L2</li></ul>
Центрирование полосы движения	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Помощь при парковке	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Внешнее освещение

Источник света ближнего света	<ul style="list-style-type: none"><li>• LED</li></ul>
Источник света дальнего света	<ul style="list-style-type: none"><li>• LED</li></ul>
Светодиодные дневные ходовые огни	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Адаптивный дальний и ближний свет	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Автоматические фары	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Регулируемые по высоте фары	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Внешнее освещение (продолжение)

<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>• Фары MULTIBEAM LED</li></ul>
<b>Поворот фар</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Устройство для очистки фар</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Внешние зеркала

<b>Функция внешнего зеркала</b>	<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

<b>Материал обода</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Алюминиевый сплав</li></ul>
<b>Электрический багажник</b>	-
<b>Электронный иммобилайзер двигателя</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Центральный замок в автомобиле</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Тип ключа</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ключ дистанционного управления</li></ul>
<b>Система бесключевого запуска</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Внешний вид комплекта</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Спортивный стиль</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>• 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>• Весь автомобиль</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>• Освещение главного водителя;</li><li>• освещение второго пилота</li></ul>
<b>Задний дворник</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Мансардное окно/стекло (продолжение)

<b>Функция стеклоочистителя с датчиком дождя</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Индуктивный тип дождя</li></ul>
<b>Заднее боковое защитное стекло</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Многослойное звукоизолирующее стекло бокового окна</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Весь автомобиль</li></ul>
<b>Насадка для подогрева воды</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Цвет интерьера и экстерьера

<b>Цвет кузова</b>	Северный белый #FFFFFF Синий драгоценный камень #263963 Оливковый цвет #273A1D Водный силиконовый квасцовый кальций синий #485470 Классический серый #BABA BA Матовая ночь черный #0C0304 Лунный камень серый #616661 Платиновый черный #061821 Мокко черный #686561 Матовый бронзовый апельсин #C64D32 Магнит черный #53534F Матовый индиго серый #7D7A6C Рок черный #000000 Таинственный белый #DDD8C8 Цвет графита #7D8791 Глубокий космос синий #004A8B Яхта синий #93B6D2 Бабушка камень зеленый #064A38 Волшебное пламя зеленый #34A748 Иридий серебро #B9B9B9 Индиго серый #7C796B Матовый платиновый серый #626C68 Темно-зеленый #365B4C Матовый кристалл коричневый #3B332B Циркон красный #B00D15 Таинственный синий #000D4B Турмалин красный #260A0E Хао Ша Инь #96969B Таинственный коричневый #4D2500 Матовый Монца Серый #76757E Матовый графит серый #7A8493 Матовый лунный камень серый #616161
--------------------	---

## Цвет интерьера и экстерьера (продолжение)

<b>Цвет салона</b>	Черный Классический красный #000000 #9B1C29 Черный Лимонный зеленый #000000 #72C756 Черный Яхта синий #000000 #37404C Черный Кофе коричневый #000000 #3B2621 Черный #000000 Черный Платиновый белый #000000 #AFAFB5 Черный Перламутровый титан серый #000000 #5E5F61 Черный Горячий красный #000000 #9B1C29 Черный Трюфель коричневый #000000 #5A5556 Черный Седло коричневый #000000 #543923 Черный Маккиато рис #000000 #A6A2A4
--------------------	---

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

<b>Материал рулевого колеса</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Натуральная кожа ○Alcantara</li><li>Переворачивание меха (10000 Юань)</li><li>Углеродное волокно</li><li>Переворачивание меха (16000 Юань)</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>
<b>Устройство ETC</b>	○(USD 441)
<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)	-
Сеть 4G/5G	•4G
Функция удаленного управления через мобильное приложение	• Запуск автомобиля; • Проверка состояния автомобиля/диагностика; • Определение местоположения/поиск автомобиля

## Контроль вождения

Переключатель режима движения	• Спорт; • стандарт/комфорт; • бездорожье; • снег
Автоматическая парковка	•
Помощь при трогании на подъеме	•
Функция переменной подвески	• Регулировка жёсткости амортизаторов подвески
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

## Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	•USB;•SD
Количество портов USB/Type-C	• 3 в первом ряду/1 в заднем ряду
Розетка 12 В в багажном отделении	•

## Дополнительный пакет

## Дополнительный пакет (продолжение)

### Дополнительный пакет

AMG Ночной компонент Матовая версия (64000 Юань Содержит Бампер и задние и задние брови матовая черная окраска Матовый ночной компонент AMG Ночной компонент II Опрыскивание запасных колес матовой черной краской 55.9 См (22 Дюйм) AMG Кросс-спицы кованые колеса) AMG Ночной компонент Роскошная версия (75000 Юань Содержит Бампер и передние и задние брови с черным покрытием Хиуап черная краска украшает крышу AMG Ночной компонент AMG Ночной компонент II 55.9 См (22 Дюйм) AMG Кросс-спицы кованые колеса)

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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