

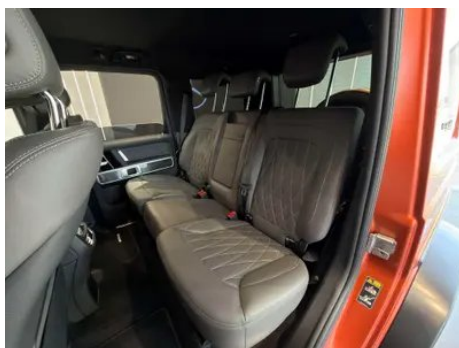
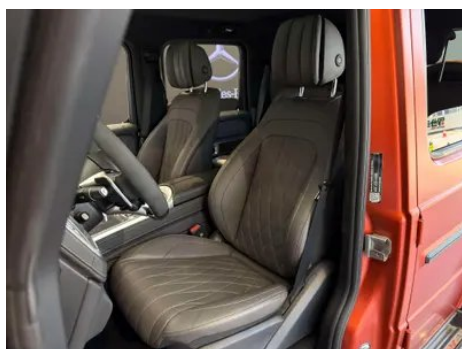
Отчет о Деталях Автомобиля

Mercedes-Benz G-Class 2024 G 500

Основная Информация

Марка	Mercedes-Benz
Пробег	1,900 km
Цвет	Оранжевый
Первая регистрация	2025-05-01
Количество передач	1

Изображения Автомобиля





Состояние Автомобиля

1. Направляющие и каркас переднего пассажирского сиденья, Следы демонтажа. 2. Капот, Ремонт лакокрасочного покрытия. 3. Передний бампер, Ремонт лакокрасочного покрытия. 4. Задний бампер, Ремонт лакокрасочного покрытия. 5. Левая передняя дверь, Ремонт лакокрасочного покрытия. 6. Левая задняя дверь, Ремонт лакокрасочного покрытия. 7. Подушка безопасности, Следы демонтажа, Заменено.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

Наименование модели	Mercedes-Benz G-Class 2024 G 500
Дата выпуска	2023.11

Основные параметры

Класс автомобиля	Внегабаритный внедорожник
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	310
Максимальный крутящий момент (Н·м)	610
Трансмиссия	9-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом
Тип кузова	SUV
Двигатель	4.0T 421 Мощность лошадиная сила V8
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	4877*1931*1975
Разгон 0-100 км/ч (с)	5.9
Максимальная скорость (км/ч)	210
Снаряженная масса (кг)	2524
Полная масса (кг)	3150
Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)	13.04

двигатель

Модель двигателя	176 980
------------------	---------

двигатель (продолжение)

Рабочий объем (мл)	3982
Рабочий объем (л)	4.0
Тип впуска	Двойной турбо
Компоновка цилиндров	V
Количество цилиндров	8
Клапанов на цилиндр	4
Газораспределительный механизм	DOHC
Максимальная мощность (л.с.)	421
Обороты максимальной мощности (об/мин)	5250-5500
Обороты максимального крутящего момента (об/мин)	2000-4750
Максимальная полезная мощность (кВт)	310
Октановое число	Номер 95
Система подачи топлива	Прямой впрыск
Материал головки блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Материал блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Компоновка двигателя	Вертикальное

Экран/Система

Центральный экран управления цветной	<ul style="list-style-type: none">• Обычный ЖК-экран
Размер экрана информационно-развлекательной системы	<ul style="list-style-type: none">• 12,3 дюйма
Bluetooth/Автомобильный телефон	<ul style="list-style-type: none">•
Интеграция смартфона/Зеркалирование	<ul style="list-style-type: none">• Поддержка Apple CarPlay;• Поддержка Baidu CarLife
Система управления с распознаванием голоса	<ul style="list-style-type: none">• Мультимедийная система;• навигация;• телефон
Интеллектуальная система автомобиля	<ul style="list-style-type: none">• COMAND

Тело

Тело (продолжение)

Длина (мм)	4877
Ширина (мм)	1931
Высота (мм)	1975
Колесная база (мм)	2890
Передняя колея (мм)	-
Задняя колея (мм)	-
Тип открывания дверей	Открытая дверь
Количество дверей	5
Количество мест	5
Объем топливного бака (л)	100
Объем багажника (л)	-
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	-
Угол въезда (°)	30.7
Угол съезда (°)	29.2

Коробка передач

Аббревиатура	9-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом
Количество передач	9
Тип трансмиссии	Автоматическая коробка передач с ручным режимом (AT)

Полный привод/внедорожник

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

Рулевое управление шасси

Тип привода	Переднемоторный, полноприводный (F-AWD)
Полный привод	Полный полный привод

Рулевое управление шасси (продолжение)

Центральная дифференциальная структура	Открытый дифференциал
Тип передней подвески	Независимая подвеска с двумя поперечными рычагами
Тип задней подвески	Независимая подвеска монолитного моста
Тип усилителя руля	Электрический усилитель
Строение тела	Несущая

Конфигурация сидений

Материал сидений	<ul style="list-style-type: none">• Натуральная кожа
Регулировка основного сиденья	<ul style="list-style-type: none">• Регулировка вперед и назад;• регулировка спинки;• регулировка высоты (4 стороны);• регулировка опоры для ног;• поддержка талии (4 стороны);• поддержка крыла (активная)
Метод регулировки совместного сиденья	<ul style="list-style-type: none">• Регулировка вперед и назад;• регулировка спинки;• регулировка высоты (4 стороны);• регулировка опоры для ног;• поддержка талии (4 стороны);• поддержка крыла (активная)
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	Мастер •/Заместитель •
Функции передних сидений	<ul style="list-style-type: none">• Отопление;• вентиляция;• массаж
Функция памяти электрических сидений	<ul style="list-style-type: none">• Место водителя;• место второго пилота
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-
Регулировка сидений второго ряда	<ul style="list-style-type: none">• Регулировка спинки
Заднее сиденье складное	<ul style="list-style-type: none">• Пропорциональное опускание
Передний/задний центральный подлокотник	До •/после •
Задний подстаканник	<ul style="list-style-type: none">•
Функции сидений второго ряда	<ul style="list-style-type: none">• Отопление;• вентиляция

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
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)	•

Кондиционер/холодильник

Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха	• Автоматический кондиционер
Независимая система климат-контроля для задних пассажиров	•
Вентиляционные отверстия на задних сиденьях	•

Кондиционер/холодильник (продолжение)

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 •

Колесный тормоз

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
Тип задних тормозов	Вентиляционный диск
Тип стояночного тормоза	Электронный стоячий автомобиль
Размер передних шин	275/55 R19
Размер задних шин	275/55 R19
Размер запасного колеса	Полный размер
Размещение запасного колеса	Рюкзак

Аудио/Внутреннее освещение

Название бренда динамика	• Burmester Voices of Berlin
Количество говорящих	• 15 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	• Адаптивный круиз на полной скорости

Функции вождения (продолжение)

Спутниковая навигационная система	•
Уровень помощи при вождении	•L2
Центрирование полосы движения	•
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	• Фары MULTIBEAM LED
Поворот фар	•
Устройство для очистки фар	•

Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	• Электрическая регулировка; • Электрический складной; • Память зеркала заднего вида; • Нагрев зеркала заднего вида; • Автоматический поворот;
--------------------------	--

Внешний вид/противоугонное

Материал обода	• Алюминиевый сплав
Электронный иммобилайзер двигателя	•
Центральный замок в автомобиле	•
Тип ключа	• Ключ дистанционного управления
Система бесключевого запуска	•

Внешний вид/противоугонное (продолжение)

Внешний вид комплекта	<input type="radio"/> Спортивный стиль
Функция удаленного запуска	<ul style="list-style-type: none">•
Боковые педали	<ul style="list-style-type: none">• Фиксированный

Мансардное окно/стекло

Тип люка	<ul style="list-style-type: none">• Электрический люк
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция подъема окна одним нажатием	<ul style="list-style-type: none">• Весь автомобиль
Функция защиты от заземления окон	<ul style="list-style-type: none">•
Автомобильное зеркало для макияжа	<ul style="list-style-type: none">• Освещение главного водителя;• освещение второго пилота
Задний дворник	<ul style="list-style-type: none">•
Функция стеклоочистителя с датчиком дождя	<ul style="list-style-type: none">• Индуктивный тип дождя
Заднее боковое защитное стекло	<ul style="list-style-type: none">•
Многослойное звукоизолирующее стекло бокового окна	<ul style="list-style-type: none">• Весь автомобиль

Цвет интерьера и экстерьера

Цвет интерьера и экстерьера (продолжение)

Цвет кузова	Матовый Монца Серый #777777 Матовый бронзовый оранжевый #C64D32 Цирконий кварц красный #AF021C Морской синий #2E5164 Южно-Китайское море синий #2E517B Таинственный синий #2E517B Матовая ночь черный #000000 Матовый драгоценный синий #283C64 Цвет графита #B9B9B9 Матовое облако туман серый #B4AAAA Фарфор синий #5B809B Водный силиконовый квасцовый кальций синий #001655 Северный белый #FFFFFFE9 Рок черный #000000 Моллюска белая #D4D4D4 Синий драгоценный камень #263963 Магнит черный #272729 Индиго серый #515659 Оливковый цвет #273A1D Хао Ша Инь #AAB4BE Классический серый #5D6164 Пустынный песок #A0927D Песчаник метр #AEA68F Глубокий космос синий #091A50 Темно-зеленый #283C1E Сосновый лес зеленый #196153 Матовый платиновый серый #1E1E1E Матовый циркон красный #6F1413 Матовый кварц белый #FFFFFF0 Матовый кристалл коричневый #5A3909 Матовый дикий коричневый #47423D Матовое облако пустынного золота #ADA396 Иридий серебристый #888F92 Лунный свет известь #62686C Бабушка камень зеленый #274A3B
Цвет салона	Черный #000000 Черный Перламутровый титановый серый #000000 #3C3C3C Яхта синяя Черный #0C3A58 #060606 Черный Классический красный #000000 #7A2932 Маккиато бежевый Черный #AEA49E #000000 Черный Кофе коричневый #000000 #262020 Платиновый белый Черный #BEBEBE #060606 Черный Седло коричневый #000000 #4D3536

Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	• Натуральная кожа
Регулировка положения рулевого колеса	• Электрическая регулировка вверх и вниз

Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Многофункциональное рулевое колесо	<ul style="list-style-type: none">•
Подогрев рулевого колеса	○(USD 603)
Память рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none">•
Экран дисплея маршрутного компьютера	<ul style="list-style-type: none">• Цвет
Полностью ЖК-панель приборов	<ul style="list-style-type: none">•
Размер ЖК-дисплея	<ul style="list-style-type: none">• 12,3 дюйма
Функция внутреннего зеркала заднего вида	<ul style="list-style-type: none">• Автоматическая антибликовая
Переключение передач	<ul style="list-style-type: none">• Электронное переключение передач
Устройство ETC	○(USD 441)
Подрулевые лепестки переключения передач	<ul style="list-style-type: none">•

Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	<ul style="list-style-type: none">•
Обновления по воздуху (OTA)	-
Сеть 4G/5G	<ul style="list-style-type: none">•4G
Функция удаленного управления через мобильное приложение	<ul style="list-style-type: none">• Запуск автомобиля;• Проверка состояния автомобиля/диагностика;• Определение местоположения/поиск автомобиля

Контроль вождения

Переключатель режима движения	<ul style="list-style-type: none">•Спорт;•Экономия;•Стандарт/Комфорт;•Бездорожье
Автоматическая парковка	<ul style="list-style-type: none">•
Помощь при трогании на подъеме	<ul style="list-style-type: none">•
Функция переменной подвески	<ul style="list-style-type: none">• Регулировка жёсткости амортизаторов подвески
Переменное передаточное отношение рулевого управления	<ul style="list-style-type: none">•

Контроль вождения (продолжение)

Технология запуска и остановки двигателя	•
--	---

Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До •/после •
Система видеопомощи при вождении	• 360-градусное панорамное изображение
Передняя камера восприятия	• Моноцель
Количество камер	• 5
Количество ультразвуковых радаров	• 12

Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	•USB;•SD
Количество портов USB/Type-C	• 2 в первом ряду/1 в заднем ряду
Розетка 12 В в багажном отделении	•

Дополнительный пакет

Дополнительный пакет	Ночной компонент Deluxe Edition (DNP) (35000 Юань Содержит Ночной компонент не матовая версия Ночной компонент II G manufaktur Бампер и передние и задние брови с черным покрытием) Ночной компонент матовая версия (DNM) (40000 Юань Содержит Ночной компонент матовая версия Ночной компонент II G manufaktur Бампер и задние и задние брови матовая черная окраска) AMG Спортивные компоненты (DAL) (80000 Юань Содержит AMG Спортивные компоненты Приносить "Mercedes-Benz" Слова тормозной суппорт Спортивная выхлопная система 50.8 См (20 Дюйм) AMG Многосспицевые колеса из легкого сплава AMG Подставка для ног)
----------------------	---

"●" = Стандартное оборудование

"▬" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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