

# Отчет о Деталях Автомобиля

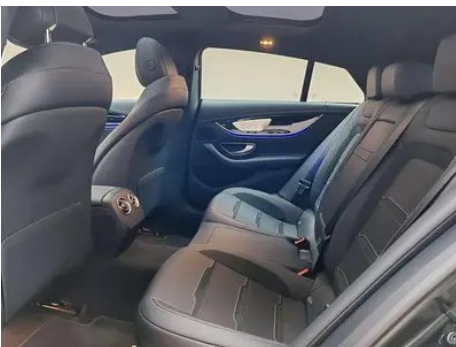
Mercedes-Benz AMG GT 2023 AMG GT 50  
Спортивный автомобиль с четырьмя дверями

## Основная Информация

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Марка              | Mercedes-Benz |
| Пробег             | 11,000 km     |
| Цвет               | Тёмно-серый   |
| Первая регистрация | 2024-09-01    |
| Количество передач | 1             |

## Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Оригинальные металлические кузовные элементы с заводской окраской.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

## Информация о модели (продолжение)

|                     |  |
|---------------------|--|
| Наименование модели | Mercedes-Benz AMG GT 2023 AMG GT 50 Спортивный автомобиль с четырьмя дверями |
| Дата выпуска        | 2022.12  |

### Основные параметры

|  |   |
|--|---|
| Класс автомобиля                       | Спортивный автомобиль   |
| Тип энергии                            | Бензин + 48В мягкая гибридная система                         |
| Максимальная мощность (кВт)            | 270   |
| Максимальный крутящий момент (Н·м)     | 500   |
| Трансмиссия                            | 9-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом |
| Тип кузова                             | Лифтбек   |
| Двигатель                              | 3,0 Т 367 лошадиных сил L6                                    |
| Габариты (Д×Ш×В) (мм)                  | 5054*1953*1455  |
| Разгон 0-100 км/ч (с)                  | 5   |
| Максимальная скорость (км/ч)           | 270   |
| Снаряженная масса (кг)                 | 2024  |
| Полная масса (кг)                      | 2495  |
| Расход топлива по циклу WLTP (л/100км) | 8.99  |

### двигатель

|                                |                                      |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Модель двигателя               | 256 930                              |
| Рабочий объем (мл)             | 2999                                 |
| Рабочий объем (л)              | 3.0                                  |
| Тип впуска                     | Электрический наддув с турбонаддувом |
| Компоновка цилиндров           | L                                    |
| Количество цилиндров           | 6                                    |
| Клапанов на цилиндр            | 4                                    |
| Газораспределительный механизм | DOHC                                 |
| Максимальная мощность (л.с.)   | 367                                  |

## двигатель (продолжение)

|   |                   |
|---|-------------------|
| <b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>           | 5500-6100         |
| <b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b> | 1800-4500         |
| <b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>             | 270               |
| <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>• 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 Android Auto</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>• MBUX</li></ul>  |
| <b>Управление жестами</b>                                  | ○(USD 632)  |

## Тело

|                              |                |
|------------------------------|----------------|
| <b>Длина (мм)</b>            | 5054           |
| <b>Ширина (мм)</b>           | 1953           |
| <b>Высота (мм)</b>           | 1455           |
| <b>Колесная база (мм)</b>    | 2951           |
| <b>Передняя колея (мм)</b>   | -              |
| <b>Задняя колея (мм)</b>     | -              |
| <b>Тип открывания дверей</b> | Открытая дверь |
| <b>Количество дверей</b>     | 5              |

## Тело (продолжение)

|  |      |
|--|------|
| Количество мест                                  | 4    |
| Объем топливного бака (л)                        | 80   |
| Объем багажника (л)                              | -    |
| Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd) | -    |
| Угол въезда (°)                                  | 11.7 |
| Угол съезда (°)                                  | 14.6 |

## 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, заднеприводный (FR)              |
| Тип передней подвески | Независимая подвеска с двумя поперечными рычагами |
| Тип задней подвески   | Независимая подвеска с двумя поперечными рычагами |
| Тип усилителя руля    | Электрогидравлический усилитель                   |
| Строение тела         | Несущая   |

## Конфигурация сидений

|   |  |
|---|--|
| Материал сидений                                | • Натуральная кожа   |
| 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 •   |

## Конфигурация сидений (продолжение)

|   |  |
|---|--|
| <b>Функции передних сидений</b>                               | • Отопление Вентиляция (11100 Юань)      |
| <b>Функция памяти электрических сидений</b>                   | ○ Место водителя; ○ место второго пилота |
| <b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b> | -  |
| <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 (5200 Юань)                    |
| <b>Сиденья спортивного типа</b>                               | •  |
| <b>Независимые сиденья второго ряда</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>             | • Весь автомобиль              |
| <b>Крепления ISOFIX для детских кресел</b>                  | •                              |
| <b>Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)</b>      | ○                              |

## Активная безопасность (продолжение)

|   |            |
|---|------------|
| Система автономного экстренного торможения (АЕВ)    | •          |
| Система обнаружения усталости водителя              | •          |
| Система предупреждения о лобовом столкновении (FCW) | •          |
| Система экстренного вызова (eCall)                  | •          |
| Встроенный видеорегиистратор                        | ○(USD 426) |

## Кондиционер/холодильник

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха | • Автоматический кондиционер |
| Независимая система климат-контроля для задних пассажиров           | ○(USD 1,794)                 |
| Вентиляционные отверстия на задних сиденьях                         | •                            |
| Контроль температурной зоны   | •                            |
| Автомобильный очиститель воздуха                                    | -                            |
| Салонный фильтр PM2.5   | •                            |
| Мониторинг качества воздуха   | •                            |

## Пассивная безопасность

|  |   |
|--|---|
| Подушка безопасности водителя/пассажира                                    | Мастер •/Заместитель •  |
| Передние/задние боковые подушки безопасности                               | Передняя •/задняя ○ задняя боковая подушка безопасности (USD 809) |
| Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности) | До •/после •  |
| Подушка безопасности для колена  | • Коленная подушка безопасности водителя                          |
| Пассивная защита пешеходов   | •   |

## Колесный тормоз

|                         |                                |
|-------------------------|--------------------------------|
| Тип передних тормозов   | Вентиляционный диск            |
| Тип задних тормозов     | Вентиляционный диск            |
| Тип стояночного тормоза | Электронный стоячий автомобиль |
| Размер передних шин     | 255/45 R19                     |
| Размер задних шин       | 285/40 R19                     |
| Размер запасного колеса | -                              |

## Аудио/Внутреннее освещение

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Название бренда динамика        | <input type="radio"/> Burmester Voices of Berlin |
| Количество говорящих            | <input type="radio"/> 14 рогов; • 10-11 рогов    |
| Внутреннее окружающее освещение | • 64 цвета                                       |

## Функции вождения

|  |  |
|--|--|
| Навигационный дисплей дорожной информации              | •  |
| Помощь в удержании полосы движения                     | •  |
| Система помощи при движении по полосе                  | <input type="radio"/>  |
| Система круиз-контроля                                 | • Круиз с фиксированной скоростью; <input type="radio"/> Адаптивный круиз на полной скорости |
| Спутниковая навигационная система                      | •  |
| Уровень помощи при вождении                            | <input type="radio"/> L2(USD 5,118)  |
| Центрирование полосы движения                          | <input type="radio"/>  |
| Распознавание дорожных знаков                          | •  |
| Карта Бренда   | • Gaud   |
| Навигация в реальном времени с дополненной реальностью | <input type="radio"/> (USD 824)  |
| Помощь при парковке                                    | •  |

## Внешнее освещение

|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| Источник света ближнего света | • LED |
| Источник света дальнего света | • LED |

## Внешнее освещение (продолжение)

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| 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>                    |
| Задержка выключения фар           | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                    |
| Особенности освещения             | <ul style="list-style-type: none"><li>• Фары MULTIBEAM LED</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; • Электрический складной; ○ Память зеркала заднего вида; • Нагрев зеркала заднего вида; ○ Автоматический поворот; • 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       | <ul style="list-style-type: none"><li>○ Весь автомобиль</li></ul>                |
| Внешний вид комплекта              | <ul style="list-style-type: none"><li>○ Спортивный стиль</li></ul>               |
| Бесконтактное открывание багажника | <ul style="list-style-type: none"><li>○</li></ul>                                |
| Функция удаленного запуска         | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |
| Электрическое закрывание двери     | <ul style="list-style-type: none"><li>○ Весь автомобиль (USD 1,162)</li></ul>    |
| Безрамная конструкция двери        | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |
| Электрический спойлер              | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |

## Мансардное окно/стекло

## Мансардное окно/стекло (продолжение)

|   |   |
|---|---|
| <b>Тип люка</b>                                       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Сегментный люк не может быть открыт</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>                                 | -   |
| <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 графит серый #7A8493<br>Матовое море ночью синий #295095<br>Алмазный белый #EFEFEA<br>Графитовая зола #7D8791<br>Северный белый #FFFFFF<br>Рок черный #000000<br>Матовый лунный камень серый #616161<br>Море ночью синий #295095<br>Красная лава #68211F<br>Время и пространство Серебро #9DA2A9<br>Матовый бронзовый апельсин #C64D32 |
| <b>Цвет салона</b> | Черный #000000<br>Черный Горячий красный #000000 #9B1C29<br>Черный Трюфель коричневый #000000 #5A5556<br>Черный Седло коричневый #000000 #543923<br>Черный Перламутровый титан серый #000000 #5E5F61<br>Магматические пепел Маккиато рис #323740 #8A8888   |

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

|  |  |
|--|--|
| <b>Материал рулевого колеса</b>              | <ul style="list-style-type: none"><li>• Натуральная кожа ○Alcantara</li></ul> Переворачивание меха (6100 Юань)                           |
| <b>Регулировка положения рулевого колеса</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Ручная регулировка вверх и вниз; ○ электрическая регулировка вверх и вниз</li></ul> вверх и вниз |
| <b>Многофункциональное рулевое колесо</b>    | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

|  |                                    |
|--|------------------------------------|
| Подогрев рулевого колеса                 | -                                  |
| Память рулевого колеса                   | ○                                  |
| Экран дисплея маршрутного компьютера     | • Цвет                             |
| Полностью ЖК-панель приборов             | •                                  |
| Размер ЖК-дисплея                        | • 12,3 дюйма                       |
| Функция внутреннего зеркала заднего вида | • Автоматическая антибликовая      |
| Переключение передач                     | • Электронное переключение передач |
| Цифровой дисплей HUD Head Up             | ○                                  |
| Устройство ETC                           | ○(USD 441)                         |
| Подрулевые лепестки переключения передач | •                                  |

## Интеллектуальная конфигурация

|  |  |
|--|--|
| Сервисы подключенного автомобиля                         | •  |
| Обновления по воздуху (ОТА)                              | •  |
| Сеть 4G/5G   | •4G  |
| Функция удаленного управления через мобильное приложение | • Управление дверями; • Запуск автомобиля; • Управление климат-контролем; • Проверка состояния автомобиля/диагностика; • Определение местоположения/поиск автомобиля |

## Контроль вождения

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Переключатель режима движения  | • Спорт; • стандартный/удобный; • пользовательские/персонализированные |
| Автоматическая парковка        | •  |
| Помощь при трогании на подъеме | •  |
| Функция переменной подвески    | • Регулировка жёсткости амортизаторов подвески                         |

## Контроль вождения (продолжение)

|  |   |
|--|---|
| Технология запуска и остановки двигателя | • |
|--|---|

## Приводное оборудование

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Передний/задний парковочный радар | До •/после •   |
| Система видеопомощи при вождении  | • Изображение заднего хода; ○ 360-градусное панорамное изображение (USD 765) |

## Зарядка в автомобиле

|  |  |
|--|--|
| Мультимедийный/зарядный порт                     | •USB;•Type-C                             |
| Количество портов USB/Type-C                     | • 2 в первом ряду/2 в заднем ряду        |
| Функция беспроводной зарядки мобильного телефона | Передний ряд (2900 Юань) ○<br>Задний ряд |
| Розетка 12 В в багажном отделении                | •  |

## Дополнительный пакет

|                      |   |
|----------------------|---|
| Дополнительный пакет | AMG Избранные наборы 3 (32000 Юань Содержит Дискаунт Компонент комфорта без ключа (KEYLESS-GO) 360° Камера Burmester&#174 Система объемного звука) AMG Избранные наборы 1 (65000 Юань Содержит AMG Высокопроизводительная выхлопная система Переменный уровень звука AMG Узел из углеродного волокна II) AMG Избранные наборы 2 (69000 Юань Содержит Черный (801) Отдельные сиденья на заднем сиденье первого класса Компонент памяти Удобная загрузка (EASY-PACK) Быстрый складной Многозональный умный кондиционер (THERMOTRONIC) |
|----------------------|---|

---

"●" = Стандартное оборудование

"\_ " = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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