

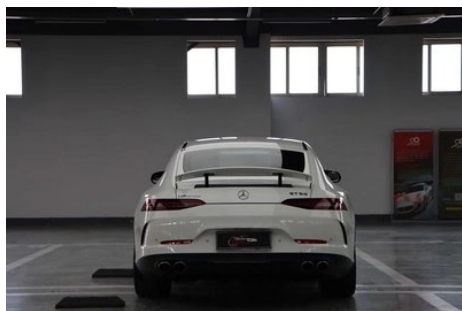
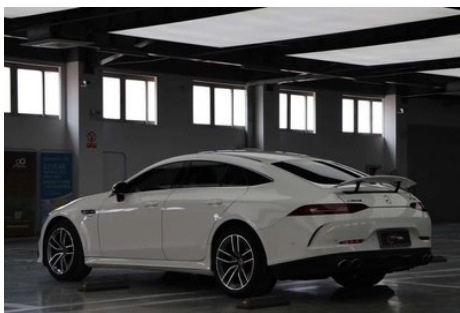
Отчет о Деталях Автомобиля

AMG GT 2019 AMG GT 50 Спортивный автомобиль с четырьмя дверями

Основная Информация

Марка	Mercedes-Benz
Пробег	49,700 km
Цвет	Белый
Первая регистрация	2020-03-01
Количество передач	0

Изображения Автомобиля







Состояние Автомобиля

1. Внутренняя сторона правой стойки С, Деформация. 2. Каркас правого переднего крыла, Деформация. 3. Правое заднее крыло, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

Наименование модели	AMG GT 2019 года AMG GT 50 четырёхдверный купе-седан
Дата выпуска	2019.04

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*1442
Разгон 0-100 км/ч (с)	5
Максимальная скорость (км/ч)	270
Снаряженная масса (кг)	-
Полная масса (кг)	-
Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)	8.6
Измеренный разгон 0-100 км/ч (с)	5.47
Тормозной путь со 100 км/ч (м)	38.16

Основные параметры (продолжение)

Реальный расход топлива (л/100км)	10.9
------------------------------------------	------

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
Обороты максимальной мощности (об/мин)	5500
Обороты максимального крутящего момента (об/мин)	1800-4500
Максимальная полезная мощность (кВт)	270
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 CarPlay;• Поддержка CarLife

Экран/Система (продолжение)

Система управления с распознаванием голоса	• Мультимедийная система; • навигация; • телефон
---------------------------------------------------	--------------------------------------------------

Тело

Длина (мм)	5054
Ширина (мм)	1953
Высота (мм)	1442
Колесная база (мм)	2951
Передняя колея (мм)	1668
Задняя колея (мм)	1668
Тип открывания дверей	-
Количество дверей	5
Количество мест	4
Объем топливного бака (л)	80
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, 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
-------------------------	--------------------

Конфигурация сидений (продолжение)

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)
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)
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	Мастер •/Заместитель •
Функции передних сидений	<ul style="list-style-type: none">• Нагрев;○ Вентиляция
Функция памяти электрических сидений	○ Место водителя; ○ место второго пилота
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-
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	○ Нагревание
Сиденья спортивного типа	<ul style="list-style-type: none">•
Подстаканник с подогревом/охлаждением	○ Отопление/охлаждение
Независимые сиденья второго ряда	○

Активная безопасность

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

Активная безопасность (продолжение)

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	• Вся машина
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 •
-----------------------------------------	------------------------

Пассивная безопасность (продолжение)

Передние/задние боковые подушки безопасности	До •/после ○
Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности)	До •/после •
Шины Run-Flat	•
Подушка безопасности для колена	• Главная подушка безопасности

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	Нет.

Аудио/Внутреннее освещение

Название бренда динамика	○ Burmester Берлинский голос
Количество говорящих	○ 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	○
Система круиз-контроля	• Круиз с фиксированной скоростью; ○ Адаптивный круиз на полной скорости
Спутниковая навигационная система	•
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">•
Адаптивный дальний и ближний свет	<ul style="list-style-type: none">•
Автоматические фары	<ul style="list-style-type: none">•
Регулируемые по высоте фары	<ul style="list-style-type: none">•
Задержка выключения фар	<ul style="list-style-type: none">•
Особенности освещения	<ul style="list-style-type: none">• Геометрический многолучевой
Поворот фар	<ul style="list-style-type: none">•

Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	<ul style="list-style-type: none">• Электрическая регулировка; • Электрический складной; ○ Память зеркала заднего вида; • Нагрев зеркала заднего вида; ○ Автоматический поворот; • Автоматический складной замок;
--------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Внешний вид/противоугонное

Материал обода	<ul style="list-style-type: none">• Алюминиевый сплав
Электрический багажник	<ul style="list-style-type: none">•
Электронный иммобилайзер двигателя	<ul style="list-style-type: none">•
Центральный замок в автомобиле	<ul style="list-style-type: none">•
Тип ключа	<ul style="list-style-type: none">• Ключ дистанционного управления
Система бесключевого запуска	<ul style="list-style-type: none">•
Функция бесключевого доступа	<ul style="list-style-type: none">○ Полный автомобиль
Функция удаленного запуска	<ul style="list-style-type: none">•
Электрическое закрывание двери	<ul style="list-style-type: none">○ Весь автомобиль (USD 1,118)
Безрамная конструкция двери	<ul style="list-style-type: none">•
Электрический спойлер	<ul style="list-style-type: none">•

Мансардное окно/стекло

Тип люка	<ul style="list-style-type: none">• Электрический люк на крыше; ○ Разделенный люк не может быть открыт (USD 2,941)
----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Мансардное окно/стекло (продолжение)

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; • освещение второго пилота
Задний дворник	-
Функция стеклоочистителя с датчиком дождя	• Индуктивный тип дождя
Заднее боковое защитное стекло	○

Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Юпитер красный: #912822; сапфельный синий: #263963; матовый лунный камень серый: #616161; арктический белый: #FFFFFF; графитовый серый: #7D8791; матовый сапфельный: #283C64; матовый графит серый: #7A8493 # EFEBEA
Цвет салона	Черный/горячий красный: #000000/#9B1C29; Черный/трюфель коричневый: #000000/#5A5556; Черный: #000000; Черный/Магма серый: #000000/#323740; Черный/Macchido: #000000/# A6A2A4

Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	• Натуральная кожа; ○ углеродное волокно/переворачивание меха
Регулировка положения рулевого колеса	• Электрическая регулировка вверх и вниз
Многофункциональное рулевое колесо	•
Подогрев рулевого колеса	-
Память рулевого колеса	○
Экран дисплея маршрутного компьютера	• Цвет

Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Полностью ЖК-панель приборов	•
Размер ЖК-дисплея	• 12,3 дюйма
Функция внутреннего зеркала заднего вида	• Автоматическая антибликовая
Цифровой дисплей HUD Head Up	○
Подрулевые лепестки переключения передач	•

Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	-
Обновления по воздуху (ОТА)	-

Контроль вождения

Переключатель режима движения	•Спорт; •Стандарт/Комфорт
Автоматическая парковка	•
Помощь при трогании на подъеме	•
Функция переменной подвески	• Мягкая и жесткая регулировка подвески
Технология запуска и остановки двигателя	•

Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До •/после •
Система видеопомощи при вождении	• Камера заднего вида; ○ Панорамная камера 360 градусов

Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	•USB;•SD
Количество портов USB/Type-C	• 3 в первом ряду
Функция беспроводной зарядки мобильного телефона	• Передний ряд
Электропитание 220В/230В	○

Зарядка в автомобиле (продолжение)

Розетка 12 В в багажном отделении

•

Дополнительный пакет

Дополнительный пакет

AMG Select Kit 4(USD 4,706; в том числе: дисплей с горизонтальным видением, компонент комфорта доступа без ключа (KEYLESS-GO), камера 360 °, система объемного звучания Burmester®; AMG Select Kit 5(USD 6,471; в том числе: черный (801) или магма/серый (808) кожаная обивка Nappa, компоненты памяти, передние сиденья с кондиционером);AMG Select Suite 3(USD 7,794; в том числе: черный (801) или магмато-серый/черный (808) Кожаная обивка Nappa, компоненты памяти, высокопроизводительные сиденья AMG);AMG Selection Suite 2(USD 10,147; в том числе: черный (801) или магматический серый/черный (808) кожаный салон Nappa, независимые задние сиденья первого класса, компоненты памяти, быстрая загрузка (EASY-PACK), многорегиональный интеллектуальный кондиционер (THERMOTRONIC);AMG Selection 1(USD 10,294, в том числе: высокопроизводительная выхлопная система AMG, переменный уровень звука, AMG Углеродного волокна Внешний блок II, 48,3 см (19 дюймов) черный AMG двойной 5 спиц легких сплавов колеса)

"●" = Стандартное оборудование

"_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

Примечание: Это автомобили для китайского рынка.

Гарантийное покрытие недоступно за пределами Китая.