

# Отчет о Деталях Автомобиля

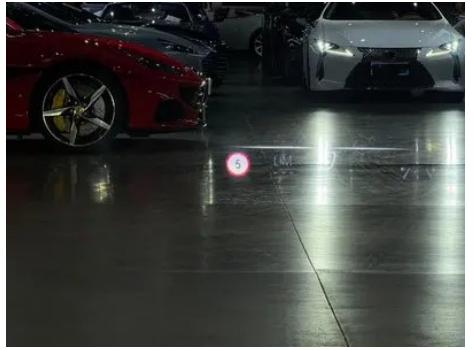
Mercedes-Benz Mercedes-Maybach S-Class  
2022 S 680 4MATIC Генеральный первый  
выпуск

## Основная Информация

Марка	Mercedes-Benz
Пробег	14,000 km
Цвет	Синий
Первая регистрация	2023-01-01
Количество передач	0

## Изображения Автомобиля







## Состояние Автомобиля

1. Левый задний лонжерон, Царапина. 2. Задняя панель кузова, Деформация.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

<b>Наименование модели</b>	Mercedes-Benz Mercedes-Maybach S-Class 2022 S 680 4MATIC Гениальный первый выпуск
<b>Дата выпуска</b>	2022.08

### Основные параметры

<b>Класс автомобиля</b>	Большой автомобиль
<b>Тип энергии</b>	Бензин
<b>Максимальная мощность (кВт)</b>	450
<b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b>	900
<b>Трансмиссия</b>	9-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом
<b>Тип кузова</b>	Седан
<b>Двигатель</b>	6.0T 612 Мощность лошадиная сила V12
<b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>	5470*1921*1510
<b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>	4.7
<b>Максимальная скорость (км/ч)</b>	250
<b>Снаряженная масса (кг)</b>	2350

## Основные параметры (продолжение)

Полная масса (кг)	2890
Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)	13.5

### двигатель

Модель двигателя	279 980
Рабочий объем (мл)	5980
Рабочий объем (л)	6.0
Тип впуска	Двойной турбо
Компоновка цилиндров	V
Количество цилиндров	12
Клапанов на цилиндр	3
Газораспределительный механизм	SOHC
Максимальная мощность (л.с.)	612
Обороты максимальной мощности (об/мин)	5500
Обороты максимального крутящего момента (об/мин)	2000-4500
Максимальная полезная мощность (кВт)	450
Октановое число	Номер 95
Система подачи топлива	Многоточечный электрический 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"><li>• Сенсорный OLED-экран</li></ul>
Размер экрана информационно-развлекательной системы	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12,8 дюйма</li></ul>
Bluetooth/Автомобильный телефон	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Экран/Система (продолжение)

<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>• MBUX</li></ul>
<b>Вибрационная обратная связь сенсорного экрана</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Задний ЖК-экран</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Распознавание лиц</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Управление экраном с помощью нескольких пальцев</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Управление мультимедиа сзади</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Тело

<b>Длина (мм)</b>	5470
<b>Ширина (мм)</b>	1921
<b>Высота (мм)</b>	1510
<b>Колесная база (мм)</b>	3396
<b>Передняя колея (мм)</b>	1655
<b>Задняя колея (мм)</b>	1683
<b>Тип открывания дверей</b>	Открытая дверь
<b>Количество дверей</b>	4
<b>Количество мест</b>	4
<b>Объем топливного бака (л)</b>	76
<b>Объем багажника (л)</b>	-
<b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b>	-
<b>Угол въезда (°)</b>	14.7
<b>Угол съезда (°)</b>	15.4

## Коробка передач

<b>Аббревиатура</b>	9-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом
<b>Количество передач</b>	9

## Коробка передач (продолжение)

<b>Тип трансмиссии</b>	Автоматическая коробка передач с ручным режимом (AT)
------------------------	--

## Рулевое управление шасси

<b>Тип привода</b>	Переднемоторный, полноприводный (F-AWD)
<b>Полный привод</b>	Полный полный привод
<b>Центральная дифференциальная структура</b>	Расследуемого
<b>Тип передней подвески</b>	Независимая подвеска с двумя поперечными рычагами
<b>Тип задней подвески</b>	Множатная независимая подвеска
<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>
<b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>	Мастер •/Заместитель •
<b>Функции передних сидений</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Отопление;</li><li>• вентиляция</li></ul>
<b>Функция памяти электрических сидений</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Место водителя;</li><li>• Место пассажира спереди;</li><li>• Заднее сиденье</li></ul>
<b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Регулировка сидений второго ряда</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперед и назад;</li><li>• регулировка спинки;</li><li>• регулировка опоры ноги</li></ul>

## Конфигурация сидений (продолжение)

Передний/задний центральный подлокотник	До •/после •
Задний подстаканник	•
Функции сидений второго ряда	• Отопление; • вентиляция; • массаж
Независимые сиденья второго ряда	•
Электрорегулировка сидений второго ряда	•
Задний маленький столик	•

## 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	• Весь автомобиль
Крепления ISOFIX для детских кресел	•
Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)	•
Система автономного экстренного торможения (АЕВ)	•
Система обнаружения усталости водителя	•

## Активная безопасность (продолжение)

Система предупреждения о лобовом столкновении (FCW)	•
Система экстренного вызова (eCall)	•
Встроенный видеорегистратор	•

## 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	•
Автомобильный холодильник	•
Генератор отрицательных ионов	•
Устройство для ароматизации автомобиля	•

## Пассивная безопасность

Подушка безопасности водителя/пассажира	Мастер •/Заместитель •
Передние/задние боковые подушки безопасности	Бывший Позади Задние боковые подушки безопасности (7900 Юань)
Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности)	До •/после •
Пассивная защита пешеходов	•
Подушки безопасности сзади и спереди	•

## Колесный тормоз

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
Тип задних тормозов	Вентиляционный диск
Тип стояночного тормоза	Электронный стоячий автомобиль
Размер передних шин	255/40 R20
Размер задних шин	285/35 R20
Размер запасного колеса	Нет.

## 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>• 31 Колонка</li></ul>
Внутреннее окружающее освещение	<ul style="list-style-type: none"><li>• 64 цвета</li></ul>
Сенсорный свет для чтения	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Активное окружающее освещение	<ul style="list-style-type: none"><li>•</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>
Распознавание дорожных знаков	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Дистанционная парковка	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Навигация в реальном времени с дополненной реальностью	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Помощь при парковке	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Помощь при смене полосы движения	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## 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	• Пиксельный
Поворот 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
Электрический багажник	•
Электронный иммобилайзер двигателя	•
Центральный замок в автомобиле	•
Тип ключа	• Ключ дистанционного управления
Система бесключевого запуска	•
Функция бесключевого доступа	• Весь автомобиль
Бесконтактное открывание багажника	•
Функция удаленного запуска	•
Электрическое закрывание двери	• Весь автомобиль
Скрытая электрическая дверная ручка	•

## Мансардное окно/стекло

Тип люка	<ul style="list-style-type: none"><li>• Секционный электрический люк</li></ul>
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция подъема окна одним нажатием	<ul style="list-style-type: none"><li>• Весь автомобиль</li></ul>
Функция защиты от заземления окон	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Солнцезащитный козырек на заднее стекло	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Автомобильное зеркало для макияжа	<ul style="list-style-type: none"><li>• Освещение главного водителя;</li><li>• освещение второго пилота</li></ul>
Задний дворник	-
Функция стеклоочистителя с датчиком дождя	<ul style="list-style-type: none"><li>• Индуктивный тип дождя</li></ul>
Солнцезащитные шторки на задние боковые окна	<ul style="list-style-type: none"><li>• Электрический</li></ul>
Многослойное звукоизолирующее стекло бокового окна	<ul style="list-style-type: none"><li>• Весь автомобиль</li></ul>
Насадка для подогрева воды	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Луан Хуа #8D7C62 Сюань Хэй #000000 Цин Цин #182955 Лунный белый #21426D
Цвет салона	Черный Темно-белый #000000 #E6EAEF Черный Трюфель коричневый #000000 #48403E Черный Яхта синяя #000000 #293C4B

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none"><li>• Натуральная кожа</li></ul>
Регулировка положения рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none"><li>• Электрическая регулировка вверх и вниз</li></ul>
Многофункциональное рулевое колесо	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Подогрев рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Память рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Экран дисплея маршрутного компьютера	<ul style="list-style-type: none"><li>• Цвет</li></ul>
Полностью ЖК-панель приборов	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Размер ЖК-дисплея	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12,3 дюйма</li></ul>
Функция внутреннего зеркала заднего вида	<ul style="list-style-type: none"><li>• Автоматическая антибликовая</li></ul>
Переключение передач	<ul style="list-style-type: none"><li>• Электронное переключение передач</li></ul>
Цифровой дисплей HUD Head Up	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Устройство ETC	○(USD 441)
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)	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Сеть 4G/5G	<ul style="list-style-type: none"><li>•4G</li></ul>
Функция удаленного управления через мобильное приложение	<ul style="list-style-type: none"><li>• Управление дверями; • Управление стеклоподъемниками; • Запуск автомобиля; • Управление климат-контролем; • Проверка состояния автомобиля/диагностика; • Определение местоположения/поиск автомобиля</li></ul>
Активное шумоподавление	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Точки доступа Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Контроль вождения

Переключатель режима движения	<ul style="list-style-type: none"><li>• Спорт; • экономичный; • стандартный/удобный; • пользовательский/персонализированный</li></ul>
Автоматическая парковка	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Помощь при трогании на подъеме	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Контроль вождения (продолжение)

<b>Функция переменной подвески</b>	• Регулировка жёсткости амортизаторов подвески; • Регулировка высоты подвески
<b>Пневматическая подвеска</b>	•
<b>Переменное передаточное отношение рулевого управления</b>	•
<b>Технология запуска и остановки двигателя</b>	•
<b>Интегральное активное рулевое управление</b>	○(USD 3,971)

## Приводное оборудование

<b>Передний/задний парковочный радар</b>	До •/после •
<b>Система видеопомощи при вождении</b>	• 360-градусное панорамное изображение

## Зарядка в автомобиле

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