

# Отчет о Деталях Автомобиля

Mercedes-Benz S-Class 2022 S 400 L Люксовый

## Основная Информация

Марка	Mercedes-Benz
Пробег	82,000 km
Цвет	Черный
Первая регистрация	2023-01-01
Количество передач	0

## Изображения Автомобиля







## Состояние Автомобиля

1. Направляющие и каркас водительского сиденья, Следы демонтажа.
2. Направляющие и каркас переднего пассажирского сиденья, Следы демонтажа.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

<b>Наименование модели</b>	Mercedes-Benz S-Class 2022 S 400 L Люксовый
<b>Дата выпуска</b>	2021.11

### Основные параметры

<b>Класс автомобиля</b>	Большой автомобиль
<b>Тип энергии</b>	Бензин + 48В мягкая гибридная система
<b>Максимальная мощность (кВт)</b>	230
<b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b>	450
<b>Трансмиссия</b>	9-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом
<b>Тип кузова</b>	Седан
<b>Двигатель</b>	2.5Т 313 л.с. L6
<b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>	5290*1921*1503
<b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>	5.9
<b>Максимальная скорость (км/ч)</b>	250
<b>Снаряженная масса (кг)</b>	2130
<b>Полная масса (кг)</b>	2795
<b>Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)</b>	7.8

### двигатель

<b>Модель двигателя</b>	256 925
<b>Рабочий объем (мл)</b>	2498

## двигатель (продолжение)

<b>Рабочий объем (л)</b>	2.5
<b>Тип впуска</b>	Электрический наддув с турбонаддувом
<b>Компоновка цилиндров</b>	L
<b>Количество цилиндров</b>	6
<b>Клапанов на цилиндр</b>	4
<b>Газораспределительный механизм</b>	DOHC
<b>Максимальная мощность (л.с.)</b>	313
<b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>	5500
<b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b>	1800-4000
<b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>	230
<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>	• Сенсорный OLED-экран
<b>Размер экрана информационно-развлекательной системы</b>	• 12,8 дюйма
<b>Bluetooth/ Автомобильный телефон</b>	•
<b>Интеграция смартфона/ Зеркалирование</b>	• Поддержка Apple CarPlay; • Поддержка Baidu CarLife
<b>Система управления с распознаванием голоса</b>	• Мультимедийная система; • навигация; • телефон; • кондиционер
<b>Интеллектуальная система автомобиля</b>	• MBUX
<b>Задний ЖК-экран</b>	○(USD 5,265)

## Экран/Система (продолжение)

Распознавание лиц	•
Управление мультимедиа сзади	•
Управление жестами	○(USD 2,044)

## Тело

Длина (мм)	5290
Ширина (мм)	1921
Высота (мм)	1503
Колесная база (мм)	3216
Передняя колея (мм)	1655
Задняя колея (мм)	1651
Тип открывания дверей	Открытая дверь
Количество дверей	4
Количество мест	5
Объем топливного бака (л)	76
Объем багажника (л)	550
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	-
Угол въезда (°)	14.7
Угол съезда (°)	15.9

## 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	Множатная независимая подвеска
Тип усилителя руля	Электрический усилитель
Строение тела	Несущая

## Конфигурация сидений

<b>Материал сидений</b>	• Натуральная кожа
<b>Регулировка основного сиденья</b>	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны); • регулировка опоры для ног; • поддержка талии (4 стороны)
<b>Метод регулировки совместного сиденья</b>	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны); • регулировка опоры для ног; • поддержка талии (4 стороны)
<b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>	Мастер •/Заместитель •
<b>Функции передних сидений</b>	• Отопление; ○ вентиляция (USD 1,779)
<b>Функция памяти электрических сидений</b>	• Место водителя; • Место пассажира спереди; • Заднее сиденье
<b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b>	-
<b>Регулировка сидений второго ряда</b>	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки
<b>Передний/задний центральный подлокотник</b>	До •/после •
<b>Задний подстаканник</b>	•
<b>Функции сидений второго ряда</b>	• Отопление; • вентиляция
<b>Электрорегулировка сидений второго ряда</b>	•

## Активная безопасность

<b>Антиблокировочная система (ABS)</b>	•
<b>Электронное распределение тормозных усилий (EBD/СВС)</b>	•
<b>Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)</b>	•
<b>Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)</b>	•

## Активная безопасность (продолжение)

Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC)	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Система контроля давления в шинах (TPMS)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Отображение давления в шинах</li></ul>
Система напоминания о ремне безопасности	<ul style="list-style-type: none"><li>• Весь автомобиль</li></ul>
Крепления ISOFIX для детских кресел	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Система автономного экстренного торможения (АЕВ)	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Система обнаружения усталости водителя	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Система предупреждения о лобовом столкновении (FCW)	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Система экстренного вызова (eCall)	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Встроенный видеорегиистратор	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Кондиционер/холодильник

Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха	<ul style="list-style-type: none"><li>• Автоматический кондиционер</li></ul>
Независимая система климат-контроля для задних пассажиров	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Вентиляционные отверстия на задних сиденьях	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Контроль температурной зоны	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Автомобильный очиститель воздуха	<ul style="list-style-type: none"><li>○</li></ul>
Салонный фильтр PM2.5	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Генератор отрицательных ионов	<ul style="list-style-type: none"><li>○</li></ul>

## Кондиционер/холодильник (продолжение)

Устройство для ароматизации автомобиля	○
--	---

## Пассивная безопасность

Подушка безопасности водителя/пассажира	Мастер •/Заместитель •
Передние/задние боковые подушки безопасности	Передняя •/задняя ○ задняя боковая подушка безопасности (USD 794)
Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности)	До •/после •
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	255/45 R19
Размер запасного колеса	Нет.

## Аудио/Внутреннее освещение

Название бренда динамика	• Burmester Voices of Berlin
Количество говорящих	• 15 динамиков
Внутреннее окружающее освещение	• 64 цвета
Сенсорный свет для чтения	•

## 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
Спутниковая навигационная система	•

## Функции вождения (продолжение)

Уровень помощи при вождении	•L2
Центрирование полосы движения	○
Распознавание дорожных знаков	•
Дистанционная парковка	•
Навигация в реальном времени с дополненной реальностью	•
Помощь при парковке	•
Помощь при смене полосы движения	○

## 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	• Геометрический многолучевой луч; ○ пиксельный тип (USD 3,941)
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	•

## Внешний вид/противоугонное (продолжение)

<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>Функция бесключевого доступа</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Весь автомобиль</li></ul>
<b>Бесконтактное открывание багажника</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Функция удаленного запуска</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Электрическое закрывание двери</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Весь автомобиль</li></ul>
<b>Скрытая электрическая дверная ручка</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Мансардное окно/стекло

<b>Тип люка</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Секционный 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>Солнцезащитный козырек на заднее стекло</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>
<b>Солнцезащитные шторки на задние боковые окна</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Электрический</li></ul>

## Цвет интерьера и экстерьера

## Цвет интерьера и экстерьера (продолжение)

<b>Цвет кузова</b>	Рок черный #000000 Бабушка камень зеленый #274A3B Турмалин красный #3D090A Хайюэ синий #102544 Хао Ша Инь #AAB4BE Оникс черный #000000 Графитовая зола #B9B9B9 Время и пространство Серебро #B1B2B7 Лунный свет известь #62686C Юнь Мо Джин #ADA396 Алмазный белый #EFEFEA
<b>Цвет салона</b>	Черный Охра коричневый #000000 #D08A78 Черный #000000 Маккиато бежевый Магма серый #AEA49E #564F53

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

<b>Материал рулевого колеса</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Натуральная кожа</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>Цифровой дисплей HUD Head Up</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<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>
<b>Обновления по воздуху (ОТА)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Сеть 4G/5G</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•4G</li></ul>

## Интеллектуальная конфигурация (продолжение)

<b>Функция удаленного управления через мобильное приложение</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Управление дверями;</li><li>• Управление стеклоподъёмниками;</li><li>• Запуск автомобиля;</li><li>• Проверка состояния автомобиля/диагностика;</li><li>• Определение местоположения/поиск автомобиля</li></ul>
<b>Точки доступа Wi-Fi</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Контроль вождения

<b>Переключатель режима движения</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Спорт;</li><li>• экономичный;</li><li>• стандартный/удобный;</li><li>• пользовательский/персонализированный</li></ul>
<b>Автоматическая парковка</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Помощь при трогании на подъеме</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Система рекуперации энергии</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Функция переменной подвески</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка жёсткости амортизаторов подвески;</li><li>• Регулировка высоты подвески</li></ul>
<b>Пневматическая подвеска</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Переменное передаточное отношение рулевого управления</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Технология запуска и остановки двигателя</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Приводное оборудование

<b>Передний/задний парковочный радар</b>	До •/после •
<b>Система видеопомощи при вождении</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 360-градусное панорамное изображение</li></ul>

## Зарядка в автомобиле

<b>Мультимедийный/зарядный порт</b>	○HDMI; •Type-C
<b>Количество портов USB/Type-C</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 4 в первом ряду/4 в заднем ряду</li></ul>
<b>Функция беспроводной зарядки мобильного телефона</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Передний ряд;</li><li>• задний ряд</li></ul>

## Зарядка в автомобиле (продолжение)

<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.