

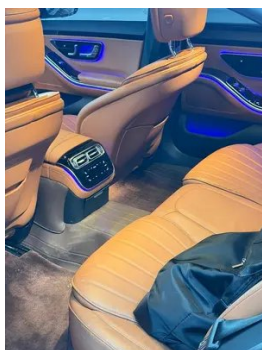
# Отчет о Деталях Автомобиля

Mercedes-Benz S-Class 2022 Модификация S 400 L Бизнес-тип

## Основная Информация

Марка	Mercedes-Benz
Пробег	80,000 km
Цвет	Черный
Первая регистрация	2022-05-01
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

Наименование модели	Mercedes-Benz S-Class 2022 Модификация S 400 L Бизнес-тип
Дата выпуска	2022.03

### Основные параметры

Класс автомобиля	Большой автомобиль
Тип энергии	Бензин + 48В мягкая гибридная система
Максимальная мощность (кВт)	230
Максимальный крутящий момент (Н·м)	450
Трансмиссия	9-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом
Тип кузова	Седан
Двигатель	2.5T 313 л.с. L6
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	5290*1921*1503
Разгон 0-100 км/ч (с)	5.9
Максимальная скорость (км/ч)	250
Снаряженная масса (кг)	2065

## Основные параметры (продолжение)

Полная масса (кг)	2795
Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)	7.8

### двигатель

Модель двигателя	256 925
Рабочий объем (мл)	2498
Рабочий объем (л)	2.5
Тип впуска	Электрический наддув с турбонаддувом
Компоновка цилиндров	L
Количество цилиндров	6
Клапанов на цилиндр	4
Газораспределительный механизм	DOHC
Максимальная мощность (л.с.)	313
Обороты максимальной мощности (об/мин)	5500
Обороты максимального крутящего момента (об/мин)	1800-4000
Максимальная полезная мощность (кВт)	230
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"><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>	• 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>Управление мультимедиа сзади</b>	○(USD 1,044)
<b>Управление жестами</b>	○(USD 1,132)

## Тело

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

## Коробка передач

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

## Рулевое управление шасси

<b>Тип привода</b>	Переднемоторный, заднеприводный (FR)
--------------------	--------------------------------------

## Рулевое управление шасси (продолжение)

<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>	• Натуральная кожа
<b>Регулировка основного сиденья</b>	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны)
<b>Метод регулировки совместного сиденья</b>	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (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>	○ Задний ряд
<b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b>	-
<b>Регулировка сидений второго ряда</b>	○ Регулировка вперед-назад; ○ Регулировка спинки
<b>Передний/задний центральный подлокотник</b>	До •/после •
<b>Задний подстаканник</b>	•
<b>Функции сидений второго ряда</b>	• Отопление Вентиляция (17900 Юань)
<b>Электрорегулировка сидений второго ряда</b>	○(USD 2,397)

## Активная безопасность

<b>Антиблокировочная система (ABS)</b>	•
<b>Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC)</b>	•

## Активная безопасность (продолжение)

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

## Кондиционер/холодильник

<b>Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Автоматический кондиционер</li></ul>
<b>Независимая система климат-контроля для задних пассажиров</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Вентиляционные отверстия на задних сиденьях</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Контроль температурной зоны</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Кондиционер/холодильник (продолжение)

Автомобильный очиститель воздуха	○
Салонный фильтр PM2.5	•
Генератор отрицательных ионов	○
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

Количество говорящих	• 9 рогов
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	•

## Функции вождения (продолжение)

Система круиз-контроля	• Адаптивный круиз на полной скорости
Спутниковая навигационная система	•
Уровень помощи при вождении	• L2
Центрирование полосы движения	•
Распознавание дорожных знаков	•
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; • обогрев зеркал заднего вида; • автоматический складной замок; • автоматический антибликовый
--------------------------	--

## Внешний вид/противоугольное

Материал обода	• Алюминиевый сплав
----------------	---------------------

## Внешний вид/противоугонное (продолжение)

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	○(USD 88)
Функция удаленного запуска	•
Электрическое закрывание двери	• Весь автомобиль
Скрытая электрическая дверная ручка	•

## Мансардное окно/стекло

Тип люка	• Секционный электрический люк
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция подъема окна одним нажатием	• Весь автомобиль
Функция защиты от заземления окон	•
Солнцезащитный козырек на заднее стекло	•
Автомобильное зеркало для макияжа	• Освещение главного водителя; • освещение второго пилота
Задний дворник	-
Функция стеклоочистителя с датчиком дождя	• Индуктивный тип дождя
Солнцезащитные шторки на задние боковые окна	• Электрический

## Цвет интерьера и экстерьера

## Цвет интерьера и экстерьера (продолжение)

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

## 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>	-
<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>	○(USD 1,853)
<b>Устройство ETC</b>	○(USD 441)
<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>

## Интеллектуальная конфигурация (продолжение)

<b>Сеть 4G/5G</b>	•4G
<b>Функция удаленного управления через мобильное приложение</b>	• Управление дверями; • Управление стеклоподъёмниками; • Запуск автомобиля; • Проверка состояния автомобиля/диагностика; • Определение местоположения/поиск автомобиля
<b>Точки доступа Wi-Fi</b>	•

## Контроль вождения

<b>Переключатель режима движения</b>	• Спорт; • экономичный; • стандартный/удобный; • пользовательский/персонализированный
<b>Автоматическая парковка</b>	•
<b>Помощь при трогании на подъеме</b>	•
<b>Система рекуперации энергии</b>	•
<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>	•

## Приводное оборудование

<b>Передний/задний парковочный радар</b>	До •/после •
<b>Система видеопомощи при вождении</b>	• Изображение заднего хода
<b>Передняя камера восприятия</b>	• Моноцель
<b>Количество камер</b>	• 2
<b>Количество ультразвуковых радаров</b>	• 12

## Зарядка в автомобиле

## Зарядка в автомобиле (продолжение)

<b>Мультимедийный/ зарядный порт</b>	•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 (4000 Юань)
<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.