

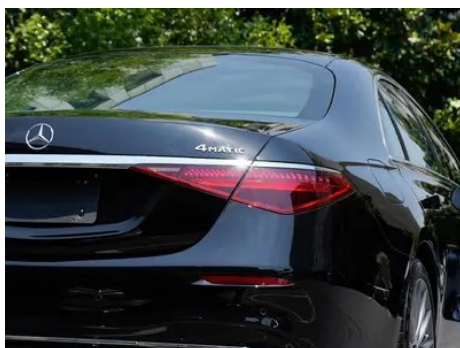
# Отчет о Деталях Автомобиля

Mercedes-Benz S-Class 2024 S 450 L 4MATIC

## Основная Информация

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Марка              | Mercedes-Benz |
| Пробег             | 12,000 km     |
| Цвет               | Черный        |
| Первая регистрация | 2024-06-01    |
| Количество передач | 0             |

## Изображения Автомобиля







## Состояние Автомобиля

1. Направляющие и каркас водительского сиденья, Следы демонтажа.
2. Направляющие и каркас переднего пассажирского сиденья, Следы демонтажа.
3. Левая задняя боковина, Деформация.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

|                     |   |
|---------------------|---|
| Наименование модели | Mercedes-Benz S-Class 2024 S 450 L 4MATIC |
| Дата выпуска        | 2023.11                                   |

### Основные параметры

|  |   |
|--|---|
| Класс автомобиля                       | Большой 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                             | Седан   |
| Двигатель                              | 2.5T 367 л.с. L6  |
| Габариты (Д×Ш×В) (мм)                  | 5320*1921*1503  |
| Разгон 0-100 км/ч (с)                  | 5.6   |
| Максимальная скорость (км/ч)           | 250   |
| Снаряженная масса (кг)                 | 2210  |
| Полная масса (кг)                      | 2820  |
| Расход топлива по циклу WLTP (л/100км) | 8.3   |

### двигатель

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Модель двигателя   | 256 925 |
| Рабочий объем (мл) | 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>                     | 367                                  |
| <b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>           | 6000                                 |
| <b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b> | 2000-4000                            |
| <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>• Сенсорный OLED-экран</li></ul>  |
| <b>Размер экрана информационно-развлекательной системы</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• 12,8 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 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>  |

## Экран/Система (продолжение)

|   |            |
|---|------------|
| Вибрационная обратная связь сенсорного экрана     | •          |
| Задний ЖК-экран                                   | •          |
| Распознавание лиц                                 | •          |
| Плотность пикселей центрального экрана управления | •200PPI    |
| Управление мультимедиа сзади                      | •          |
| Управление жестами                                | ○(USD 956) |

## Тело

|  |                |
|--|----------------|
| Длина (мм)                                       | 5320           |
| 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) | 0.22           |
| Угол въезда (°)                                  | 13.6           |
| Угол съезда (°)                                  | 15.6           |

## 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, полноприводный (F-AWD) |
|-------------|---|

## Рулевое управление шасси (продолжение)

|   |   |
|---|---|
| <b>Полный привод</b>                          | Полный полный привод                              |
| <b>Центральная дифференциальная структура</b> | Многодисковое сцепление                           |
| <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><li>• Массаж (24000 Юань)</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>• Передняя и задняя регулировки</li><li>• Регулировка спинки</li><li>• Регулировка талии</li><li>• Регулировка опоры ноги</li></ul>  |
| <b>Передний/задний центральный подлокотник</b>                | До •/после •   |
| <b>Задний подстаканник</b>                                    | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Функции сидений второго ряда</b>                           | <ul style="list-style-type: none"><li>• Отопление</li><li>• Вентиляция</li><li>• Массаж (20400 Юань)</li></ul>   |

## Конфигурация сидений (продолжение)

|   |   |
|---|---|
| Электрорегулировка сидений второго ряда | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul> |
|---|---|

## Активная безопасность

|  |  |
|--|--|
| Антиблокировочная система (ABS)                      | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC) | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)          | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)                  | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| 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> |
|---|--|

## Кондиционер/холодильник (продолжение)

|   |   |
|---|---|
| Независимая система климат-контроля для задних пассажиров | • |
| Вентиляционные отверстия на задних сиденьях               | • |
| Контроль температурной зоны                               | • |
| 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 676) |
| Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности) | До •/после •  |
| Пассивная защита пешеходов   | •   |
| Передняя центральная подушка безопасности                                  | •   |
| Подушки безопасности сзади и спереди                                       | ○(USD 882)  |

## 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 | • Burmester Voices of Berlin |
|--------------------------|------------------------------|

## Аудио/Внутреннее освещение (продолжение)

|                                 |               |
|---------------------------------|---------------|
| 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                      | •                                     |
| Уровень помощи при вождении                            | •L2                                   |
| Центрирование полосы движения                          | •                                     |
| Распознавание дорожных знаков                          | •                                     |
| Карта Бренда   | • Gaud                                |
| 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               | •    |

## Внешнее освещение (продолжение)

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| 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>• Пиксельный</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;</li><li>• Электрический складной;</li><li>• Память зеркала заднего вида;</li><li>• Нагрев зеркала заднего вида;</li><li>• Автоматический поворот;</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</li></ul>                |
| Скрытая электрическая дверная ручка | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |

## 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>              |

## Мансардное окно/стекло (продолжение)

|   |   |
|---|---|
| <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>   |
| <b>Насадка для подогрева воды</b>                   | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |

## Цвет интерьера и экстерьера

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Цвет кузова</b> | Рок черный #000000 Моллюска белая #D4D4D4 Хайюэ синий #102544 Хао Ша Инь #AAB4BE Оникс черный #000000 Графитовая зола #B9B9B9 Время и пространство Серебро #B1B2B7 Лунный свет известь #62686C Бабушка камень зеленый #274A3B |
| <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>  |

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

|   |  |
|---|--|
| <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>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>  |
| <b>Сеть 4G/5G</b>   | <ul style="list-style-type: none"><li>•5G</li></ul>  |
| <b>Функция удаленного управления через мобильное приложение</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Управление дверями; • Управление стеклоподъёмниками; • Запуск автомобиля; • Проверка состояния автомобиля/диагностика; • 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; • экономичный; • стандартный/удобный; • 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; • Регулировка высоты подвески</li></ul>         |
| <b>Пневматическая подвеска</b>        | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |

## Контроль вождения (продолжение)

|   |              |
|---|--------------|
| Переменное передаточное отношение рулевого управления | •            |
| Технология запуска и остановки двигателя              | •            |
| Интегральное активное рулевое управление              | ○(USD 2,294) |

## Приводное оборудование

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Передний/задний парковочный радар | До •/после •                           |
| Система видеопомощи при вождении  | • 360-градусное панорамное изображение |
| Передняя камера восприятия        | • Бинокулярный                         |
| Количество камер                  | • 6                                    |
| Количество ультразвуковых радаров | • 12                                   |

## Зарядка в автомобиле

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Мультимедийный/зарядный порт                     | •HDMI;•Type-C                     |
| Количество портов USB/Type-C                     | • 4 в первом ряду/4 в заднем ряду |
| Функция беспроводной зарядки мобильного телефона | • Передний ряд; • задний ряд      |
| Розетка 12 В в багажном отделении                | •                                 |

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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