

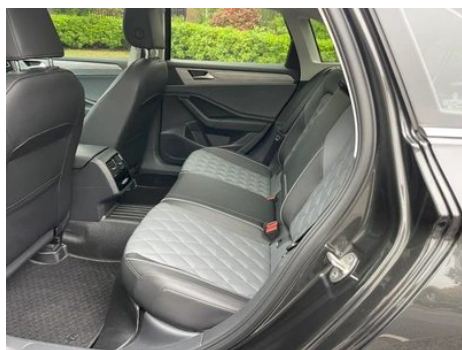
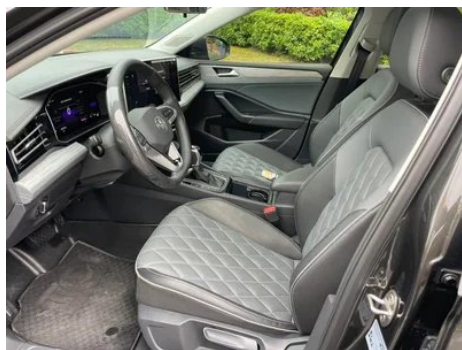
# Отчет о Деталях Автомобиля

Volkswagen Sagitar 2025 300TSI DSG  
Превосходная версия

## Основная Информация

Марка	Volkswagen
Пробег	20,000 km
Цвет	Черный
Первая регистрация	2025-01-01
Количество передач	0

## Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Правая задняя дверь, Кузовной ремонт.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

Наименование модели	Volkswagen Sagitar 2025 300TSI DSG Превосходная версия
Дата выпуска	2024.10

### Основные параметры

Класс автомобиля	Компактный автомобиль
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	118

## Основные параметры (продолжение)

<b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b>	250
<b>Трансмиссия</b>	7-блок сухого двойного сцепления
<b>Тип кузова</b>	Седан
<b>Двигатель</b>	1.5Т 160 лошадиных сил L4
<b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>	4791*1801*1465
<b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>	8.8
<b>Максимальная скорость (км/ч)</b>	200
<b>Снаряженная масса (кг)</b>	1418
<b>Полная масса (кг)</b>	1890
<b>Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)</b>	5.77

### двигатель

<b>Модель двигателя</b>	EA211-DSV
<b>Рабочий объем (мл)</b>	1498
<b>Рабочий объем (л)</b>	1.5
<b>Тип впуска</b>	Турбонаддув
<b>Компоновка цилиндров</b>	L
<b>Количество цилиндров</b>	4
<b>Клапанов на цилиндр</b>	4
<b>Газораспределительный механизм</b>	DOHC
<b>Максимальная мощность (л.с.)</b>	160
<b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>	5500
<b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b>	1750-4000
<b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>	118
<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

## двигатель (продолжение)

<b>Компоновка двигателя</b>	Горизонтальное
<b>Технологии, специфичные для двигателей</b>	Цикл Миллера
<b>Минимальное октановое число</b>	№ 92.

## Экран/Система

<b>Центральный экран управления цветной</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Сенсорный ЖК-экран</li></ul>
<b>Размер экрана информационно-развлекательной системы</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12 дюймов</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; • Поддержка Baidu CarLife</li></ul>
<b>Система управления с распознаванием голоса</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Мультимедийная система; • навигация; • телефон; ○ кондиционер</li></ul>
<b>Распознавание голосового пробуждения по региону</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Одиночная зона</li></ul>
<b>Слово для пробуждения голосового помощника</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Привет, публика</li></ul>

## Тело

<b>Длина (мм)</b>	4791
<b>Ширина (мм)</b>	1801
<b>Высота (мм)</b>	1465
<b>Колесная база (мм)</b>	2731
<b>Передняя колея (мм)</b>	1543
<b>Задняя колея (мм)</b>	1546
<b>Тип открывания дверей</b>	Открытая дверь
<b>Количество дверей</b>	4
<b>Количество мест</b>	5
<b>Объем топливного бака (л)</b>	50
<b>Объем багажника (л)</b>	553
<b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b>	-

## Тело (продолжение)

Угол въезда (°)	16
Угол съезда (°)	14

## Коробка передач

Аббревиатура	7-блок сухого двойного сцепления
Количество передач	7
Тип трансмиссии	Сухая коробка передач с двойным сцеплением (DCT)

## Рулевое управление шасси

Тип привода	Переднемоторный, переднеприводный (FF)
Тип передней подвески	Независимая подвеска McPherson
Тип задней подвески	Множатная независимая подвеска
Тип усилителя руля	Электрический усилитель
Строение тела	Несущая

## Конфигурация сидений

Материал сидений	• Имитация кожи
Регулировка основного сиденья	• Передняя и задняя регулировки • Регулировка спинки Регулировка высоты (2 направления) Поддержка талии (2 направления)
Метод регулировки совместного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	Главная ○/заместитель-
Функции передних сидений	○ Отопление; ○ Вентиляция
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-
Заднее сиденье складное	• Пропорциональное опускание
Передний/задний центральный подлокотник	До •/после •
Задний подстаканник	•

## Активная безопасность

## Активная безопасность (продолжение)

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)	• Сигнализация давления в шинах
Система напоминания о ремне безопасности	• Передний ряд
Крепления ISOFIX для детских кресел	•
Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)	•
Система автономного экстренного торможения (АЕВ)	•
Система обнаружения усталости водителя	-
Система предупреждения о лобовом столкновении (FCW)	•

## Кондиционер/холодильник

Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха	• Ручной кондиционер; ○ автоматический кондиционер
Независимая система климат-контроля для задних пассажиров	-
Вентиляционные отверстия на задних сиденьях	•
Контроль температурной зоны	○

## Кондиционер/холодильник (продолжение)

Автомобильный очиститель воздуха	<input type="radio"/>
Салонный фильтр PM2.5	<input type="radio"/>

## Пассивная безопасность

Подушка безопасности водителя/пассажира	Мастер •/Заместитель •
Передние/задние боковые подушки безопасности	До •/после-
Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности)	До •/после •

## Колесный тормоз

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
Тип задних тормозов	Дисковый
Тип стояночного тормоза	Электронный стоячий автомобиль
Размер передних шин	205/55 R17
Размер задних шин	205/55 R17
Размер запасного колеса	Не полный размер
Размещение запасного колеса	Внутри багажника

## Аудио/Внутреннее освещение

Количество говорящих	• 6 рогов
Внутреннее окружающее освещение	• 10 цветов

## Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	•
Помощь в удержании полосы движения	<input type="radio"/>
Система помощи при движении по полосе	•
Система круиз-контроля	• Круиз с фиксированной скоростью Полноскоростной Адаптивный круиз-контроль (ACCS) (2500 Юань)
Спутниковая навигационная система	•
Уровень помощи при вождении	<input type="radio"/> L2

## Функции вождения (продолжение)

Распознавание дорожных знаков	•
Помощь при парковке	-

## 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	•
Режим фар «Дождь и туман»	•
Лампа указателя поворота	•

## Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	• Электрическая регулировка; • Электрический складной; • Нагрев зеркал заднего вида; • Автоматический поворот; • Автоматический складной замок
--------------------------	--

## 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	• Передний ряд
Бесконтактное открывание багажника	○(USD 147)

## Мансардное окно/стекло

<b>Тип люка</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Панорамный люк можно открыть</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>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>	<input type="radio"/> Индуктивный тип дождя

## Цвет интерьера и экстерьера

<b>Цвет кузова</b>	Марганец черный #010101 Полярный белый #FFFFFF Хайбэй Джин #C8AA96 Кристалл серебро #ABB0B3 Перламутровый белый #FFFFFF
<b>Цвет салона</b>	Черный/Серый: #000000/ #6D7F85; Черный: # 252B2A; Черный/Коричневый: #252B2A/ #925140

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

<b>Материал рулевого колеса</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Кора</li></ul>
<b>Регулировка положения рулевого колеса</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ручная 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>	<input type="radio"/> (USD 147)
<b>Размер ЖК-дисплея</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 8 дюймов; <input type="radio"/> 10,25 дюймов</li></ul>
<b>Функция внутреннего зеркала заднего вида</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ручное антибликовое покрытие;</li><li><input type="radio"/> Автоматическое антибликовое покрытие</li></ul>

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Переключение передач	• Механическое переключение передач
Устройство ETC	○

## Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	•
Обновления по воздуху (ОТА)	-
Сеть 4G/5G	•4G
Функция удаленного управления через мобильное приложение	•

## Контроль вождения

Переключатель режима движения	• Спорт; • экономика
Автоматическая парковка	•
Помощь при трогании на подъеме	•
Система рекуперации энергии	•
Технология запуска и остановки двигателя	•

## Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До •/после •
Система видеопомощи при вождении	• Изображение заднего хода
Передняя камера восприятия	• Моноцель
Количество камер	• 2
Количество ультразвуковых радаров	• 8
Количество радаров миллиметрового диапазона	• 1; ○ 3

## Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	•USB; •Type-C
Количество портов USB/Type-C	• 3 в первом ряду/2 в заднем ряду

## Зарядка в автомобиле (продолжение)

**Функция беспроводной зарядки мобильного телефона**

○ Передний ряд

## Дополнительный пакет

**Дополнительный пакет**

Электрическое сиденье на стороне водителя (1200 Юань)  
Содержит 8 Регулировка на электрическом сиденье водителя (Включая 2 К талии)

---

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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