

# Отчет о Деталях Автомобиля

## Volkswagen Passat 2025 Pro 300TSI Версия Long Yao

### Основная Информация

Марка	Volkswagen
Пробег	1,600 km
Цвет	Фиолетовый
Первая регистрация	2026-03-01
Количество передач	0

### Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Оригинальные металлические кузовные элементы с заводской окраской.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

Наименование модели	Volkswagen Passat 2025 Pro 300TSI Версия Long Yao
Дата выпуска	2025.04

### Основные параметры

Класс автомобиля	Автомобиль среднего размера
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	118
Максимальный крутящий момент (Н·м)	250
Трансмиссия	7-блок сухого двойного сцепления
Тип кузова	Седан
Двигатель	1.5T 160 лошадиных сил L4
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	5006*1850*1489
Разгон 0-100 км/ч (с)	9.5
Максимальная скорость (км/ч)	210
Снаряженная масса (кг)	1580
Полная масса (кг)	2040

## Основные параметры (продолжение)

Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)	5.93
----------------------------------------	------

### двигатель

Модель двигателя	DSV
Рабочий объем (мл)	1498
Рабочий объем (л)	1.5
Тип впуска	Турбонаддув
Компоновка цилиндров	L
Количество цилиндров	4
Клапанов на цилиндр	4
Газораспределительный механизм	DOHC
Максимальная мощность (л.с.)	160
Обороты максимальной мощности (об/мин)	5500
Обороты максимального крутящего момента (об/мин)	1750-4000
Максимальная полезная мощность (кВт)	118
Октановое число	Номер 95
Система подачи топлива	Прямой впрыск
Материал головки блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Материал блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Компоновка двигателя	Горизонтальное
Технологии, специфичные для двигателей	Цикл Миллера

### Экран/Система

Центральный экран управления цветной	<ul style="list-style-type: none"><li>• Сенсорный ЖК-экран</li></ul>
Размер экрана информационно-развлекательной системы	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12,9 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><li>• Штатная интеграция/ зеркалирование смартфона;</li><li>• Поддержка HUAWEI HiCar</li></ul>
<b>Система управления с распознаванием голоса</b>	Мультимедийные системы Навигация • Телефон • Кондиционер Подогрев сидений
<b>Распознавание голосового пробуждения по региону</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Двойная зона</li></ul>
<b>Интеллектуальная система автомобиля</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• IQ. Connectivity</li></ul>
<b>Память системы автомобиля (ГБ)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 128</li></ul>
<b>Магазин приложений</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Слово для пробуждения голосового помощника</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Привет, публика</li></ul>
<b>Голосовое пробуждение без слов</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Непрерывное распознавание речи</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Увидеть и сказать</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Автомобильный интеллектуальный чип</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Квалком Снапдрагон 8155</li></ul>
<b>Память системы автомобиля (ГБ)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12</li></ul>

## Тело

<b>Длина (мм)</b>	5006
<b>Ширина (мм)</b>	1850
<b>Высота (мм)</b>	1489
<b>Колесная база (мм)</b>	2871
<b>Передняя колея (мм)</b>	1586
<b>Задняя колея (мм)</b>	1572
<b>Тип открывания дверей</b>	Открытая дверь
<b>Количество дверей</b>	4
<b>Количество мест</b>	5
<b>Объем топливного бака (л)</b>	68.5
<b>Объем багажника (л)</b>	506

## Тело (продолжение)

<b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b>	-
<b>Угол въезда (°)</b>	13
<b>Угол съезда (°)</b>	15

## Коробка передач

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

## Рулевое управление шасси

<b>Тип привода</b>	Переднемоторный, переднеприводный (FF)
<b>Тип передней подвески</b>	Независимая подвеска McPherson
<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>	• Имитация кожи
<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
<b>Функция памяти электрических сидений</b>	• Водительское положение
<b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b>	•

## Конфигурация сидений (продолжение)

<b>Заднее сиденье складное</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Пропорциональное опускание</li></ul>
<b>Передний/задний центральный подлокотник</b>	До •/после •
<b>Задний подстаканник</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Активная безопасность

<b>Антиблокировочная система (ABS)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<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 (AEB)</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>

## Активная безопасность (продолжение)

<b>Система предупреждения при открытии двери (DOW)</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>
<b>Автомобильный очиститель воздуха</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Салонный фильтр PM2.5</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Мониторинг качества воздуха</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Пассивная безопасность

<b>Подушка безопасности водителя/пассажира</b>	Мастер •/Заместитель •
<b>Передние/задние боковые подушки безопасности</b>	До •/после •
<b>Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности)</b>	До •/после •
<b>Подушка безопасности для колена</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Коленная подушка безопасности водителя</li></ul>
<b>Передняя центральная подушка безопасности</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Колесный тормоз

<b>Тип передних тормозов</b>	Вентиляционный диск
<b>Тип задних тормозов</b>	Дисковый
<b>Тип стояночного тормоза</b>	Электронный стоячий автомобиль
<b>Размер передних шин</b>	245/45 R18
<b>Размер задних шин</b>	245/45 R18
<b>Размер запасного колеса</b>	Не полный размер

## Аудио/Внутреннее освещение

## Аудио/Внутреннее освещение (продолжение)

Количество говорящих	• 9 рогов
Внутреннее окружающее освещение	• 30 цветов
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
Система предупреждения о поперечном движении сзади	•
Центрирование полосы движения	•
Распознавание дорожных знаков	•
Карта Бренда	• Tencent
Системы помощи водителю	•IQ. Drive
Обнаружение невмешательства	•
Навигация в реальном времени с дополненной реальностью	•
Помощь при парковке	-

## Внешнее освещение

Источник света ближнего света	•LED
Источник света дальнего света	•LED
Светодиодные дневные ходовые огни	•

## Внешнее освещение (продолжение)

<b>Адаптивный дальний и ближний свет</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Автоматические фары</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Регулируемые по высоте фары</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Задержка выключения фар</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Режим фар «Дождь и туман»</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Внешние зеркала

<b>Функция внешнего зеркала</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Электрическая регулировка;</li><li>• электрический складной;</li><li>• память зеркала заднего вида;</li><li>• нагревание зеркала заднего вида;</li><li>• автоматический поворот;</li></ul>
---------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Внешний вид/противоугонное

<b>Материал обода</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Алюминиевый сплав</li></ul>
<b>Электронный иммобилайзер двигателя</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<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 Ключ Bluetooth (1198 Юань)</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>• Передний ряд</li></ul>
<b>Функция удаленного запуска</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>○</li></ul>

## 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 защемления 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>	-

## Мансардное окно/стекло (продолжение)

<b>Функция стеклоочистителя с датчиком дождя</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Индуктивный тип дождя</li></ul>
--------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

## Цвет интерьера и экстерьера

<b>Цвет кузова</b>	Супер черный #000000 Мгновенный белый #FFFFFF Бит серый #716A7D Лазерный белый #E6E6E6 Импульсный зеленый #326F7A Кибер порошок #AE9EAA
<b>Цвет салона</b>	Я черный #000000 Моллюска белая Море синее #F0F0F0 #617580

## 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>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Размер ЖК-дисплея</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 10,3 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>• Вращающийся электронный блок</li></ul>
<b>Цифровой дисплей HUD Head Up</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>

## Интеллектуальная конфигурация (продолжение)

<b>Функция удаленного управления через мобильное приложение</b>	Управление дверями Управление стеклоподъёмниками Запуск автомобиля Управление климат-контролем Подогрев сидений Запрос состояния автомобиля Диагностика Позиционирование транспортных средств В поисках машины
<b>Точки доступа Wi-Fi</b>	•
<b>V2X-коммуникации</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>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>	• 8
<b>Количество радаров миллиметрового диапазона</b>	• 5
<b>Количество камер в автомобиле</b>	• 1

## Зарядка в автомобиле

<b>Мультимедийный/ зарядный порт</b>	•Type-C
<b>Количество портов USB/ Type-C</b>	• 2 в первом ряду/2 в заднем ряду
<b>Функция беспроводной зарядки мобильного телефона</b>	• Передний ряд

## Зарядка в автомобиле (продолжение)

<b>Максимальная мощность зарядки USB/Type-C</b>	•45W
<b>Мощность беспроводной зарядки мобильного телефона</b>	•15W

---

"●" = Стандартное оборудование

"-" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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