

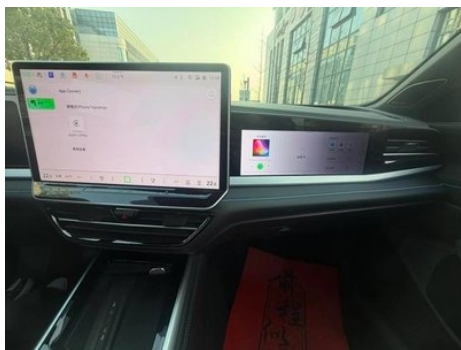
# Отчет о Деталях Автомобиля

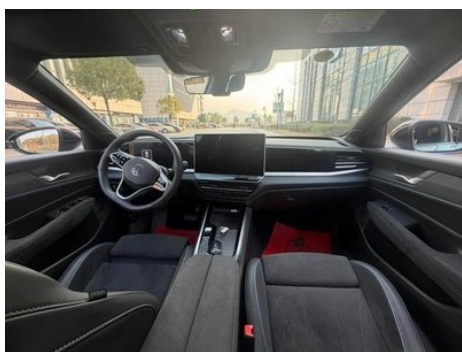
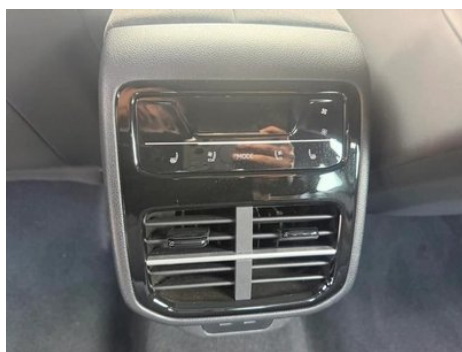
## Volkswagen Passat 2025 Pro 380TSI Звездный дракон издание

### Основная Информация

Марка	Volkswagen
Пробег	2,000 km
Цвет	Зеленый
Первая регистрация	2024-10-01
Количество передач	0

### Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Левая передняя фара, Следы демонтажа. 2. Правая передняя фара, Следы демонтажа.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

Наименование модели	Volkswagen Passat 2025 Pro 380TSI Звездный дракон издание
Дата выпуска	2024.09

### Основные параметры

Класс автомобиля	Автомобиль среднего размера
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	162

## Основные параметры (продолжение)

<b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b>	350
<b>Трансмиссия</b>	7-транс влажного двойного сцепления
<b>Тип кузова</b>	Седан
<b>Двигатель</b>	2,0 л, 220 лошадиных сил, L4
<b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>	5006*1850*1489
<b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>	7.6
<b>Максимальная скорость (км/ч)</b>	210
<b>Снаряженная масса (кг)</b>	1680
<b>Полная масса (кг)</b>	2140
<b>Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)</b>	6.87

### двигатель

<b>Модель двигателя</b>	EA888-DTJ
<b>Рабочий объем (мл)</b>	1984
<b>Рабочий объем (л)</b>	2.0
<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>	220
<b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>	4900-6700
<b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b>	1600-4300
<b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>	162
<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>	Чугун

## двигатель (продолжение)

Компоновка двигателя	Горизонтальное
----------------------	----------------

## 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>• 15 дюймов</li></ul>
Bluetooth/Автомобильный телефон	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Интеграция смартфона/Зеркалирование	<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>
Система управления с распознаванием голоса	Мультимедийные системы Навигация • Телефон • Кондиционер Подогрев сидений Вентиляция сидений
Распознавание голосового пробуждения по региону	<ul style="list-style-type: none"><li>• Двойная зона</li></ul>
Интеллектуальная система автомобиля	<ul style="list-style-type: none"><li>• IQ. Connectivity</li></ul>
Память системы автомобиля (ГБ)	<ul style="list-style-type: none"><li>• 128</li></ul>
Магазин приложений	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Разрешение экрана центрального управления	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2K</li></ul>
Размер экрана для развлечения пассажиров	<ul style="list-style-type: none"><li>• 11,6 дюйма</li></ul>
Слово для пробуждения голосового помощника	<ul style="list-style-type: none"><li>• Привет, публика</li></ul>
Голосовое пробуждение без слов	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Непрерывное распознавание речи	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Увидеть и сказать	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Автомобильный интеллектуальный чип	<ul style="list-style-type: none"><li>• Квалком Снапдрагон 8155</li></ul>
Память системы автомобиля (ГБ)	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12</li></ul>
Управление жестами	<ul style="list-style-type: none"><li>•</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
<b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b>	-
<b>Угол въезда (°)</b>	13
<b>Угол съезда (°)</b>	15

## Коробка передач

<b>Аббревиатура</b>	7-транс влажного двойного сцепления
<b>Количество передач</b>	7
<b>Тип трансмиссии</b>	Мокрая 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)

## Конфигурация сидений (продолжение)

<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</li></ul>
<b>Функция памяти электрических сидений</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Водительское положение</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>• Регулировка спинки</li></ul>
<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>
<b>Функции сидений второго ряда</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Отопление;</li><li>• вентиляция;</li><li>• массаж;</li><li>• динамик подголовника</li></ul>
<b>Электрорегулировка сидений второго ряда</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>

## Активная безопасность (продолжение)

<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 видеорегистратор</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<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>Устройство для ароматизации автомобиля</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Кондиционер/холодильник (продолжение)

Мониторинг качества воздуха	•
-----------------------------	---

## 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 •
Подушка безопасности для колена	• Коленная подушка безопасности водителя
Передняя центральная подушка безопасности	•

## Колесный тормоз

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
Тип задних тормозов	Дисковый
Тип стояночного тормоза	Электронный стоячий автомобиль
Размер передних шин	245/40 R19
Размер задних шин	245/40 R19
Размер запасного колеса	Не полный размер

## Аудио/Внутреннее освещение

Название бренда динамика	• Harman/Kardon Хаманкартон
Количество говорящих	• 16 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

## Функции вождения (продолжение)

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. Pilot
Обнаружение невмешательства	•
Память 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	• Матричный тип
Поворот фар	•

## Внешнее освещение (продолжение)

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

## Внешние зеркала

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

## Внешний вид/противоугольное

Материал обода	• Алюминиевый сплав
Электрический багажник	•
Электронный иммобилайзер двигателя	•
Центральный замок в автомобиле	•
Тип ключа	• Ключ дистанционного управления Ключ Bluetooth (1198 Юань)
Система бесключевого запуска	•
Функция бесключевого доступа	• Передний ряд
Внешний вид комплекта	<input type="radio"/> Спортивный стиль
Бесконтактное открывание багажника	•
Функция удаленного запуска	<input type="radio"/>

## Мансардное окно/стекло

Тип люка	• Панорамный люк можно открыть
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция подъема окна одним нажатием	• Весь автомобиль
Функция защиты от заземления окон	•
Автомобильное зеркало для макияжа	• Освещение главного водителя; • освещение второго пилота
Задний дворник	-

## Мансардное окно/стекло (продолжение)

<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>• Ручная</li></ul>

## Цвет интерьера и экстерьера

<b>Цвет кузова</b>	Импульсный зеленый #326F7A Кибер порошок #AE9EAA Супер черный #000000 Бит серый #716A7D Лазерный белый #E6E6E6 Мгновенный белый #FFFFFF
<b>Цвет салона</b>	Звездное небо черный Синяя туманность #000000 #A4C7F0 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>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<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>

## Интеллектуальная конфигурация (продолжение)

<b>Сеть 4G/5G</b>	•5G
<b>Функция удаленного управления через мобильное приложение</b>	Управление дверями Управление стеклоподъёмниками Запуск автомобиля Управление климат-контролем Отопление рулевого колеса Подогрев сидений Вентиляция 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>	• 360-градусное панорамное изображение
<b>Передняя камера восприятия</b>	• Моноцель • Биноккулярный
<b>Количество камер</b>	•7 штук
<b>Количество ультразвуковых радаров</b>	• 12
<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

## Зарядка в автомобиле (продолжение)

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

## Дополнительный пакет

<b>Дополнительный пакет</b>	Черный самурай спортивный комплект (1 Юань Содержит 19 Ночные колеса Чернеет наружное зеркало заднего вида (За исключением черного кузова) Черная подвесная крыша (За исключением черного кузова) Чернит задняя табличка)
-----------------------------	---

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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