

# Отчет о Деталях Автомобиля

## Volkswagen Teramont 2025 Teramont Pro 450TSI Вертикальная версия с полным приводом

### Основная Информация

Марка	Volkswagen
Пробег	1,500 km
Цвет	Синий
Первая регистрация	2026-03-01
Количество передач	0

### Изображения Автомобиля







## Состояние Автомобиля

1. Капот, Царапина. 2. Передний бампер, Повреждение царапиной. 3. Задний бампер, Повреждение царапиной. 4. Правая задняя дверь, Скол краски, Царапина. 5. Левый задний фонарь, Царапина. 6. Правый задний фонарь, Пятно от воды.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

<b>Наименование модели</b>	Volkswagen Teramont 2025 Teramont Pro 450TSI Вертикальная версия с полным приводом
<b>Дата выпуска</b>	2025.03

### Основные параметры

<b>Класс автомобиля</b>	Внегабаритный внедорожник
<b>Тип энергии</b>	Бензин
<b>Максимальная мощность (кВт)</b>	200
<b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b>	400
<b>Трансмиссия</b>	7-транс влажного двойного сцепления
<b>Тип кузова</b>	SUV
<b>Двигатель</b>	2,0 л, 272 лошадиные силы, L4
<b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>	5158*1991*1788
<b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>	7.6
<b>Максимальная скорость (км/ч)</b>	200
<b>Снаряженная масса (кг)</b>	2155

## Основные параметры (продолжение)

Полная масса (кг)	2715
Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)	8.35
Гарантийные условия для первого владельца	Пожизненная гарантия/неэксплуатация (условия освобождения от ответственности являются официальными)

### двигатель

Модель двигателя	DYN
Рабочий объем (мл)	1984
Рабочий объем (л)	2.0
Тип впуска	Турбонаддув
Компоновка цилиндров	L
Количество цилиндров	4
Клапанов на цилиндр	4
Газораспределительный механизм	DOHC
Максимальная мощность (л.с.)	272
Обороты максимальной мощности (об/мин)	5000-6500
Обороты максимального крутящего момента (об/мин)	1700-4500
Максимальная полезная мощность (кВт)	200
Октановое число	Номер 95
Система подачи топлива	Прямой впрыск
Материал головки блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Материал блока цилиндров	Чугун
Компоновка двигателя	Горизонтальное
Технологии, специфичные для двигателей	Турбонагнетатель с изменяемым сечением

### Экран/Система

Центральный экран управления цветной	• Сенсорный ЖК-экран
--------------------------------------	----------------------

## Экран/Система (продолжение)

<b>Размер экрана информационно-развлекательной системы</b>	•15 дюймов
<b>Bluetooth/Автомобильный телефон</b>	•
<b>Интеграция смартфона/Зеркалирование</b>	• Поддержка Apple CarPlay; • Поддержка Baidu CarLife; • Штатная интеграция/зеркалирование смартфона; • Поддержка HUAWEI HiCar
<b>Система управления с распознаванием голоса</b>	• Мультимедийная система; • навигация; • телефон; • кондиционер; • люк на крыше; • окна; • обогрев сидений; • вентиляция сидений; • массаж сидений
<b>Распознавание голосового пробуждения по региону</b>	• Двойная зона
<b>Память системы автомобиля (ГБ)</b>	•128
<b>Магазин приложений</b>	•
<b>Разрешение экрана центрального управления</b>	•2K
<b>Размер экрана для развлечения пассажиров</b>	• 11,6 дюйма
<b>Слово для пробуждения голосового помощника</b>	• Привет, публика
<b>Голосовое пробуждение без слов</b>	•
<b>Непрерывное распознавание речи</b>	•
<b>Увидеть и сказать</b>	•
<b>Автомобильный интеллектуальный чип</b>	•Квалком Снапдрагон 8155
<b>Приложение DeepSeek</b>	• Уже подключен
<b>Память системы автомобиля (ГБ)</b>	•12
<b>Управление жестами</b>	•

## Тело

<b>Длина (мм)</b>	5158
<b>Ширина (мм)</b>	1991

## Тело (продолжение)

Высота (мм)	1788
Колесная база (мм)	2980
Передняя колея (мм)	1704
Задняя колея (мм)	1719
Тип открывания дверей	Открытая дверь
Количество дверей	5
Количество мест	7
Объем топливного бака (л)	70
Объем багажника (л)	286-2427
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	-
Угол въезда (°)	19
Угол съезда (°)	18

## Коробка передач

Аббревиатура	7-транс влажного двойного сцепления
Количество передач	7
Тип трансмиссии	Мокрая коробка передач с двойным сцеплением (DCT)

## Рулевое управление шасси

Тип привода	Переднемоторный, полноприводный (F-AWD)
Полный привод	Своевременный полный привод
Центральная дифференциальная структура	Многодисковое сцепление
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
------------------	-----------------

## Конфигурация сидений (продолжение)

<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</li></ul>
<b>Функция памяти электрических сидений</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Место водителя;</li><li>• место второго пилота</li></ul>
<b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b>	-
<b>Регулировка сидений второго ряда</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперед и назад;</li><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></ul>
<b>Расположение сидений</b>	•2-3-2
<b>Электропривод складывания задних сидений</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/СВС)</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>

## Активная безопасность (продолжение)

<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>• Передний ряд; • второй ряд</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>

## Кондиционер/холодильник (продолжение)

Автомобильный очиститель воздуха	•
Салонный фильтр PM2.5	•
Устройство для ароматизации автомобиля	○
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 •
Передняя центральная подушка безопасности	•

## Колесный тормоз

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
Тип задних тормозов	Вентиляционный диск
Тип стояночного тормоза	Электронный стоячий автомобиль
Размер передних шин	255/50 R20
Размер задних шин	255/50 R20
Размер запасного колеса	Не полный размер
Размещение запасного колеса	Внутри багажника

## Аудио/Внутреннее освещение

Название бренда динамика	○Harman Kardon Хаман Картон (5100 Юань)
Количество говорящих	• 9 рогов ○14 Колонка
Внутреннее окружающее освещение	• 30 цветов

## Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	•
Помощь в удержании полосы движения	•

## Функции вождения (продолжение)

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
Дистанционная парковка	•
Системы помощи водителю	•IQ. Drive;○IQ. Pilot(USD 662)
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	•

## Внешнее освещение (продолжение)

<b>Задержка выключения фар</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Особенности освещения</b>	<input type="radio"/> Пиксельный
<b>Поворот фар</b>	<input type="radio"/>
<b>Режим фар «Дождь и туман»</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Лампа указателя поворота</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Язык освещения сцены</b>	<input type="radio"/>

## 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>• Нагрев 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>Электрический багажник</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</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;</li><li><input type="radio"/> ключ Bluetooth</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>• Весь автомобиль</li></ul>
<b>Внешний вид комплекта</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Спортивный стиль</li></ul>
<b>Электрическая память положения багажника</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Багажник на крышу</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Функция удаленного запуска</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Скрытая электрическая дверная ручка</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>
-----------------	--

## Мансардное окно/стекло (продолжение)

<b>Передние/задние электрические стеклоподъемники</b>	До •/после •
<b>Функция подъема окна одним нажатием</b>	• Весь автомобиль
<b>Функция защиты от заземления окон</b>	•
<b>Автомобильное зеркало для макияжа</b>	• Освещение главного водителя; • освещение второго пилота
<b>Задний дворник</b>	•
<b>Функция стеклоочистителя с датчиком дождя</b>	• Индуктивный тип дождя
<b>Многослойное звукоизолирующее стекло бокового окна</b>	• Передний ряд; • задний ряд

## Цвет интерьера и экстерьера

<b>Цвет кузова</b>	Yunling пепел #7D7986 Утреннее сияние фиолетовое #533263 Черный базальт #000000 Полярный белый #FFFFFF
<b>Цвет салона</b>	Черный Светло-зеленое облако #000000 #5A6E78 Черный Море облаков #000000 #FFFFFF Звездная ночь черный #000000

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

<b>Материал рулевого колеса</b>	• Кора
<b>Регулировка положения рулевого колеса</b>	• Ручная регулировка вверх и вниз
<b>Многофункциональное рулевое колесо</b>	•
<b>Подогрев рулевого колеса</b>	•
<b>Память рулевого колеса</b>	-
<b>Экран дисплея маршрутного компьютера</b>	• Цвет
<b>Полностью ЖК-панель приборов</b>	•
<b>Размер ЖК-дисплея</b>	• 10,3 дюйма
<b>Функция внутреннего зеркала заднего вида</b>	• Автоматическая антибликовая

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Переключение передач	• Вращающийся электронный блок
Цифровой дисплей HUD Head Up	○

## Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	•
Обновления по воздуху (ОТА)	•
Сеть 4G/5G	•5G
Функция удаленного управления через мобильное приложение	Управление стеклоподъемниками Запуск автомобиля Управление климат-контролем Запрос состояния автомобиля Диагностика Позиционирование транспортных средств В поисках машины
Точки доступа Wi-Fi	•
Автомобиль КТВ	•

## Контроль вождения

Переключатель режима движения	• Спорт; • экономичный; • стандарт/комфорт; • бездорожье; • снег; • пользовательские/персонализированные
Автоматическая парковка	•
Крутой спуск по склону	•
Помощь при трогании на подъеме	•
Функция переменной подвески	○ Регулировка жёсткости амортизаторов подвески (USD 735)
Технология запуска и остановки двигателя	•

## Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До •/после •
Система видеопомощи при вождении	• 360-градусное панорамное изображение
Передняя камера восприятия	• Одноглазый; ○ Двуглазый

## Приводное оборудование (продолжение)

Количество камер	• 5; ○ 7
Количество ультразвуковых радаров	• 12
Количество радаров миллиметрового диапазона	• 5
Количество камер в автомобиле	• 1

## Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/ зарядный порт	•Type-C
Количество портов USB/ Type-C	• 2 в первом ряду/2 в заднем ряду
Функция беспроводной зарядки мобильного телефона	• Передний ряд
Максимальная мощность зарядки USB/ Type-C	•45W
Мощность беспроводной зарядки мобильного телефона	•40W

## Дополнительный пакет

Дополнительный пакет	Система отображения на лоб Интеллектуальная парфюмерная система (3500 Юань Содержит Система отображения на лоб Интеллектуальная парфюмерная система) Черный комплект 21 Дюймовые бесшумные колеса (4800 Юань Содержит Черный комплект 21 Дюймовые бесшумные колеса) Синхай стример фары Передний сквозной двухслойный LED Ламповая лента (9300 Юань Содержит Синхай стример фары Передний сквозной двухслойный LED Ламповая лента)
----------------------	---

---

"●" = Стандартное оборудование

"▬" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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