

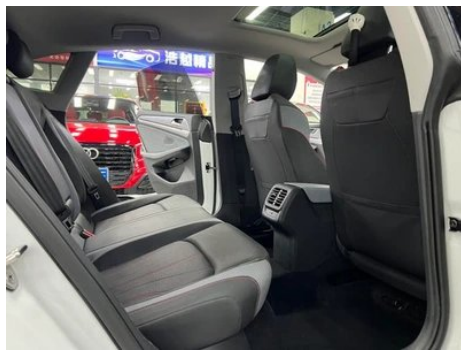
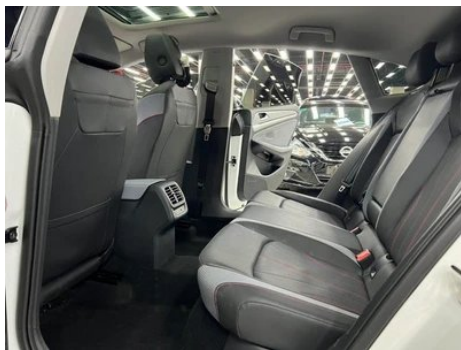
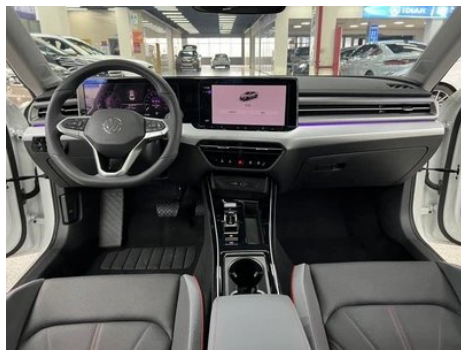
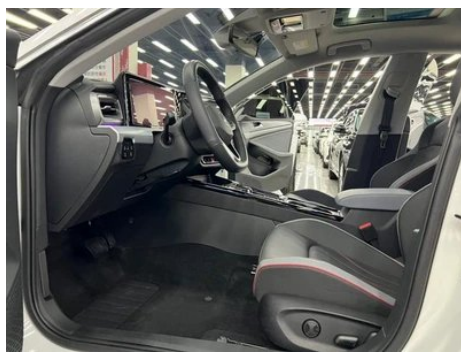
# Отчет о Деталях Автомобиля

Volkswagen Lamando 2024 Lamando L 280TSI  
DSG Крутая и острая версия

## Основная Информация

|                    |            |
|--------------------|------------|
| Марка              | Volkswagen |
| Пробег             | 22,000 km  |
| Цвет               | Белый      |
| Первая регистрация | 2024-10-01 |
| Количество передач | 0          |

## Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Оригинальные металлические кузовные элементы с заводской окраской.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Наименование модели</b> | Volkswagen Lamando 2024<br>Lamando L 280TSI DSG Крутая и острая версия |
| <b>Дата выпуска</b>        | 2023.09  |

### Основные параметры

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| <b>Класс автомобиля</b>                   | Компактный автомобиль            |
| <b>Тип энергии</b>                        | Бензин                           |
| <b>Максимальная мощность (кВт)</b>        | 110                              |
| <b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b> | 250                              |
| <b>Трансмиссия</b>                        | 7-блок сухого двойного сцепления |
| <b>Тип кузова</b>                         | Лифтбек                          |
| <b>Двигатель</b>                          | 1,4 л, 150 лошадиных сил, L4     |
| <b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>              | 4784*1831*1469                   |
| <b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>              | 8.9                              |
| <b>Максимальная скорость (км/ч)</b>       | 200                              |
| <b>Снаряженная масса (кг)</b>             | 1450                             |
| <b>Полная масса (кг)</b>                  | 1910                             |

## Основные параметры (продолжение)

|  |      |
|--|------|
| Расход топлива по циклу WLTP (л/100км) | 5.88 |
|--|------|

### двигатель

|  |                   |
|--|-------------------|
| Модель двигателя                                 | EA211-DLE         |
| Рабочий объем (мл)                               | 1395              |
| Рабочий объем (л)                                | 1.4               |
| Тип впуска                                       | Турбонаддув       |
| Компоновка цилиндров                             | L                 |
| Количество цилиндров                             | 4                 |
| Клапанов на цилиндр                              | 4                 |
| Газораспределительный механизм                   | DOHC              |
| Максимальная мощность (л.с.)                     | 150               |
| Обороты максимальной мощности (об/мин)           | 4800-5200         |
| Обороты максимального крутящего момента (об/мин) | 1550-3200         |
| Максимальная полезная мощность (кВт)             | 110               |
| Октановое число                                  | Номер 95          |
| Система подачи топлива                           | Прямой впрыск     |
| Материал головки блока цилиндров                 | Алюминиевый сплав |
| Материал блока цилиндров                         | Алюминиевый сплав |
| Компоновка двигателя                             | Горизонтальное    |
| Минимальное октановое число                      | № 92.             |

### 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 дюймов</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>• Поддержка HUAWEI HiCar</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>        |

## Тело

|   |                |
|---|----------------|
| <b>Длина (мм)</b>                                       | 4784           |
| <b>Ширина (мм)</b>                                      | 1831           |
| <b>Высота (мм)</b>                                      | 1469           |
| <b>Колесная база (мм)</b>                               | 2731           |
| <b>Передняя колея (мм)</b>                              | 1585           |
| <b>Задняя колея (мм)</b>                                | 1560           |
| <b>Тип открывания дверей</b>                            | Открытая дверь |
| <b>Количество дверей</b>                                | 5              |
| <b>Количество мест</b>                                  | 5              |
| <b>Объем топливного бака (л)</b>                        | 51             |
| <b>Объем багажника (л)</b>                              | 523-1446       |
| <b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b> | -              |
| <b>Угол въезда (°)</b>                                  | 14             |
| <b>Угол съезда (°)</b>                                  | 13             |

## 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

## Конфигурация сидений (продолжение)

|   |   |
|---|---|
| <b>Материал сидений</b>                                       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Имитация кожи</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 (2 стороны);</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 (2)</li></ul>  |
| <b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>        | Главная •/Заместитель-  |
| <b>Функции передних сидений</b>                               | <input type="radio"/> Нагревание  |
| <b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b> | -   |
| <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>• Сигнализация 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>                               |

## Активная безопасность (продолжение)

|   |   |
|---|---|
| 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 | • Автоматический кондиционер |
| Независимая система климат-контроля для задних пассажиров           | -                            |
| Вентиляционные отверстия на задних сиденьях                         | •                            |
| Контроль температурной зоны   | •                            |
| Автомобильный очиститель воздуха                                    | •                            |
| Салонный фильтр PM2.5   | •                            |

## 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     | 225/45 R18                     |

## Колесный тормоз (продолжение)

|                         |                  |
|-------------------------|------------------|
| Размер задних шин       | 225/45 R18       |
| Размер запасного колеса | Не полный размер |

## Аудио/Внутреннее освещение

|                                 |             |
|---------------------------------|-------------|
| Количество говорящих            | • 6 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                                   |
| Центрирование полосы движения             | •                                     |
| Распознавание дорожных знаков             | •                                     |
| Системы помощи водителю                   | •Travel Assist                        |
| 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       | •    |

## Внешнее освещение (продолжение)

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <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>• Нагрев зеркал заднего вида;</li><li>• Автоматический поворот;</li><li>• Автоматический складной замок</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></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>Бесконтактное открывание багажника</b>       | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |
| <b>Электрическая память положения багажника</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |
| <b>Безрамная конструкция двери</b>              | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |

## Мансардное окно/стекло

|   |   |
|---|---|
| <b>Тип люка</b>                                       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Электрический люк</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>                                 | -   |

## 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> | Сигарный пепел #545658<br>Каменный чай #343434 Мятный синий #8391A4 Красный перец #A11E1F Клейкий рис белый #E8E6E7 Розмариновый зелёный #749BB5 |
| <b>Цвет салона</b> | Черный Белый #000000 #F0F0F0<br>Черный Красный #000000 #923A3A   |

## 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>• 10,2 дюйма</li></ul>                             |
| <b>Функция внутреннего зеркала заднего вида</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Ручная антибликовая</li></ul>                    |
| <b>Переключение передач</b>                     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Переключение электронного переключения</li></ul> |
| <b>Цифровой дисплей HUD Head Up</b>             | ○  |

## Интеллектуальная конфигурация

|   |   |
|---|---|
| <b>Сервисы подключенного автомобиля</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |
| <b>Обновления по воздуху (ОТА)</b>      | -   |
| <b>Сеть 4G/5G</b>                       | <ul style="list-style-type: none"><li>•4G</li></ul> |

## Интеллектуальная конфигурация (продолжение)

|   |   |
|---|---|
| <b>Функция удаленного управления через мобильное приложение</b> | • Управление дверями; • Управление стеклоподъемниками |
| <b>Точки доступа Wi-Fi</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 |

## Зарядка в автомобиле

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| <b>Мультимедийный/зарядный порт</b>                     | •USB; •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                    |
| <b>Розетка 12 В в багажном отделении</b>                | •                                 |

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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