

# Отчет о Деталях Автомобиля

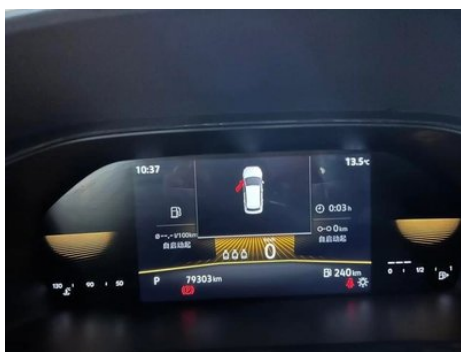
## Volkswagen Lavida 2021 1.5L Автоматический комфорт-пакет

### Основная Информация

Марка	Volkswagen
Пробег	79,000 km
Цвет	Белый
Первая регистрация	2021-06-01
Количество передач	1

### Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Правый порог кузова, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт внешней стороны. 2. Внутренняя сторона левой стойки В, Царапина, Деформация не вследствие ДТП. 3. Обивка потолка салона, Загрязнение. 4. Левая задняя боковина, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт. 5. Правая задняя боковина, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт. 6. Обивка потолка салона, Загрязнение.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

Наименование модели	Volkswagen Lavalda 2021 1.5L Автоматический комфорт-пакет
Дата выпуска	2020.09

### Основные параметры

Класс автомобиля	Компактный автомобиль
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	83
Максимальный крутящий момент (Н·м)	145
Трансмиссия	6-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом
Тип кузова	Седан
Двигатель	1.5L 113 л.с. L4
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	4670*1806*1474
Разгон 0-100 км/ч (с)	14
Максимальная скорость (км/ч)	190
Снаряженная масса (кг)	1265
Полная масса (кг)	-
Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)	5.5

### двигатель

Модель двигателя	EA211-DMB
------------------	-----------

## двигатель (продолжение)

<b>Рабочий объем (мл)</b>	1498
<b>Рабочий объем (л)</b>	1.5
<b>Тип впуска</b>	Естественный вдох
<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>	113
<b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>	6000
<b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b>	3900
<b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>	83
<b>Октановое число</b>	№ 92.
<b>Система подачи топлива</b>	Многоточечный электрический впрыск
<b>Материал головки блока цилиндров</b>	Алюминиевый сплав
<b>Материал блока цилиндров</b>	Алюминиевый сплав
<b>Компоновка двигателя</b>	Горизонтальное

## Экран/Система

<b>Центральный экран управления цветной</b>	• Сенсорный ЖК-экран
<b>Размер экрана информационно-развлекательной системы</b>	• 8 дюймов
<b>Bluetooth/ Автомобильный телефон</b>	•
<b>Интеграция смартфона/ Зеркалирование</b>	•
<b>Система управления с распознаванием голоса</b>	• Мультимедийная система; • телефон

## Тело

<b>Длина (мм)</b>	4670
-------------------	------

## Тело (продолжение)

<b>Ширина (мм)</b>	1806
<b>Высота (мм)</b>	1474
<b>Колесная база (мм)</b>	2688
<b>Передняя колея (мм)</b>	-
<b>Задняя колея (мм)</b>	-
<b>Тип открывания дверей</b>	-
<b>Количество дверей</b>	4
<b>Количество мест</b>	5
<b>Объем топливного бака (л)</b>	51
<b>Объем багажника (л)</b>	510
<b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b>	-

## Коробка передач

<b>Аббревиатура</b>	6-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом
<b>Количество передач</b>	6
<b>Тип трансмиссии</b>	Автоматическая коробка передач с ручным режимом (AT)

## Рулевое управление шасси

<b>Тип привода</b>	Переднемоторный, переднеприводный (FF)
<b>Тип передней подвески</b>	Независимая подвеска McPherson
<b>Тип задней подвески</b>	Балка кручения, 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 (2)
<b>Метод регулировки совместного сиденья</b>	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки
<b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>	-

## Конфигурация сидений (продолжение)

Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-
Заднее сиденье складное	• Пропорциональное опускание
Передний/задний центральный подлокотник	До •/после-
Задний подстаканник	-

## Активная безопасность

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	• Вся машина
Крепления ISOFIX для детских кресел	•
Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)	-
Система автономного экстренного торможения (АЕВ)	•
Система обнаружения усталости водителя	-

## Кондиционер/холодильник

Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха	• Ручной кондиционер
---	----------------------

## Кондиционер/холодильник (продолжение)

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	205/55 R16
Размер задних шин	205/55 R16
Размер запасного колеса	Не полный размер

## Аудио/Внутреннее освещение

Количество говорящих	• 6 рогов
----------------------	-----------

## Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	-
Помощь в удержании полосы движения	-
Система помощи при движении по полосе	-
Спутниковая навигационная система	-
Помощь при парковке	-

## Внешнее освещение

## Внешнее освещение (продолжение)

Источник света ближнего света	• LED
Источник света дальнего света	• LED
Светодиодные дневные ходовые огни	•
Адаптивный дальний и ближний свет	-
Автоматические фары	○
Передние противотуманные фары	• Галоген
Регулируемые по высоте фары	•
Задержка выключения фар	○
Лампа указателя поворота	•

## Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	• Электрическая регулировка; • Нагревание зеркал заднего вида, • Задним ходом, Автоматический опрокидывание
--------------------------	---

## Внешний вид/противоугонное

Материал обода	• Алюминиевый сплав
Электрический багажник	-
Электронный иммобилайзер двигателя	•
Центральный замок в автомобиле	•
Тип ключа	• Ключ дистанционного управления
Система бесключевого запуска	-

## Мансардное окно/стекло

Тип люка	• Электрический люк
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция подъема окна одним нажатием	• Вся машина
Функция защиты от заземления окон	•

## Мансардное окно/стекло (продолжение)

Автомобильное зеркало для макияжа	• Второй пилот
Задний дворник	-
Функция стеклоочистителя с датчиком дождя	<input type="radio"/> Индуктивный тип дождя

## Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Элегантный белый: # FCFFFF; Fengya Gold: # BAA08C; Fengmang Silver: # EDEDEDED; Qianya Purple: #4D3747; таинственный черный: #000103
Цвет салона	Черный: #000000, Черный, Бежевый, #1D1E20/#AAABA6, Черный, Коричневый, #1D1D1D/#723D1B

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	• Пластик, <input type="radio"/> Корковый
Регулировка положения рулевого колеса	• Ручная регулировка вверх и вниз
Многофункциональное рулевое колесо	•
Подогрев рулевого колеса	-
Память рулевого колеса	-
Экран дисплея маршрутного компьютера	• Монохромный; <input type="radio"/> цветной
Полностью ЖК-панель приборов	-
Размер ЖК-дисплея	<input type="radio"/> 8 дюймов
Функция внутреннего зеркала заднего вида	• Ручная антибликовая

## Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	-
Обновления по воздуху (ОТА)	-

## Контроль вождения

Переключатель режима движения	• Движение
-------------------------------	------------

## Контроль вождения (продолжение)

Автоматическая парковка	•
Помощь при трогании на подъеме	•
Технология запуска и остановки двигателя	•

## Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	Передний/задний •
Система видеопомощи при вождении	○ Изображение заднего хода

## Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	•USB;•Type-C
Количество портов USB/Type-C	• 1 в первом ряду/2 в заднем ряду

## Дополнительный пакет

Дополнительный пакет	Пакет опции, 2 (1 юань, в том числе: система визуализации заднего вида, 16-дюймовые колеса из алюминиевого сплава), Пакет опции, 3 (USD 44, в том числе: кожаный комплект (руль, шаровая головка переключения передач)), Пакет опции, 4 (USD 59, в том числе: 8-дюймовый цифровой ЖК-метр, функция фар вдали от дома и автоматическое включение светочувствительности, бесшумный стеклоочиститель без костей)
----------------------	---

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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