

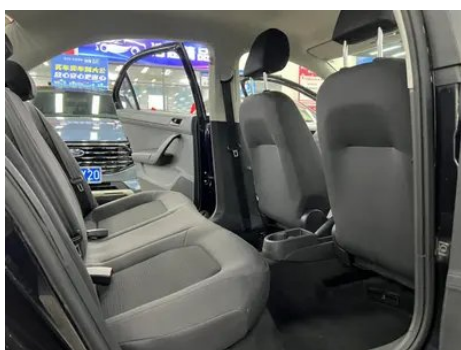
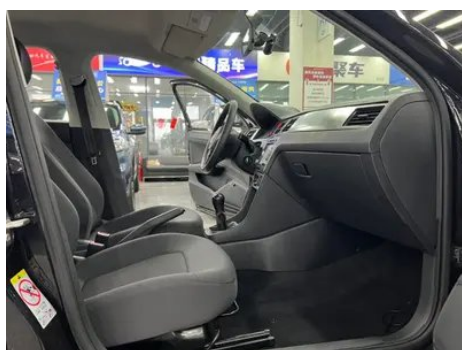
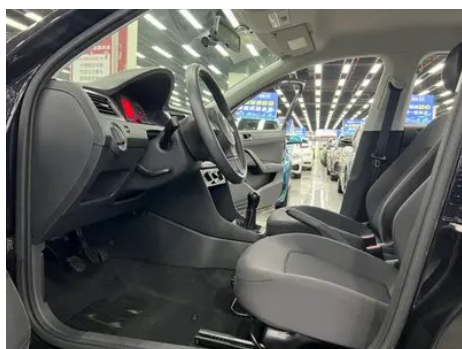
Отчет о Деталях Автомобиля

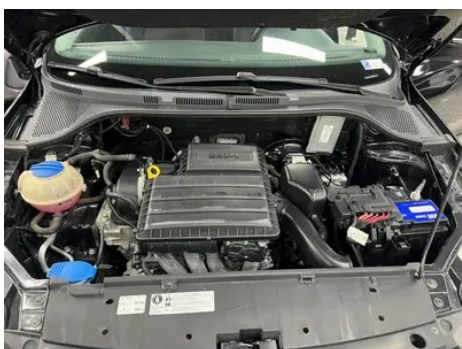
Volkswagen Santana 2015 1.6L Ручная модная версия

Основная Информация

Марка	Volkswagen
Пробег	51,000 km
Цвет	Черный
Первая регистрация	2016-06-01
Количество передач	0

Изображения Автомобиля





Состояние Автомобиля

1. Левая задняя боковина, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт, Сварочный ремонт.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

Наименование модели	Volkswagen Santana 2015 1.6L Ручная модная версия
Дата выпуска	2014.08

Основные параметры

Класс автомобиля	Компактный автомобиль
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	81
Максимальный крутящий момент (Н·м)	155
Трансмиссия	5 передач ручной
Тип кузова	Седан
Двигатель	1.6L 110 л.с. L4
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	4473*1706*1469

Основные параметры (продолжение)

Разгон 0-100 км/ч (с)	10.8
Максимальная скорость (км/ч)	185
Снаряженная масса (кг)	1120
Полная масса (кг)	-
Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)	6

двигатель

Модель двигателя	-
Рабочий объем (мл)	1598
Рабочий объем (л)	1.6
Тип впуска	Естественный вдох
Компоновка цилиндров	L
Количество цилиндров	4
Клапанов на цилиндр	4
Газораспределительный механизм	DOHC
Максимальная мощность (л.с.)	110
Обороты максимальной мощности (об/мин)	5800
Обороты максимального крутящего момента (об/мин)	3800
Максимальная полезная мощность (кВт)	-
Октановое число	№ 92.
Система подачи топлива	Многоточечный электрический впрыск
Материал головки блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Материал блока цилиндров	Алюминиевый сплав

Экран/Система

Bluetooth/ Автомобильный телефон	-
CD/DVD-проигрыватель	○Одиночный компакт-диск

Тело

Длина (мм)	4473
------------	------

Тело (продолжение)

Ширина (мм)	1706
Высота (мм)	1469
Колесная база (мм)	2603
Передняя колея (мм)	-
Задняя колея (мм)	-
Тип открывания дверей	-
Количество дверей	4
Количество мест	5
Объем топливного бака (л)	55
Объем багажника (л)	466
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	-

Коробка передач

Аббревиатура	5 передач ручной
Количество передач	5
Тип трансмиссии	Механическая коробка передач (MT)

Рулевое управление шасси

Тип привода	Переднемоторный, переднеприводный (FF)
Тип передней подвески	Независимая подвеска McPherson
Тип задней подвески	Балка кручения, независимая подвеска
Тип усилителя руля	Электрический усилитель
Строение тела	Несущая

Конфигурация сидений

Материал сидений	• Ткань
Регулировка основного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки
Метод регулировки совместного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	-
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-

Конфигурация сидений (продолжение)

Передний/задний центральный подлокотник	-
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 напоминания о ремне безопасности	•
Крепления ISOFIX для детских кресел	•
Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)	-
Система автономного экстренного торможения (AEB)	-
Система обнаружения усталости водителя	-

Кондиционер/холодильник

Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха	• Ручной кондиционер
Независимая система климат-контроля для задних пассажиров	-
Вентиляционные отверстия на задних сиденьях	-
Контроль температурной зоны	-

Кондиционер/холодильник (продолжение)

Автомобильный очиститель воздуха	-
Салонный фильтр PM2.5	-

Пассивная безопасность

Подушка безопасности водителя/пассажира	Мастер •/Заместитель •
Передние/задние боковые подушки безопасности	Перед○/Позади-
Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности)	-

Колесный тормоз

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
Тип задних тормозов	Барабан
Тип стояночного тормоза	Ручной тормоз
Размер передних шин	175/70 R14
Размер задних шин	175/70 R14
Размер запасного колеса	Полный размер

Аудио/Внутреннее освещение

Количество говорящих	•2-3 Колонка
----------------------	--------------

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

Источник света ближнего света	• Галоген
Источник света дальнего света	• Галоген
Светодиодные дневные ходовые огни	-

Внешнее освещение (продолжение)

Адаптивный дальний и ближний свет	-
Автоматические фары	-
Регулируемые по высоте фары	•
Задержка выключения фар	-

Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	<input type="radio"/> Электрорегулировка; <input type="radio"/> Нагрев зеркала заднего вида
--------------------------	---

Внешний вид/противоугонное

Материал обода	<input type="radio"/> Алюминиевый сплав
Электронный иммобилайзер двигателя	•
Центральный замок в автомобиле	•
Тип ключа	Ключ ДУ (дистанционный ключ)
Система бесключевого запуска	-

Мансардное окно/стекло

Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция защиты от заземления окон	-
Автомобильное зеркало для макияжа	<input type="radio"/>
Задний дворник	-

Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Мир белый #FCFCFC Руи черный #0D0D0D Счастливое золото #9D7E54 Гармоничный серый #585858 Благоприятное серебро #9F9F9F Корнинг синий #185D9F Рассвет коричневый #64503C
Цвет салона	Черный #000000 Черный Серый #464B51 #757F89 Черный Бежевый #1D1E20 #AAABA6

Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Регулировка положения рулевого колеса	• Ручная регулировка вверх и вниз
---------------------------------------	-----------------------------------

Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Многофункциональное рулевое колесо	-
Подогрев рулевого колеса	-
Память рулевого колеса	-
Полностью ЖК-панель приборов	-
Функция внутреннего зеркала заднего вида	• Ручная антибликовая

Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	-
Обновления по воздуху (ОТА)	-

Контроль вождения

Автоматическая парковка	-
-------------------------	---

Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	-
-----------------------------------	---

Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	○USB;•AUX;○SD
------------------------------	---------------

"●" = Стандартное оборудование

"_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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