

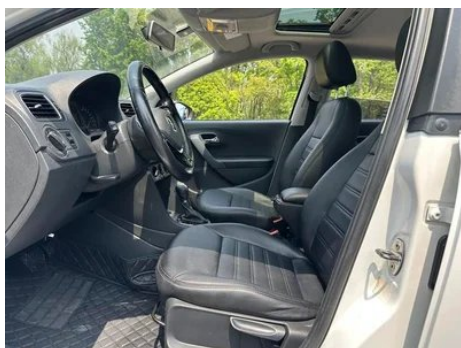
# Отчет о Деталях Автомобиля

Роло 2016 1.6L Автоматический комфорт

## Основная Информация

Марка	Volkswagen
Пробег	75,000 km
Цвет	Белый
Первая регистрация	2017-06-01
Количество передач	0

## Изображения Автомобиля







## Состояние Автомобиля

1. Деформация. 2. Грязь и песок. 3. Левое заднее крыло, Кузовной ремонт. 4. Правое заднее крыло, Кузовной ремонт.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

<b>Наименование модели</b>	Polo 2016 1.6L Автоматический комфорт
<b>Дата выпуска</b>	2016.02

### Основные параметры

<b>Класс автомобиля</b>	Маленькая тележка
<b>Тип энергии</b>	Бензин
<b>Максимальная мощность (кВт)</b>	81
<b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b>	155
<b>Трансмиссия</b>	6 передач автоматический
<b>Тип кузова</b>	Хэтчбек
<b>Двигатель</b>	1.6L 110 л.с. L4
<b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>	3970*1682*1462
<b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>	11.8
<b>Максимальная скорость (км/ч)</b>	185
<b>Снаряженная масса (кг)</b>	1120
<b>Полная масса (кг)</b>	-
<b>Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)</b>	6.2

### двигатель

<b>Модель двигателя</b>	-
<b>Рабочий объем (мл)</b>	1598
<b>Рабочий объем (л)</b>	1.6
<b>Тип впуска</b>	Естественный вдох
<b>Компоновка цилиндров</b>	L

## двигатель (продолжение)

<b>Количество цилиндров</b>	4
<b>Клапанов на цилиндр</b>	4
<b>Газораспределительный механизм</b>	DOHC
<b>Максимальная мощность (л.с.)</b>	110
<b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>	5800
<b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b>	3800
<b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>	-
<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

## Экран/Система

<b>Bluetooth/ Автомобильный телефон</b>	•
<b>CD/DVD-проигрыватель</b>	• CD на одном диске

## Тело

<b>Длина (мм)</b>	3970
<b>Ширина (мм)</b>	1682
<b>Высота (мм)</b>	1462
<b>Колесная база (мм)</b>	2470
<b>Передняя колея (мм)</b>	-
<b>Задняя колея (мм)</b>	-
<b>Тип открывания дверей</b>	-
<b>Количество дверей</b>	5
<b>Количество мест</b>	5
<b>Объем топливного бака (л)</b>	45
<b>Объем багажника (л)</b>	250

## Тело (продолжение)

<b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b>	-
---	---

## Коробка передач

<b>Аббревиатура</b>	6 передач автоматический
<b>Количество передач</b>	6
<b>Тип трансмиссии</b>	Автоматическая коробка передач (АТ)

## 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>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ткань</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)</li></ul>
<b>Метод регулировки совместного сиденья</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперед и назад;</li><li>• регулировка спинки</li></ul>
<b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>	-
<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>	-
<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>

## Активная безопасность (продолжение)

Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)	○
Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)	○
Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC)	○
Система контроля давления в шинах (TPMS)	○
Система напоминания о ремне безопасности	•
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
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-

## Пассивная безопасность (продолжение)

<b>Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности)</b>	-
---	---

## Колесный тормоз

<b>Тип передних тормозов</b>	Вентиляционный диск
<b>Тип задних тормозов</b>	Барабан
<b>Тип стояночного тормоза</b>	Ручной тормоз
<b>Размер передних шин</b>	185/60 R15
<b>Размер задних шин</b>	185/60 R15
<b>Размер запасного колеса</b>	Не полный размер

## Аудио/Внутреннее освещение

<b>Количество говорящих</b>	• 6-7 рогов
-----------------------------	-------------

## Функции вождения

<b>Навигационный дисплей дорожной информации</b>	-
<b>Помощь в удержании полосы движения</b>	-
<b>Система помощи при движении по полосе</b>	-
<b>Система круиз-контроля</b>	• Круиз с фиксированной скоростью
<b>Спутниковая навигационная система</b>	-
<b>Помощь при парковке</b>	-

## Внешнее освещение

<b>Источник света ближнего света</b>	• Галоген
<b>Источник света дальнего света</b>	• Галоген
<b>Светодиодные дневные ходовые огни</b>	-
<b>Адаптивный дальний и ближний свет</b>	-
<b>Автоматические фары</b>	-
<b>Передние противотуманные фары</b>	•
<b>Регулируемые по высоте фары</b>	•

## Внешнее освещение (продолжение)

Задержка выключения фар	-
-------------------------	---

## Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	<ul style="list-style-type: none"><li>• Электрическая регулировка;</li><li>• Нагревание зеркал заднего вида</li></ul>
--------------------------	---

## Внешний вид/противоугольное

Материал обода	<input type="radio"/> Алюминиевый сплав
Электрический багажник	-
Электронный иммобилайзер двигателя	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Центральный замок в автомобиле	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Тип ключа	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ключ дистанционного управления</li></ul>
Система бесключевого запуска	-

## Мансардное окно/стекло

Тип люка	<ul style="list-style-type: none"><li>• Электрический люк</li></ul>
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция подъема окна одним нажатием	<ul style="list-style-type: none"><li>• Вся машина</li></ul>
Функция защиты от заземления окон	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Автомобильное зеркало для макияжа	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Задний дворник	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Стиль красный: # A50E15, Полярный, Белый: # FFFFFFFF, Стример зеленый: #389619; Острые серебро: #9AA8B3; Синяя желтый: # E9D804
Цвет салона	Черный: #000000

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none"><li>• Кора</li></ul>
Регулировка положения рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ручная регулировка вверх и вниз</li></ul>
Многофункциональное рулевое колесо	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Подогрев рулевого колеса	-
Память рулевого колеса	-
Экран дисплея маршрутного компьютера	•
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	До ○/после •
-----------------------------------	--------------

## 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.