

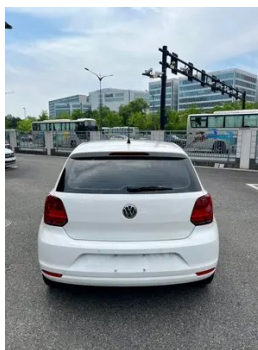
# Отчет о Деталях Автомобиля

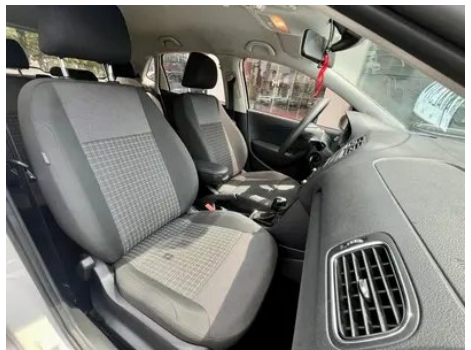
Volkswagen Polo 2014 1.6L Автоматический  
30 Юбилейное издание

## Основная Информация

Марка	Volkswagen
Пробег	160,000 km
Цвет	Белый
Первая регистрация	2015-10-01
Количество передач	1

## Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Панель крепления радиатора, Следы демонтажа. 2. Левый передний лонжерон, Деформация. 3. Левый порог кузова, Повреждение царапиной. 4. Правый порог кузова, Повреждение царапиной, Деформация внешней стороны. 5. Внутренняя сторона левой стойки В, Царапина. 6. Внутренняя сторона правой стойки С, Ремонт лакокрасочного покрытия. 7. Задняя панель кузова, Кузовной ремонт. 8. Ниша запасного колеса, Следы воды, Загрязнение. 9. Обивка потолка салона, Следы воды, Загрязнение. 10. Капот, Скол краски, Царапина. 11. Передний бампер, Ремонт лакокрасочного покрытия, Следы демонтажа. 12. Задний бампер, Ремонт лакокрасочного покрытия, Заменено, Потёртость, Следы демонтажа. 13. Левая передняя дверь, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт, Царапина. 14. Правая передняя дверь, Царапина. 15. Левая задняя дверь, Следы демонтажа, Заменено, Потёртость, Царапина. 16. Правая задняя дверь, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт. 17. Крышка багажника, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт, Следы демонтажа, Заменено. 18. Левое переднее крыло, Скол краски, Потёртость, Деформация, Следы демонтажа, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт, Заменено, Царапина. 19. Правое переднее крыло, Деформация, Царапина. 20. Левая задняя боковина, Царапина, Потёртость, Деформация. 21. Правая задняя боковина, Потёртость, Деформация, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт. 22. Лобовое стекло, Скол от удара. 23. Левая передняя фара, Следы

демонтажа, Царапина. 24. Правая передняя фара, Следы демонтажа.  
25. Обивка потолка салона, Следы воды, Загрязнение.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

<b>Наименование модели</b>	Volkswagen Polo 2014 1.6L Автоматический 30 Юбилейное издание
<b>Дата выпуска</b>	2014.08

### 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-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом
<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>	-

### 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
<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

## двигатель (продолжение)

<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>Центральный экран управления цветной</b>	•
<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
<b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b>	-

## Коробка передач

<b>Аббревиатура</b>	6-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом
<b>Количество передач</b>	6

## Коробка передач (продолжение)

<b>Тип трансмиссии</b>	Автоматическая коробка передач с ручным режимом (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>• Натуральная кожа</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>	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>

## Активная безопасность (продолжение)

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; ○ 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)	-

## Колесный тормоз

## Колесный тормоз (продолжение)

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

## Аудио/Внутреннее освещение

Количество говорящих	• 6-7 рогов
----------------------	-------------

## Функции вождения

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

## Внешнее освещение

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

## Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	• Электрическая регулировка; • Нагревание зеркал заднего вида
--------------------------	---

## Внешний вид/противоугонное

## Внешний вид/противоугонное (продолжение)

Материал обода	• Алюминиевый сплав
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 защиты от заземления окон	•
Автомобильное зеркало для макияжа	•
Задний дворник	•
Функция стеклоочистителя с датчиком дождя	•

## Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Полярный белый #FFFFFF
Цвет салона	Черный #000000 Черный Серый #464B51 #757F89 Мэн Ян серый #4E4E4E

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Регулировка положения рулевого колеса	• Ручная регулировка вверх и вниз
Многофункциональное рулевое колесо	-
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	Передний/задний •
-----------------------------------	-------------------

## 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.