

# **SINBO SVC 3460 РУЧНОЙ АВТОМОБИЛЬНЫЙ ПЫЛЕСОС**

## **РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

### **ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ**

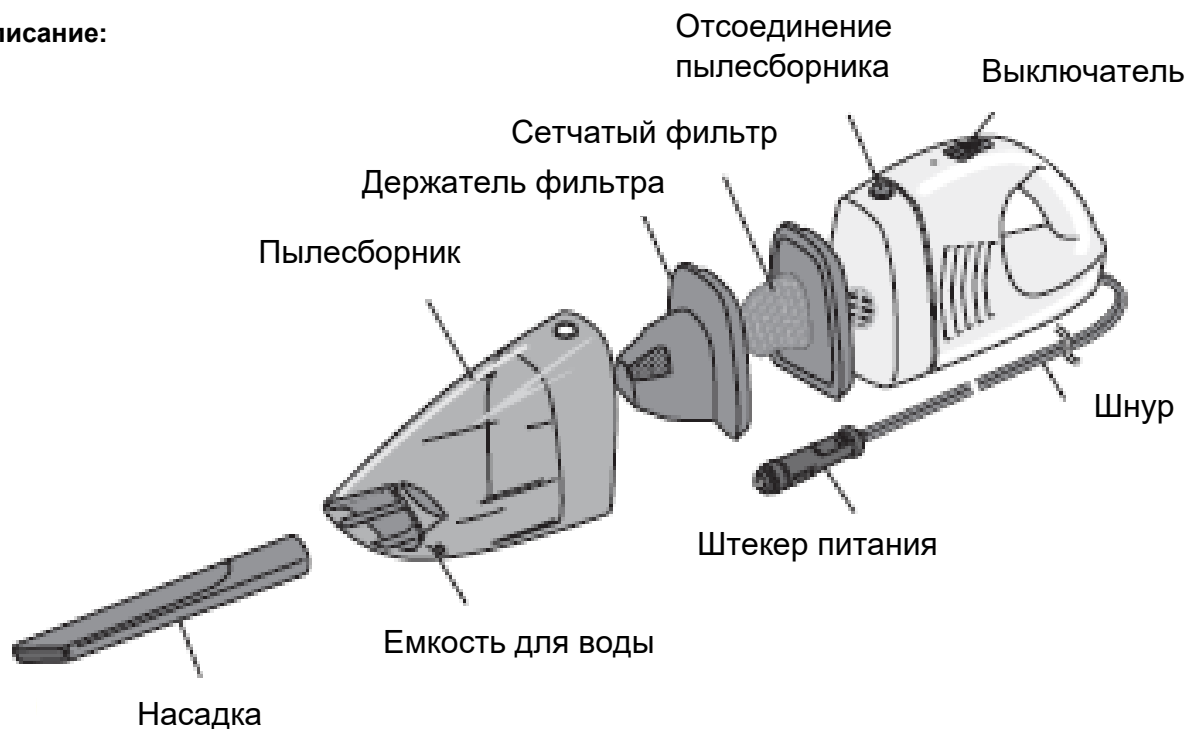
При использовании данного ручного автомобильного пылесоса соблюдайте общие правила безопасности включая следующие.

### **ПРОЧИТАЙТЕ ВСЕ ОСНОВНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ВАШЕГО ПЫЛЕСОСА**

**ВНИМАНИЕ:** во избежание удара электрическим током, возгорания или травм

1. Перед первым использованием проверьте пылесос на наличие дефектных деталей или повреждений. Осмотрите на наличие любых поломок деталей, повреждения переключателей и любые другие эффекты, которые могут повлиять на его работу.
2. Не позволяйте детям использовать устройство в качестве игрушки. При использовании детьми или рядом с ними требуется пристальное внимание. Пожалуйста, держите его подальше от детей.
3. Используйте, как описано в данном руководстве. Используйте только рекомендованные производителем насадки и аксессуары.
4. Уборку следует проводить только в хорошо освещенном и проветриваемом помещении. Не используйте пылесос без установленного пылесборника и фильтра.
5. Не используйте пылесос, если его уронили, повредили, оставили на открытом воздухе или уронили в воду. Обратитесь в лицензированные магазины для обслуживания или регулировки.
6. Не используйте Пылесос с заблокированным или частично заблокированным соплом; не допускайте попадания волос, пуха и всего, что может блокировать или уменьшить поток воздуха.
7. Держите свободную одежду, волосы, пальцы и другие части тела подальше от отверстий и движущихся частей.
8. Не пытайтесь менять принадлежности во время использования устройства.
9. Внимательно следите за своими движениями при использовании пылесоса.
10. Не пытайтесь собрать устройством ничего, что дымится или горит, например, горячий пепел или сигареты. Не собирайте устройством легковоспламеняющиеся или горючие жидкости, такие как растворитель для краски, бензин или использовать устройство в местах, где они могут находиться или храниться.
11. Не используйте пылесос для каких-либо иных целей, кроме описанных в данном руководстве. Данное устройство не предназначено для промышленного или коммерческого использования.
12. Не используйте пылесос, если какая-либо его часть повреждена или имеет дефекты.
13. Не пытайтесь ремонтировать устройство. Обратитесь в официальный сервисный центр или в лицензированный сервисный центр или магазин для обслуживания или регулировки.
14. Не разбирайте устройство. Внутри устройства нет обслуживаемых частей.
15. Не используйте Пылесос, если он сломан или неисправен.
16. Если пылесос не используется, его следует хранить в сухом, защищенном от детей месте.
17. Не используйте пылесос без пылесборника и фильтра.
18. Пожалуйста, не превышайте объем вместимости воды.
19. Пожалуйста, используйте после перезапуска двигателя.
20. Пожалуйста, своевременно убирайте мусор из пылесборника.
21. Будьте осторожны с кабелем питания.
22. Не повреждайте, не сгибайте, не позволяйте висеть с краев поверхностей и не вешайте ничего на шнур. Это может привести к повреждению и возгоранию устройства.

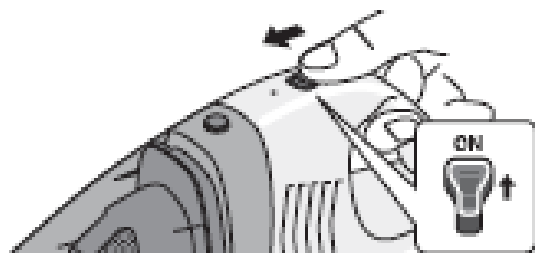
**Описание:**



Выключатель  
Отсоединение пылесборника  
Фильтр  
Держатель фильтра  
Пылесборник  
Емкость для воды  
Штекер питания  
Шнур  
Насадка

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ**

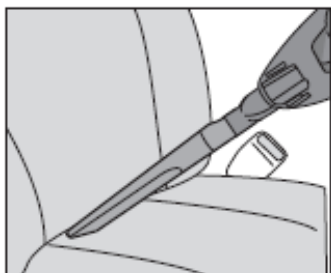
1. Вставьте штекер в прикуриватель
2. Включите устройство



**Комфортная очистка**



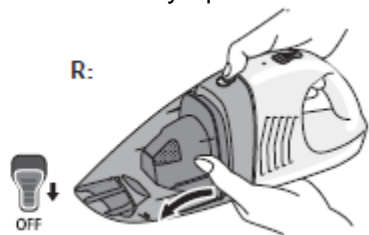
Очищайте сидения и коврики без насадки



Для сложно доступных мест используйте насадку

#### Удаление и Установка Фильтра:

1. отключите устройство



2. Нажмите кнопку отсоединения пылесборника, чтобы снять пылезащитный корпус.
3. Снимите фильтр из пылесборника, выбросьте мусор



4. Из держателя фильтра вытащите сетчатый фильтр. Пожалуйста, аккуратно очистите сетчатый фильтр от мусора.



5. Установите сетчатый фильтр в держатель фильтра, а за тем установите обратно в пылесборник



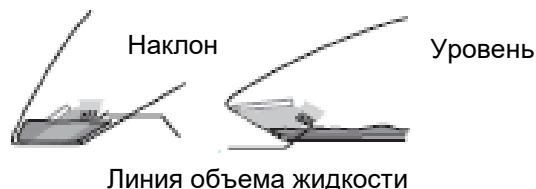
6. Установите пылесборник в пылесос



### При сборе воды, жидкости требуется особое внимание

Этот продукт может адсорбировать воду, жидкость. Но если скопление жидкости превышает допустимые нормы, которые можно проверить, наклонив устройство параллельно земле, и продолжать собирать жидкость при превышении, это может привести к попаданию жидкости в двигатель, что повлечет за собой поломку устройства.

Допустимые объёмы жидкости указаны на боковой стороне устройства



Наклон

Уровень

Линия объема жидкости

### Очистка и техническое обслуживание:

1. Рекомендуется очищать и сушить пылесборник и фильтр после каждого использования.
  2. Не используйте абразивные, химические чистящие средства или чистящие средства на основе растворителей для очистки каких-либо частей прибора.
  3. Очистите пластиковую поверхность влажной мягкой тканью, при необходимости используйте мягкое мыло для рук.
  4. Очистите фильтр слегка теплой водой и полностью высушите перед тем, как снова установить его в пылесборник.
  5. Не пытайтесь разбирать Пылесос.
- Внутри устройства нет обслуживаемых деталей. Обратитесь в официальный сервисный центр или в лицензированные магазины для обслуживания или регулировки.

### Проблемы и неисправности

#### Не включается

Проверить не повреждена ли вилка

Проверить хорошо ли устройство подключено к прикуривателю

#### Слабая мощность всасывания

Фильтр забит

Очистите фильтр

Полный пылесборник

Опустошите пылесборник

Насадка забита

Освободите насадку от мусора

### Техническое описание

**Напряжение:** 12 В

**Мощность:** прибл. 60 Вт

**Уровень шума:** <85 дБ

**Вакуум:** 2,5 кПа

**Длина шнура:** 5 м

**Масса нетто:** приблизительно: 750 г

**Рабочая температура:** 0-40°C

- Используйте для влажной и сухой уборки
- Идеально подходит для чистки вашего автомобиля
- Щетка для очистки обивки автомобилей и салона
- Щелевая насадка для очистки труднодоступных мест
- HEPA-фильтр
- Моющийся фильтр без очистки мешка
- Легкий и очень мощный

## **ТЕХНИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ И УТИЛИЗАЦИЯ**

### **Особенности реализации и утилизации**

Данное изделие особых условий перевозки, хранения и продажи не требует. По истечении срока службы изделие подлежит утилизации. Реализация и утилизация продукции осуществляется в соответствии с действующим законодательством РФ.

### **Срок службы устройства 3 года.**

### **Соответствие техническим регламентам**

Данное изделие соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», а также требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и электроники».

Копию действующего сертификата соответствия можно потребовать в месте продажи.

**Больше информации на <http://www.sinbo.com.tr/ru>**