

# smile<sup>®</sup>

## Пылесос HVC 831

Инструкция по эксплуатации



### Технические характеристики

Модель	HVC 831
Напряжение:	220 В
Мощность:	700 W

Перед использованием прибора прочитайте руководство по эксплуатации.

Пожалуйста, храните данное руководство по эксплуатации, гарантийный талон, кассовый чек, а так же, по возможности, картонную упаковку вместе с внутренней упаковкой!

### **Общие указания по технике безопасности**

- Прибор предназначен исключительно для домашнего пользования.
- Всегда вынимайте штекер из штепсельной розетки, если Вы больше не пользуетесь прибором, если хотите установить части оснастки, почистить прибор, а также, если возникает помеха. Перед этим прибор нужно выключить из электрической сети. При выключении электроприбора из электрической розетки, тянуть нужно за штекер, а не за кабель.
- Для того, чтобы предохранить детей от опасностей, связанных с электрическими приборами, ни в коем случае не оставляйте их наедине с электрическими приборами без надзора. Выберите место установки Вашего прибора так, чтобы дети не могли до него достать. Следите за тем, чтобы кабель не свисал вниз.
- Регулярно проверяйте кабель и прибор на наличие повреждений. **Если прибор имеет какие-либо повреждения, то им нельзя пользоваться!**
- **Не ремонтируйте Ваш прибор самостоятельно. Обязательно обратитесь в аккредитованный сервисный центр.**
- Из соображений безопасности, замена дефектного сетевого кабеля допускается только на заводе-изготовителе или в аккредитованном сервисном центре.
- Прибор и кабель должны храниться так, чтобы они не попадали под воздействие жары, прямых солнечных лучей, влаги, острых кромок и т.д. Не оставляйте прибор рядом с обогревательными приборами.
- **Ни в коем случае не оставляйте работающий прибор без надзора! Если Вы не пользуетесь больше прибором, всегда выключайте его.**
- Используйте только оригинальную оснастку.
- Не пользуйтесь прибором на улице.
- Прибор ни в коем случае нельзя погружать в воду или в какие-либо другие жидкости; Не включайте прибор, если Ваши руки мокрые или влажные. Храните прибор в сухом месте.
- Используйте прибор только для тех целей, для которых он предназначен.

### **Обзор деталей прибора (Рис. 1)**

1. Выключатель «I/O»
2. Блокировочная кнопка пылесборника
3. Ручка
4. Петля для крепления плечевого ремня (сзади)
5. Всасывающее сопло

6. Петля для крепления плечевого ремня (спереди)
7. Отсек пылесборника

### Комплектация

- A. Пылесосный шланг с узким соплом
- B. Маленькая щетка-сопло
- C. Плечевой ремень
- D. Большая щетка-сопло
- E. Фильтр

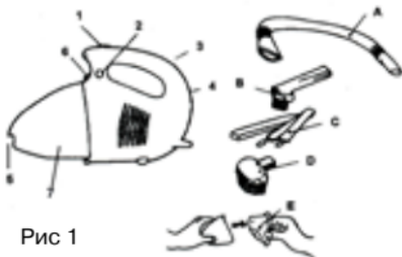


Рис 1

### Порядок работы

1. Проверьте, правильно ли вставлен фильтр (E) в отсек (7) на лицевой стороне прибора (Рис.1).
2. Для этого откройте отсек пылесборника (7), нажав на блокировочную кнопку (2).
3. Закройте отсек (7) обратно, для этого сначала вставьте выступ крышки в предусмотренное для него отверстие.
4. Теперь надавите на крышку, чтобы верхняя защелка захлопнулась.
5. Наденьте на всасывающее сопло (5) пылесоса необходимую насадку, с пылесосным шлангом или без него. Если используется пылесосный шланг, то проследите за тем, чтобы его выпуклая сторона смотрела вниз.

Включите прибор в заземленную розетку с напряжением сети 220В, 50Гц, установленную в соответствии с предписаниями. Для включения пылесоса нажмите на выключатель «I/O» (1) Рис.1.

**Пожалуйста, каждый раз по окончании работы, вынимайте вилку из розетки.**

Так как пылесос снабжен многоразовым, моющимся фильтром, то отпадает обременительная закупка новых запасных фильтров.

### Насадки

- B. Маленькая щетка-сопло: для удаления пыли с маленьких, узких поверхностей и углов.
- D. Большая щетка-сопло: для удаления пыли с больших поверхностей.
- A. Пылесосный шланг с узким соплом: идеален для салона автомашины. Эти насадки идеальны для деревянной и мягкой мебели, рамок картин и многого другого.
- C. Плечевой ремень: Пристегните карабины плечевого ремня к петлям (4 и 6) Рис.1. Проследите за тем, чтобы плечевой ремень не был перекручен. Длина плечевого ремня фиксируется пряжкой, для изменения длины просто потяните за один конец ремня.

Благодаря незначительному весу, пылесос можно надеть на плечо и свободно передвигаться.

## **Чистка прибора**

1. Убедитесь в том, что сетевая вилка вынута из розетки.
2. Для очистки фильтра откройте отсек пылесборника (7), нажав на кнопку (2) Рис.1.
3. Выньте фильтр (E) и очистите его. Дополнительно его можно прополоскать проточной водой. Не применяйте сильно моющие или едкие средства. Не забудьте просушить фильтр!
4. Вставьте фильтр обратно и закройте отсек пылесборника, как это описано в разделе «Порядок работы»

## **Хранение прибора**

Отключите прибор от сети, протрите прибор влажной тряпкой, затем насухо. Храните прибор в чистом и сухом месте, недоступном для детей. Не наматывайте шнур вокруг прибора. Сверните шнур свободными кольцами

Пылесос можно поставить в вертикальное положение и тем самым сэкономить место.

## **Гарантийное обязательство**

Гарантийный срок на территории Российской Федерации 1 год.

В случае возникновения претензий по гарантии, предъявите изделие в полной комплектации, с оригинальной упаковкой и кассовым чеком в аккредитованный сервисный центр. Без кассового чека невозможен бесплатный ремонт или замена изделия.

Дефекты принадлежностей не служат причиной для автоматической замены всего изделия. Дефекты изнашиваемых принадлежностей или трущихся деталей, а также чистка, техобслуживание или замена трущихся деталей не попадают под гарантию.

Гарантия теряется при вскрытии изделия посторонними лицами. Срок службы товара 2 года при соблюдении условий эксплуатации.

## **После гарантии**

После окончания срока гарантии ремонт изделий производится за оплату аккредитованными сервисными центрами.

## **Техническая характеристика**

Прибор прошёл все необходимые испытания на соответствие и безопасность, определёнными директивами СЕ и стандартами ГОСТ-Р, и соответствует современным техническим стандартам безопасности.

Фирма оставляет за собой право вносить технические изменения в конструкцию.