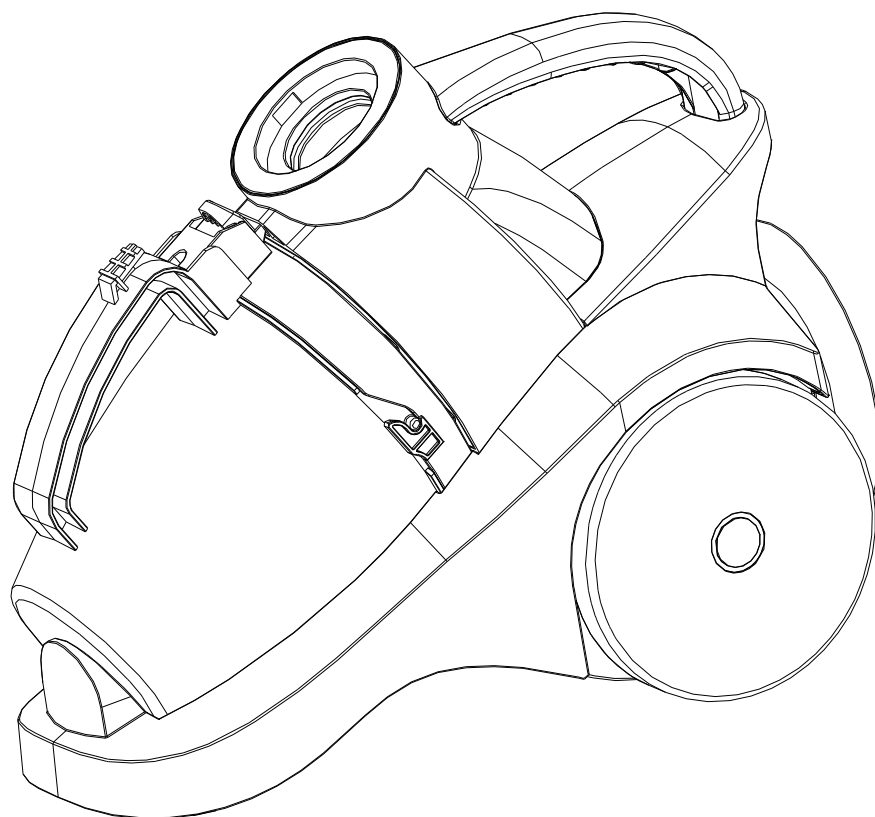
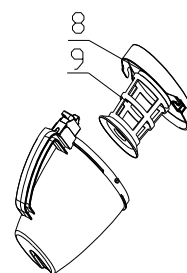
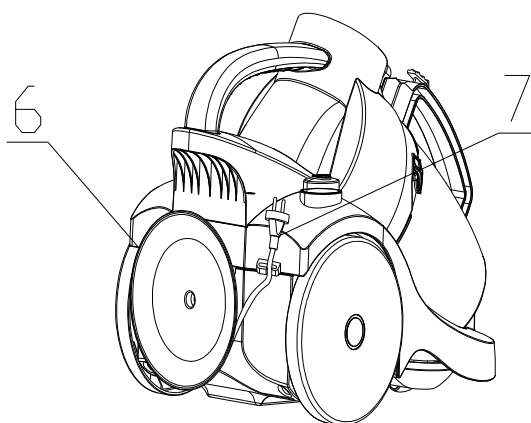
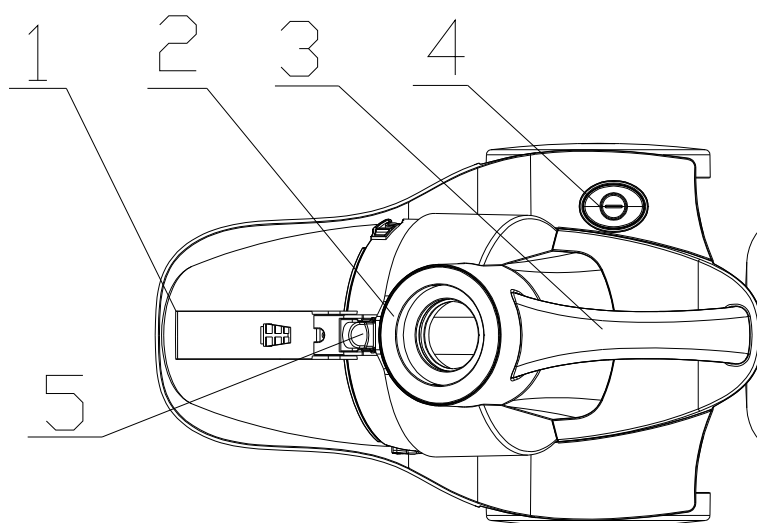
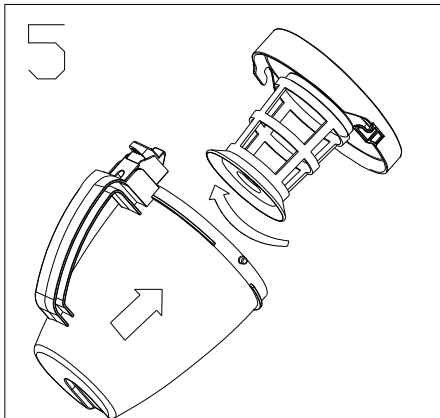
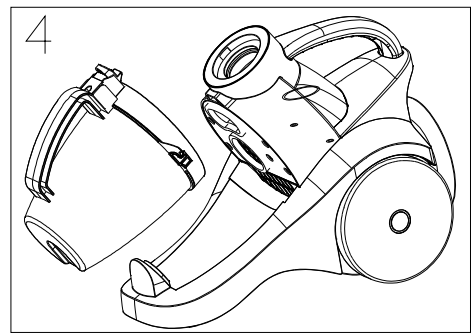
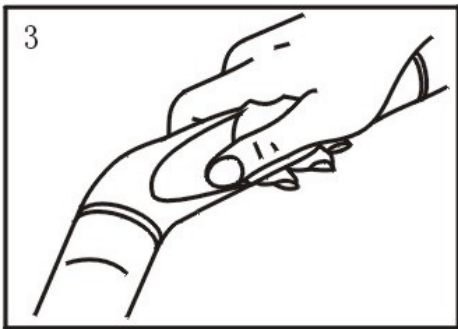
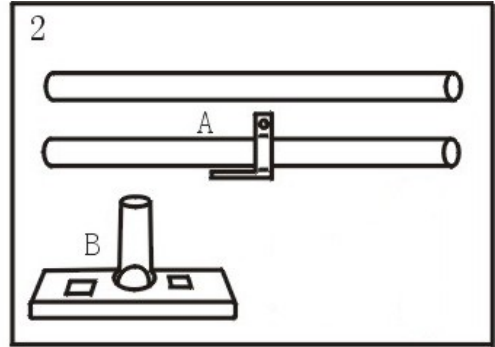
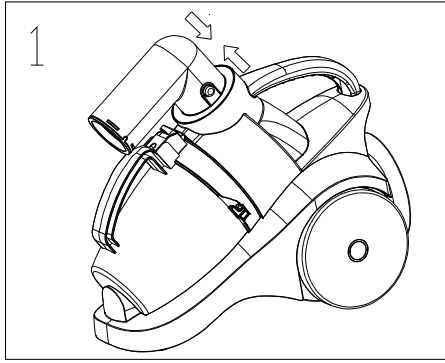


# Вакуумный пылесос Erisson CVC-850





1. Пылесборник
2. Отверстие для подсоединения шланга
3. Ручка для переноса
4. Ножной выключатель On/Off (Вкл/Выкл)
5. Кнопка для открывания пылесборника при чистке
6. Решетка с MICRO фильтром+
7. Отверстие для штепсельной вилки
8. Крышка пылесборника
9. HEPA фильтр



### **Перед использованием прибора**

Внимательно прочитайте инструкцию. Она содержит важную информацию по эксплуатации и обслуживанию прибора.

Пожалуйста, прочитайте раздел ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ и ПРИМЕЧАНИЕ.

Прибор отвечает общепринятым стандартам безопасности.

### **ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

НЕ используйте прибор если:

- Поврежден мотор.

- Шнур питания или шланг имеют повреждения.

- Вы подозреваете, что прибор мог быть поврежден вследствие транспортировки или несчастного случая.

- Напряжение сети превышает разрешенное напряжение данного прибора.

Перед первым использованием пылесоса проверьте наличие вакуумного фильтра.

**Никогда не используйте прибор без фильтра!**

Используйте только оригинальные фильтры и аксессуары.

**Пылесос не предназначен для пользования детьми.**

**Детям категорически запрещено играть с прибором.**

Доверяйте ремонт только профессионалам. Не пытайтесь самостоятельно починить прибор.

Используйте только оригинальные запасные детали.

Неквалифицированный ремонт данного изделия может быть опасен для Вашего здоровья.

### **ПРИМЕЧАНИЕ**

Прибор должен быть выключен и отключен от электропитания при обслуживании (очистке, смене фильтров).

Используйте удлинитель кабеля, только если он в отличном состоянии (отсутствуют различные дефекты и повреждения).

Держите трубу пылесоса вдали от глаз и ушей.

После использования протрите прибор сухой или влажной тканью, уберите.

#### **НИКОГДА:**

- НЕ используйте устройство для уборки жидкостей (это может вызвать серьезные повреждения устройства).

- НЕ используйте устройство для уборки горячей или остывшей золы, непогашенных окурков и т.п.

- НЕ используйте устройство для уборки тонкодисперсной пыли, например от штукатурки, бетона, муки или золы. Все это может привести к серьезным повреждениям двигателя, что не попадает под действие гарантии.

- НЕ используйте устройство для чистки острых предметов.

## **Вспомогательные приборы**

Рис. 1

Выньте все детали из упаковки.

Плотно вставьте шланг до защелкивания в фиксаторах. (Для отсоединения шланга следует нажать на фиксаторы с обеих сторон.)

Рис.2-А

Подсоедините трубку к рукоятке шланга и наденьте насадку на трубку. (Для отсоединения деталей поверните и потяните их в разные стороны.)

## **Дополнительные сведения**

Шланг может использоваться с дополнительными трубками. Обе трубки могут использоваться без насадок.

Рис.2-В

Используйте насадку для очистки ковров и пола. При необходимости убрать щетку, нажмите на рычаг, расположенный непосредственно на насадке.

Представленные насадки идеально подходят для очистки труднодоступных мест (углублений, сгибов, карманов).

## **Возможности**

Перед использованием устройства выберите вспомогательные прибор-насадку или трубку, соедините ее с прибором.

Вытяните необходимую длину шнура.

Включите кабель питания в сеть.

Включите пылесос, нажав ногой на кнопку вкл/выкл.

## **Электронный регулятор мощности**

Вы можете контролировать мощность всасывания при помощи электронного регулятора мощности всасывания.

Для обивки рекомендуется использовать среднюю мощность; для ковров - большую.

## **Механический регулятор всасывания**

Рис.3

Воздушный регулятор находится в ручке шланга.

Вы можете самостоятельно регулировать силу всасывания, передвигая регулятор вниз или вверх.

Механическое регулирование особенно эффективно при слишком высокой мощности всасывания.

(Например, когда ковер прилипает к насадке)

## **Пылесборник, фильтры. Замена фильтров.**

### **Фильтры**

Компактный фильтр+ оборудован системой фильтрации, состоящей из :

1 двойная чашка пылесборника

1 фильтр, защищающий мотор

1 фильтр+, притягивающий и собирающий мелкие частицы пыли

Для бесперебойной работы прибора, следует регулярно чистить фильтры.

-Откройте контейнер, нажав на кнопку для открытия пылесборника.

## **Пылесборник**

### **Индикатор полного пылесборника**

**Индикатор загорается при необходимости очистки пылесборника.**

### **Чистка коробки пылесборника-HEPA**

Перед чисткой отключите прибор от электропитания.

Убедитесь в отсутствии блокировки. Пылесборник следует вынуть, если индикатор горит красным цветом и прибор не работает с достаточной мощностью всасывания.

Рис.4

Выньте коробку пылесборника, нажав на кнопку, открывающую коробку пылесборника.

Рис.5

Аккуратно откройте пылесборник в необходимом для чистки месте. Открыв крышку пылесборника, опрокиньте содержимое коробки в мусорный ящик.

Слегка нажмите на крышку пылесборника до щелчка, чтобы закрыть его.

## **MICRO фильтр+**

Micro фильтр+ гарантирует чистоту воздуха при использовании пылесоса. Для эффективной работы данного фильтра, его следует чистить каждые 6 месяцев. Для этого откройте решетку, за которой находится Micro фильтр+, расположите его в емкости и закройте решетку до щелчка.

## **После использования прибора**

- Выключите прибор

Пылесос выключается при нажатии на кнопку (вкл/выкл)

- Отключите прибор от сети
- Сверните шнур

Используйте автоматическое свертывание шнура.

## **Уборка лестниц**

Использовать пылесос для уборки лестниц лучше в вертикальном положении.

## **Мобильность**

На обоих концах шланга имеются универсальные соединения, которые препятствуют искривлению и повреждению шланга.

Для обеспечения подвижности, на конце шланга имеется вращающаяся насадка.

## **Чистка и уход**

Прибору не требуется дополнительный уход, кроме оговоренного в предыдущих параграфах.

Регулярная чистка насадки для ковров/пола позволяет предотвратить снижение мощности всасывания. Проще всего выполнять чистку насадки с помощью рукоятки шланга.

## **Устранение неполадок**

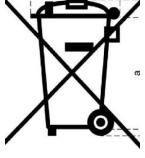
### **Пылесос не включается**

Убедитесь в том, что кабель питания включен в сеть. Проверьте, нет ли повреждений кабеля и штепсельной вилки.

### **Пылесос отключился**

Проверьте, не заполнен ли пылесборник? При необходимости прочистите коробку пылесборника.

Не засорилась ли насадка, трубка или шланг?

Правильная утилизация продукта	
	Эта маркировка обозначает, что продукт не следует утилизировать с другими отходами. Отнеситесь ответственно к утилизации данного продукта, чтобы предотвратить возможный вред окружающей среде или здоровью человека. Поспособствуйте повторному использованию ресурсов, связавшись с ретейлером. Ваш продукт примет для экологически безопасной рециркуляции.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение сети	220В / 50 Гц
Мощность	1200 Вт
Емкость пылесборника	1,8 Литра
Вес	2,7 кг