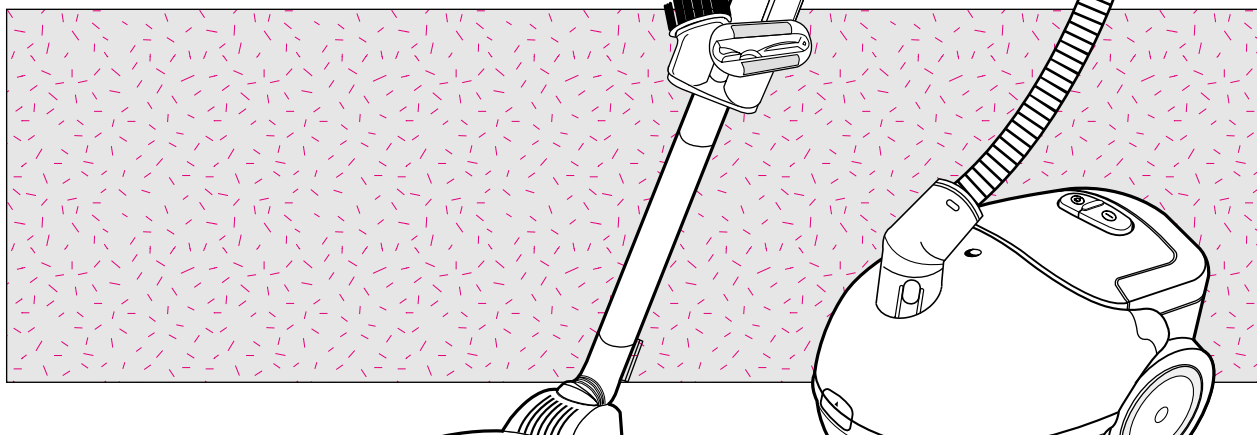


# ПЫЛЕСОС

RC-3000S / RC-3000G

## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



### СОДЕРЖАНИЕ

• Описание пылесоса и пользование им.....	2,3
• Чистка фильтра и замена мешка для сбора пыли.....	4
• Меры предосторожности, обеспечивающие безопасную эксплуатацию .....	5
• Технические характеристики.....	6
• Перед тем, как обращаться в сервисный центр .....	6

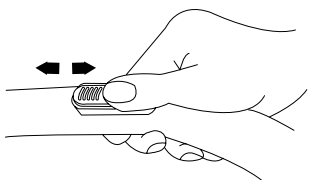
### **ПРОЧТИТЕ И СОХРАНИТЕ ЭТО РУКОВОДСТВО**

- Благодарим вас за покупку этого пылесоса.
- Чтобы правильно пользоваться пылесосом, сначала прочтите это Руководство.

B90633

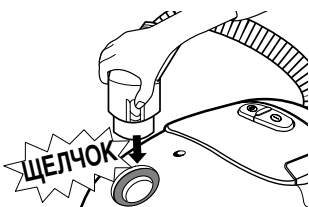
# ОПИСАНИЕ ПЫЛЕСОСА И ПОЛЬЗОВАНИЕ ИМ

## РЕГУЛЯТОР МОЩНОСТИ ВСАСЫВАНИЯ

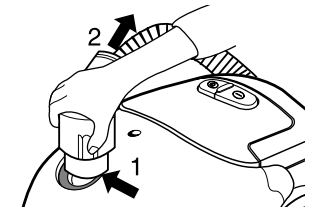


- Регулятор мощности всасывания на рукоятке позволяет вам управлять мощностью всасывания.

## ПОДСОЕДИНЕНИЕ ШЛАНГА

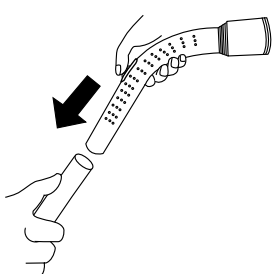


- Когда вы подсоединяете шланг, плотно вставьте его в отверстие для шланга (со "щелчком")



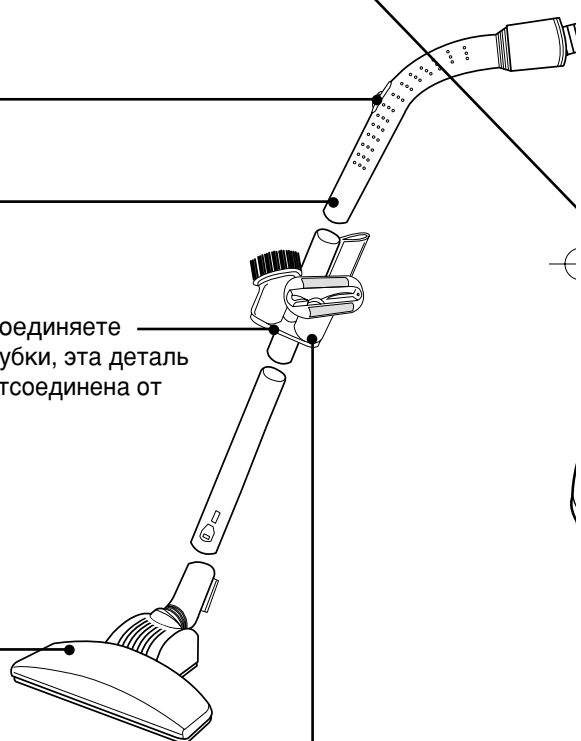
- При отсоединении шланга нажмите кнопку и вытяните шланг из отверстия.

## ПОДСОЕДИНЕНИЕ ШЛАНГА

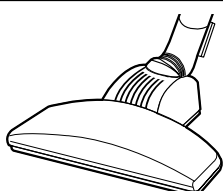


- При подсоединении насадок, трубок и рукоятки: вставьте узкий конец в широкий конец.

- Когда вы отсоединяете насадку от трубы, эта деталь может быть отсоединенена от трубы.

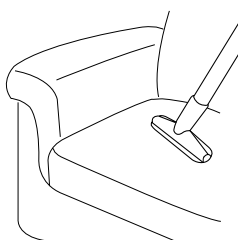


## ШИРОКАЯ ВСАСЫВАЮЩАЯ ЩЕТКА

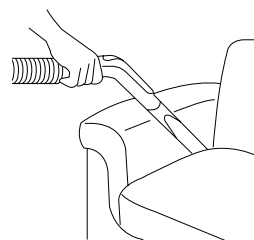


- Используйте эту щетку для чистки как полов с ковровым покрытием, так и полов без покрытия.

## НАСАДКА ДЛЯ ЧИСТКИ ОБИВКИ МЕБЕЛИ

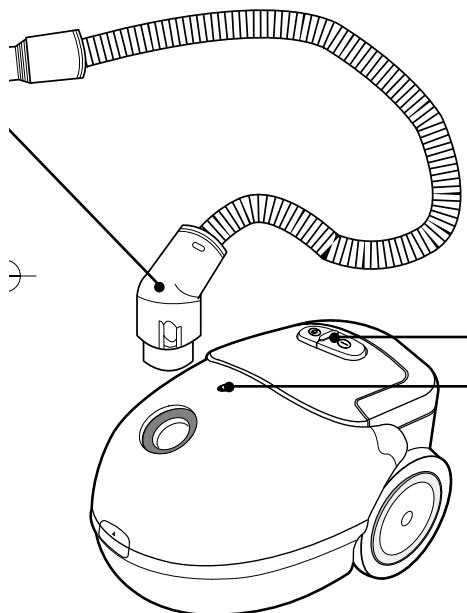


## НАСАДКА ДЛЯ ЧИСТКИ В ЩЕЛЯХ

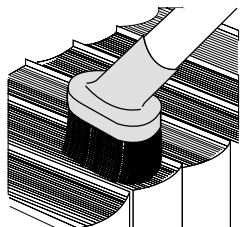


## ЩЕТКА

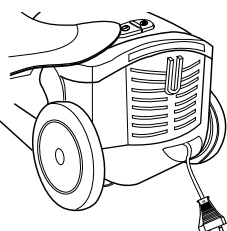




### ДЕТКА ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ПЫЛИ

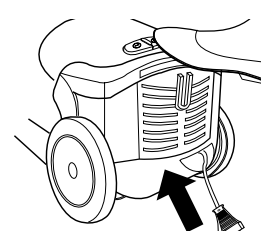


### ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПИТАНИЯ



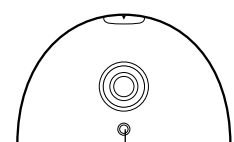
- Нажимайте для включения/выключения пылесоса

### КОНПКА ОБРАТНОЙ НАМОТКИ СЕТЕВОГО ШНУРА



- Сматывайте сетевой шнур нажатием кнопки обратной намотки.

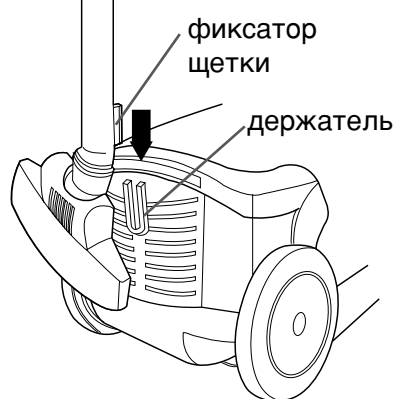
### ИЗМЕРИТЕЛЬ ПЫЛИ



ИЗМЕРИТЕЛЬ ПЫЛИ

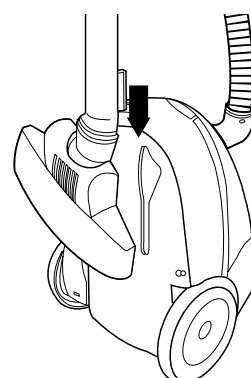
- Когда цвет измерителя пыли изменяется на КРАСНЫЙ на длительное время, замените мешок для сбора пыли.

### ПРАКТИЧНАЯ ПАРКОВКА



- Если вы хотите сделать перерыв при пользовании пылесосом, вставьте фиксатор щетки в держатель.

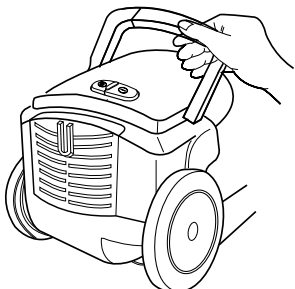
### ХРАНЕНИЕ



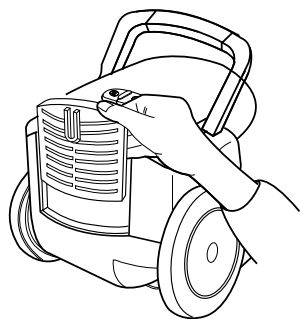
- Перед тем, как поставить пылесос на место, где он хранится, зацепите фиксатор щетки за углубление в корпусе пылесоса.

## ЧИСТКА ФИЛЬТРА

### ВЫПУСКНОЙ ФИЛЬТР



- Выключите пылесос и поднимите ручку.

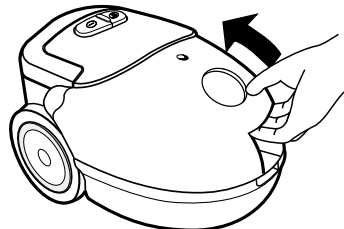


- Потяните каркас фильтра вверх и выньте фильтр из пылесоса.

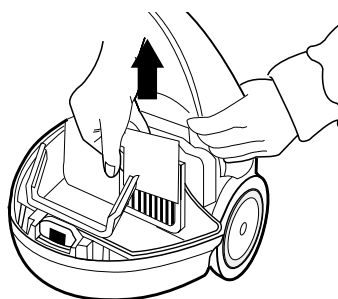


- Отделите фильтр от каркаса и вытряхните пыль из фильтра.

### ФИЛЬТР ЗАЩИТЫ ДВИГАТЕЛЯ



- Выключите пылесос и откройте крышку.

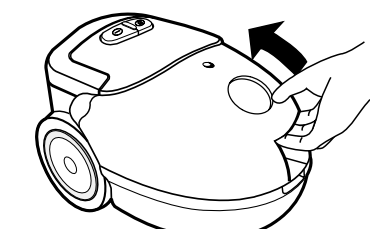


- Вынимая фильтр из пылесоса, держитесь за крышку.

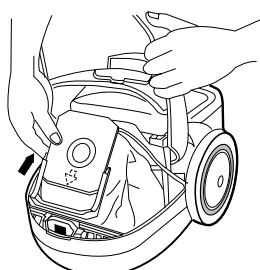


- Вытряхните пыль из фильтра.

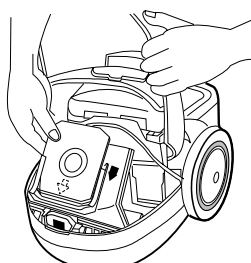
## ЗАМЕНА МЕШКА ДЛЯ СБОРА ПЫЛИ



- Выключите пылесос и откройте крышку.



- Отсоединяя мешок для сбора пыли от его держателя, держитесь за крышку



- Правильно вставьте новый мешок для сбора пыли в держатель, как показано на рисунке.

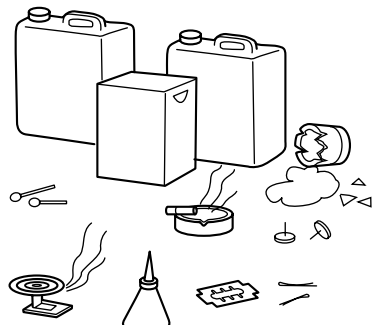
**Примечание:** Если в держатель мешка для сбора пыли не был вставлен мешок, крышка не может быть закрыта

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ БЕЗОПАСНУЮ ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Этот пылесос должен использоваться только для чистки обычной сухой бытовой пыли и грязи. Изготовитель не несет ответственности ни за какие повреждения, вызванные использованием или эксплуатацией пылесоса не в соответствии с нижеследующими инструкциями.

Если владелец неправильно использует пылесос для целей, отличающихся от тех, для которых предназначен пылесос, изготовитель не несет никакой ответственности за возможный ущерб или повреждения.

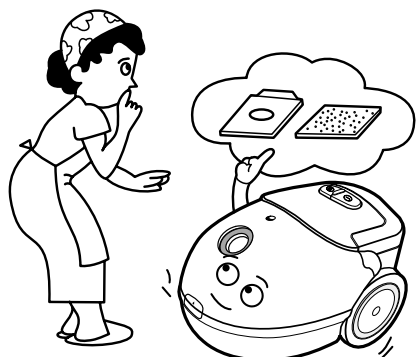
- Не чистите пылесосом участки пола, содержащие влагу или воду и огнеопасные вещества, и не всасывайте пылесосом иголки, булавки, лезвия бритв, спички, окурки и т. п., так как это может привести повреждению пылесоса или мешка для пыли или к возникновению пожара.



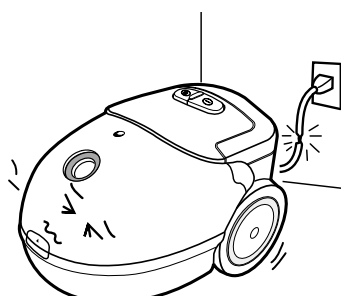
- Чтобы предотвратить захлестывание сетевого шнура при его обратной намотке, возьмите в руку вилку сетевого шнура перед тем, как нажимать кнопку обратной намотки.
- Не пытайтесь вытянуть сетевой шнур из корпуса на длину, превышающую указанную в технических характеристиках.



- Обеспечьте, чтобы в пылесос всегда были установлены мешок для пыли и фильтр защиты двигателя.



- Это изделие снабжено сетевым шнуром, который в случае его повреждения должен заменяться в ремонтной мастерской, уполномоченной фирмой-изготовителем, так как для этого требуются специальные инструменты.



## ПРЕЖДЕ, ЧЕМ ОБРАЩАТЬСЯ В СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

■ Если у вас возникла проблема с пылесосом то перед обращением в сервисный центр, пожалуйста, проверьте нет ли ее решения в нижеприведенной таблице.

ПРОБЛЕМА	ЧТО ПРОВЕРИТЬ	ПРИНИМАЕМЫЕ МЕРЫ
• Слишком слабое всасывание.	• Мешок для сбора пыли • Трубка или шланг	• Если мешок заполнен пылью, замените его. • Если шланг забит или заблокирован, удалите посторонний предмет.
• Пылесос не работает.	• Сетевой шнур • Выключатель питания.	• Проверьте, подсоединен ли сетевой шнур к розетке. • Проверьте положение выключателя питания.
• Сетевой шнур не сматывается назад.	• Сетевой шнур	• Немного вытяните шнур из пылесоса и нажмите кнопку обратной намотки

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	RC-3000S /RC-3000G
Номинальное напряжение питания	220 В/50 Гц
Потребляемая мощность	1500 Вт
Масса (корпус)	5,0 кг
Размеры (Д X В X Г)	354 X 240 X 262мм
Длина сетевого шнура	5 метров

• Технические характеристики могут изменяться без предварительного уведомления с целью усовершенствования изделия.

Срок службы данного прибора-7 лет с даты выпуска.

По истечении этого периода он может представлять опасность для жизни, здоровья потребителя, причинять вред его имуществу или окружающей среде.