

# **ЭЛЕКТРОПЫЛЕСОС**

**SVC-3445**



## **РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

**ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ**

## **Только для домашнего применения!**

Во время пользования электропылесосом необходимо соблюдать основные правила безопасности, включая перечисленные ниже:

1. Не оставляйте без присмотра пылесос, вилка которого включена в розетку. На то время пока вы пылесосом не пользуетесь и перед очисткой фильтров, отключайте пылесос от электросети.
2. Для предотвращения риска поражения электротоком, не пользуйтесь пылесосом на улице или мокрым полу.
3. Не разрешайте детям использовать пылесос в качестве игрушки. Пользуясь вблизи детей, не оставляйте без присмотра.
4. Во время пользования пылесосом соблюдайте все инструкции приведенные в данном руководстве. Пользуйтесь только теми аксессуарами, которые рекомендуются заводом изготовителем.
5. Не включайте пылесос с повреждённым сетевым шнуром или вилкой. Не пытайтесь пользоваться пылесосом после падения и повреждения, нахождения на открытом воздухе и в случае падения в воду. Для осмотра и ремонта пылесоса, отнесите прибор в уполномоченный сервисный центр.
6. Не пытайтесь транспортировать или передвигать пылесос за сетевой шнур. Не пользуйтесь сетевым шнуром в качестве держателя, не пережимайте шнур дверью, оберегайте от острых углов и краёв. Следите за тем, чтобы прибор не находился сверху шнура. Не допускайте приближения шнура к горячим поверхностям.
7. Чтобы отключить прибор от сети, не тяните за шнур. Беритесь непосредственно за корпус вилки.
8. Не беритесь мокрыми руками за вилку или пылесос. Не пользуйтесь пылесосом на улице или мокрым полу.
9. Не помещайте какие-либо посторонние предметы в открытые отверстия прибора. Не включайте пылесос в случае закупорки любого отверстия прибора, не препятствуйте свободному выходу воздуха. Предохраняйте все отверстия прибора от закупорки пылью, шерстью, ворсом и любыми другими материалами, могущими оказаться помехой для выхода воздуха.
10. Держите на удалении от всасывающего отверстия и подвижных частей прибора ваши волосы, просторную одежду, пальцы и все другие части тела.
11. Не пытайтесь убирать с помощью пылесоса осколки стекла, гвозди, шурупы, мелочь и другие твёрдые или острые предметы.

12. Не пытайтесь убирать с помощью пылесоса горящий уголь, сигареты, спички или горячий и испускающий дым пепел, любые другие аналогичные предметы.
13. Не включайте пылесос без фильтра.
14. Включая пылесос в розетку или отключая от сети, следите за тем, чтобы все выключатели находились в положении «выключено».
15. Соблюдайте особую осторожность, пользуясь пылесосом на лестничных ступенях.
16. Не втягивайте в пылесос горючие или легко воспламеняющиеся материалы (керосин, бензин и т.п.) и взрывоопасные жидкости, не пользуйтесь пылесосом в помещениях с повышенной концентрацией паров подобных веществ.
17. Не пытайтесь убрать с помощью пылесоса токсические средства (отбеливатели на базе хлора, аммиак, кислотосодержащие средства для прочистки раковин и т.п.).
18. Не пользуйтесь пылесосом в местах с повышенной концентрацией паров масляной краски, растворителей, нафталина, горючих порошков и других взрывоопасных или токсических паров.
19. Присоединяя к пылесосу или отсоединяя шланг, обязательно отключайте пылесос от сети. Пользуясь автоматическим устройством обратного сматывания шнура, придерживайте вилку для предотвращения удара.
20. Пользуйтесь только для уборки сухих поверхностей внутренних помещений дома.
21. Не пользуйтесь пылесосом в иных целях, кроме целей описанных в настоящем руководстве.
22. Храните прибор в сухом и прохладном месте.
23. Следите за тем, чтобы помещение в котором хранится пылесос, было сухим.
24. Не погружайте пылесос в воду или любую другую жидкость.
25. Держите на удалении от лица и других частей тела конец шланга, трубки и прочих отверстий.
26. Не пользуйтесь пылесосом для чистки домашних животных.
27. В процессе работы пылесоса, держите на удалении от всасывающего отверстия вашу голову (глаза, уши, рот и т.п.).

## **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:**

### **Важно:**

В случае закупорки всасывающего отверстия, трубки или шланга, выключите пылесос, отключите от сети и прежде чем включить снова, удалите предмет или причину закупорки.

1. Не оставляйте пылесос вблизи отопительных приборов и батарей.
2. Прежде чем включить вилку в розетку, убедитесь в том, что ваши руки сухие.
3. До начала уборки с помощью пылесоса, уберите с пола крупные и острые предметы, могущие стать причиной закупорки или повреждения мусоросборника и шланга.
4. Отключая пылесос от сети, не тяните за шнур, беритесь за корпус вилки.
5. Не включайте пылесос, не установив на место все фильтры.
6. Если в процессе работы пылесоса послышится скребущий звук и понизится сила всасывания, выключите пылесос (не забудьте вынуть вилку из розетки) и очистите все воздушные фильтры.

**Примечание:** Для предотвращения риска возникновения несчастного случая, в случае повреждения сетевого шнура, замену должен производить только завод-изготовитель, уполномоченный сервисный центр или аналогичный квалифицированный специалист.

## **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:**

Наматывая-разматывая шнур, придерживайте вилку руками. Оберегайте вилку от ударов при обратном сматывании шнура.

## **ПОЛЬЗОВАНИЕ И ФУНКЦИИ**

### **Сборка электрического пылесоса**

**Примечание:** Устанавливая или отсоединяя аксессуары пылесоса, обязательно удаляйте вилку из розетки.

1. Присоединение к пылесосу гибкого шланга: Гибкий шланг устанавливается в отверстие для шланга на корпусе пылесоса. Продвигайте шланг вовнутрь до того момента, когда будет услышан звук «щелка».



2. Присоединение удлинительной трубки к другому концу шланга: Плотно вставьте трубку в трубчатый участок шланга.
3. Присоединение насадки – щётки для уборки пола: Вставьте удлинительную трубку в трубчатый участок щётки для полу. Установите желаемую длину удлинительной трубки.

### **Различный контроль тяги**

**Примечание:** После установки всех аксессуаров пылесоса на место, вытяните шнур на желаемую длину, и включите вилку в розетку. Отметка жёлтого цвета обозначает идеальную длину шнура. Не пытайтесь продолжать вытягивать шнур после того как покажется красная отметка.

1. Включить вилку пылесоса в розетку.
2. Чтобы включить пылесос, необходимо нажать на кнопку вкл/выкл, на корпусе пылесоса.
3. Для обратной намотки шнура, необходимо одной рукой нажимать на устройство обратной намотки шнура, а другой слегка придерживать шнур, предотвращая образование узлов или повреждения.
4. Для регулирования силы тяги пылесоса, необходимо поднять регулятор скорости на фронтальной крышке пылесоса.



Açma/Kapama butonu

Sarıcı buton

### Термостат мотора (опция)

#### Важно:

Этот мотор оснащён устройством защиты от перегрева (термостатом). В случае перегрева мотора пылесоса по какой-либо причине, это устройство автоматически прерывает подачу энергии. В таком случае необходимо выключить пылесос, отключить от сети, заменить пакет для мусора, очистить фильтры, посмотреть нет ли закупорки. Оставить пылесос примерно на 1 час для остывания. Для повторного включения в работу, соедините вилку с розеткой и включите пылесос.

#### Замена пакета для мусора

1. Открыть фронтальную крышку.
2. Удалить полный пакет для мусора и установить новый.



1



2

#### Транспортировка и перемещение пылесоса

**Примечание:** Для транспортировки этого пылесоса предусмотрено специальное устройство. На верхней части корпуса имеется ручка для переноски.



## Замена и очистка предварительного фильтра мотора и воздушного фильтра на выходе

### Предупреждение:

Прежде чем удалить отсек мусоросборника, обязательно отключите пылесос от электросети.

- a. Предварительный фильтр мотора
  1. Открыть фронтальную крышку.
  2. Очистить или заменить фильтр.



1



2

Ön motor  
filtresi

- b. Воздушный фильтр на выходе
  1. Откройте фронтальную крышку.
  2. Удалить воздушный фильтр «ХЕПА» для очистки или замены.



1



2

**Пожалуйста, не забывайте:**

Со временем, материал, из которого производится фильтр «ХЕПА», забивается пылью. Это нормальное явление, не влияющее на производительность фильтра. Если содержание пыли в фильтре «ХЕПА» будет настолько концентрированным, что это станет помехой для работы пылесоса со 100% производительностью, необходимо удалить фильтр, промыть водой под краном, и прежде чем установить снова в пылесос, оставить сушиться на воздухе в течение 24-х часов (не пытайтесь быстрее высушить фильтр с помощью фена или обогревательных приборов). Эту процедуру необходимо выполнять один раз в 6 месяцев или при очевидном снижении силы тяги пылесоса.

**Важно:**

В нижней части пылесоса находится устройство защиты, предназначенное для предотвращения работы пылесоса с очень высокой мощностью всасывания. Этот выключатель срабатывает в момент появления очень высокой силы тяги. В таком случае, для предотвращения выхода из строя мотора, мощность всасывания снижается.

**Примечание:** Необходимо следить за тем, чтобы всасывающее отверстие, труба и шланг были открыты, без закупорки какими-либо предметами. В противном случае, это станет причиной перегрева мотора, что вредно для прибора.

**Важно:**

Все фильтры необходимо периодически осматривать на предмет наличия повреждений, предпочтительно после каждого применения. В случае обнаружения поврежденного фильтра, необходимо сразу поменять его на новый. Проверяя целостность фильтров, необходимо обязательно отключать пылесос от сети.