

# STARWIND

Руководство  
по эксплуатации

SCV2040

SCV2045



Пылесос с системой очистки мультициклон

Меры безопасности .....	3
Комплектация .....	5
Устройство пылесоса .....	5
Эксплуатация прибора .....	6
Чистка и уход .....	8
Устранение неисправностей .....	11
Условия гарантийного обслуживания .....	12
Утилизация .....	12
Транспортировка и хранение .....	12
Технические характеристики .....	16

Благодарим Вас за выбор продукции торговой марки Starwind.

Перед использованием прибора внимательно ознакомьтесь с данным руководством. Оно содержит важную информацию по безопасной эксплуатации пылесоса, а также по уходу за ним.

Данное устройство предназначено для уборки помещений. Компактный и манёвренный пылесос Starwind оснащён современным мультициклонным фильтром, обеспечивающим постоянную мощность всасывания.

В мультициклонном фильтре поток воздуха разделяется на несколько вихрей, очистка воздуха в которых происходит одновременно. Таким образом, эффективность очистки такого фильтра значительно выше, чем у обычного циклонного фильтра.

Пылесборник легко снимается и очищается. Пылесос можно использовать для уборки полов и ковровых покрытий.

# Меры безопасности

- Осторожно достаньте изделие и его комплектующие из коробки. Удалите все упаковочные материалы. Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением техники безопасности и правил эксплуатации изделия.
- Обязательно сохраните стикер с серийным номером изделия на его корпусе. Отсутствие серийного номера на изделии автоматически лишает вас права на его гарантийное обслуживание.
- Перед использованием устройства внимательно прочитайте инструкцию по эксплуатации и сохраняйте её в течение всего срока эксплуатации. Неправильное обращение с устройством может привести к его поломке, причинению вреда пользователю или его имуществу. Для снижения риска возникновения пожара, во избежание поражения электрическим током и получения травм необходимо соблюдать приведённые ниже рекомендации по мерам безопасности.
- Используйте данное устройство только в соответствии с инструкцией по эксплуатации.
- Прежде чем подключить устройство к электросети, убедитесь в том, что напряжение, указанное на устройстве, соответствует напряжению электросети в вашем доме.
- Во избежание риска возникновения пожара не используйте переходники при подключении устройства к электрической розетке.
- Не оставляйте пылесос без присмотра, когда он включён в сетевую розетку.
- Во избежание удара электрическим током не используйте пылесос вне помещений. Всякий раз перед чисткой, а также в том случае, если вы не пользуетесь пылесосом, отключайте его от электрической сети.
- Во избежание повреждений перевозите устройство только в заводской упаковке.
- Не беритесь мокрыми руками за сетевую вилку или за корпус пылесоса.
- Во время сматывания сетевого шнура придерживайте его рукой, не допускайте, чтобы сетевая вилка ударялась о поверхность пола.
- Запрещается закрывать выходное отверстие устройства какими-либо предметами.
- Запрещается включать устройство, если какое-либо из воздушных отверстий заблокировано.
- Следите за тем, чтобы волосы, а также свободно висящие элементы одежды, пальцы или другие части тела не находились рядом с воздухозаборным отверстием пылесоса.
- Запрещается отключать устройство от электрической сети выдёргиванием сетевой вилки из электрической розетки. При отключении вилки сетевого шнура из электрической розетки не тяните за шнур, держитесь за вилку рукой.
- Будьте особенно внимательны при уборке лестничных площадок.
- Запрещается использовать пылесос для сбора легковоспламеняющихся жидкостей, таких как бензин, растворители. Запрещается использование пылесоса в местах хранения таких жидкостей.

- Запрещается с помощью пылесоса собирать горящие или дымящиеся сигареты, спички, тлеющий пепел, а также тонкодисперсную пыль - например, от штукатурки, бетона, муки или золы.
- Запрещается использовать пылесос, если:
  - не установлен или неправильно собран контейнер-пылесборник;
  - не установлены входной, выходной и защитный фильтры.
- Регулярно проверяйте вилку сетевого шнура и сам сетевой шнур на отсутствие повреждений.
- Из соображений безопасности детей не оставляйте без надзора полиэтиленовые пакеты, используемые в качестве упаковки.

### **Внимание!**

Не разрешайте детям играть с полиэтиленовыми пакетами или упаковочной плёнкой.

### **Опасность удушья!**

- Не разрешайте детям использовать пылесос в качестве игрушки. Соблюдайте особую осторожность, если рядом с работающим устройством находятся дети или лица с ограниченными возможностями.
- Данное устройство не предназначено для использования детьми и людьми с ограниченными возможностями, если только лицом, отвечающим за их безопасность, им не даны соответствующие и понятные им инструкции о безопасном пользовании устройством и тех опасностях, которые могут возникать при его неправильном использовании.
- Не используйте сетевой шнур или шланг в качестве ручки для переноски пылесоса, не закрывайте дверь, если сетевой шнур проходит через дверной проём, а также избегайте контакта сетевого шнура с острыми краями или углами мебели. Во время уборки помещения запрещается переезжать пылесосом через сетевой шнур, так как может возникнуть риск повреждения сетевого шнура.
- Запрещается использовать пылесос при наличии повреждений сетевого вилки или сетевого шнура, если устройство работает с перебоями, а также после его падения. Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать устройство. По всем вопросам ремонта обращайтесь в сервисный центр.

### **Устройство предназначено только для домашнего использования**

- Если во время уборки резко снизилась всасывающая мощность пылесоса, немедленно выключите пылесос, извлеките вилку сетевого шнура из электрической розетки и проверьте телескопическую трубку и шланг на предмет засорения. Устраните засор и только после этого можно продолжать уборку.
- Не производите уборку пылесосом в непосредственной близости от сильно нагретых поверхностей, рядом с пепельницами, а также в местах хранения легковоспламеняющихся жидкостей.
- Для дополнительной защиты целесообразно в цепь питания установить устройство защитного отключения (УЗО) с номинальным током срабатывания, не превышающим 30 мА; при установке следует обратиться к специалисту.

# Комплектация

Пылесос — 1 шт.

Телескопическая трубка — 1 шт.

Гибкий шланг — 1 шт.

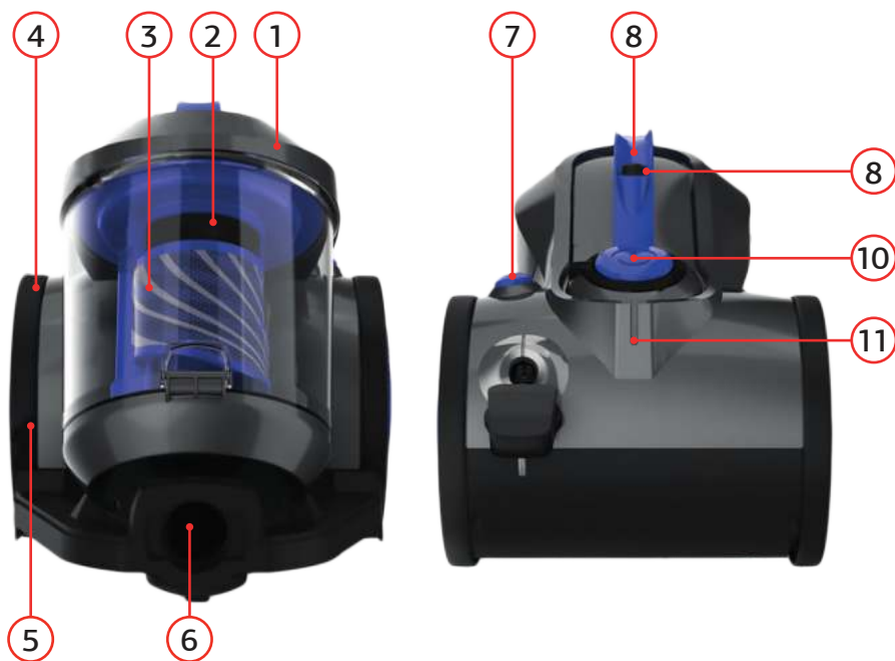
Щетка для пола и ковров — 1 шт.

Комбинированная насадка — 1 шт.

Инструкция по эксплуатации — 1 шт.

Гарантийный талон — 1 шт.

# Устройство пылесоса



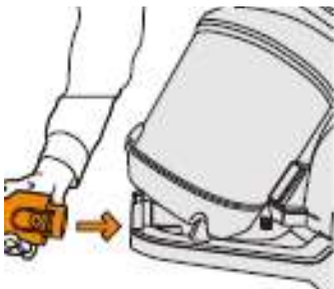
1. Крышка пылесборника
2. Пылесборник
3. Мультициклонный фильтр
4. Крышка HEPA фильтра
5. HEPA фильтр (внутри)
6. Место присоединения гибкого шланга
7. Кнопка автоматической смотки шнура

8. Ручка для переноски
9. Кнопка фиксации пылесборника
10. Кнопка включения /выключения и регулировки мощности (2 в 1)
11. Разъем для парковки

# Эксплуатация устройства

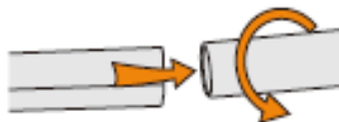
- После транспортировки или хранения устройства при пониженной температуре необходимо выдержать его при комнатной температуре не менее двух часов.
- Полностью распакуйте пылесос и проверьте его на наличие повреждений. При обнаружении повреждений не включайте и не используйте пылесос.
- Перед первым включением пылесоса убедитесь в том, что напряжение электрической сети соответствует рабочему напряжению пылесоса.
- Всегда отключайте пылесос и вынимайте вилку сетевого шнура из электрической розетки во время замены щёток-насадок, а также во время чистки пылесоса.

## Подсоединение и снятие гибкого шланга



- Вставьте наконечник гибкого шланга в воздухозаборное отверстие, нажав на обе кнопки на наконечнике.

## Подсоединение телескопической трубки и насадок



- Подсоедините телескопическую удлинительную трубку к рукоятке гибкого шланга.



- Выдвиньте нижнюю часть телескопической трубки на необходимую длину, предварительно нажав на кнопку фиксатора
- Выберите необходимую насадку — щётку для пола/ковровых покрытий — и подсоедините её к телескопической удлинительной трубке.

*Примечание: Всякий раз перед заменой щёток-насадок, а также перед чисткой контейнера-пылесборника отключайте пылесос и вынимайте сетевую вилку из электрической розетки.*

## Внимание!

**Всегда включайте пылесос только с установленным контейнером-пылесборником, входным фильтром, выходным НЕРА-фильтром и защитным фильтром. Всегда проверяйте правильность сборки контейнера-пылесборника и правильность установки фильтров.**

- Перед началом работы вытяните сетевой шнур на необходимую длину и вставьте вилку сетевого шнура в электрическую розетку.
- Жёлтая отметка на сетевом шнуре предупреждает о максимальной длине шнура. Запрещается вытягивать сетевой шнур дальше красной отметки.
- Для включения пылесоса нажмите на кнопку включения /выключения.
- Во время работы вы можете регулировать мощность всасывания регулятором мощности, а мощность воздушного потока регулятором, расположенным на ручке гибкого шланга.
- По окончании работы отключите пылесос, нажав кнопку, и извлеките вилку сетевого шнура из электрической розетки.
- Для сматывания сетевого шнура нажмите и удерживайте кнопку автоматической смотки шнура, придерживайте рукой сматывающийся шнур во избежание его захламления и повреждения.
- Для переноски пылесоса или контейнера-пылесборника используйте ручку.

## Выбор насадки

Универсальная щетка для пола/ковровых покрытий подходит как для твердого пола, так и для ковров.

С помощью рычажка выберите нужную позицию:

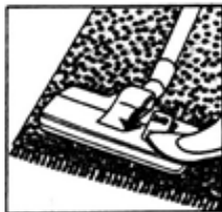
### Позиция 1

Щетинки выдвинуты – для твердого пола



### Позиция 2

Щетинки скрыты – для ковровых покрытий



Комбинированная насадка для уборки труднодоступных мест и мягкой мебели может использоваться как щелевая насадка для сбора пыли в углах, складках, узких и труднодоступных местах. С откинутой же щетиной используется для чистки мягкой мебели, штор, портьер и т.п.

## Функция автоматического отключения

- Пылесос оснащён функцией автоматического отключения при перегреве электромотора.
- При перегреве электромотора сработает автоматический термopедохранитель, и пылесос выключится.
- В этом случае немедленно извлеките вилку сетевого шнура из электрической розетки.
- Проверьте телескопическую трубку и гибкий шланг на предмет засорения и устрани­те засор.
- Дайте пылесосу охладиться не менее 30 минут, прежде чем включить его снова.
- Подключите прибор к электрической сети, включите прибор. Если пылесос не включается, это может означать, что в пылесосе имеются иные повреждения. В этом случае необходимо обратиться в сервисный центр для ремонта пылесоса.

## Чистка и уход

Производите разборку и чистку контейнера-пылесборника по достижении индикатора максимальной загрузки пылесборника MAX.

### Снятие контейнера-пылесборника удаление из него пыли и мусора



- Выключите пылесос, нажав на клавишу включения/выключения и извлеките вилку сетевого шнура из электрической розетки. Держась за ручку, нажмите на кнопку фиксатора и снимите контейнер-пылесборник.



- Расположите контейнер-пылесборник над мусорным ведром. Откройте крышку, нажав на фиксатор крышки. Удалите из контейнера-пылесборника скопившуюся пыль и мусор.

## Разборка и чистка контейнера-пылесборника

- Выключите пылесос и отключите его от электрической сети, снимите контейнер-пылесборник, удалите из него пыль и мусор.

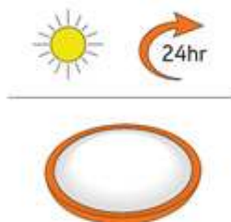


- Придерживая контейнер-пылесборник за колбу, поверните крышку против часовой стрелки и снимите её.



- Взявшись за выступы на входном фильтре, поверните его против часовой стрелки и извлеките его.

- Очистите входной фильтр от пыли, для этого извлеките поролоновый фильтр из корпуса фильтра, промойте сам фильтр и поролоновый фильтр под струёй тёплой воды и тщательно просушите их.



- Поверните сепаратор против часовой стрелки и извлеките его. Промойте сепаратор и колбу под струёй тёплой воды, затем тщательно просушите.



## Внимание!

Перед сборкой контейнера-пылесборника, убедитесь в том, что все съёмные детали чистые и сухие.

## Сборка контейнера-пылесборника

- Вставьте сепаратор в колбу. Совместите выступы на сепараторе с соответствующими по форме углублениями на колбе и поверните сепаратор по часовой стрелке до упора.
- Установите поролоновый фильтр в корпус входного фильтра.
- Установите входной фильтр на сепаратор, совместив выступы на фильтре с углублениями на сепараторе, и поверните фильтр по часовой стрелке.
- Установите крышку контейнера-пылесборника, совместив выступы на крышке с пазами колбы контейнера-пылесборника и поверните крышку по часовой стрелке до упора, при этом кнопка фиксатора контейнера-пылесборника должна быть напротив фиксатора нижней крышки.
- Установите собранный контейнер-пылесборник на место до щелчка фиксатора.

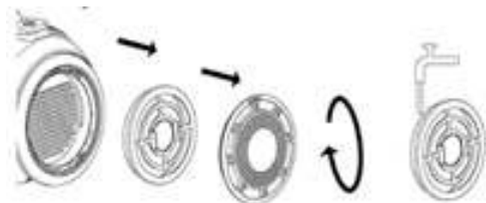
## Чистка выходного HEPA-фильтра

- Регулярно проводите чистку выходного HEPA-фильтра.



- Снимите крышку выходного фильтра, расположенную на колесе пылесоса, повернув ее против часовой стрелки.

- Извлеките HEPA-фильтр, промойте его под струёй тёплой воды и тщательно просушите в течение 24 часов. Установите HEPA-фильтр на место.
- Установите на место решётку.



### Примечание:

Не используйте посудомоечную машину для промывки фильтров, сепаратора, колбы.

Перед установкой фильтров убедитесь в том, что они сухие.

Запрещается использовать фен для сушки фильтров и других съёмных деталей.

## Внимание!

Следите за чистотой фильтров, поскольку от этого зависит эффективность

**работы пылесоса; проводите чистку фильтров не менее трех-четырёх раз в год, а при сильном засорении - чаще.**

## **Чистка корпуса пылесоса**

Протирайте корпус пылесоса слегка влажной мягкой тканью, после чего вытрите насухо.

- Запрещается погружать корпус пылесоса, сетевой шнур и вилку сетевого шнура в воду или в любые другие жидкости. Не допускайте попадания жидкости внутрь корпуса пылесоса.
- Запрещается для чистки поверхности пылесоса использовать растворители и абразивные чистящие средства.

## Устранение неисправностей

**ЗАПРЕЩЕНЫ САМОСТОЯТЕЛЬНЫЙ РЕМОНТ ПРИБОРА ИЛИ ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ЕГО КОНСТРУКЦИЮ!**

Прибор не включается	Нет питания	Проверьте надёжность подключения шнура питания к электросети
Мощность всасывания недостаточна или снижается во время работы	Образовался засор в пылесборнике, фильтре, шланге или насадке	Очистите или замените пылесборник и фильтры. Проверьте и устраните засоры в шланге и насадке
Электрические разряды во время работы и налипание пыли на корпус насадки	Статическое электричество из-за низкой влажности воздуха в помещении	Принимайте меры к увлажнению воздуха в помещении. Регулярно подносите насадку к металлическим предметам для снятия статических зарядов
Неожиданное отключение прибора во время работы	Сработало защитное устройство из-за перегрева мотора	Устраните возможные причины перегрева (засор пылесборника, фильтров, шлангов и насадок). Перед повторным включением дайте прибору остыть в течение не менее 30 минут
Шнур не сматывается полностью	Шнур перекручен, загрязнён или смотан неровно	Отключите прибор от сети, вытяните шнур на всю длину, протрите влажной тканью, просушите и равномерно сматывайте обратно

# Условия гарантийного обслуживания

Устройство предназначено исключительно для домашнего некоммерческого использования.

- Производитель оставляет за собой право изменять характеристики и внешний вид устройства без предварительного уведомления.
- Срок службы устройства составляет 3 года при условии использования устройства в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации.
- По окончании указанного срока рекомендуется утилизировать прибор в соответствии с правилами утилизации во избежание возможного причинения вреда жизни, здоровью и имуществу потребителя, а также окружающей среде.
- Товар сертифицирован в соответствии с действующим законодательством.
- Технические характеристики представлены на корпусе устройства и в инструкции по эксплуатации.
- Месяц и год изготовления данного изделия, а также информацию об импортере вы можете найти на упаковке продукции.

## Утилизация

В целях защиты окружающей среды, после окончания срока службы прибора и элементов питания, не выбрасывайте их вместе с обычными бытовыми отходами, передайте прибор и элементы питания в специализированные пункты для дальнейшей утилизации. Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке. Для получения дополнительной информации об утилизации данного продукта обратитесь в местный муниципалитет, службу утилизации бытовых отходов или в магазин, где Вы приобрели данный продукт

## Транспортировка и хранение

- Перед тем, как убрать пылесос на длительное хранение, проведите чистку корпуса, контейнера-пылесборника и фильтров.
- Для удобства при хранении пылесоса используйте место «парковки» щётки.
- Храните пылесос в сухом прохладном месте, недоступном для детей.

Наименование устройства

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Фирма-продавец

Адрес фирмы-продавца

Телефон фирмы-продавца

С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен и согласен.  
Подтверждаю получение исправного изделия. Претензий к  
внешнему виду не имею.

Печать

Подпись покупателя

## Отрывной талон 1

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Продавец:

Информация о покупателе:

## Отрывной талон 2

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Продавец:

Информация о покупателе:

## Отрывной талон 3

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Продавец:

Информация о покупателе:

# Условия гарантийного обслуживания

---

- 1 — Срок гарантии составляет 12 месяцев с даты продажи, указанной в гарантийном талоне.
- 2 — Гарантия включает в себя бесплатную диагностику, ремонт или замену неисправного устройства.
- 3 — Гарантия действует при условии использования прибора в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации.
- 4 — Гарантия не включает в себя установку, чистку, техническое обслуживание изделия, порядок которых изложен в инструкции по эксплуатации.
- 5 — Случаи, на которые гарантия не распространяется:
  - механические, тепловые и иные повреждения
  - несоблюдение условий транспортировки и эксплуатации
  - стихийные бедствия и иные причины, находящиеся вне контроля продавца и/или изготовителя
  - попадание внутрь прибора жидкости и/или иных посторонних предметов
  - ремонт, произведённый неуполномоченными лицами или организациями

---

**Гарантийный талон действует только при наличии печати продающей организации.  
Все поля гарантийного талона обязательны для заполнения.**

---

Отрывной талон 3	Отрывной талон 2	Отрывной талон 1
Дата поступления	Дата поступления	Дата поступления
Дата выполнения	Дата выполнения	Дата выполнения
Характер ремонта	Характер ремонта	Характер ремонта
Сервисный центр:	Сервисный центр:	Сервисный центр:
Прибор принял, претензий не имею	Прибор принял, претензий не имею	Прибор принял, претензий не имею
Подпись	Подпись	Подпись



**Технические характеристики:**

**Напряжение:** 220-240 В

**Частота:** ~ 50/60 Гц

**Максимальная потребляемая мощность:** 2400 Вт

**Максимальная мощность всасывания:** 400 Вт

**Объем пылесборника:** 3 л

**Произведено в Китае**

**Срок службы изделия:** 3 года

**Гарантийный срок:** 1 год со дня покупки

**Производитель:**

**Suori Electrical Appliances Co., LTD.**

No.48 Developing Road, Zhouxiang Town, Cixi City,  
Zhejiang, China

**Квори Электрикал Апплаинесес Ко., ЛТД.**

Но. 48 Девелопинг роад, Жоусянг Таун, Сикси  
Сити, Чжецзян, Китай

**Импортер:**

**ООО «Хаскел»**

143401, Московская область, город Красногорск,  
бульвар Строителей, дом 4, корпус 1, этаж 8,  
кабинет 819

ИНН 7719269331; ОКПО 14574070

