

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.

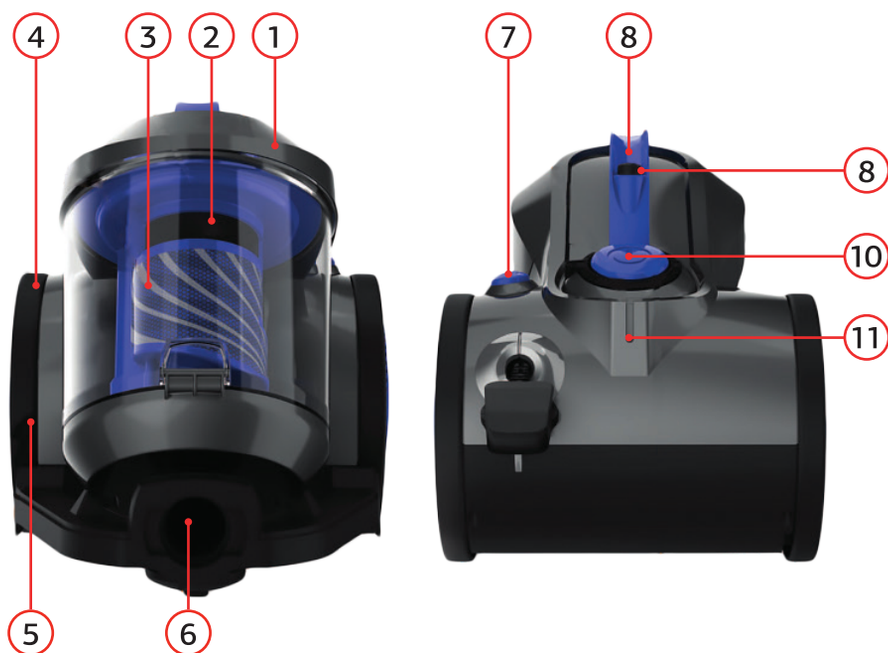
Устройство предназначено только для домашнего использования

- 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



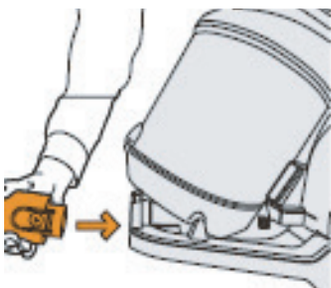
- 1. Крышка пылесборника
- 2. Пылесборник
- 3. Мультициклонный фильтр
- 4. Крышка HEPA фильтра
- 5. HEPA фильтр (внутри)
- 6. Место присоединения гибкого шланга
- 7. Кнопка автоматической смотки шнура

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

Эксплуатация устройства

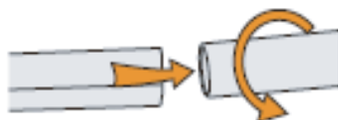
- После транспортировки или хранения устройства при пониженной температуре необходимо выдержать его при комнатной температуре не менее двух часов.
- Полностью распакуйте пылесос и проверьте его на наличие повреждений. При обнаружении повреждений не включайте и не используйте пылесос.
- Перед первым включением 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

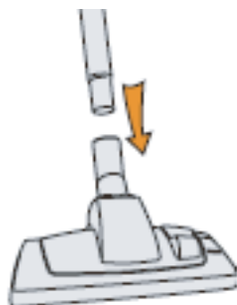


- Вставьте наконечник гибкого шланга в воздухозаборное отверстие, нажав на обе кнопки на наконечнике.

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.

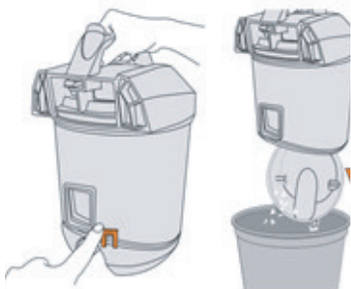
Чистка и уход

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.

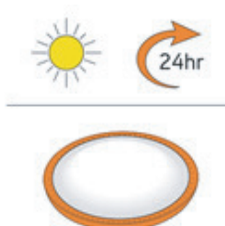


- Придерживая контейнер-пылесборник за колбу, поверните крышку против часовой стрелки и снимите её.



- 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!

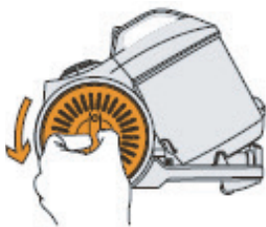
Перед сборкой контейнера-пылесборника, убедитесь в том, что все съёмные детали чистые и сухие.

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.

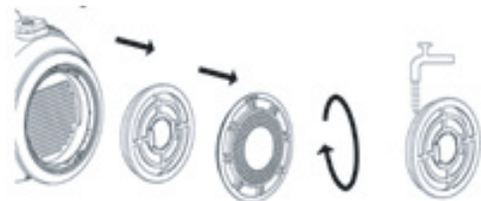
Чистка выходного HEPA-фильтра

- 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-четырех 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. 3 Xingci Road Hangzhou Bay District, Ningbo, Zhejiang, China

Квори Электрикал Апплаинесес Ко., ЛТД.

Но. 3 Сингци Род Ханчжоу Бай Дистрикт, Нинбо, Чжецзян, Китай

Импортер:

ООО «Хаскел»

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

ИНН 7719269331; ОКПО 14574070

