

*Хорошо мам,  
где я есть!*

**ERISSON**

**ERISSON**

Инструкция по эксплуатации

**ПЫЛЕСОС**

системы «Циклон»

Модель: **VC-16K2**



**ERISSON**

## Предисловие

Спасибо за покупку продукции ERISSON! Пожалуйста, перед использованием внимательно прочитайте данную инструкцию по эксплуатации.

### Особенности продукта

Пылесос предназначен для очистки от пыли и мелкого мусора полов, стен, потолков помещений, книг в книжных шкафах, радиоаппаратуры, чистки одежды, ковров и мягкой мебели.

Используется конструкция системы «Циклон», не требующая использования сменных пылесборников.

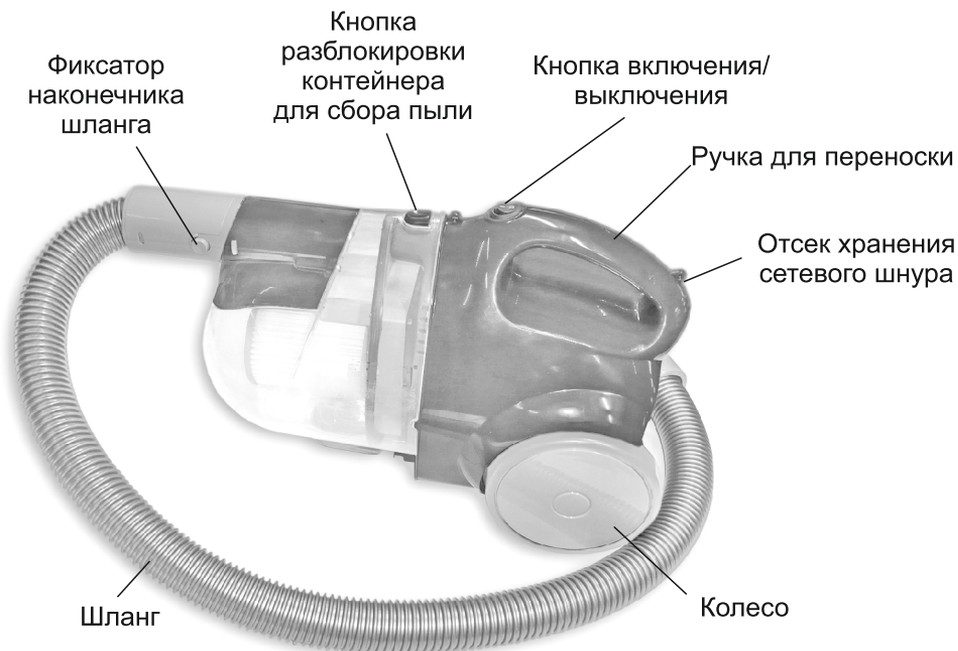
### Правила безопасности

- Перед использованием убедитесь, что напряжение Вашей сети питания и допустимая мощность соответствуют указанным на корпусе прибора.
- Запрещается тянуть пылесос за шнур питания.
- Не допускайте попадания влаги на соединительный шнур, корпус или внутрь пылесоса.
- Запрещается включать и выключать пылесос мокрыми руками.
- Перед подключением к сети питания убедитесь, что кнопка включения пылесоса находится в положении "выключено".
- Запрещается открывать пылесос после подключения шнура питания к сети.
- Периодически проверяйте сетевой шнур на наличие повреждений. При обнаружении повреждений сетевого шнура, обратитесь в авторизованный сервисный центр для ремонта.
- Допускается использование прибора только внутри помещений.
- Не следует перекрывать на длительное время всасывающее отверстие пылесоса.
- Запрещается разматывать и сматывать шнур питания при работающем электродвигателе.
- Не удаляйте пылесосом меловую побелку со стен и потолков.
- Не используйте пылесос для влажной уборки.
- Запрещается всасывать пылесосом горящие или дымящиеся предметы.

- Не оставляйте включенный пылесос без присмотра. Не позволяйте детям пользоваться пылесосом.
- Отключайте пылесос от сети по окончании его использования.
- Не располагайте пылесос в непосредственной близости от отопительных приборов.
- Нельзя мыть пылесос растворителями и в проточной воде.
- Всегда отключайте пылесос от сети питания перед тем, как чистить пылесос.

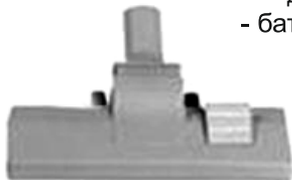
**Пренебрежение одним из вышеуказанных правил может привести к преждевременному выходу пылесоса из строя.**

## Устройство пылесоса



## Принадлежности

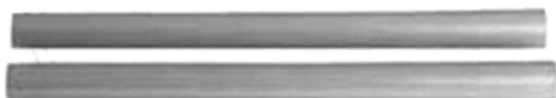
Щетка-насадка для полов и ковров



Комбинированная щетка-насадка для труднодоступных мест:  
- диванов, книжных полок, мебели,  
- батарей отопления, плинтусов, щелей



Регулятор силы всасывания воздуха



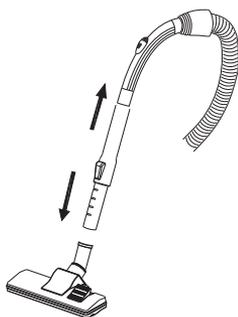
Трубы удлинителя шланга

Ручка-держатель шланга

## Подготовка и порядок работы



- Вставьте наконечник шланга во впускное отверстие пылесоса до щелчка, удерживая нажатым пластиковый фиксатор. Чтобы отсоединить шланг от пылесоса, нажмите фиксатор наконечника шланга.



- Соедините вместе ручку-держатель шланга и трубу удлинителя шланга.

- Наденьте на трубу удлинителя насадку, необходимую для выполнения запланированной работы.

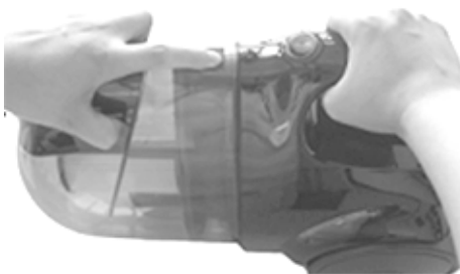
*В процессе работы необходимо следить за плотным соединением элементов пылесоса - шланга с пылесосом, удлинителем шланга и принадлежностями.*

- Извлеките из отсека корпуса шнур питания и вставьте сетевую вилку в розетку.

*Не вытягивайте шнур дальше ограничительной полосы (отметки)!*

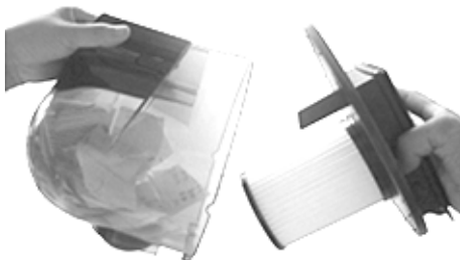
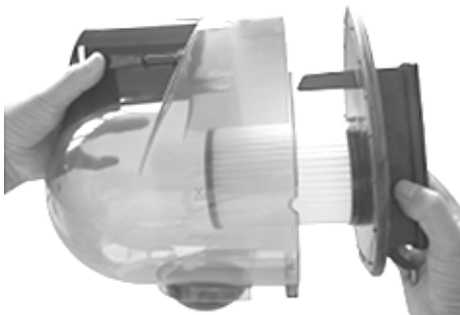
- Для начала работы пылесоса нажмите на кнопку включения на корпусе пылесоса. Для выключения пылесоса нажмите на этот переключатель еще раз.
- Отрегулируйте силу всасывания заслонкой на ручке-держателе шланга.
- По окончании работы выключите пылесос кнопкой на корпусе пылесоса и выньте сетевую вилку из розетки.
- Уберите шнур питания внутрь отсека пылесоса. Рекомендуется во время сматывания шнура слегка придерживать рукой.

## Обслуживание и чистка пылесоса

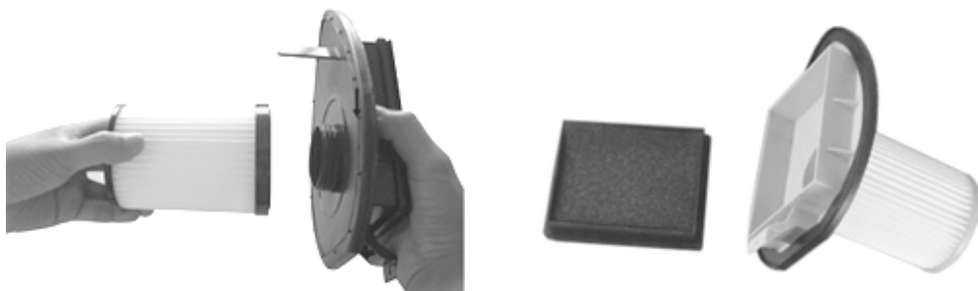


### *Чистка контейнера пылесборника*

- Отсоедините шланг от пылесоса, нажмите замок контейнера.
- Отсоедините контейнер от корпуса пылесоса.
- Откройте контейнер.
- Очистите контейнер от пыли и мусора.
- Закройте контейнер и установите его обратно в корпус пылесоса.



## **Чистка входного и HEPA фильтров воздуха**



- Очищайте воздушные фильтры пылесоса по мере их загрязнения.
- Извлеките пылесборник, откройте крышку пылесборника.
- Поверните цилиндрический HEPA-фильтр и снимите его.
- Извлеките фильтр, расположенный на входе двигателя.
- Промойте входной фильтр и HEPA-фильтр теплой водой, тщательно высушите и установите обратно.

## **Чистка корпуса пылесоса**

- Для очистки наружных поверхностей корпуса пылесоса используйте мягкую ткань, смоченную в теплой воде или неагрессивной чистящей жидкости.
- Не используйте для очистки агрессивные жидкости, такие как спирт и др.
- Не допускайте попадания жидкости внутрь пылесоса.

## **Хранение пылесоса**

- Хранить пылесос следует в помещениях с естественной вентиляцией при температуре воздуха от  $-1^{\circ}\text{C}$  до  $+40^{\circ}\text{C}$  и относительной влажности воздуха не более 80 %.

## **Технические характеристики**

Номинальное напряжение сети .....	220 В
Частота тока .....	50 Гц
Максимальная потребляемая мощность .....	1400 Вт
Максимальная вместимость контейнера для сбора пыли .....	2 л

Технические характеристики и комплект поставки могут отличаться от приведенных в настоящей «Инструкции по эксплуатации» вследствие модернизации изделия.

ИМПОРТЕР: ООО «АРКАНАДА», 125080, Россия, Москва, Волоколамское шоссе, дом 3, строение 2, помещение 1