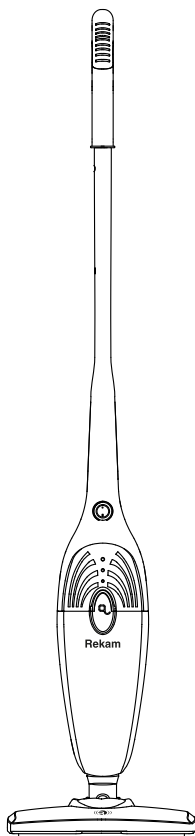


# ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ПЫЛЕСОС «2 В 1» РЕКАМ VVC-1100 / VVC-1150 / VVC-1200

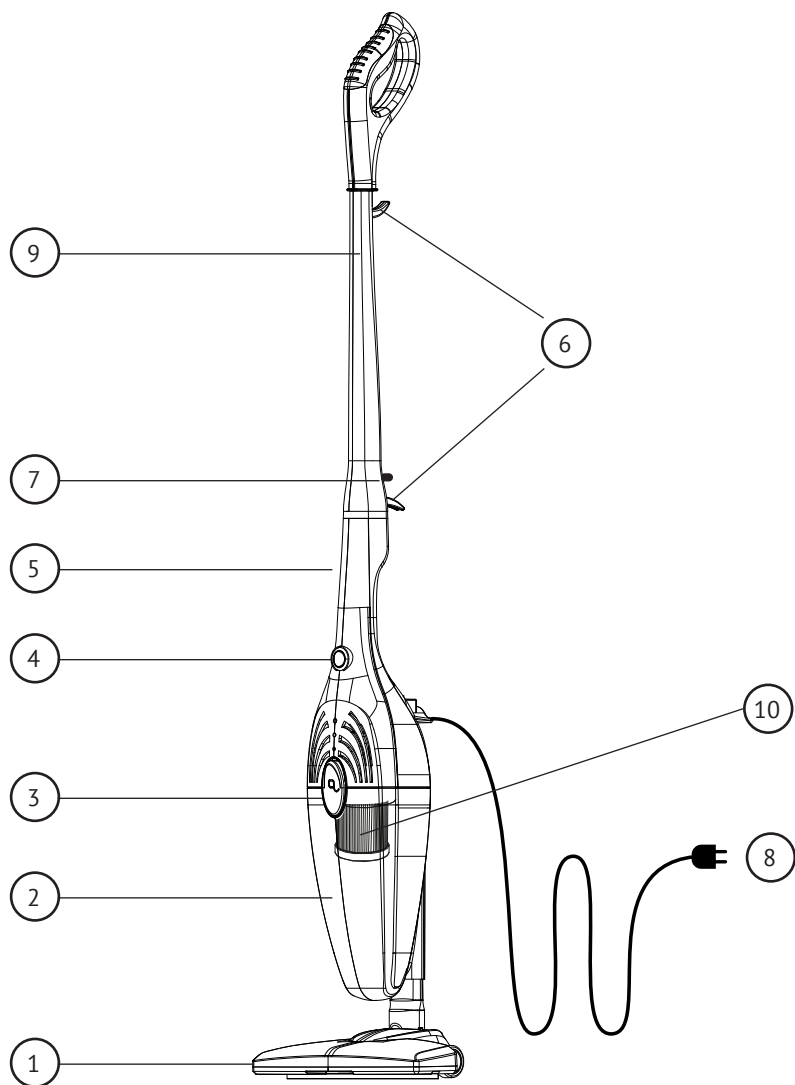


Устройство предназначено для уборки помещений. Вертикальная парковка пылесоса предполагает возможность его компактного вертикального хранения без необходимости дополнительной разборки.

## ОПИСАНИЕ

1. Щетка для пола
2. Контейнер-пылесборник
3. Кнопка фиксатора контейнерапылесборника
4. Кнопка включения/выключения «**⏻**»
5. Ручка ручного пылесоса

6. Держатели сетевого шнура
7. Фиксатор рукоятки вертикального пылесоса
8. Сетевой шнур
9. Рукоятка вертикального пылесоса
10. HEPA-фильтр



## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед использованием устройства внимательно прочитайте настоящее руководство по эксплуатации и сохраняйте его в течение всего срока эксплуатации. Используйте устройство только по его прямому назначению, как изложено в данном руководстве.

Неправильное обращение с устройством может привести к его поломке, причинению вреда пользователю или его имуществу.

Для снижения риска возникновения пожара, для защиты от поражения электрическим током и защиты от травм следуйте приведённым ниже рекомендациям.

- 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.
- Обязательно вынимайте сетевую вилку из электрической розетки, если не пользуетесь пылесосом, а также перед обслуживанием устройства.
- Отключая устройство от электрической сети, не тяните за сетевой шнур, а беритесь за вилку сетевого шнура.
- Не беритесь за сетевую вилку сетевого шнура или за корпус пылесоса мокрыми руками.
- При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
- Для снижения риска удара электрическим током не используйте пылесос вне помещений.
- Температура в помещениях, где используется пылесос, должна быть в диапазоне от 0 °C) до +40 °C.
- Переносить пылесос можно только взявшись за ручку.
- Не используйте сетевой шнур для переноски пылесоса, не закрывайте дверь, если сетевой шнур проходит через дверной проём, не допускайте контакта сетевого шнура с острыми краями или углами мебели, а также с нагретыми поверхностями.
- Не используйте устройство в непосредственной близости от источников тепла или открытого пламени.
- Запрещается закрывать выходные отверстия устройства какими-либо предметами.
- Запрещается включать устройство, если какое-либо из его отверстий заблокировано.
- Следите за тем, чтобы волосы, свободно висящие элементы одежды, пальцы или другие части тела не находились рядом

- с воздухозаборным отверстием пылесоса.
- Будьте особенно внимательны при уборке лестничных пролётов.
- Запрещается использовать пылесос для сбора легковоспламеняющихся жидкостей, таких как растворители и бензин, запрещается использование пылесоса в местах хранения таких жидкостей.
- Запрещается с помощью пылесоса собирать воду или любые другие жидкости, 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 установлен контейнер-пылесборник;
- не установлен или неправильно установлен HEPA-фильтр.
- Не погружайте корпус пылесоса в воду или в любые другие жидкости.
- Используйте только те аксессуары, которые входят в комплект поставки.
- Проводите регулярную чистку пылесоса.
- Храните пылесос в сухом прохладном месте.
- Не используйте пылесос для чистки домашних животных.
- Не разрешайте детям прикасаться к устройству или к сетевому шнуру во время работы устройства.
- Будьте особенно внимательны, если поблизости от работающего устройства находятся дети или лица с ограниченными возможностями.
- Данное устройство не предназначено для использования детьми.
- Во время работы и в перерывах между рабочими циклами размещайте устройство в местах, недоступных для детей.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, психическими или умственными способностями или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- Осуществляйте надзор за детьми, чтобы не допустить использования устройства в качестве игрушки.
- Из соображений безопасности детей не оставляйте полиэтиленовые пакеты, используемые в качестве упаковки, без присмотра. Внимание! Не разрешайте детям играть с полиэтиленовыми пакетами или упаковочной плёнкой. Опасность удушья!
- Регулярно проверяйте состояние вилки сетевого шнура и сам сетевой шнур на отсутствие повреждений.

- Запрещается использовать устройство при наличии повреждений сетевой вилки или сетевого шнура, если устройство работает с перебоями, а также после падения устройства.
- Запрещается самостоятельно ремонтировать прибор. Не разбирайте прибор самостоятельно, при возникновении любых неисправностей, а также после падения устройства выключите прибор из электрической розетки и обратитесь в любой авторизованный (уполномоченный) сервисный центр по контактным адресам, указанным в гарантийном талоне.
- Перевозите устройство только в заводской упаковке.
- Храните устройство в местах, недоступных для детей и людей с ограниченными возможностями.

*УСТРОЙСТВО ПРЕДНАЗНАЧЕНО ТОЛЬКО ДЛЯ БЫТОВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ, ЗАПРЕЩАЕТСЯ КОММЕРЧЕСКОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ УСТРОЙСТВА В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗОНАХ И РАБОЧИХ ПОМЕЩЕНИЯХ.*

## **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

- Не производите уборку пылесосом в непосредственной близости от сильно нагретых поверхностей,

рядом с пепельницами, а также в местах хранения легковоспламеняющихся жидкостей.

- Перед началом уборки уберите с пола острые предметы, чтобы не допустить повреждения устройства.

## **ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ**

*После транспортировки или хранения устройства при пониженной температуре необходимо выдержать его при комнатной температуре не менее трёх часов.*

- Полностью распакуйте устройство и удалите любые рекламные наклейки, мешающие работе устройства.
- Проверьте целостность устройства, при наличии повреждений не пользуйтесь устройством.
- Перед включением убедитесь в том, что напряжение электрической сети соответствует рабочему напряжению устройства.

## **СБОРКА ПЫЛЕСОСА**

*Установка и отсоединение щётки (1) (рис. 1)*

- Используя переходник, вставьте щётку (1) или другие насадки в место установки. Для снятия щётки или другой насадки потяните её по направлению вниз.

### **Снятие и установка рукоятки в ручной пылесос**

- Для снятия рукоятки с ручного пылесоса возьмитесь за ручку (9), нажмите на кнопку фиксатора (7) и отсоедините ручной пылесос.
- Для установки рукоятки ручного пылесоса, сначала вставьте корпус контейнера-пылесборника, а затем установите рукоятку (9) и защелкните фиксатор (7).

**Примечание:** — перед установкой ручного пылесоса, убедитесь, что НЕРА-фильтр (10) установлен в контейнере-пылесборнике (2).

### **Рукоятка пылесоса (9)**

- Откройте зажим фиксатора (7).
- Вытащите рукоятку (9)

## **ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПЫЛЕСОСА**

**ВНИМАНИЕ!** Включать пылесос можно только с установленным контейнером-пылесборником (2) и установленными в нём НЕРА-фильтром (10). Перед включением пылесоса обязательно проверяйте правильность установки НЕРА-фильтра (10) в контейнере-пылесборнике (2).

- Перед началом работы размотайте сетевой шнур (8) на всю длину и вставьте вилку сетевого шнура в электрическую розетку.
- Для быстрого разматывания сетевого шнура, поверните верхний держатель (6) по или против направления вращения

часовой стрелки и снимите сетевой шнур (8).

Примечание: При необходимости можно отрегулировать длину сетевого шнура (8), намотав его на держатели (6).

- Для включения пылесоса нажмите на кнопку включения/выключения «**⏻**» (4).
- По окончании уборки в помещении, нажмите на кнопку включения/выключения «**⏻**» (4), установите пылесос в положение вертикальной парковки и извлеките вилку сетевого шнура из электрической розетки.
- Для сматывания сетевого шнура используйте держатели (6).

## **ЧИСТКА ПЫЛЕСОСА**

Рекомендуется проводить чистку пылесоса после каждого использования. Прежде чем проводить чистку пылесоса выключите его, нажав на кнопку включения/выключения «**⏻**» (4),

переведите пылесос в положение вертикальной парковки и извлеките вилку сетевого шнура из электрической розетки.

### **Чистка контейнера-пылесборника (2) и НЕРА-фильтра (10).**

- Для снятия контейнера-пылесборника (2), нажмите на кнопку фиксатора (7) и отделите ручной пылесос.
- Нажмите на кнопку фиксатора (3) и снимите контейнер-пылесборник (2)

- Выньте HEPA-фильтр (10) из контейнера-пылесборника (2).
- Удалите с HEPA-фильтра (10) пыль и мусор, для этого можно воспользоваться подходящей щеткой или кисточкой.
- Высыпьте собранную пыль и мусор из контейнера-пылесборника (2) в мусорное ведро.
- Промойте HEPA-фильтр (10) и контейнер-пылесборник (2) под струёй тёплой воды и тщательно просушите их.
- Установите HEPA-фильтр (10) в контейнер-пылесборник (2).
- Установите контейнер-пылесборник на ручной пылесос до срабатывания фиксатора (7).
- Смотайте сетевой шнур (8) на держатели (6).
- При необходимости можно вытащить ручку (9), нажав на фиксатор (7).
- Храните пылесос в сухом прохладном месте, недоступном для детей и людей с ограниченными возможностями.

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

Пылесос с установленным контейнером-пылесборником — 1 шт.  
 Щётка для пола — 1 шт.  
 Узкощелевая насадка — 1 шт.  
 Насадка с ворсом — 1 шт.  
 Переходник для щетки — 1 шт.  
 Инструкция — 1 шт.

### **Корпус пылесоса**

- Протирайте корпус пылесоса слегка влажной мягкой тканью, после чего вытрите насухо.
- Запрещается погружать корпус ручного пылесоса, сетевого шнура (8) и вилку сетевого шнура в воду или в любые другие жидкости. Не допускайте попадания жидкости внутрь корпуса ручного пылесоса.
- Запрещается использовать для чистки пылесоса растворители и абразивные чистящие средства.

## ХРАНЕНИЕ

- Прежде чем убрать пылесос на длительное хранение, проведите чистку корпуса пылесоса, колбы контейнера-пылесборника (2), HEPA-фильтра (10) и щётки (1).

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### **Электропитание:**

220–240 В ~ 50 Гц

### **Номинальная потребляемая мощность:**

600 Вт

### **Максимальная мощность**

1000 Вт

### **Мощность всасывания:**

300 Вт

### **Вместимость для пыли:**

1200 мл

### **Масса нетто:**

1.55 кг

### **Размеры:**

110\*23\*13 см

## УТИЛИЗАЦИЯ

В целях защиты окружающей среды, после окончания срока службы прибора и элементов питания (если входят в комплект), 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.

Производитель сохраняет за собой право изменять дизайн, конструкцию и технические характеристики, не влияющие на общие принципы работы устройства, без предварительного уведомления, из-за чего между инструкцией и изделием могут наблюдаться незначительные различия.

**Примечание:** Температура среды для хранения устройства составляет от  $-20^{\circ}\text{C}$  до  $+50^{\circ}\text{C}$ .

### Внимание:

**Производитель не несет ответственность за возможные ошибки и опечатки в настоящем документе. Спецификация продукта может быть изменена без предварительного уведомления**

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ  
ТР ТС 020/2011 “Электромагнитная  
совместимость технических средств”



Данное изделие соответствует всем требуемым европейским и российским стандартам безопасности и гигиены.

СДЕЛАНО В КНР



**ЗАПРЕЩЕНО УТИЛИЗИРОВАТЬ  
С БЫТОВЫМ МУСОРОМ.  
ОБРАТИТЕСЬ НА  
СООТВЕТСТВУЮЩИЙ ПУНКТ  
ПЕРЕРАБОТКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО  
И ЭЛЕКТРОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ.**