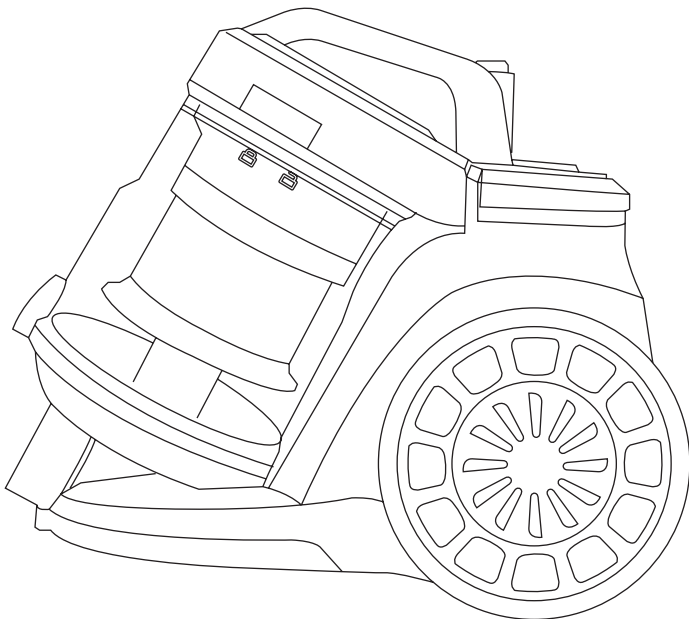


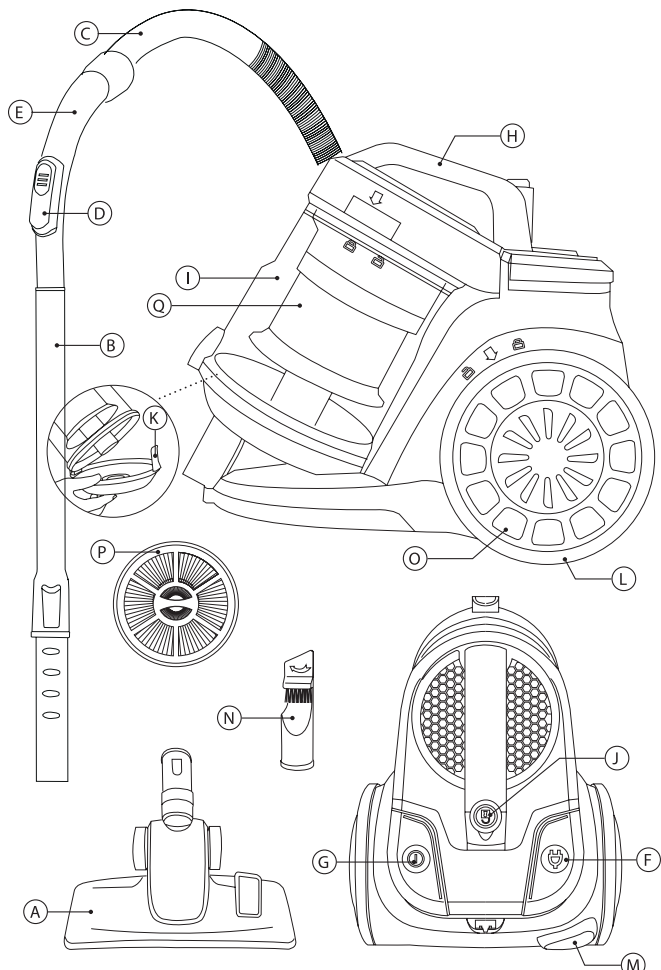
UNIT

Vacuum cleaner
Пылесос
UVC-1810

User manual
Руководство пользователя



DEVICE DESCRIPTION



SAFETY MEASURE

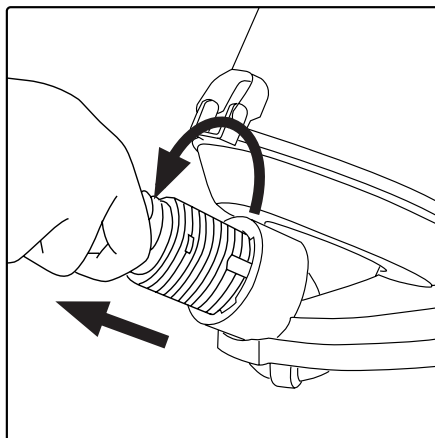
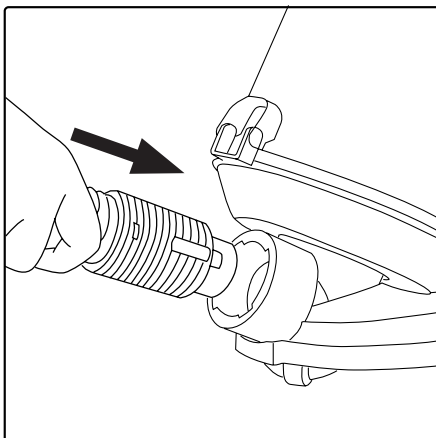
Please before operating the device, carefully read this manual. Save manual during the entire exploitation time of the device.

1. Use a vacuum cleaner in accordance with the instructions contained in this manual.
2. This vacuum cleaner intended for household use only.
3. Before connecting the cleaner to the mains, make sure the electrical parameters indicated on the label of the cleaner correspond to parameters of the power supply in your house.
4. Always unplug the vacuum cleaner from the electrical outlet after finishing cleaning.
5. Do not immerse the cleaner in water or other liquids and do not spill liquids inside the vacuum cleaner.
6. Do not carry the vacuum cleaner, holding for the power cord. When you disconnect the vacuum cleaner from the mains do not pull cord, grasp plug and gently pull.
7. To avoid electric shock, do not operate any appliance with a damaged power cord or plug. Upon detection of damage to the power cord, you must contact the authorized service center.
8. Do not disassemble the device yourself, it may cause electric shock.
9. Avoid using the device with children and persons with reduced physical, sensory and mental abilities.
10. Do not allow children to play with the vacuum cleaner.
11. Do not leave the vacuum cleaner running unattended near children.
12. At the end of operation or before cleaning always, unplug the vacuum cleaner from the mains.
13. Do not use the appliance for cleaning, burning matches, cigarette butts and hot ash.
14. Do not block the outlet of the air cleaner housing, it can lead to overheating of the vacuum cleaner and damage it.
15. Do not use vacuum cleaner for cleaning sharp objects: nails, needles etc.
16. Do not use vacuum cleaner for cleaning hot cigarette butts, ash etc.

PREPARATION FOR WORK

Attach the hose to the suction hole of the vacuum cleaner

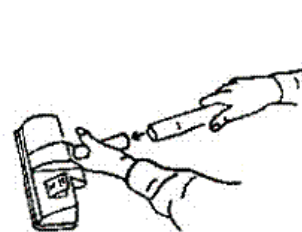
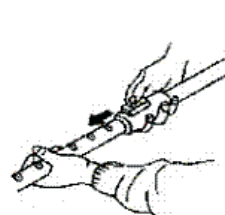
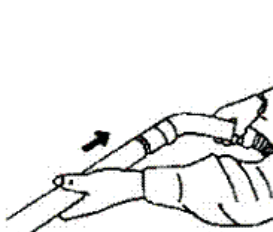
To disconnect hose from vacuum cleaner, press two buttons on the hose connection and pull it out



Insert the hose handle into the fixed part of the extension tube.

Adjust the length of the extension tube

Install the brush to the extension tube.



OPERATION OF THE DEVICE

1. Pull the cord to sufficient length and insert the plug into the socket. Do not pull the cable beyond the red mark.
2. In order to wind the excess power cord should press the button (8).
3. To switch the device, on press the button (10) on the body of the vacuum cleaner.

USING THE CLEANING ACCESSORIES

The main brush specially designed for cleaning floor coverings (soft and hard) in the lower part it have retractable bristle. It is recommended to use the bristles for cleaning hard surfaces and do not use it to clean the carpet.

Combo crevice nozzle is ideal for cleaning radiators, skirting boards, drawers as well as curtains, shelves, books, inlaid furniture, lamps and other delicate objects.

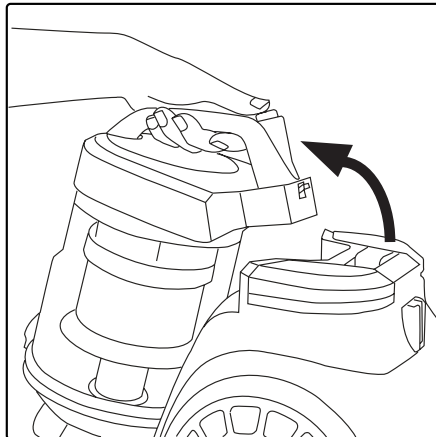
CLEANING AND MAINTENANCE

Switch off the appliance using the switch (G).

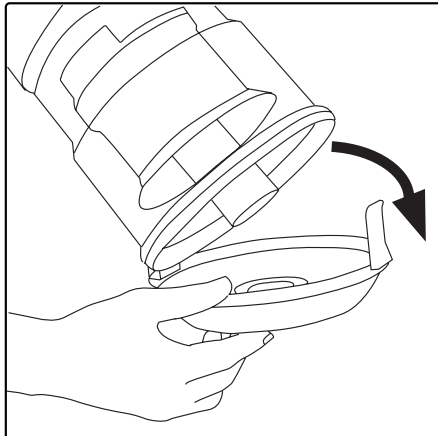
After cleaning, disconnect the appliance from the mains.

Pull the power cord, pressing the button (F).

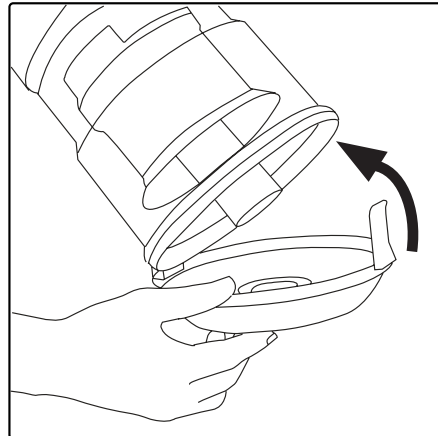
Disconnect the dust collector from the device



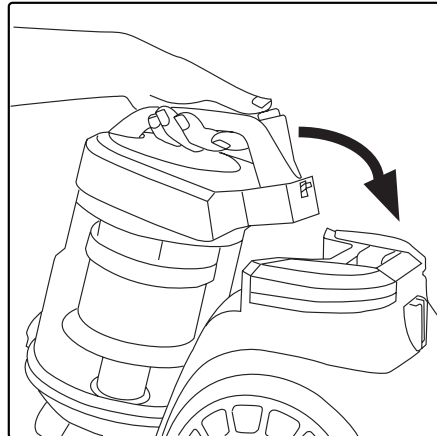
1. Open the lid of the dust collector and empty its contents into the designated waste container



2. Close the lid of the dust collector



3. Attach the dust collector to the device

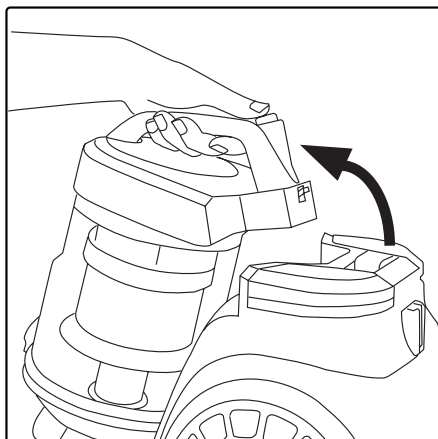


REPLACEMENT OF FILTERS

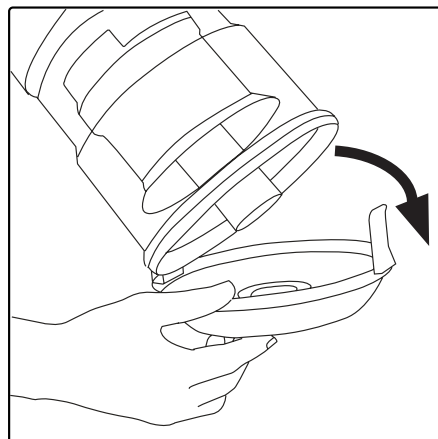
It recommended to periodically checking the status of the HEPA-filters. They should be cleaned or replaced after each 50 hours of use, or if you noticed a significant power reduction of the device.

To remove motor HEPA filter, you must perform the following:

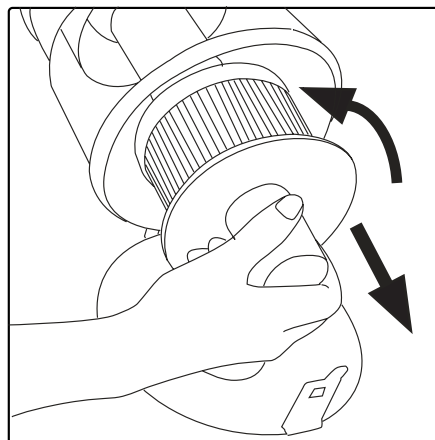
1. Disconnect the dust collector from the device



2. Open the cover (K), behind which is the filter



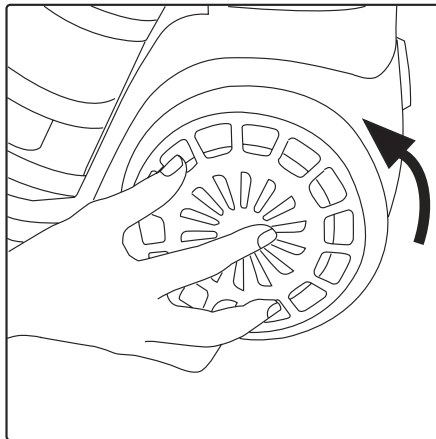
3. Remove the filter (Q) by turning it counterclockwise, and then remove it



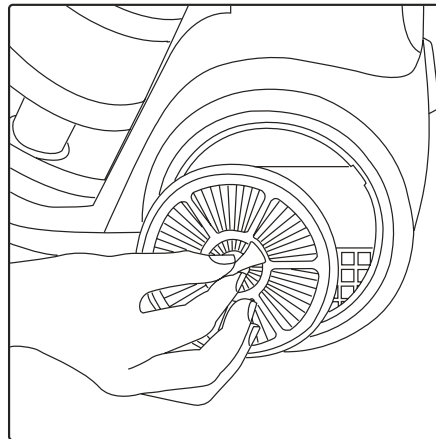
4. Rinse it under running water, wait until it dries, and install the filter in the reverse order of removal.

To remove the outlet HEPA filter, do the following:

1. Turn the grille for air outlet on the wheel of vacuum cleaner counterclockwise to gain access to the filter



2. Remove the filter (P) from the compartment



3. Rinse it under running water, wait until it dries, and install the filter in the reverse order of removal.

SPECIFICATIONS

Supply voltage	230 V/50 Hz
Power	1800 W
Outlet HEPA-filter	yes
Motor HEPA-filter	yes
Capacity of the dust collector	2,5 L
Cord length	5 m

**The head office of the manufacturer: «UNIT Handelsgesellschaft G.m.b.H.»
131, Gersthofer Str., A-1180, Vienna, Austria**

**Exported by: «UNIT Electronics (H. K.) Limited»
3905 Two Exchange Square, 8 Connaught Place,
Central, Hong Kong**

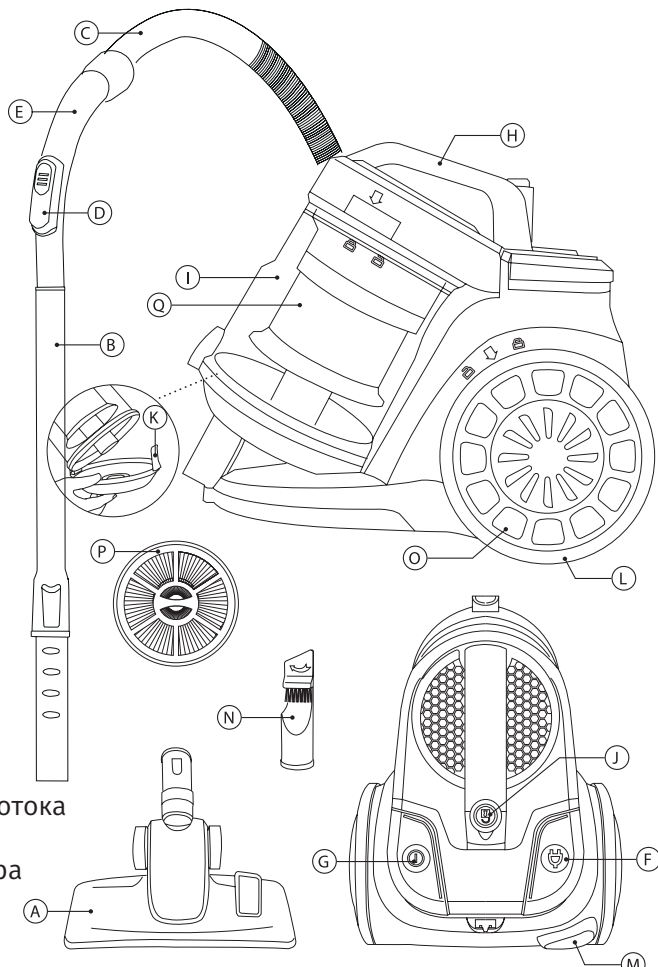
Made in People's Republic of China (P.R.C.)

This appliance is to be stored and used under the following conditions:
 temperature – not less than +5°C;
 relative humidity - not higher than 80%;
 aggressive impurities in the air: not allowable.

As the Manufacturer is constantly working
 on the improvement of its products, the design and
 technical specifications are subject to change without prior notice.



УСТРОЙСТВО ПЫЛЕСОСА



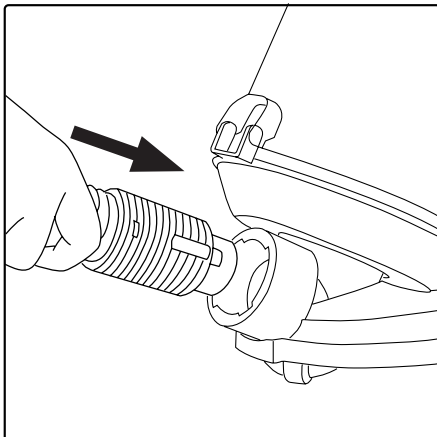
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Пожалуйста, перед началом эксплуатации устройства, внимательно прочитайте настоящее руководство. Сохраняйте инструкцию в течении всего времени эксплуатации устройства.

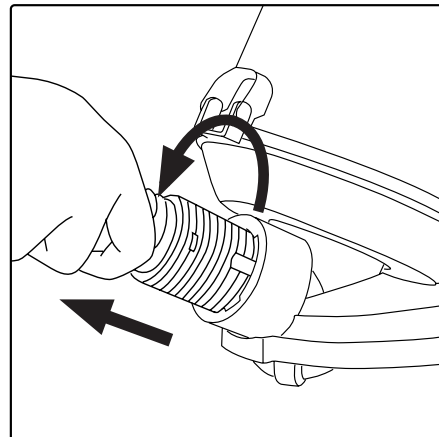
1. Используйте пылесос в соответствии с указаниями, изложенными в данном руководстве.
2. Устройство предназначено только для домашнего использования.
3. Перед подключением пылесоса к электросети, убедитесь, что электрические параметры, указанные на наклейки пылесоса соответствуют параметрам вашей электросети.
4. Всегда отключайте пылесос от электросети после завершения уборки.
5. Никогда не используйте растворители для чистки пылесоса.
6. Прибор предназначен только для сухой уборки помещений.
7. Не допускайте попадания жидкости внутрь устройства и не погружайте устройство в воду и другие жидкости.
8. Не оставляйте работающий пылесос без присмотра рядом с детьми.
9. Не допускайте использования устройства детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными и умственными способностями.
10. Во избежание поражения электрическим током не используйте устройство с повреждённым сетевым шнуром или вилкой. При обнаружении повреждения сетевого шнура необходимо обратится в сертифицированный сервисный центр.
11. Не разбирайте устройство самостоятельно, это может привести к поражению электрическим током.
12. При отключении устройства от сети не тяните за шнур, возьмитесь за вилку и слегка потяните.
13. Не используйте прибор для уборки горящих спичек и окурков.
14. Не перекрывайте отверстие для выхода воздуха на корпусе пылесоса, это может привести к перегреву пылесоса и выходу его из строя.
15. Не используйте пылесос для уборки острых предметов: гвоздей, игл и так далее.
16. Не используйте пылесос для уборки горячих окурков, пепла и так далее.

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Присоедините шланг к всасывающему отверстию пылесоса



Чтобы отсоединить шланг от пылесоса, одновременно нажмите две кнопки на соединении шланга и потяните его



Вставьте рукоятку шланга в неподвижную часть телескопической трубы

Отрегулируйте длину телескопической трубы

Установите щетку на телескопическую трубку



ЭКСПЛУАТАЦИЯ УСТРОЙСТВА

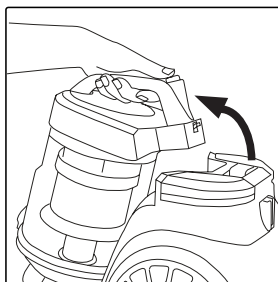
1. Вытяните кабель питания на нужную длину (M)
2. Подключите прибор к сети.
3. Включите прибор с помощью выключателя. (G)
4. Мощность всасывания можно регулировать с помощью регулятора воздушного потока (D). Эта функция очень полезна, так как часто возникают ситуации, когда требуется понизить мощность всасывания.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РАЗЛИЧНЫХ НАСАДОК

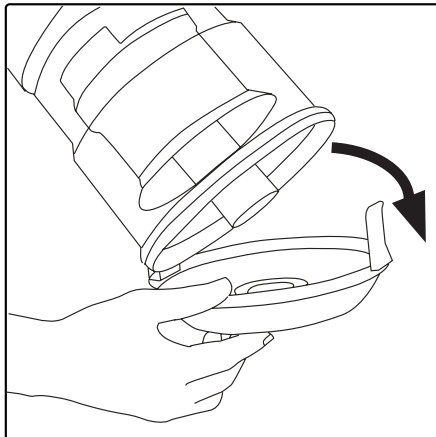
1. Основная щетка специально предназначена для чистки напольных покрытий (как мягких, так и жестких), в нижней части имеется выдвижная щетина. Рекомендуется выдвигать щетину для уборки твердых полов и убирать для чистки ковров.
2. Комбинированная щелевая насадка предназначена для чистки радиаторов, плинтусов, ящиков, а также штор, полок, книг, инкрустированной мебели, светильников и других деликатных объектов.

ЧИСТКА И УХОД

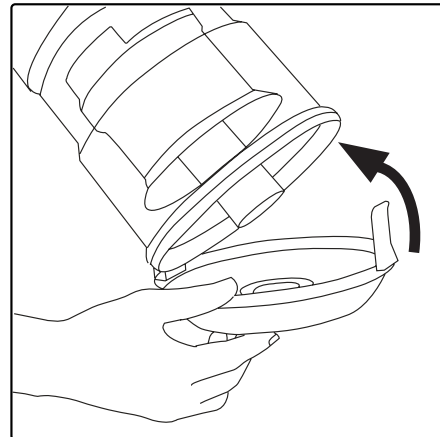
1. Выключите прибор с помощью переключателя включения. (G)
2. Отключите электроприбор от сети.
3. Втяните шнур питания, нажав на кнопку (F).
4. Отсоедините пылесборник от прибора



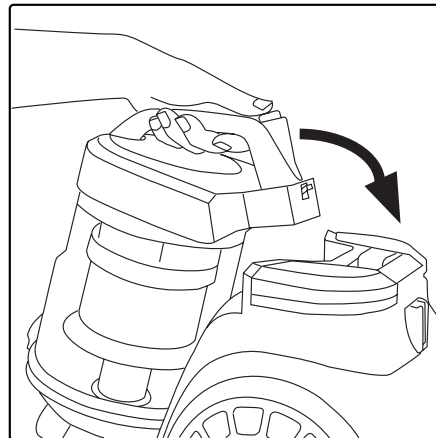
1. Откройте крышку пылесборника и опорожните его содержимое в предназначенную для отходов емкость



2. Закройте крышку пылесборника



3. Присоедините пылесборник к прибору

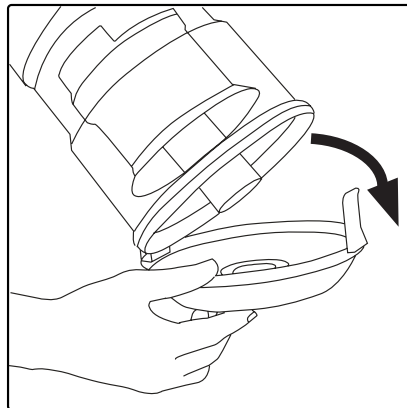
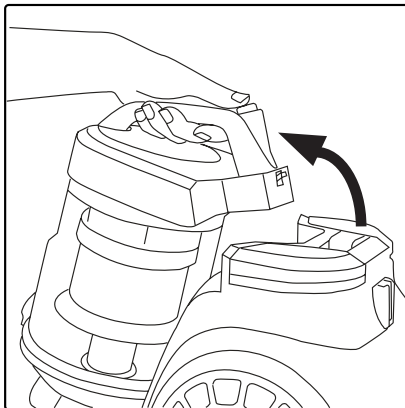


ЗАМЕНА ФИЛЬТРОВ

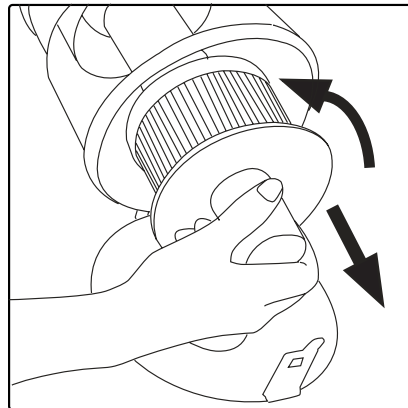
Рекомендуется периодически проверять состояние моторного и выпускного HEPA-фильтров. Они должны быть очищены или заменены после каждого 50 часов использования, или же, если замечено значительное снижение мощности прибора.

Чтобы снять моторный HEPA-фильтр необходимо выполнить следующее:

1. Отсоедините пылесборник от прибора
2. Откройте крышку (K), за которой находится фильтр.



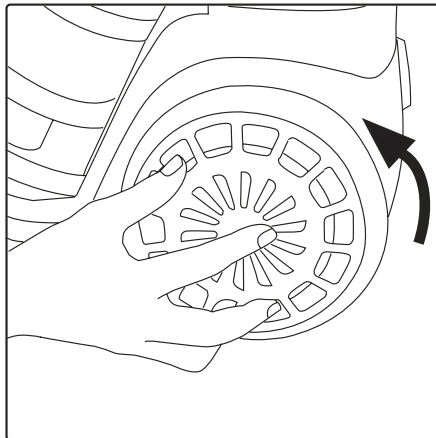
3. Снимите фильтр (Q), поворачивая его против часовой стрелки, а затем извлеките его



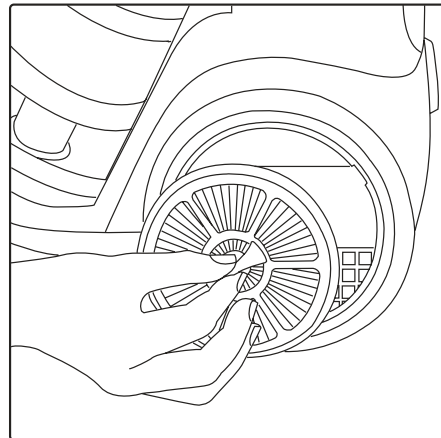
4 Промойте его проточной водой, дождитесь, пока он высохнет, и установите фильтр в порядке, обратном снятию.

Чтобы снять выпускной HEPA-фильтр необходимо выполнить следующее:

1. Поверните решетку для выхода воздуха на колесе пылесоса против часовой стрелки, чтобы получить доступ к фильтру



2. Извлеките фильтр (P) из отсека



3. Промойте его проточной водой, дождитесь, пока он высохнет, и установите фильтр в порядке, обратном снятию.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания	230 В/50 Гц
Мощность	1800 Вт
Выпускной HEPA-фильтр	да
Моторный HEPA-фильтр	да
Ёмкость пылесборника	2,5 л.
Длина шнура	5 м

Главный офис изготовителя: «ЮНИТ Хандельс ГмбХ»

Австрия, Вена, А-1180, Герстхофер штрассе, 131

Экспортер: «ЮНИТ Электроникс (ГК) Лимитед»

3905 Площадь Ту Эксчейндж, Коннут Плейс 8,

Центральный, Гонконг

Произведено в КНР

Хранение и эксплуатацию прибора производить в сухих отапливаемых помещениях при температуре не ниже +5°C, относительной влажности не более 80%, при отсутствии в воздухе агрессивных примесей.

При перевозке и хранении беречь от механических повреждений и иных вредоносных воздействий.

Ремонт и восстановление прибора следует производить в специализированных мастерских согласно гарантийному талону.





www.unit.ru