



АУДИО-ВИДЕО И  
БЫТОВАЯ ТЕХНИКА

VT-8113

Vacuum cleaner

Пылесос

# Инструкция по эксплуатации

GB	Manual instruction	3
RUS	Инструкция по эксплуатации	7
KZ	Пайдалану нұсқасы	12
UA	Інструкція з експлуатації	16
KG	Пайдалануу боюнча нускама	20
RO	Instrucțiune de exploatare	24

[www.vitek.ru](http://www.vitek.ru)

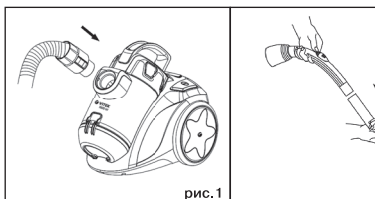
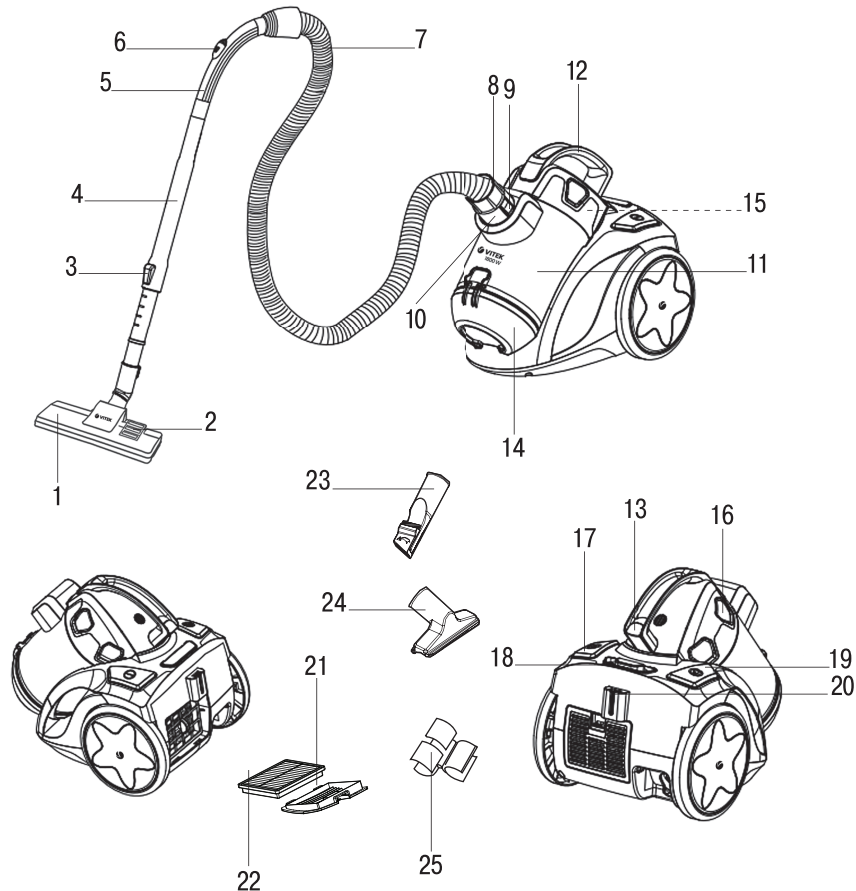


рис. 1

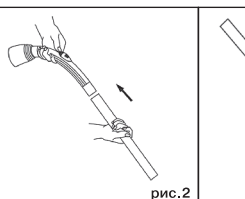


рис. 2

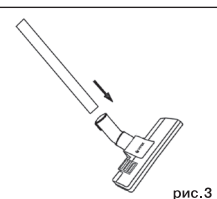


рис. 3

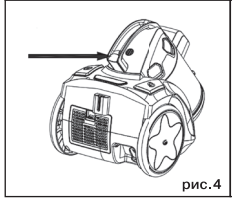


рис. 4

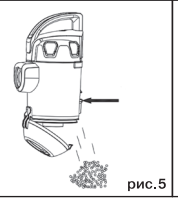


рис. 5



рис. 6

## VACUUM CLEANER VT-8113

The vacuum cleaner is intended for room dry cleaning.

### DESCRIPTION

1. Floor/carpet brush
2. «FLOOR/CARPET» mode switch
3. Telescopic pipe clamp
4. Telescopic extension pipe
5. Flexible hose handle
6. Manual suction power control
7. Flexible hose
8. Flexible hose ending
9. Flexible hose ending clamps
10. Air inlet
11. Dust bin
12. Carrying handle
13. Dust bin lock
14. Dust bin lid
15. Filter block (under the lid 16)
16. Filter block lid
17. Vacuum cleaner on/off button
18. Suction power control
19. Power cord winding button
20. Brush storage
21. Outlet filter grid
22. Outlet HEPA filter
23. Combined attachment
24. Furniture brush
25. Attachment holder

### ATTENTION!

**For additional protection you can install a residual current device with nominal operation current not exceeding 30 mA into the mains; contact a specialist for installation.**

### SAFETY MEASURES

Read this instruction manual carefully before using the unit and keep it for the whole operation period. Use the unit for its intended purpose only, as specified in this manual. Mishandling of the unit may lead to its breakage and cause harm to the user or damage to his/her property.

To avoid the risk of fire, electric shock and to prevent injury, observe the following safety measures.

- Before connecting the unit to the mains, make sure that the voltage specified on the unit corresponds to your home mains voltage.
  - To avoid fire, do not use adapters for connecting the unit to the mains.
  - Do not leave the plugged in vacuum cleaner unattended. Always unplug the vacuum
- cleaner from the mains if it is not being used, before changing attachments or before unit maintenance.
- To prevent the risk of electric shock, do not use the vacuum cleaner outdoors, do not use it for collecting water or any other liquids (do not use the vacuum cleaner on wet surfaces).
  - Carry the vacuum cleaner holding it by the carrying handle only.
  - Do not use the power cord for carrying the vacuum cleaner, do not close the door if the power cord runs through the doorway, do not let the power cord come in contact with sharp corners or edges of furniture, and with hot surfaces. Do not run over the power cord with the vacuum cleaner while room cleaning as this can damage it.
  - Always first switch the vacuum cleaner off with the ON/OFF button and only after that take the power plug out of the mains socket.
  - When unplugging the unit, pull the plug but not cord.
  - Do not touch the plug or the body of the vacuum cleaner with wet hands.
  - Hold the winding cord with hand to avoid the plug hitting against the floor.
  - Do not cover the unit outlet with any objects.
  - Do not switch the unit on if any of its openings are blocked.
  - Keep hair, free hanging clothes, fingers and other parts of your body away from the vacuum cleaner air inlets.
  - Be especially cautious while cleaning the stair landings.
  - Do not use the vacuum cleaner for collecting such highly inflammable liquids as gasoline and solvents, do not use the vacuum cleaner in places where such liquids are stored.
  - Do not use the vacuum cleaner for collecting water and other liquids, burning or smoking cigarettes, matches, cinders as well as fine dust, for example, of plaster, concrete, flour or ashes.
  - Do not use the vacuum cleaner if:
    - the dustbag is not installed or installed improperly;
    - the inlet and outlet filters are not installed.
  - Do not immerse the unit body into water or other liquids.
  - Use only the accessories and attachments supplied.
  - Clean the vacuum cleaner regularly.
  - Do not use the vacuum cleaner to clean pets.

# ENGLISH

- Close supervision is necessary when children or disabled persons are near the operating unit.
- This unit is not intended for usage by children. During the unit operation and breaks between operation cycles, place the unit out of reach of children.
- The unit is not intended for usage by physically or mentally disabled persons (including children) or by persons lacking experience or knowledge if they are not under supervision of a person who is responsible for their safety or if they are not instructed by this person on the usage of the unit.
- Do not leave children unattended to prevent using the unit as a toy.
- For children safety reasons do not leave polyethylene bags, used as packaging, unattended.

**Attention!** Do not allow children to play with polyethylene bags or packaging film. **Danger of suffocation!**

- Regularly check the power plug and power cord integrity for damages.
- Never use the unit if the power cord or the power plug is damaged, if the unit works improperly or after it was dropped.
- Do not attempt to repair the unit. Do not disassemble the unit by yourself, if any malfunction is detected or after it was dropped, unplug the unit and apply to any authorized service center from the contact address list given in the warranty certificate and on the website [www.vitek.ru](http://www.vitek.ru).
- Keep the unit out of reach of children and disabled persons.
- Keep the unit out of reach of children and disabled persons.

**THE UNIT IS INTENDED FOR HOUSEHOLD USE ONLY, ITS COMMERCIAL USAGE AND USAGE IN PRODUCTION AREAS AND WORK SPACES IS PROHIBITED.**

## ASSEMBLING THE VACUUM CLEANER

**After unit transportation or storage at low temperature keep it for at least three hours at room temperature before switching on.**

- Unpack the unit completely and remove any stickers that can prevent unit operation.
- Check the unit for damages; do not use it in case of damages.
- Before switching the unit on, make sure that your home mains voltage corresponds to the unit operating voltage.

**Note:** Before replacing the brush (1), setting the attachments (23, 24) or cleaning the dust bin (11) switch the vacuum cleaner off and take the power plug out of the mains socket.

### Attaching and removing the flexible hose

- Insert the flexible hose ending (8) into the air inlet (10) (pic. 1).
- Insert the hose with a slight effort until locking.
- To remove the flexible hose (7), press the clamps (9) and detach the ending (8) from the air inlet (10) (pic. 1).

### Attaching the telescopic pipe and the attachments

- Attach the telescopic extension pipe (4) to the handle of the flexible hose (5) (pic. 2).
- Extend the lower part of the telescopic extension pipe to the required length, having preliminarily pressed the clamp (3).
- Choose the necessary attachment - floor/carpet brush (1), combined attachment (23) or furniture brush (24) – and attach it to the telescopic extension pipe (4) (pic. 3).
- If necessary, you can attach the attachments (23, 24) directly to the flexible hose handle (5).

## USING OF THE BRUSH ATTACHMENTS

### Floor/carpet brush (1)

Set the switch (2) on the brush (1) to the required position «FLOOR/CARPET» (depending on the type of the surface being cleaned).

### Combined attachment (23)

The combined attachment is intended not only for cleaning radiators, crevices, corners or space between cushions, but for collecting dust from furniture surface as well, the pile on the brush (23) prevents damage of polished furniture surface. During the operation set the brush to the required position.

### Attachment (24)

Use the attachment (24) to clean the furniture upholstery.

### Dust bin (11)

The dust bin (11) is equipped with the cyclonic filter which eliminates garbage and dust from the air, and the filter block (15) retains the finest dust particles.

**Note:**

- provide that the filter block (15) is always clean, because the overall performance of the vacuum cleaner depends on it.

## USING THE VACUUM CLEANER

### Safety measures

- Do not use the vacuum cleaner near hot surfaces, such as ashtrays and in places where inflammable liquids are stored.
- Take sharp objects away from the floor before cleaning to prevent unit damage.
- If the suction power of the vacuum cleaner decreases rapidly while cleaning, switch it off immediately and check the telescopic pipe (4) and the flexible hose (7) for obstruction. Switch the vacuum cleaner off, then unplug it, remove the obstruction and only after that continue cleaning.

## OPERATION

**Attention!** You may switch the vacuum cleaner on only with the dust bin (11), with the filter block (15) and the outlet HEPA filter(22) installed in the dust bin. Before switching the vacuum cleaner on always make sure that the filters (15, 22) are installed properly.

- Before using the unit, unwind the power cord to the required length and insert the power plug into the mains socket.
- The yellow mark on the power cord indicates the maximum cord length. Do not unwind the power cord further than the red mark.
- Press the on/off button (17) to switch the vacuum cleaner on.
- During the operation you can control the suction power using the power control (18) and the manual suction power control (6) on the flexible hose handle (5).
- After room cleaning switch the vacuum cleaner off by pressing the on/off button (17) and unplug the unit.
- To wind the power cord, press the button (19), hold the winding cord with your hand to avoid its whipping and damage.
- During the breaks you can place the brush (1) in the brush storage (20).

## CLEANING AND CARE

### Cleaning the dust bin (11)

Remove garbage and dust from the dust bin (11) after every room cleaning.

- Switch the vacuum cleaner off and unplug it.
- Holding the handle (12), press the lock (13) and remove the dust bin (11) (pic. 4).
- Place the dust bin (11) over a garbage bin.
- Press on the clamp to release the lid (14) (pic. 5).
- Remove accumulated dust and garbage from dust bin (11).
- Close the lid (14).
- Install the dust bin (11) back to its place.

### Cleaning the filter block (15) installed in the dust bin (11)

- Preliminarily remove dust and garbage from the dust bin (11) as described above.
- Take the handle (12) with one hand and hold the dustbin flask (11) with the other.
- Turn the lid (16) counterclockwise and remove it.
- Remove the filter block (15) (pic. 6).
- Remove the foam filter.
- Clean the filters from dust and garbage and wash them under warm water jet.
- Do not wash filters in a dishwashing machine.
- Dry the filters thoroughly.
- Do not dry filters with a hairdryer.
- Remove the cyclonic filter from the dustbin flask pulling it upwards. Wash it and dry.
- Wash the dust bin (11), wipe it and dry.
- Install the cyclonic filter into the dustbin flask.
- Install the foam filter back to its place, install the filter block (15), close the lid (16) turning it clockwise and make sure that the lid (16) is secured.
- Install the assembled dust bin (11) back to its place and make sure that the dust bin (11) is fixed properly.

### Attention!

Before installing the dust bin (11) make sure that the filters are dry and there is no moisture inside the dust bin (11).

### Cleaning the outlet HEPA filter (22)

- Switch the vacuum cleaner off and unplug it.
- Remove the outlet filter grid (21) by pressing the lock and remove the HEPA filter (22).
- Wash the HEPA filter (22) under slightly warm water jet. Do not wash filter in a dishwashing machine.
- Dry the HEPA filter (22). Do not dry the HEPA filter (22) with a hairdryer.
- Install the HEPA filter (22) back to its place.

# ENGLISH

- Install the outlet filter grid (21) back to its place.

## Notes:

- Before installing the HEPA filter (22) make sure that it is dry.
- Do not dry the HEPA filter (22) with a hairdryer.

## Vacuum cleaner body

- Wipe the vacuum cleaner body with a soft, slightly damp cloth and then wipe it dry.
- Do not immerse the body of the vacuum cleaner, the power cord and the power plug of the unit into water or other liquids. Provide that no liquid gets inside the vacuum cleaner body.
- Never use solvents or abrasives to clean the surface of the vacuum cleaner.

## STORAGE

- Before taking the vacuum cleaner away for long term storage, clean its body, the dust bin (11) and the filters (15, 22).
- For easy storing use the horizontal brush storage (20).
- Keep the unit out of reach of children and disabled persons.

## DELIVERY SET

1. Vacuum cleaner with the dust bin and filters installed – 1 pc.
2. Flexible hose – 1 pc.
3. Telescopic extension pipe – 1 pc.
4. Floor/carpet brush – 1 pc.
5. Combined attachment – 1 pc.
6. Furniture brush – 1 pc.
7. Instruction manual – 1 pc.

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Supply voltage: 220-240 V ~ 50 Hz

Rated power: 1400 W

Maximum power: 1800 W

Suction power: 350 W

## RECYCLING



For environment protection do not throw out the unit and the batteries with usual household waste after its service life expiration; apply to the specialized center for further recycling.

The waste generated during the disposal of the unit is subject to mandatory collection and consequent disposal in the prescribed manner.

For further information about recycling of this product apply to a local municipal administration, a disposal service or to the shop where you purchased this product.

*The manufacturer reserves the right to change the unit specifications without a preliminary notification*

***Unit operating life is 3 years***

## Guarantee

Details regarding guarantee conditions can be obtained from the dealer from whom the appliance was purchased. The bill of sale or receipt must be produced when making any claim under the terms of this guarantee.



*This product conforms to the EMC Directive 2014/30/EU and to the Low Voltage Directive 2014/35/EU.*

## ПЫЛЕСОС VT-8113

Пылесос предназначен для сухой уборки помещений.

### ОПИСАНИЕ

1. Щётка для пола/ковровых покрытий
2. Переключатель режимов «ПОЛ/КОВЁР»
3. Фиксатор телескопической трубы
4. Телескопическая удлинительная трубка
5. Ручка гибкого шланга
6. Ручной регулятор мощности всасывания
7. Гибкий шланг
8. Наконечник гибкого шланга
9. Фиксаторы наконечника гибкого шланга
10. Воздухозаборное отверстие
11. Контейнер-пылесборник
12. Ручка для переноски
13. Фиксатор контейнера-пылесборника
14. Крышка контейнера-пылесборника
15. Блок фильтров (под крышкой 16)
16. Крышка блока фильтров
17. Клавиша включения/выключения пылесоса
18. Регулятор мощности всасывания
19. Клавиша сматывания сетевого шнура
20. Место «парковки» щётки
21. Решётка выходного фильтра
22. Выходной HEPA-фильтр
23. Комбинированная насадка
24. Насадка для чистки мебельной обивки
25. Держатель насадок

### ВНИМАНИЕ!

**Для дополнительной защиты в цепь питания целесообразно установить устройство защитного отключения (УЗО) с nominalным током срабатывания, не превышающим 30 mA; при установке следует обратиться к специалисту.**

### МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед использованием устройства внимательно прочтите 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 вилку сетевого шнура из электрической розетки, если не пользуетесь пылесосом, при смене насадок, а также перед обслуживанием устройства.
- Для снижения риска удара электрическим током не используйте пылесос вне помещений, запрещается использовать пылесос для сбора воды или любой другой жидкости (не используйте пылесос на влажных поверхностях).
- Переносить пылесос можно, только взявшись за ручку для переноски.
- Не используйте сетевой шнур для переноски пылесоса, не закрывайте дверь, если сетевой шнур проходит через дверной проём, избегайте контакта сетевого шнура с острыми краями или углами мебели, а также с нагретыми поверхностями. Во время уборки помещения запрещается переезжать пылесосом через сетевой шнур – вы можете его повредить.
- Сначала обязательно отключайте пылесос кнопкой включения/выключения, и только после этого можно вынимать вилку сетевого шнура из электрической розетки.
- Отключая устройство от электрической сети, не тяните за сетевой шнур, а беритесь за вилку сетевого шнура.
- Не прикасайтесь к сетевой вилке или к корпусу пылесоса мокрыми руками.
- Во время сматывания сетевого шнура придерживайте шнур 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 его отверстий заблокировано.

# РУССКИЙ

- Следите за тем, чтобы волосы, свободно висящие элементы одежды, пальцы или другие части тела не находились рядом с воздухозаборными отверстиями пылесоса.
- Будьте особенно внимательны при уборке лестничных площадок.
- Запрещается использовать пылесос для сбора растворителей и легковоспламеняющихся жидкостей, таких как бензин; запрещается использовать пылесос 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 пылесборник;
  - не установлены входной и выходной фильтры.
- Не погружайте корпус пылесоса в воду или в любые другие жидкости.
- Используйте только те аксессуары и насадки, которые входят в комплект поставки.
- Проводите регулярную чистку пылесоса.
- Не используйте пылесос для чистки домашних животных.
- 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 и на сайте [www.vitek.ru](http://www.vitek.ru).
- 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.

## СБОРКА ПЫЛЕСОСА

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

- Полностью распакуйте устройство и удалите любые 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.

**Примечание:** - перед заменой щётки (1), установкой насадок (23, 24) или перед чисткой контейнера-пылесборника (11) отключите пылесос и извлеките вилку сетевого шнура из электрической розетки.

## Подсоединение и снятие гибкого шланга

- Вставьте наконечник гибкого шланга (8) в воздухозаборное отверстие (10) (рис. 1).
- Вставляйте шланг с небольшим усилием, до фиксации.
- Для снятия гибкого шланга (7) нажмите на фиксаторы (9) и выньте наконечник (8) из воздухозаборного отверстия (10) (рис. 1).

## Подсоединение телескопической трубы и насадок

- Подсоедините телескопическую удлинительную трубку (4) к ручке гибкого шланга (5) (рис. 2).
- Выдвиньте нижнюю часть телескопической трубы на необходимую длину, предварительно нажав на фиксатор (3).
- Выберите необходимую насадку – щётку для пола/ковровых покрытий (1), комбинированную насадку (23) или насадку для чистки мебельной обивки (24) – и подсоедините её к телескопической удлинительной трубке (4) (рис. 3).
- При необходимости можно присоединять насадки (23, 24) непосредственно к ручке гибкого шланга (5).

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЩЁТОК-НАСАДОК Щётка для пола/ковровых покрытий (1)

Установите переключатель (2) на щётке (1) в необходимое положение «ПОЛ/КОВЁР» (в зависимости от типа поверхности, на которой производится уборка).

## Комбинированная насадка (23)

Щелевая насадка предназначена не только для чистки радиаторов, щелей, углов или пространства между подушками диванов, но и для сбора пыли с поверхности мебели, при этом наличие ворса на щётке (23) препятствует повреждению полированной поверхности мебели. Во время работы установите щётку в необходимое положение.

## Насадка (24)

Используйте насадку (24) для чистки тканевой обивки мягкой мебели.

## Контейнер-пылесборник (11)

Контейнер-пылесборник (11) оснащён циклическим фильтром, который отсеивает мусор и пыль из входящего воздуха, а блок

фильтров (15) окончательно задерживает самые мелкие частицы пыли.

## Примечание:

- всегда следите за чистотой блока фильтров (15), поскольку от этого зависит эффективность работы пылесоса.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПЫЛЕСОСА

### Меры предосторожности

- Не производите уборку пылесосом в непосредственной близости от сильно нагретых поверхностей, например, рядом с пепельницами, а также в местах хранения легковоспламеняющихся жидкостей.
- Перед началом уборки уберите с пола острые предметы, чтобы не допустить повреждения устройства.
- Если во время уборки резко снизилась всасывающая мощность пылесоса, немедленно выключите его и проверьте телескопическую трубку (4) или шланг (7) на предмет засорения. Выключите пылесос, затем отключите его от электрической сети, устраните засор, и только после этого можно продолжать уборку.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

**Внимание!** Включать пылесос можно только с установленным контейнером-пылесборником (11) и установленным в нём блоком фильтров (15), а также с установленным выходным (22) HEPA-фильтром. Перед включением пылесоса обязательно проверяйте наличие и правильность установки фильтров (15, 22).

- 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 сетевого шнура. Запрещается вытягивать сетевой шнур дальше красной отметки.
- Для включения пылесоса нажмите на клавишу включения/выключения (17).
- Во время работы вы можете регулировать мощность всасывания регулятором (18), а также с помощью ручного регулятора мощности всасывания (6), расположенного на ручке гибкого шланга (5).
- По окончании уборки в помещении нажмите на клавишу включения/выключения (17) и извлеките вилку сетевого шнура из электрической розетки.

# РУССКИЙ

- Для сматывания сетевого шнура нажмите на клавишу (19), придерживайте рукой сматывающийся шнур во избежание его захлестывания и повреждения.
- В перерывах между уборкой можно устанавливать щётку (1) в место для «парковки» (20).

## ЧИСТКА И УХОД

### Чистка контейнера-пылесборника (11)

Производите удаление мусора и пыли из контейнера-пылесборника (11) после каждой уборки помещения.

- Выключите пылесос и отключите его от сети.
- Возьмитесь за ручку (12), нажмите на фиксатор (13) и снимите контейнер-пылесборник (11) (рис. 4).
- Расположите контейнер-пылесборник (11) над мусорным ведром.
- Нажмите на фиксатор для освобождения крышки (14) (рис. 5).
- Удалите пыль и мусор из контейнера (11).
- Закройте крышку (14).
- Установите контейнер (11) на место.

### Чистка блока фильтров (15), установленного в контейнере-пылесборнике (11)

- Предварительно очистите контейнер (11) от мусора и пыли, как описано выше.
- Одной рукой возьмитесь за ручку (12), а другой рукой придерживайте колбу контейнера-пылесборника (11).
- Поверните крышку (16) против часовой стрелки и снимите её.
- Извлеките блок фильтров (15) (рис. 6).
- Выньте микропоролоновый фильтр.
- Очистите фильтры от пыли и мусора и промойте их под струей теплой воды.
- Не используйте для промывки фильтров посудомоечную машину.
- Тщательно просушите фильтры.
- Запрещается для сушки фильтров использовать фен.
- Выньте из колбы контейнера-пылесборника циклонический фильтр по направлению вверх. Промойте его и просушите.
- Промойте контейнер-пылесборник (11), вытрите его и просушите.
- Установите в колбу контейнера-пылесборника циклонический фильтр.
- Установите на место микропоролоновый фильтр, установите блок фильтров (15),

закройте крышку (16), повернув её по направлению часовой стрелки, убедитесь, что крышка (16) зафиксирована.

- Установите собранный контейнер-пылесборник (11) на место, убедитесь, что контейнер-пылесборник (11) надёжно зафиксирован.

### Внимание!

Перед установкой контейнера-пылесборника (11) убедитесь, что фильтры сухие и внутри контейнера-пылесборника (11) отсутствует влага.

### Чистка выходного HEPA-фильтра (22)

- Выключите пылесос и отключите его от электрической сети.
- Снимите решётку выходного фильтра (21), нажав на фиксатор, извлеките HEPA-фильтр (22).
- Промойте HEPA-фильтр (22) под струёй слегка тёплой воды. Не используйте для промывки фильтра посудомоечную машину.
- Просушите HEPA-фильтр (22). Запрещается использовать фен для сушки HEPA-фильтра (22).
- Установите HEPA-фильтр (22) на место.
- Установите на место решётку выходного фильтра (21).

### Примечания:

- Перед установкой HEPA-фильтра (22) убедитесь в том, что он сухой.
- Запрещается использовать фен для сушки HEPA-фильтра (22).

### Корпус 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.

### ХРАНЕНИЕ

- Прежде чем убрать пылесос на длительное хранение, проведите чистку корпуса

# РУССКИЙ

- пылесоса, контейнера-пылесборника (11) и фильтров (15, 22).
- Для удобства при хранении используйте место горизонтальной (20) «парковки» щётки.
  - Храните устройство в местах, недоступных для детей и людей с ограниченными возможностями.

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Пылесос с установленным контейнером-пылесборником и фильтрами – 1 шт.
2. Гибкий шланг – 1 шт.
3. Телескопическая удлинительная трубка – 1 шт.
4. Щётка для пола/ковровых покрытий – 1 шт.
5. Комбинированная насадка – 1 шт.
6. Насадка для чистки мебельной обивки – 1 шт.
7. Инструкция – 1 шт.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания: 220-240 В ~ 50 Гц  
Номинальная мощность: 1400 Вт  
Максимальная мощность: 1800 Вт  
Мощность всасывания: 350 Вт

## 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.

*Производитель оставляет за собой право изменять характеристики прибора без предварительного уведомления*

## Срок службы прибора – 3 года



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

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ:** СТАР ПЛЮС ЛИМИТЕД

## МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ И ПОЧТОВЫЙ

**АДРЕС ДЛЯ СВЯЗИ:** ЮНИТ БИ ЭНД СИ,  
15И ЭТАЖ, КЭЙСИ АБЕРДИН ХАУС, №38,  
ХЁНГ ИП РОУД, ВОНГ ЧУК ХАНГ, ГОНКОНГ,  
КНР

**ИМПОРТЕР:** ООО «ВИТЕК.РУС»

## МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ И ПОЧТОВЫЙ

**АДРЕС ДЛЯ СВЯЗИ:** 117209, РФ,  
Г. МОСКВА, СЕВАСТОПОЛЬСКИЙ ПР-КТ,  
Д. 28, КОРП. 1.

**СДЕЛАНО В КНР**

# ҚАЗАҚША

## ШАҢСОРҒЫШ VT-8113

Құрылғы панажайлардың күрғақ жинастыруға арналған.

### СИПАТТАМАСЫ

1. Еденге/кілем тәсеништеріне арналған қылشاқ
2. «ЕДЕН/КІЛЕМ» режимдерінің ауыстырышы
3. Телескоптың түтік бекіткіші
4. Телескоптың ұзартқыш түтік
5. Илгіш құбыршектің сабы
6. Сорғызу құатының қолмен реттегіші
7. Илгіш құбыршек
8. Илгіш құбыршектің ұштамасы
9. Илгіш құбыршек ұштамасының бекіткіштері
10. Ауатартқыш саңылау
11. Контеинер-шаңжинауыш
12. Тасымалдауға арналған қолсал
13. Контеинер-шаңжинауыш бекіткіші
14. Контеинера-шаңжинауыш қақпағы
15. Сұзгілер блогы (қакпактың (16) астында)
16. Сұзгілер блогының қақпағы
17. Шаңсорғыштың іскесі/сөндірү пернесі
18. Сорғызу құатының реттегіші
19. Желілік бауды орау пернесі
20. Қылشاқ «тұрағының» орны
21. Шығаратын сұзгі торы
22. Шығаратын НЕРА-сұзгі
23. Арапас қондырма
24. Жиһаз қаптауын тазалауға арналған қондырма
25. Қондырмалар ұстаяуышы

### НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Қосымаша қорғаныс үшін қоректиендеру тізбегіне қорғаныс ажыратылу құрылғысын (ҚАҚ) 30 мА-ден аспайтын номиналды іске қосылу тоғымен орнатқан дұрыс. ҚАҚ орнатқан кезде маманга хабарласқан жөн.

### ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

Құрылғыны пайдалану алдында берілген пайдалану бойынша басшылықты зейін қойып оқып шығының және оны бүкіл пайдалану мерзімі бойы сақтаңыз. Құрылғыны тек оның тіkelей міндетті бойынша ғана берілген басшылықта жазылғандай пайдаланыңыз. Аспапты дұрыс қолданбау оның бұзылуына, пайдаланушыға немесе оның мулігіне зиян келтірүү мүмкін.

Әртену, электр тоғымен зақымдану немесе жарақат алу тәуекелін азайту үшін төмендегі қауіпсіздік шаралары бойынша ұсыныстарды орындау керек.

- Құрылғыны электр желісіне қосу алдында, құрылғыда көрсетілген жұмыс істеу кернеүі сіздің үйініздің электр желісіндегі кернеуге сәйкес болуына көз жеткізін.
- Өрт тәуекеліне жол бермеу үшін құрылғыны электр ашалығына қосқан кезде ауыстырыштарды пайдаланбаңыз.

- Шаңсорғыш желілік ашалыққа қосулы кезде, оны қарастырылған калдырманыз. Сіз шаңсорғышты пайдаланбаған жағдайда, қондырмаларды ауыстырыған кезде, сонымен қатар техникалық қызмет көрсету алдында, әрқашан желілік бауды электрлік ашалықтан сұрыныңыз.
- Электр тоғы соққысы тәуекелін азайту үшін шаңсорғышты бөлмелерден тыс пайдаланбаңыз, шаңсорғышты суды немесе кез-келген басқа сыйықтықтарды жинау үшін пайдалануға тыйым салынады (шаңсорғышты дымық болттерде пайдаланбаңыз).
- Шаңсорғышты тасымалдауға арналған қолсаптан ұстап қана тасымалдауға болады.
- Желілік бауды шаңсорғышты тасымалдау үшін пайдаланбаңыз, егер желілік бау есік саңылауын өтетін болса, есікті жаппаңыз, желілік баудың жиназдың үшкір шеттермен немесе бұрыштарымен жана сұнаруна жол берменіз. Бөлмені жинаған кезде желілік баудан шаңсорғышпен жүргуле тыйым салынады – сіз оны бұлдіре аласыз.
- Алдымен шаңсорғышты іске/сөндірү батырмасымен сөндірініз және содан кейін ғана желілік баудың айыртетігін электрлік ашалықтан шығаруға болады.
- Құрылғыны электрлік желіден ажыратқан кезде желілік баудан тартпаңыз, ал желілік баудың айыртетінен қолыңызбен ұстаңыз.
- Желілік айыртетікі немесе шаңсорғыш корпусын сұлы қолмен ұстамаңыз.
- Желілік бауды орау кезінде бауды қолыңызбен ұстаңыз, желілік айыртетіктің еденге соғылуына жол берменіз.
- Құрылғының шығаратын саңылауын қандай да бір заттармен жабуға тыйым салынады.
- Егер құрылғының қандай да бір саңылауы бөгеттелген болса, оны іске қосуға тыйым салынады.
- Шаштардың, сонымен қатар бос салбыраған кімді белгітері, саусақтар немесе басқа дene мүшелері шаңсорғыштың ауатартқыш саңылауларының қасында орналаспауын қадағаланыңыз.
- Баспадақ аланшаларын жинастырығанда аса назар болыңыз.
- Шаңсорғышты бензин, еріткіштер сияқты жеңіл тұтанатын сыйықтықтарды жинауға пайдалануға тыйым салынады; шаңсорғышты осындағы сыйықтықтарды сақтайтын жерлерде пайдалануға тыйым салынады.
- Шаңсорғыш көмегімен суды немесе басқа сыйықтықтарды жанаңы немесе түтіндерді, сіріңкелерді, шоқты, сонымен қатар сылақтың, бетонның, үннен немесе күлдің майды түйіршікті шаңын жинауға тыйым салынады.

# ҚАЗАҚША

- Егер мыналар орнатылмаған болса шаңсорғышты пайдалануға тыйым салынады:
  - шанжинауыш орнатылмаған немесе дұрыс құрастырылмаған;
  - кіргізетін және шығаратын сүзгілер.
- Шансорғыш корпусын сұға немесе кез-келген басқа сұйықтықтарға матырманызы.
- Жеткізілім жинағына кіретін жабдықтар мен қондырылмаларды ғана пайдаланыңыз.
- Шансорғышты мезгілімен тазалауды жүргізіңіз.
- Шансорғышты үй жануарларын тазалау үшін пайдаланбандыңыз.
- Жұмыс істеп тұрған құрылғының қасында балалар немесе мүмкіндіктері шектеулі тұлғалар болса, аса назар болыңыз.
- Берілген құрылғы балалардың пайдалануына арналмаған. Жұмыс уақытында және жұмыс циклдері арасындаға үзілістерде құрылғының балалардың қолы жетпейтін жерлерде орналастырыңыз.
- Дене, жүйке немесе сана мүмкіндіктері төмendetілген тұлғалардың (балаларды қоса) немесе оларда тәжірибесі немесе білімі болмаса, егер олар бакыланбаса немесе олардың қауіпсіздігі үшін жауп беретін тұлғамен аспапты пайдалану туралы нұсқаулықтар берілген болмаса, аспап олардың пайдалануына арналмаған.
- Балаларға шансорғышты ойыншық ретінде пайдалануға рұқсат етпеніз.
- Балалардың қауіпсіздігі мақсатында орау ретінде пайдаланылатын полиэтилен қантарды қарасызыңыз.

**Назар аударыңыз!** Балаларға полиэтилен қантармен немесе пленкамен ойнауга рұқсат етпеніз. **Тұншығу қаупі бар!**

- Желілік баудың айыртетігін және желілік баудың өзін бүлінудердің жоқ екенине мезгідімен тексеріп тұруныңыз.
- Желілік айыртетік немесе желілік бау бүлінген кезде, құрылғы іркілістермен жұмыс істесе, сонымен қатар ол құлғаннан кейін шансорғышты пайдалануға тыйым салынады.
- Аспапты өз бетімен жіндеуге тыйым салынады. Аспапты өз бетінізбен белшектеменіз, кез-келген ақаулықтар пайда болғанда, сонымен қатар ол құлғаннан кейін кепілдеме талоны мен [www.vitek.ru](http://www.vitek.ru) сайтында көрсетілген хабарласу мекен-жайлары бойынша кез-келген туындыгерлес (өкілетті) қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Құрылғыны тек зауыттық орауда тасымалданызы.
- Құрылғыны балалардың және мүмкіндіктері адамдардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз

**ҚҰРЫЛҒЫ ТҮРФІН ПАНАЖАЙЛАРДА ТҮРМЫСТЫҚ ПАЙДАЛАНУ ҮШІН АРНАЛҒАН,**

**ҚҰРЫЛҒЫНЫ КОММЕРЦИЯЛЫҚ ПАЙДАЛАНУ ЖӘНЕ ӨНДІРІСТИК АЙМАҚТАР МЕН ЖҰМЫС ПАНАЖАЙЛАРЫНДА ПАЙДАЛАНУҒА ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ.**

## ШАҢСОРҒЫШТЫ ҚҰРАСТЫРУ

**Құрылғыны төмен температура жағдайында сақтаған немесе тасымалдаған кезде оны бөлме температурсында үш сағаттан кем емес уақыт үстеган жөн.**

- Құрылғыны толық ораудан шығарыңыз және құрылғының жұмысына кедегі болатын кез-келген жасырмаларды жойыңыз.
- Құрылғыны тексеріңіз, бұзылулар бар болғанда, оны пайдаланбандыңыз.
- Құрылғыны іске қосу алдында, құрылғының жұмыс істеу кернеуі электр жепісіндегі кернеуге сәйкес болуына көз жеткізіңіз.

**Ескерту:** - қылшакты (1) ауыстыру, қондырылмаларды (23, 24) орнату немесе контейнер-шанжинауышты (11) тазалау алдында шансорғышты сөндірініз және желілік баудың айыртетігін электрлік ашалықтан шығарыңыз.

## Іілгіш құбырышекті қосу және шешу

- Іілгіш құбырышектің үштамасын (8) ауатартқыш саңылауға (10) салыңыз (сур. 1).
- Құбырышекті сәл күш салып, бекітілгенге дейін салыңыз.
- Іілгіш құбырышекті (7) шешу үшін бекітіштерге (9) басыңыз және үштаманы (8) ауатартқыш саңылаудан (10) шығарыңыз (сур. 1).

**Телескопты тұтікті және қондырылмаларды қосу**

- Телескопты ұзартқыш тұтікті (4) іілгіш құбырышекті сабына (5) қосыңыз (сур. 2).
- Алдын-ала бекітішке (3) басып, телескопты тұтіктің төменгі бөлігін қажетті ұзындыққа шығарыңыз.
- Қажетті қондырыманы – еден/кілем тессеніштеріне арналған қылшакты (1), аралас қондырыманы (23) немесе жинау қантаянын тазалауға арналған қондырыманы (24) таңдаңыз – және оны телескопты ұзартқыш тұтікке (4) қосыңыз (сур. 3).
- Қажет болғанда қондырылмаларды (23, 24) тікелей іілгіш құбырышекті сабына (5) қосуға болады.

## ҚЫЛШАҚ-ҚОНДЫРМАЛАРДЫ ПАЙДАЛАНУ

**Еден/кілем тессеніштеріне арналған қылшак (1)**

Қылшактағы (1) ауыстырышты (2) қажетті «ЕДЕН/КІЛЕМ» күйіне (жинастыру жүргізіліп жатқан беттің түріне байланысты) ауыстырыңыз.

# ҚАЗАҚША

## Аралас қондырма (23)

Саңылауларға арналған қондырма радиаторларды, саңылауларды, бұрыштарды немесе диван жастықтарының арасындағы кеңістікті тазалауға ғана емес, сонымен бірге жиназ бетіндегі шанды жинау үшін де арналған, осы қезде қылшақтағы (23) түктің болуы жалтыратылған жиназдың бүлініүне жол бермейді. Жұмыс істеген уақытта қылшақты қажетті қүйіне белгілеңіз.

## Қондырма (24)

Қондырманы (24) жұмысқа жиназдың маталы қаптауын тазалау үшін пайдаланыңыз.

## Контейнер-шашжинауыш (11)

Контейнер-шашжинауыш (11) циклонды сұзгімен жабдықталған, ол кіріп жатқан аудан қоқыспен шанды сеүіп алады, ал сұзгілер блогы (15) соңында шашының ең ұсақ бөлшектерін ұстап қалады.

### Ескерту:

- әрқашан сұзгілер блогының (15) тазалығын қадағалаңыз, себебі бран шашкорғыш жұмысының нәтижелілігі байланысты болады.

## ШАҢСОРҒЫШТЫ ПАЙДАЛАНУ

### Сақтандыру шаралары

- Қатты қызырылған сыртқы беттердің тікелей қасында, құлсауыттардың қасында, сонымен қатар тез тұтанатын сұйықтықтар сақталағын жерлерде шашкорғышпен жинастыруды жүргізбеніз.
- Жинастыруды бастау алдында, құрылғының бұзылуына жол бермеу үшін еденнен үшкір заттарды алыңыз.
- Егер жинастыру кезінде шашкорғыштың сорғызу қуаты кенет азайып қалса, оны дереу сөндіріңіз және телескопты түтіктің (4) немесе құбыршектің (7) қоқыстануын тексерініз. Шашкорғышты сөндіріңіз, содан кейін оны электрлік желіден ажыратыңыз, қоқыстануды жойыңыз, осыдан кейін ғана жинастыруды жалғастыруға болады.

## ПАЙДАПАНУ

**Назар аударыңыз!** Шашкорғышты орнатылған контейнер-шашжинауышпен (11) және оған орнатылған сүзгілер блогымен (15), сонымен қатар орнатылған шығарматын (22) НЕРА-сұзгімен ғана іске қосуға болады. Шашкорғышты іске қосу алдында сүзгілердің (15, 22) болуын және орнату дұрыстырын міндетті тексерініз.

- Жұмысты бастау алдында желілік бауды қажетті ұзындыққа шығарыңыз және желілік баудың айыртеттігін электрлік ашалыққа салыңыз.
- Желілік баудағы сары белгі желілік баудың максималды ұзындығы туралы сақтандырады. Желілік бауды қызыл белгіден алшақ шығаруға тыйым салынады.

- Шашкорғышты іске қосу үшін іске қосу/сөндіру пернесін (17) басыңыз.
- Жұмыс істеу уақытында сіз сорғызу қуатын реттегішпен (18), сонымен қатар иілгіш құбыршектің сабында (5) орналасқан сорғызу қуатының қолмен реттегішінің (6) көмегімен реттей аласыз.
- Панажайдағы жинастыруды аяқтағаннан кейін іске қосу/сөндіру пернесіне (17) басыңыз және желілік баудың айыртеттігін электрлік ашалықтан шығарыңыз.
- Желілік бауды орау үшін пернеге (19) басыңыз, оралып жатқан баудың астам орапалуы мен бүлініүне жол бермеу үшін қолмен ұстаңыз.
- Жинастыру арасындағы үзілістерде қылшақты (1) «тұрақ» орнына (20) орнатуға болады.

## ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТИМ

### Контейнер-шашжинауышты (11) тазалау

Контейнер-шашжинауыштан (11) қоқысты немесе шанды жоуды панажайды әр жинастырған сайын жүзеге асырыңыз.

- Шашкорғышты сөндіріңіз және оны желіден ажыратыңыз.
- Қолсаптан (12) ұстаңыз, бекіткішке (13) басыңыз және контейнер-шашжинауышты (11) шешіліз (сур. 4).
- Контейнер-шашжинауышты (11) қоқыс шелігінің үстінен орналастырыңыз.
- Қақпақты (14) босату үшін бекіткішке басыңыз (сур. 5).
- Шаң мен қоқысты контейнерден (11) жойыңыз.
- Қақпақты (14) жабыңыз.
- Контейнерді (11) орнына орнатыңыз.

### Контейнер-шашжинауышта (11) орнатылған сүзгілер блогын (15) тазалау

- Контейнерді (11) алдын-ала қоқыстар мен шаңнан жоғарыда сипатталғандай тазалаңыз.
- Бір қолыныңыз қолсаптан (12) ұстаңыз, ал басқасымен контейнер-шашжинауыштың (11) құтысын ұстап тұрыңыз.
- Қақпақты (16) сағат тіліне қарсы бұраңыз және оны шешіліз.
- Сүзгілер блогын (15) шығарыңыз (сур. 6).
- Миркопоролонды сүзгіні шығарыңыз.
- Сүзгілерді шаңнан және қоқыстан тазалаңыз және оларды жылы судың ағынының астында жуыңыз.
- Сүзгілерді жуу үшін ыдыс жуатын машиналарды пайдаланбайыз.
- Сүзгілерді мүқият құрғатыңыз.
- Сүзгілерді құрғату үшін фенді пайдалануға тыйым салынады.
- Контейнер-шашжинауыштың құтысынан циклондық сүзгіні жоғары бағытта шығарыңыз. Оны жуыңыз және құрғатыңыз.

# ҚАЗАҚША

- Контеинер-шаңжинауышты (11) жуыныз, оны сүртіңіз және құргатыныз.
- Контеинер-шаңжинауыштың құтысына циклондық сүзгін орнатыныз.
- Микропоролондың сүзгін орнына орнатыныз, сүзгілер блогын (15) орнатыныз, қақпақты сағат тілі бойынша бұрап (16) жабыныз, қақпақтың (16) бекітілгеніне көз жеткізіңіз.
- Құрастырылған контеинер-шаңжинауышты (11) орнына орнатыныз, контеинер-шаңжинауыштың (11) сенімді бекітілгеніне көз жеткізіңіз.

## Назар аударыныз!

Контеинер-шаңжинауышты (11) орнату алдында, сүзгілердің құргақ екеніне және контеинер-шаңжинауыштың (11) ішіндегі ылғалдың жоқ екеніне көз жеткізіңіз.

## Шығаратын НЕРА-сүзгіні (22) тазалау

- Шаңсорғышты сөндіріңіз және оны электрлік желіден ажыратыныз.
- Бекітішке басып, шығаратын сүзгінің торын (21) шешіңіз, НЕРА-сүзгіні (22) шығарыныз.
- НЕРА-сүзгіні (22) сөл жылы ағын судың астында жуыныз. Сүзгі жуу үшін ыдыс жуатын машинаны пайдаланбаңыз.
- НЕРА-сүзгіні (22) құргатыныз. НЕРА-сүзгіні (22) құргату үшін фенді пайдалануға тыбым салынады.
- НЕРА-сүзгіні (22) орнына орнатыныз.
- Шығаратын сүзгінің торын (21) орнына орнатыныз.

## Ескерту:

- НЕРА-сүзгіні (22) орнына орнату алдында, оның құргақ екеніне көз жеткізіңіз.
- НЕРА-сүзгіні (22) құргату үшін фенді пайдалануға тыбым салынады.

## Шаңсорғыш корпусы

- Шаңсорғыш корпусын сәл дымқыл жұмсақ матамен сүртіңіз, содан кейін құргатып сүртіңіз.
- Шаңсорғыш корпусын, желілік бауды және желілік баудың айыртетігін сұға немесем кез-келген басқа сұйықтықтарға салуға тыбым салынады. Шаңсорғыш корпусының ішінде сұдың тиуіне жол берменеңіз.
- Шаңсорғыш бетін тазалау үшін еріткіштерді және қажайтын тазалағыш заттарды пайдалануға тыбым салынады.

## САҚТАЛУЫ

- Шаңсорғышты ұзақ уақытқа сақтауға қойғанға дейін, шаңсорғыш корпусын, контеинер-шаңжинауышты (11) және сүзгілерді (15, 22) тазалауды жүргізіңіз.
- Сақтау кезіндегі ыңғайлылық үшін шаңсорғыш корпусының түбінде орналасқан көлденең қылشاқ «тұрағының» орнын (20) пайдаланыңыз.

- Құрылғыны балалар және мүмкіндігі шектеулі адамдардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.

## ЖАБДЫҚТАЛУЫ

1. Шаңсорғыш (орнатылған сүзгіштермен және контеинер-шаңжинауышпен) – 1 дн.
2. Иілгіш құбыршек – 1 дн.
3. Телескопты ұзартқыш тұтік – 1 дн.
4. Еден/кілем төсөніштеріне арналған қылشاқ – 1 дн.
5. Арапас қондырма – 1 дн.
6. Жиһаз қаптауын тазалауға арналған қондырма – 1 дн.
7. Нұсқаулық – 1 дн.

## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Көректендіру көрнеуі: 220-240 В ~ 50 Гц

Номиналды қуаты: 1400 Вт

Максималды қуаты: 1800 Вт

Сорғызу қуаты: 350 Вт

## ҚАЙТА ӨНДЕУ



Коршаған ортанды қорғау мақсатында, аспаптың және көректендіру элементтерінің қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін, оларды дәстүрлі түрмистық қалдықтармен бірге тастамаңыз, аспап пен көректендіру элементтерін келесі қайта өндеу үшін арнайы пункттерге өткізіңіз.

Бұйымдарды қайта өндеу кезінде пайда болатын қалдықтар белгіленген тәртіп бойынша келесі қайта өнделетін міндетті жинауға жатады.

Берілген өнімді қайта өндеу туралы қосымша ақпаратты алу үшін жергілікті муниципалитетке, түрмистық қалдықтарды қайта өндеу қызметіне немесе берілген өнімді Сіз сатып алған дүкенге хабарласыңыз.

Өндіруші алдын-ала хабарлаусыз аспаптың сипаттамаларын өзгерту күкіртін сақтайды

## Аспаптың қызмет ету мерзімі – 3 жыл

## Гарантиялық міндеттілілігі

Гарантиялық жағдайдағы қаралып жатқан бөлшектер дилерден тек сатып алғынған адамғағана беріледі. Осы гарантиялық міндеттілігіндегі шағымдаған жағдайда төлеген чек немесе квитанциясын көрсетуі қажет.



# УКРАЇНСКА

## ПИЛОСОС VT-8113

Пилосос призначений для сухого прибирання приміщень.

### ОПІС

1. Щітка для підлоги/килинових покрівель
2. Перемикач режимів «ПІДЛОГА/КИЛИМ»
3. Фіксатор телескопічної трубки
4. Телескопічна подовжувальна трубка
5. Ручка гнуучого шланга
6. Ручний регулятор потужності всмоктування
7. Гнуучий шланг
8. Наконечник гнуучого шланга
9. Фіксатор наконечника гнуучого шланга
10. Повітrozабірний отвір
11. Контейнер-пилозбірник
12. Ручка для перенесення
13. Фіксатор контейнера-пилозбірника
14. Кришка контейнера-пилозбірника
15. Блок фільтрів (під кришкою 16)
16. Кришка блоку фільтрів
17. Кнопка увімкнення/вимкнення пилососа
18. Регулятор потужності всмоктування
19. Клавіша змотування мережевого шнура
20. Місце «паркування» щітки
21. Решітка вихідного фільтра
22. Вхідний HEPA-фільтр
23. Комбінована насадка
24. Насадка для чищення меблевої обивки
25. Тримач насадок

### УВАГА!

**Для додаткового захисту у ланцюг живлення доцільно встановити пристрій захисного вимкнення (ПЗВ) з номінальним струмом спрацьовування, що не перевищує 30 мА; при установленні слід звернутися до фахівця.**

### ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

Перед використанням пристрою уважно прочитайте цю інструкцію з експлуатації та зберігайте її протягом всього терміну експлуатації.

Використовуйте пристрій тільки за його прямим призначенням, як вкладено у цьому керівництві. Неправильне поводження з пристроєм може привести до його поломки, завдання шкоди користувачеві або його майну.

Для зниження ризику виникнення пожежі, для захисту від ураження електричним струмом та захисту від травм дотримуйтесь приведених нижче рекомендацій.

- Перш ніж підімкнuty пристрій до електро мережі, переконайтесь в тому, що напруга, вказана на пристрії, відповідає напрузі електромережі у вашому будинкові.

- Щоб уникнути ризику виникнення пожежі, не використовуйте перехідники при підключені пристрою до електричної розетки.
- Не залишайте пилосос без нагляду, коли він увімкнений в мережну розетку. Обов'язково виймайте вилку мережевого шнура з електричної розетки, якщо не користуєтесь пилососом, при зміні насадок, а також перед обслуговуванням пристрою.
- Для зниження ризику ураження електричним струмом не використовуйте пилосос поза приміщеннями, забороняється використовувати пилосос для збирання води або будь-якої іншої рідини (не використовуйте пилосос на вологих поверхнях).
- Переносити пилосос можна тільки узявши за ручку для перенесення.
- Не використовуйте мережевий шнур для перенесення пилососа, не закривайте двері, якщо мережевий шнур проходить через дверний проріз, уникайте контакту мережевого шнура з гострими краями або кутами меблів, а також з нагрітими поверхнями. Під час прибирання приміщення забороняється переїжджати пилососом через мережевий шнур – ви можете його пошкодити.
- Спочатку обов'язково вимикайте пилосос кнопкою увімкнення/вимкнення, і тільки після цього можна вимкніти вилку мережевого шнура з електричної розетки.
- Вимикаючи пристрій з електричної мережі, не тягніть за мережевий шнур, а беріться за вилку мережевого шнура.
- Не торкайтесь мережкої вилки або корпусу пилососа мокрими руками.
- Під час змотування мережевого шнура притримуйте шнур рукою, не допускайте, щоб мережна вилка вдарялася об поверхню підлоги.
- Забороняється закривати вихідний отвір пристрою якими-небудь предметами.
- Забороняється вмикати пристрій, якщо який-небудь з його отворів заблокований.
- Наглядайте за тим, щоб волосся, вільно висячі елементи одягу, пальці або інші частини тіла не знаходилися поряд з повітrozабірними отварами пилососа.
- Будьте особливо уважні при прибиранні сходових майданчиків.
- Забороняється використовувати пилосос для збирання легкозаймистих рідин, таких як бензин; забороняється використовувати пилосос у місцях зберігання таких рідин.
- Забороняється за допомогою пилососа збирати воду або будь-які інші рідини, горячі або димлячі сигарети, сірники, тліючий попіл, а також тонкодисперсний пил, наприклад, від тинку, бетону, борошна або золи.

# УКРАЇНСКА

- Забороняється використовувати пилосос, якщо:
  - не встановлений або неправильно встановлений пилозбірник;
  - не встановлені вхідний та вихідний фільтри.
- Не занурюйте корпус пилососа у воду або у будь-які інші рідини.
- Використовуйте тільки ті аксесуари та насадки, які входять до комплекту постачання.
- Робіть регулярне чищення пилососа.
- Не використовуйте пилосос для чищення домашніх тварин.
- Будьте особливо уважні, якщо поблизу від працюючого пристрою знаходяться діти або особи з обмеженими можливостями.
- Цей пристрій не призначений для використання дітьми. Під час роботи та у перервах між робочими циклами розміщайте пристрій у місцях, недоступних для дітей.
- Пристрій не призначений для використання особами (включаючи дітей) зі зниженими фізичними, психічними або розумовими здібностями або при відсутності у них досвіду або знань, якщо вони не знаходяться під контролем або не проінструктовані щодо використання пристрою особою, відповідальною за їх безпеку.
- Здійснюйте нагляд за дітьми, щоб не допустити використання пристрою як іграшки.
- З міркувань безпеки дітей не залишайте поліетиленові пакети, що використовуються як упаковка, без нагляду.

**Увага!** Не дозволяйте дітям грati з поліетиленовими пакетами або пакувальної плівкою.

## Небезпека задушення!

- Регулярно перевіряйте стан вилки мережного шнура і сам шнур живлення на наявність пошкоджень.
- Забороняється використовувати пристрій за наявності пошкоджень мережної вилки або мережного шнура, якщо пристрій працює з перебоями, а також після падіння пристрою.
- Забороняється самостійно ремонтувати пристрій. Не розбирайте пристрій самостійно, при виникненні будь-яких несправностей, а також після падіння пристрою вимкніть пристрій з електричної розетки та зверніться до найближчого авторизованого (увноваженого) сервісного центру за контактними адресами, вказаними у гарантійному талоні та на сайті [www.vitek.ru](http://www.vitek.ru).
- Перевозьте пристрій лише в заводській упаковці.
- Зберігайте пристрій у місцях, недоступних для дітей та людей з обмеженими можливостями.

**ПРИСТРІЙ ПРИЗНАЧЕНИЙ ТІЛЬКИ ДЛЯ ПОБУТОВОГО ВИКОРИСТАННЯ У ЖИТЛОВИХ ПРИМІЩЕННЯХ, ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ КОМЕРЦІЙНЕ ВИКОРИСТАННЯ ТА ВИКОРИСТАННЯ ПРИСТРОЮ У ВИРОБНИЧИХ ЗОНАХ ТА РОБОЧИХ ПРИМІЩЕННЯХ.**

## СКЛАДАННЯ ПИЛОСОСА

**Після транспортування або зберігання пристрою при зниженні температурі необхідно витримати його при кімнатній температурі не менше трьох годин.**

- Повністю розпакуйте пристрій та видаліть будь-які наклейки, що заважають роботі пристрою.
- Перевірте цілісність пристрою, за наявності пошкоджень не користуйтесь
- пристроєм.
- Перед вмиканням переконайтесь в тому, що напруга електричної мережі відповідає робочій напрузі пристрою.

**Примітка:** - перед заміною щітки (1), установленням насадок (23, 24) або перед чищенням контейнера-пилозбірника (11) вимкніть пилосос та витягніть вилку з електричної розетки.

## Приєднання і зняття гнучкого шланга

- Вставте наконечник гнучкого шланга (8) у повітrozабірний отвір (10) (мал. 1).
- Вставляйте шланг з невеликим зусиллям, до фіксації.
- Для зняття гнучкого шланга (7) натисніть на фікатори (9) та витягніть наконечник (8) з повітrozабірного отвору (10) (мал. 1).

## Приєднання телескопічної трубки та насадок

- Приєднайте телескопічну подовжуvalну трубку (4) до ручки гнучкого шланга (5) (мал. 2).
- Висуньте нижню частину телескопічної трубки на необхідну довжину, попереду натиснувши на фікатор (3).
- Виберіть необхідну насадку – щітку для підлоги/кілимових покріттів (1), універсальну насадку (23) або насадку для чищення меблевої обивки (24) – та приєднайте її до телескопічної подовжуvalної трубки (4) (мал. 3).
- При необхідності можна приєднувати насадки (23, 24) безпосередньо до ручки гнучкого шланга (5).

## ВИКОРИСТАННЯ ЩІТОК-НАСАДОК

### Щітка для підлоги/кілимових покріттів (1)

Установіть перемикач (2) на щітці (1) у необхідне положення «ПІДЛОГА/КІЛИМ» (залежно від типа поверхні, на якій здійснюється прибирання).

# УКРАЇНСКА

## Комбінована насадка (23)

Щілинна насадка призначена не тільки для чищення радіаторів, щілин, кутів або простору між подушками диванів, але і для збирання пилу з поверхні меблів, при цьому наявність ворсу на щіці (23) перешкоджає пошкодженню поліріваної поверхні меблів. Під час роботи установіть щітку у необхідне положення.

## Насадка (24)

Використовуйте насадку (24) для чищення тканинної обивки м'яких меблів.

## Контейнер-пилозбирник (11)

Контейнер-пилозбирник (11) оснащений циклонічним фільтром, який відсіє сміття та пил з вхідного повітря, а блок фільтрів (15) цілком затримує найдрібніші частинки пилу.

### Примітка:

- завжди наглядайте за чистотою блоку фільтрів (15), оскільки від цього залежить ефективність роботи пилососа.

## ВИКОРИСТАННЯ ПИЛОСОСА

### Запобіжні заходи

- Не робіть прибирання пилососом у безпосередній близькості від сильно нагрітих поверхонь, наприклад, поряд з попільнчиками, а також у місцях зберігання легкозаймистих рідин.
- Перед початком прибирання заберіть з підлоги гострі предмети, щоб не допустити пошкодження пристрою.
- Якщо під час прибирання різко знизилася всмоктувальна потужність пилососа, негайно вимкніть його та перевірте телескопічну трубку (4) або шланг (7) на предмет засмічення. Вимкніть пилосос, потім вимкніть його з електромережі, усуньте засмічення, і тільки після цього можна продовжувати прибирання.

## ЕКСПЛУАТАЦІЯ

**Увага!** Викликати пилосос можна тільки з встановленим контейнером-пилозбирником (11) та встановленими у ньому блоком фільтрів (15), а також зі встановленим вихідним (22) НЕРА-фільтром. Перед увімкненням пилососа обов'язково перевіряйте наявність та правильність установлення фільтрів (15, 22).

- Перед початком роботи витягніть мережний шнур на необхідну довжину і вставте мережну вилку в електричну розетку.
- Жовта відмітка на мережному шнурі попереджає про максимальну довжину мережного шнura. Забороняється витягувати мережний шнур далі за червону відмітку.

- Для увімкнення пилососа натисніть клавішу увімкнення/вимкнення (17).
- Під час роботи ви можете регулювати потужність всмоктування регулятором (18), а також за допомогою ручного регулятора потужності всмоктування (6), розташованого на ручці гнучкого шланга (5).
- Після закінчення прибирання у приміщенні натисніть на кнопку увімкнення/вимкнення (17) та витягніть вилку мережного шнура з електричної розетки.
- Для змотування мережного шнура натисніть на клавішу (19), притримуйте рукою змотний шнур, щоб уникнути його захлюстування та пошкодження.
- У перервах між прибиранням можна встановлювати щітку (1) у місце для «паркування» (20).

## ЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД

### Чищення контейнера-пилозбирника (11)

Здійснюйте усунення сміття і пилу з контейнера-пилозбирника (11) після кожного прибирання приміщення.

- Вимкніть пилосос і від'єднайте його від мережі.
- Візьміться за ручку (12), натисніть на фіксатор (13) та зніміть контейнер-пилозбирник (11) (мал. 4).
- Розташуйте контейнер-пилозбирник (11) над відом для сміття.
- Натисніть на фіксатор для звільнення кришки (14) (мал. 5).
- Видаліть пил та сміття з контейнера (11).
- Закрийте кришку (14).
- Установіть контейнер (11) на місце.

### Чищення блоку фільтрів (15), встановленого у контейнера-пилозбирнику (11)

- Попереду очистіть контейнер (11) від сміття та пилу, як описано вище.
- Однією рукою візьміться за ручку (12), а іншою рукою притримуйте колбу контейнера-пилозбирника (11).
- Поверніть кришку (16) проти годинникової стрілки та зніміть її.
- Витягніть блок фільтрів (15) (мал. 6).
- Вийміть мікропоролоновий фільтр.
- Очистіть фільтри від пилу та сміття і промийте їх під струменем теплої води.
- Не використовуйте для промивання фільтрів посудомийну машину.
- Ретельно просушіть фільтри.
- Забороняється для сушіння фільтрів використовувати фен.
- Вийміть з колби контейнера-пилозбирника циклонічний фільтр у напрямку вгору. Промийте його та просушіть.
- Промийте контейнер-пилозбирник (11), витріть його та просушіть.

# УКРАЇНСКА

- Установіть у колбу контейнера-пилозбирника циклонічний фільтр.
- Установіть на місце мікропоролоновий фільтр, установіть блок фільтрів (15), закрийте кришку (16), повернувши її у напрямку годинникової стрілки, переконайтесь, що кришка (16) зафіксована.
- Установіть складений контейнер-пилозбирник (11) на місце, переконайтесь, що контейнер-пилозбирник (11) надійно зафіксований.

## Увага!

Перед установленням контейнера-пилозбирника (11) переконайтесь, що фільтри сухі, і всередині контейнера-пилозбирника (11) немає вологи.

## Чищення вихідного НЕРА-фільтра (22)

- Вимкніть пилосос і вимкніть його з електричної мережі.
- Зніміть решітку вихідного фільтра (21), натиснувши на фіксатор, витягніть НЕРА-фільтр (22).
- Промийте НЕРА-фільтр (22) під струменем злегка теплої води. Не використовуйте для промивання фільтра посудомийну машину.
- Просушіть НЕРА-фільтр (22). Забороняється використовувати фен для сушіння НЕРА-фільтра (22).
- Установіть НЕРА-фільтр (22) на місце.
- Установіть на місце решітку вихідного фільтра (21).

## Примітки:

- Перед установленням НЕРА-фільтра (22) переконайтесь у тому, що він сухий.
- Забороняється використовувати фен для сушіння НЕРА-фільтра (22).

## Корпус пилососа

- Протирайте корпус пилососа злегка вологою м'якою тканиною, після чого витріть досуха.
- Забороняється занурювати корпус пилососа, мережковий шнур та вилку мережевого шнура у воду або у будь-які інші рідини. Не допускайте потрапляння рідини всередину корпусу пилососа.
- Забороняється для чищення поверхні пилососа використовувати розчинники та абразивні очищувальні засоби.

## ЗБЕРІГАННЯ

- Перш ніж забрати пилосос на тривале зберігання, зробіть чищення корпусу пилососа, контейнера-пилозбирника (11) та фільтрів (15, 22).
- Для зручності при зберіганні використовуйте місце горизонтального (20) «паркування» щітки.
- Зберігайте пристрій у місцях, недоступних для дітей та людей з обмеженими можливостями.

## КОМПЛЕКТАЦІЯ

1. Пилосос зі встановленим контейнером-пилозбирником та фільтрами – 1 шт.
2. Гнукий шланг – 1 шт.
3. Телескопічна подовжувальна трубка – 1 шт.
4. Щітка для підлоги/килинових покрівів – 1 шт.
5. Комбінована насадка – 1 шт.
6. Насадка для чищення меблевої оббивки – 1 шт.
7. Інструкція – 1 шт.

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напруга живлення: 220-240 В ~ 50 Гц

Номінальна потужність: 1400 Вт

Максимальна потужність: 1800 Вт

Потужність всмоктування: 350 Вт

## УТИЛІЗАЦІЯ



Для захисту навколишнього середовища після закінчення терміну служби пристрою та елементів живлення не викидайте їх разом з побутовими відходами, передайте пристрій та елементи живлення у спеціалізовані пункти для подальшої утилізації.

Відходи, що утворюються при утилізації виробів, підлягають обов'язковому збору з подальшою утилізацією установленим порядком.

Для отримання додаткової інформації про утилізацію даного продукту зверніться до місцевого муніципалітету, служби утилізації побутових відходів або до крамниці, де Ви придбали цей продукт.

Виробник залишає за собою право змінювати характеристики пристрою без попереднього повідомлення

## Термін служби пристрою – 3 роки

## Гарантія

Докладні умови гарантії можна отримати в дилера, що продав дану апаратуру. При пред'явленні будь-якої претензії протягом терміну дії даної гарантії варто пред'явити чек або квитанцію про покупку.

Даний продукт відповідає вимогам Директиви 2014/30/ЄС щодо електромагнітної сумісності та Директиви 2014/35/ЄС щодо низьковольтного обладнання.

# КЫРГЫЗ

## ЧАҢ СОРГУЧ VT-8113

Чаң соргуч имаррттарды кургак тазалоо үчүн арналган.

### СЫПАТТАМА

1. Жер таман/килем үчүн щеткасы
2. «ЖЕР ТАМАН/КИЛЕМ» режимдердин көргөчү
3. Телескоптук түтүктүн бекитмеси
4. Узартык телескоптук түтүгү
5. Ийкем түтүктүн туткасы
6. Соруу кубаттуулугунун кол жөндөгүчү
7. Ийкем түтүк
8. Ийкем түтүктүн учунан сайгычы
9. Ийкем түтүктүн учунан сайгычынын бекитмелери
10. Аба алуу тешиги
11. Чаң топтогуч контейнери
12. Көтөрүп ташуу үчүн туткасы
13. Чаң топтогуч контейнердин бекитмеси
14. Чаң топтогуч контейнердин капкасы
15. Чылпак сапсалгысы (капкактын 16 астында)
16. Чылпак сапсалгысынын капкасы
17. Чаң соргучтун очуруу/күйгүзүү баскычы
18. Соруу кубаттуулугунун жөндөгүчү
19. Электр шнурун түрүү баскычы
20. Щетканы «коюу» жайы
21. Аба чыгуугу чылпакын панжарасы
22. Аба чыгуучу НЕРА-чылпакасы
23. Биринчирилген насадкасы
24. Эмерек капталын тазалоо насадкасы
25. Насадкалардын кармагачы

### КӨНҮЛ БУРУҢЗДАР!

Кошумча коргонуу үчүн электр тармагында потенциалдуу иштепткен тогу 30 мА ашырбаган коргол очуруучу аспабын орнотулушу максатка ылайыктуу. Аспалты орнотуу үчүн адиске кайрылыңыз.

### КООПСУЗДУК ЧАРАЛАРЫ

Электр шайманды пайдаланудан мурун кольдомному көнүл килюп окуп-үйрөнүүп, бүткүл кызмат мөөнөтүнө сактап алыңыз.

Шайманды тике дайындоо боюнча гана, ушул кольдоммодо жазылганга ылайыктуу кольдунуз. Шайманды туура эмес пайдалануу анын бузулусуна, кольдунучуга же кольдунучунун мүлкүнө зыян көлтириүгө алып келиши мүмкүн. Эрт коркунчун азайтуу үчүн, электр тогу ургандан, жаракат алуудан коргонуу үчүн төмөнкүдегү кольдомному кольдунунуз.

- Шайманды биринчи жолу иштепткендөн мурун шаймандын устүндө жазылган чыналуусу электр үйүнүздөгү чыналуусуна ылайык болгонун текшерип алыңыз.

- Эрт коркунчун жоюу үчүн аспалты электр розеткасына туташтырганда кошуучу түзүлмөрдү кольдунонуз.
- Чаң соргуч электр розеткасына сайылып турганда аны каросуз таштабаңыз. Чаң соргучту иштептей турганда, насадкаларын алмаштыруунун алдында же шайманды тейлөөнүн алдында сайгычын милдеттүү түрдө электр розеткасынан чыгарыңыз.
- Электр тогу уруу коркунчун азайтуу үчүн чаң соргучту имаррттардын тышында иштептениз, чаң соргучту суу же башк суюктуктарды жыйноо үчүн кольдунуга тыюу салынат (чаң соргучту нымдуу беттердин устүндө кольдунонуз).
- Чаң соргучту көтөрүп ташуу үчүн туткасынан карман гана ташысаныз болот.
- Чаң соргучту электр шнурунан карман ташыбаныз, электр шнурун эмэректин учтуу кырларына же бурчтарына, ысык беттерге тийгизбениз. Имарратты жыйнап тазалоо убагында чаң соргучту шнурунун устүнөн тартып жылдырбаңыз, ал бузулуп калуу мүмкүн.
- Биринчирилген очуруп/күйгүзүү баскычы аркылуу чаң соргучту очуруп, ошондон кийин гана кубаттуучу сайгычын розеткасынан чыгарсаныз болот.
- Кубаттуучу сайгычын электр розеткасынан сурганда шнурду карман эч качан тартпаңыз, сайгычынан кармаңыз.
- Кубаттуучу сайгычын же чаң соргучтун корпусун суу колуңца менен тийбениз.
- Электр шнурун түрүү мэзгилинде шнурун колунуз менен бир аз карман турнуз, сайгычы жерге урулганына жол бербениз.
- Шаймандын аба чыгуучу тешигин ар кайсы буюмдар менен жабууга тыюу салынат.
- Шаймандын ар кыл тешиги тосулуп турган болсоң шайманды иштетүүгө тыюу салынат.
- Чачыңыз, кийимдердин асылып турган жайлары, бармактар же башка буюмдар чаң соргучтун аба соруучу тешиктүн жанында болбогонун байкап турнуз.
- Тепкич айнчасын жыйнаганда өзгөчө көнүл бурукуздар.
- Чаң соргучту бендин катары эриткич жана бат жалындан кетүүчү суюктуктарды жыйноого, ал суюктуктар сактоо жайында иштетүүгө тыюу салынат.
- Сууну же башка суюктуктарды, күйүп же түтөп турган сигареталарды, күкрттердү, араң кызыр жаткан күлдү жана штукатурка, бетон, ун же күл аркылуу заттардын майда дисперстик чаңын жыйноого тыюу салынат.

# КЫРГЫЗ

- Эгерде:
  - чаң топтогуч орнотулбаган же туура эмес орнотулган болсо;
  - аба кириүчү же чыгуучу ыпкалары орнотулбаган болсо чаң соргучту колдонбонуз.
- Чаң соргучтун корпусун суга же ар кыл башка суюктуктарга салбыңыз.
- Жыйынтыгына кириүчү акессуарларын жана насадкаларын гана колдонуңуз.
- Чаң соргучту мезгилдүү түрдө тазалап туроңуз.
- Ўй жаныбарларды тазалоо учун чаң соргучту колдонбонуз.
- Иштеп турган шамандын жанында балдар же жөндөмдүүлүгү төмөн болгон адамдар бар болгондо өзгөчө көнүл буруп туроңуз.
- Бул шайман балдар колдонуу учун арналган эмес. Шайман иштеп турганда жана тыныгуу убактарында шайманды балдар жетпеген жерине коюңуз.
- Бул шайман дene күчү, сезими же акыл-эси жагынан жөндөмдүүлүгү төмөн (ошонун ичинде балдар да) адамдар же колдонуу боюнча тажрыйбасы же билими жок болгон адамдар, эгерде алардын коопсуздуругуна жооптуу адам аларды көзөмөлдөп же инструкциялаган болбосо колдонуу учун ылайыкташтырылбаган.
- Шайманды оюнчук катары колдонбоо учун балдарга көз салыңыз.
- Балдардын коопсуздуругу учун таңгак катары колдонулган полиэтилен баштыктарды каросусу таштабаңыз.

**Көңүл бурунуздар!** Полиэтилен баштыктар же таңгак пленкасы менен ойногондо балдарга уруксат бербениз. Тумчуктуруунун коркунучу баар!

- Электр шнурун жана кубаттуучу розеткасынын абалын бузулупар болбоо учун мезгилдүү түрдө келет.
- Электр шнурунун, кубаттуучу сайгычынын бузулупары бар болсо, шайман иштеп-иштебей турса же кулап түшсө аны иштетүүге тьюу салынат.
- Шайманды өз алдынча ондогонго тьюу салынат. Шайманды өз алдынча ажыратпай, ар кыл бузулупар пайдада болгон же шайман кулап түшкөн учурларда аны розеткадан суруп, кепилдик талонундагы же [www.vitek.ru](http://www.vitek.ru) сайтундагы тизмесине кирген автордоштурулган (ыйгарым укуктуу) тейлөө борборуна кайрылыңыз
- Шайманды заводдук таңгагында гана транспорттоо зарыл.
- Шайманды балдар жана жөндөмдүүлүгү төмөн болгон адамдар жетпеген кургак салын жеринде сактаңыз

АСЛАП ТУРАК ЖАЙЛАРДА ТУРМУШ-ТИРИЧИЛИК КОЛДОНУУГА ГАНА АРНАЛГАН, КОММЕРЦИЯЛЫК КОЛДОНУУГА, ӨНӨР ЖАЙ ЗОНАЛАРЫНДА ЖЕ ЖУМУШ ИМАРАТТАРДА КОЛДОНУУГА ТЫЮУ САЛЫНАТ.

## ЧАҢ СОРГУЧТУ КУРАШТЫРУУ

Төмөндөгөн температурада шайманды транспорттоодон же сактоодон кийин аны уч сааттан кем эмес мөөнөткөүү түйүнде шаймандын зарыл.

- Шайманды таңгактан чыгарып, шаймандын иштөөсүнө тоскоолдук кылган ар кандай чаптамаларды сыйрып алыңыз.
- Шаймандын бутундукун текшерип алыңыз. Бузулупары бар болсо, шайманды иштептөнисиз.
- Шайманды иштетүүнүн алдында иштөө чыналуусу электр тармагындагы чыналуусуна үйләйтүк болгонун текшериңиз.

**Эскертуу:** - щетканы (1) алмаштыруунун, насадкаларын (23, 24) орнотуунун же чаң топтогуч контейнерин (11) тазалоонун алдында чаң соргучту өчүрүп, электр тармагынан ажыратып алыңыз.

## Ийкем тутукту орнотуу жана чечүү

- Ийкем тутуктуун сайынын (8) аба алуу тешигине (10) сайыңыз (сүрөт 1).
- Ийкем тутукту бир аз күч салып, бекитилгенине чейин сайыңыз.
- Ийкем тутукту (7) чечүү учун бекитмелерин (9) басып, сайычын (8) аба алуу тешигинен (10) чыгарыңыз (сүрөт 1).

## Телескоптук тутүгүн жана насадкаларын орнотуу

- Узарткыч телескоптук тутүгүн (4) ийкем тутуктуун туткасына (5) туташтырыңыз (сүрөт 2).
- Бекитмесин (3) алдын ала басып, телескоптук тутуктуун ылдый жагын керектүү узундуугуна чыгарыңыз.
- Керектүү насадкасын – жер таман/килем учун щеткасын (1), бириктирилген насадкасын (23) же эмерек капиталын тазалоо насадкасын (24) – тандап, узарткыч телескоптук тутүгүнө (4) туташтырыңыз (сүрөт 3).
- Керек болгондо насадкаларын (23, 24) ийкем тутуктуун туткасына (5) тике туташтырса болот.

## ЩЕТКА-НАСАДКАЛАРЫН КОЛДОНУУ

### Жер таман/килем учун щеткасы (1)

Щеткадагы (1) которгучун (2) «ЖЕР ТАМАН/КИЛЕМ» керектүү абалына коюңуз (жыйнап турган бетине карата).

# КЫРГЫЗ

## Бириктирилген насадкасы (23)

Жылчык насадкасы радиаторлорду, жарыктарды, бурчтарды же дивандын жаздыктарынын арасын тазалоо үчүн гана эмес, эмеректин үстүндөгү чанды жыйноо үчүн дагы арналып, щеткадагы (23) түгү эмеректин жылмалак бетинин бузулусуна жол бербейт. Колдонуу мезгилинде щетканы керектүү абалына келтириңиз.

## Насадка (24)

Насадканы (24) жумшак эмеректин кездеме беттерин тазалоо үчүн колдонунуз.

## Чаң топтогуч контейнери (11)

Чаң топтогуч контейнери (11) циклондук чыпкасы менен жабдылган, ал кирген абадан чаң жана шыптырындыны тоクトотуп, чыпка сапсалгысы (15) чандын майда бөлүктөрүн тоクトот.

### Эскертуү:

- чыпка сапсалгысын (15) ар дайым тазалыкта тутунуз, себеби чаң соргучтун ишинин эффектиөвдүүлүгү ага байланышту болот.

## ЧАҢ СОРГУЧТУ КОЛДОНУУ

### Коопсуздук чараплары

- ئەتىسىغان беттердин, мисалы, күл салгычтардын тикеден-тик жакынчылыгында жана тез жалындан кетүүчү суюктуктар сакталган жеринде чаң соргучу иштеппениз.
- Шайманды колдонудан мурун анын бузулусуна жол бербөө үчүн жерден учтуу заттарды алып салыңыз.
- Шайманды иштеп турган мезгилде соруунун кубаттуулугу тез азайып калса, аны тоқтоосуз очуруп, телескоптук түтүгү (4) же ийкем түтүгү (7) тыгызып калбаганын текшерип алыңыз. Чаң соргучу очуруп, электр тармагынан ажыратып, тыгылан жерин боштолуп, андан кийин гана иштетүүнүн улантаңыз болот.

## КОЛДОНУУ

**Көңүл бурунуздар!** Чаң соргучту чаң топтогуч контейнери (11) анын ичиндеги чыпка сапсалгысын (15), чыгаруучу (22) НЕРА-чыпкасы орнотулганда гана иштептесениз болот. Чаң соргучту иштетүүнүн алдында чыпкалары (15, 22) бар болуп, туура орнотулганын милдеттүү түрдө текшерип турунуз.

- Иштетүүнүн алдында электр шнурун керектүү узундугуна тартып чыгарып, кубаттуучу сайтычын электр розеткасынан салыңыз.
- Электр шнурундағы сары белгиси шнурдун максималдуу узундугун белгилейт. Шнурду кызыл белгисинен ары тартууга тыюу салынат.
- Шайманды иштетүү үчүн очуруу/куйгүзүү басычын (17) басыңыз.
- Шайманды иштеп турганда соруу кубаттуулугун жөндөгүчү (18), жана ийкем

түтүгүнүн туткасында (5) жайгашкан соруу кубаттуулугунун кол жөндөгүчү (6) аркылуу жөнгө салсаңыз болот.

- Имаратты тазалап бүткөндөн кийин очуруу/куйгүзүү басычын (17) басып, кубаттуучу сайтычын электр розеткасынан чыгарыңыз.
- Электр шнурун түрүп жыйноо үчүн басычты (19) басып, түрүлүп турган шнуру чалынып бузулбоо үчүн аны колунуз менен тосуп турунуз.
- Жыйноонун тыныгууларында щетканы (1) «коюу» (20) жайына орнотуп турсаңыз болот.

## ТАЗАЛОО ЖАНА КАРОО

### Чаң топтогуч контейнерин (11) тазалоо

Чаң топтогуч контейнеринен (11) чанды жана шыптырындыны ар иштетүүдөн кийин төгүп турунуз.

- Чаң соргучту очуруп, электр тармагынан ажыратыңыз.
- Туткасынан (12) кармал, бекитмесин (13) басып, чаң топтогуч контейнерин (11) чечиниз (сүрөт 4).
- Чаң топтогуч контейнерин (11) таштанды чакасынын үстүндө кармаңыз.
- Капкакты бошотуу үчүн бекитмени (14) басыңыз (сүрөт 5).
- Чаң менен шыптырындыны контейнерден (11) төгүнүз.
- Капкакты жабыңыз (14).
- Контейнерди (11) ордуна коюнуз.

### Чаң топтогуч контейнердин (11) ичиндеги чыпка сапсалгысын (15), тазалоо

- Жогору айтылгандай контейнерди (11) чаң менен шыптырындыдан бошотуп алыңыз.
- Бир колунуз менен тутканы (12) кармал, башка колунуз менен чаң топтогуч контейнердин колбасын (11) кармал турунуз.
- Капкакты (16) saat жебесинин бағытына каршы бурап, чечип салыңыз.
- Чыпка сапсалгысын (15) чыгарып алыңыз (сүрөт 6).
- Микропролон чыпкасын чыгарыңыз.
- Чыпкаларын чаң менен шыптырындыдан тазалап, алып турган жылу суунун астында жууп алыңыз.
- Чыпкаларды жууш үчүн идиш жуучу аспалтып колдонбонуз.
- Чыпкаларды кылдаттык менен кургатып алыңыз.
- Чыпкаларды кургаттуу үчүн фенди колдонууга тыюу салынат.
- Циклондук чыпканы ейде тартып чаң топтогуч контейнердин колбасынан чыгарыңыз. Аны жууп, кургатып алыңыз.
- Чаң топтогуч контейнерин (11) жууп, сүртүп, кургатып алыңыз.

# КЫРГЫЗ

- Циклондук чыпканы чаң топтотуч контейнердин колбасына орнотунуз.
- Микропоролон чыпкасын ордуна коуп, чыпка сапсалгысын (15) орнотуп, капкагын (16) саат жебесинин багыты боюнча бурап жабыңыз да калкак (16) бекитилгенин текшерип алыңыз.
- Кураштырылган чаң топтотуч контейнерин (11) ордуна коуп, чаң топтотуч контейнер (11) бекем бекитилгенин текшерип алыңыз.

## Көнүл бурунзудар!

Чаң топтотуч контейнерин (11) орнотуудан мурун чыпкалары куралак болуп, чаң топтотуч контейнердин (11) ичинде нымдуулугу жок болгонун текшерип алыңыз.

## Аба чыгуучу НЕРА-чыпкасын (22) тазалоо

- Чаң соргучун өчүрүп, электр тармагынан ажыратыңыз.
- Аба чыгуучу чыпканын панжарасын (21) бекитмесин басып чечип, НЕРА-чыпкасын (22) чыгарыңыз.
- НЕРА-чыпкасын (22) бир аз жылуу суунун астында жууп алыңыз. Чыпканы жууш учун идиш жуучу аспалты кольдонбонуз.
- НЕРА-чыпканы (22) кургатып алыңыз. НЕРА-чыпканы (22) фен менен кургатууга тыюу салынат.
- НЕРА-чыпкасын (22) ордуна коуюнуз.
- Аба чыгуучу чыпканын панжарасын (21) ордуна коюңуз.

## Примечания:

- НЕРА-чыпкасын (22) орнотуунун алдында ал куралак болгонун текшерип алыңыз.
- НЕРА-чыпкасын (22) фен менен кургатууга тыюу салынат.

## Чаң соргучтун корпусу

- Чаң соргучтун корпусун бир аз нымдуу жумшак чүпүрөп менен сүртүп, кургатып сүртүп турунуз.
- Чаң соргучтун корпусун, электр шнурун жана шнурунун сайгычын сууга же башка суюктуттарга салууга тыюу салынат. Чаң соргучтун ичине суу киругусуна жол бербениз.
- Чаң соргучтун корпусун тазалоо учун эриткичтерди жана абраразивдүү тазалоо каражаттарды кольдонууга тыюу салынат.

## САКТОО

- Чаң соргучту узак убакытка сактоого алып салуудан мурда айын корпусун, чаң топтотуч контейери (11) менен чыпкаларын (15, 22) тазалап алыңыз.
- Сактоонун ыңгайлуулугу учун чаң соргучтун түбүндөгү щетканы горизонталдуу (20) «кою» жайын кольдонунуз.

- Шайманды балдардын жана жөндөмдүүлүгү төмөн болгон адамдардын колу жетпеген жерлерде сактаңыз.

## ЖАБДЫКТЫН ЖЫЙЫНТЫГЫ

1. Чаң топтотуч контейери менен чыпкалары орнотулган чаң соргуч – 1 даана.
2. Ийкем түтүгү – 1 даана.
3. Узарткыч телескоптук түтүгү – 1 даана.
4. Жер таман/килем учун щеткасы – 1 даана.
5. Бириктирилген насадкасы – 1 даана.
6. Эмерек капиталын тазалоо насадкасы – 1 даана.
7. Колдомно – 1 даана.

## ТЕХНИКАЛЫК МҮНӨЗДӨМӨСҮ

Кубаттандыруу чыналуусу: 220-240 В ~ 50 Гц

Номиналдуу кубаттуулугу: 1400 Вт

Максималдуу иштетүү чыналуусу: 1800 Вт

Соруу кубаттуулугу: 350 Вт

## УТИЛИЗАЦИЯЛОО



Айланы чөйрөөнү коргоо максатында шайман менен азыктандыруучу элементтердин кызмат меөнөтү бүткөндөн кийин аларды жөнөкөй турмуштириликин калдыктары менен чогу ыргытпай, шайман менен азыктандыруучу элементтерин утилизациялоо үчүн атайын адистештирилген пункттарына тапшырыңыз.

Шаймандарды утилизациялоодон пайда болгон калдыктарды милдеттүү түрдө чогултуп, андан соң белгиленген жолунда утилизациялоо зарыл.

Бул шайманды утилизациялоо жөнүндө кошумча маалымыт алуу учун жергиликтүү өкмөткө, турмуштириликин калдыктарды утилизациялоо кызматына же бул шайманды алган дүкөнгө кайрылыңыз.

Өндүрүүчүч шаймандардын дизайнин жана техникалык мүнөздөмөлөрүн алдын ала билдирибей өзгөртүү үкүгүн сактайт

## Кызмат мөөнөтү – 3 жыл

## Кепилдик

Кепилдик берүү шарттары тууралуу толук маалыматтар буюмду саткан сатуучудан алууга болот. Кепилдик шарттарына ылайык талап кылыш сатылган товарга чек же дүмүрчөктүү көрсөтүү керек.



# ROMÂNĂ

## ASPIRATOR DE PRAF VT-8113

Aspiratorul de praf este destinat pentru curățarea uscată a încăperilor.

### DESCRIERE

1. Perie pentru podea/covor
2. Comutator regim „PODEA/COVOR”
3. Fixatorul tubului telescopic
4. Tub telescopic prelungitor
5. Mânerul furtunului flexibil
6. Regulator mecanic al puterii de aspirare
7. Furtun flexibil
8. Vârfuri furtunului flexibil
9. Fixatoarele vârfurilor furtunului flexibil
10. Orificiu de intrare a aerului
11. Containere-colector de praf
12. Mâner pentru transportare
13. Fixatorul containerului – colectorului de praf
14. Capacul containerului – colector de praf
15. Bloc de filtre (sub capac 16)
16. Capacul blocului de filtre
17. Buton de pornire/oprire a aspiratorului de praf
18. Regulatorul puterii de aspirare
19. Buton de înfășurare a cablului de alimentare
20. Loc de „parcare” a periei
21. Plasa filtrului de ieșire
22. Filtru de ieșire HEPA
23. Duză combinată
24. Duză pentru curățarea tapițeriei
25. Suport pentru duze

### ATENȚIE!

Pentru protecție suplimentară este recomandabilă instalarea unui disjuncțor de protecție (ECB) cu curent nominal nu mai mare de 30 mA în circuitul de alimentare electrică, pentru instalarea ECB adresați-vă unui specialist.

### MĂSURI DE SIGURANȚĂ

Înainte de a utiliza dispozitivului citiți cu atenție instrucțiunea de exploatare și păstrați-o pe toată perioada de utilizare.

Utilizați dispozitivul doar conform destinației sale, cum este descris în prezenta instrucțiune. Manipularea necorespunzătoare poate duce la defectarea dispozitivului sau poate cauza daune utilizatorului sau a bunurilor acestuia.

Pentru a reduce riscul de apariție a incendiului, pentru protecția împotriva electrocutării sau a traumatismelor, urmați recomandările de mai jos.

- Înainte de a conecta dispozitivul la rețea electrică, asigurați-vă că tensiunea indicată pe dispozitiv corespunde cu tensiunea de alimentare din casa dvs.

- Pentru a evita riscul de apariție a incendiului, nu utilizați masoane de reducție la conectarea dispozitivului la priza electrică.
- Nu lăsați aspiratorul de praf fără supraveghere când acesta este conectat la rețea electrică. Deconectați obligatoriu fișa cablului de alimentare de la priza electrică dacă nu utilizați aspiratorul de praf, când schimbăți duzele, precum și înainte de deservirea dispozitivului.
- Pentru a reduce riscul de electrocutare, nu utilizați aspiratorul de praf în afara încăperilor, nu utilizați aspiratorul de praf pentru colectarea apei sau a altor lichide (nu utilizați aspiratorul de praf pe suprafețe umede).
- Puteti transporta aspiratorul de praf numai înăind de mânerul de transportare.
- Nu utilizați cablul de alimentare pentru transportarea aspiratorului de praf, nu închideți ușa dacă cablul de alimentare trece prin golul ușii, evitați contactul cablului de alimentare cu marginile ascuțite și colțurile mobilierului, precum și cu suprafețe fierbinți. Se interzice trecerea cu aspiratorul de praf peste cablul de alimentare în timpul curățării încăperilor – îl puteți deteriora.
- În primul rând deconectați aspiratorul de praf de la butonul de pornire/oprire și doar apoi puteți extrage fișa cablului de alimentare din priza electrică.
- Deconectând dispozitivul de la rețea electrică nu trageți de cablu de alimentare, ci apucați de fișa cablului de alimentare.
- Nu atingeți fișa cablului de alimentare sau corpul aspiratorului de praf cu mâinile ude.
- În timpul înfășurării cablului de alimentare, suspendați cablul cu mâna, nu lăsați fișa cablului de alimentare să se lovească de suprafața podelei.
- Nu astupăți orificiile de ieșire ale dispozitivului cu orice alte obiecte.
- Nu porniți dispozitivul dacă vreunul dintre orificiile lui sunt blocate.
- Asigurați-vă că părul, elementele suspendate ale hainelor, degetele sau alte părți ale corpului nu se află în apropiere de orificiul de aspirație al aspiratorului de praf.
- Fiți deosebit de prudenti în timpul efectuării curățeniei pe scări.
- Se interzice utilizarea aspiratorului de praf pentru colectarea solventilor și lichidelor ușor inflamabile, cum ar fi benzină; se interzice utilizarea aspiratorului de praf în locurile de depozitare ale unor astfel de lichide.
- Se interzice utilizarea aspiratorului de praf pentru colectarea apei și a altor lichide, a

țigărilor aprinse sau fumegânde, a chibriturilor, a scrumului mocnind, precum și a prafului foarte fin, de exemplu, de la tencuială, beton, făină sau cenușă.

- Nu utilizați aspiratorul de praf dacă:
  - nu este instalat colectorul de praf sau este instalat incorrect;
  - nu sunt instalate filtrele de intrare și ieșire.
- Nu scufundați corpul aspiratorului de praf în apă sau în alte lichide.
- Utilizați numai accesorioare și duzele care fac parte din setul de livrare.
- Curățați aspiratorul de praf în mod regulat.
- Nu utilizați aspiratorul de praf pentru curățarea animalelor de companie.
- Fiți deosebit de precauți dacă în apropierea dispozitivului conectat se află copii sau persoane cu dizabilități.
- Acest dispozitiv nu este destinat pentru a fi utilizat de către copii. În timpul funcționării și în timpul pauzelor între ciclurile de lucru plasați dispozitivul în locuri inaccesibile pentru copii.
- Dispozitivul nu este destinat pentru a fi utilizat de către persoane (inclusiv copii) cu abilități fizice, psihice sau mentale reduse sau dacă nu au experiență sau cunoștințe, dacă aceștia nu sunt sub control sau instruiți cu privire la utilizarea dispozitivului de către persoana responsabilă de siguranța acestora.
- Supravegheați copiii pentru a preveni utilizarea dispozitivului în calitate de jucărie.
- Din motive de siguranță a copiilor, nu lasați pungile de polietilenă folosite ca ambalaj fără supraveghere.

**Atenție!** Nu permiteți copiilor să se joace cu pungile de polietilenă sau pelicula de ambalare.

#### **Pericol de sufocare!**

- Verificați în mod regulat fișa cablului de alimentare și cablul de alimentare dacă acestea nu conțin deteriorări.
- Nu utilizați dispozitivul în cazul deteriorării fișei cablului de alimentare sau cablului de alimentare, dacă dispozitivul funcționează cu întreruperi, precum și după căderea dispozitivului.
- Nu reparați dispozitivul de sine stătător. Nu dezasamblați dispozitivul de sine stătător, în caz de defecțiune sau după cădere dispozitivului, deconectați dispozitivul de la priza electrică și adresați-vă la orice centru autorizat (împăternicit) de service la adresele de contact specificate în certificatul de garanție și pe site-ul [www.vitek.ru](http://www.vitek.ru).
- Transportați dispozitivul doar în ambalajul original.
- Păstrați dispozitivul la un loc inaccesibil pentru copii și persoane cu dizabilități.

**DISPOZITIVUL ESTE DESTINAT DOAR PENTRU UZ ÎN CONDIȚII CASNICE ÎN ÎNCĂPERI DE LOCUIT, ESTE INTERZISĂ UTILIZAREA COMERCIALĂ ȘI UTILIZAREA DISPOZITIVULUI ÎN ZONELE DE PROducțIE ȘI ÎNCĂPERILE DE LUCRU.**

#### **ASAMBLAREA ASPIRATORULUI DE PRAF**

După transportul sau depozitarea dispozitivului la o temperatură scăzută, acesta trebuie menținut la temperatura camerei timp de cel puțin trei ore.

- Despachetați complet dispozitivul și eliminați orice autocolante care ar împiedica funcționării dispozitivului.
- Verificați integritatea dispozitivului, nu utilizați dispozitivul dacă acesta conține deteriorări.
- Înainte de conectare, asigurați-vă că tensiunea din rețea electrică corespunde cu tensiunea de lucru a dispozitivului.

**Remarcă:** - Înainte de a schimba peria (1), de a instala duzele (23, 24) sau înainte de a curăța containerul-colectorul de praf (11) opriți aspiratorul de praf și extrageți fișa cablului de alimentare din priză electrică.

#### **Montarea și demontarea furtunului flexibil**

- Introduceți vârful furtunului flexibil (8) în orificiul de intrare a aerului (10) (fig. 1).
- Introduceți furtunul cu un efort mic, până la fixare.
- Pentru a scoate furtunul flexibil (7) apăsați pe fixatoarele (9) și scoateți vârful (8) din orificiul de intrare a aerului (10) (fig. 1).

#### **Montarea tubului telescopic și a duzelor**

- Ataşați tubul telescopic prelungitor (4) la mânerul furtunului flexibil (5) (fig. 2).
- Prelungeți partea de jos a tubului telescopic până la lungimea necesară, apăsând preventiv pe fixatorul (3).
- Alegeți duza – peria necesară pentru podea/covor (1), duza combinată (23) sau duza pentru curățarea tapiteriei (24) și ataşați-o la tubul telescopic prelungitor (4) (fig. 3).
- Dacă este necesar puteți monta duzele (23, 24) direct la mânerul furtunului flexibil (5).

#### **UTILIZAREA DUZELOR-PERII**

##### **Peria pentru podea/covor (1)**

Instalați comutatorul (2) pe peria (1) în poziția necesară „PODEA/COVOR” (în dependență de tipul suprafeței pe care se va efectua curățarea).

##### **Duză combinată (23)**

Duză pentru rosturi este prevăzută nu numai pentru curățarea radiatoarelor, fisurilor, colțurilor și spațiilor dintre pernele canapelelor, dar și pentru

# ROMÂNĂ

colectarea prafului de pe suprafața mobilierului, în acest caz prezența scrameelor pe perie (23) împiedică deteriorarea suprafetei lustruite a mobilierului. În timpul funcționării instalați peria în poziția necesară.

## Duză (24)

Utilizați duza (24) pentru curățarea suprafețelor textile ale mobilierului tapitat.

## Container-colector de praf (11)

Containерul-colectorul de praf (11) este dotat cu un filtru ciclonic, care cerne gunoiul și praful din aerul de intrare, iar blocul de filtre (15) reține complet cele mai mici particule de praf.

### Remarcă:

- Întotdeauna mențineți blocul de filtre (15) curat, deoarece de aceasta depinde eficiența funcționării aspiratorului de praf.

## UTILIZAREA ASPIRATORULUI DE PRAF

### Măsuri de precauție

- Nu efectuați curățenia cu aspiratorul de praf în nemijlocită apropiere de suprafețe puternic încălzite, în apropierea scrumierelor, precum și în locuri de depozitare a lichidelor ușor inflamabile.
- Înainte de a începe curățenia, ridicați de pe podea obiectele ascuțite pentru a evita deteriorarea dispozitivului.
- Dacă în timpul efectuării curățeniei a scăzut brusc puterea de aspirare a aspiratorului de praf, deconectați-l imediat și verificați dacă tubul telescopic (4) sau furtunul (7) nu s-au bătut cu gunoi. Oprîți aspiratorul de praf, apoi deconectați-l de la rețeaua electrică, înlăturați gunoiul și doar apoi puteți continua curățenia.

## UTILIZARE

**Atenție!** Aspiratorul poate fi pornit numai cu containerul-colector de praf instalat (11) și blocul de filtre (15) instalat în acesta, precum și cu filtrul de ieșire HEPA (22) instalat. Înainte de a porni aspiratorul de praf, verificați neapărat prezența și corectitudinea instalării filtrelor (15, 22).

- Înainte de a începe lucru, scoateți cablul de alimentare la lungimea necesară și introduceți fișa cablului de alimentare în priza electrică.
- Marcarea galbenă de pe cablul de alimentare avertizează despre lungimea maximă a cablului de alimentare. Se interzice scoaterea cablului de alimentare mai departe de marcarea roșie.
- Pentru a porni aspiratorul de praf apăsați butonul de pornire/oprire (17).
- În timpul funcționării puteți regla puterea de aspirare cu regulatorul (18), precum și cu

ajutorul regulatorului mecanic al puterii de aspirare (6) amplasat pe mânerul furtunului flexibil (5).

- După terminarea curățeniei în încăpere, apăsați butonul de pornire/oprire (17) și extregeți fișa cablului de alimentare din priza electrică.
- Pentru înfășurarea cablului de alimentare apăsați butonul (19), susțineți cu mâna capătul liber al cablului pentru a preveni lovirea și deteriorarea acestuia.
- În pauze între curățenie puteți instala peria (1) la locul pentru „parcare” (20).

## CURĂȚARE ȘI ÎNTREȚINERE

### Curățarea containerului-colectorului de praf (11)

Înlăturați gunoiul și praful din containерul-colectorul de praf (11) după fiecare curățenie a încăperii.

- Oprîți aspiratorul de praf și deconectați-l de la rețea.
- Apucați mânerul (12), apăsați pe fixatorul (13) și scoateți containerul-colectorul de praf (11) (fig. 4).
- Așezați containerul-colector de praf (11) deasupra coșului de gunoi.
- Pentru a elibera capacul (14) apăsați pe fixatorul (fig. 5).
- Înlăturați praful și gunoiul din containерul (11).
- Închideți capacul (14).
- Instalați containerul (11) la loc.

### Curățarea blocului de filtre (15) instalat

#### în containerul-colectorul de praf (11)

- Curățați în prealabil containерul (11) de gunoi și praf, așa cum este descris mai sus.
- Apucați cu o mână mânerul (12), iar cu cealaltă mână țineți balonul containerului-colectorului de praf (11).
- Rotiți capacul (16) în sensul invers acelor de ceasornic și scoateți-l.
- Scoateți blocul de filtre (15) (fig. 6).
- Scoateți filtrul de microspumă.
- Curățați filtrele de praf și gunoi și spălați-le sub jet de apă caldă.
- Nu utilizați mașina de spălat vase pentru spălarea filtrelor.
- Uscați binefiltrele.
- Se interzice utilizarea uscătorul de păr pentru uscarea filtrelor.
- Scoateți din balonul containerului-colectorului de praf filtrul ciclonic în sus. Spălați-l și uscați-l.
- Spălați containerul-colectorul de praf (11), stergeti-l și uscați-l.
- Instalați balonul containerului-colectorului de praf în filtrul ciclonic.
- Instalați la loc filtrul de microspumă, instalați blocul de filtre (15), închideți capacul (16),

- rotindu-l în sensul acelor de ceasornic, asigurați-vă că capacul (16) este fixat.
- Instalați containerul-colectorul de praf (11) asamblat la loc, asigurați-vă că containerul-colectorul de praf (11) este bine fixat.

#### **Atenție!**

*Înainte de a instala containerul-colectorul de praf (11), asigurați-vă că filtrele sunt uscate și în interiorul containerului-colectorului de praf (11) nu există nici o umiditate.*

#### **Curățarea filtrului de ieșire HEPA (22)**

- Oprîți aspiratorul de praf și deconectați-l de la rețeaua electrică.
- Scoateți plasa filtrului de ieșire (21), apăsând pe fixator, scoatăți filtrul HEPA (22).
- Spălați filtrul HEPA (22) sub jet de apă ușor caldă. Nu utilizați mașina de spălat vase pentru spălarea filtrelor.
- Uscăti filtrul HEPA (22). Se interzice utilizarea uscătorul de păr pentru uscarea filtrului HEPA 27(22).
- Instalați filtrul HEPA (22) la loc.
- Instalați plasa filtrului de ieșire (21) la loc.

#### **Remarcă:**

- Înainte de a instala filtrul HEPA (22), asigurați-vă că acesta este uscat.
- Se interzice utilizarea uscătorul de păr pentru uscarea filtrului HEPA (22).

#### **Corpul aspiratorului de praf**

- Ștergeți corpul aspiratorului de praf cu o cârpă ușor umezită, apoi ștergeți-l până la uscare.
- Nu scufundați corpul aspiratorului de praf, cablul de alimentare și fișa cablului de alimentare în apă sau în alte lichide. Nu permiteți pătrunderea lichidului în interiorul corpului aspiratorului de praf.
- Se interzice utilizarea solventilor și a detergentilor abrazivi pentru curățarea suprafeței aspiratorului de praf.

#### **PĂSTRARE**

- Înainte de depozitarea îndelungată a aspiratorului de praf, efectuați curățarea corpului, containerului-colectorului de praf (11) și filtrele (15, 22).
- Pentru comoditate la păstrare folosiți locul de „parcare” a periei (20) în poziție orizontală.
- Păstrați dispozitivul la un loc inaccesibil pentru copii și persoane cu dizabilități.

#### **COMPLETARE**

1. Aspirator de praf cu container-colector de praf instalat și filtre – 1 buc.
2. Furtun flexibil – 1 buc.
3. Tub telescopic prelungitor – 1 buc.
4. Perie pentru podea/covoare – 1 buc.
5. Duză combinată – 1 buc.
6. Duză pentru curățarea tapițeriei – 1 buc.
7. Instrucțiune – 1 buc.

#### **CARACTERISTICI TEHNICE**

Tensiune de alimentare: 220-240 V ~ 50-60 Hz

Puterea nominală: 1400 W

Consum maxim de putere: 1800 W

Putere de aspirare: 350 W

*Producătorul își rezervă dreptul de a modifica caracteristicile dispozitivelor fără notificare prealabilă.*

**Termenul de funcționare a dispozitivului este de 3 ani.**

#### **RECICLAREA**



În scopul protejării mediului înconjurător, după finalizarea termenului de exploatare a dispozitivului și a elementelor de alimentare, nu le aruncați împreună cu deșeurile menajere obișnuite, livrați dispozitivul și elementele de alimentare în punctele specializate pentru reciclare ulterioară.

Deșurile formate în timpul reciclării produselor sunt supuse colectării obligatorii cu reciclarea ulterioară în modul stabilit.

Pentru mai multe informații privind reciclarea acestui produs, contactați primăria locală, serviciul de reciclare a deșeurilor menajere sau magazinul de unde ati achiziționat acest produs.

#### **Garanție**

În legătură cu oferirea garanției pentru produsul dat, rugăm să vă adresați la distribuitorul regional sau la compania, unde a fost procurat produsul dat. Serviciul de garanție se realizează cu condiția prezentării bonului de plată sau a oricărui alt document financiar, care confirmă cumpărarea produsului dat.



*Acest produs respectă cerințele Directivei UE 2014/30/UE privind compatibilitatea electromagnetică și Directiva UE 2014/35/UE privind produsele de joasă tensiune.*

**GB**

A production date of the item is indicated in the serial number on the technical data plate. A serial number is an eleven-unit number, with the first four figures indicating the production date. For example, serial number 0606xxxxxx means that the item was manufactured in June (the sixth month) 2006.

**RUS**

Дата производства изделия указана в серийном номере на табличке с техническими данными. Серийный номер представляет собой одиннадцатизначное число, первые четыре цифры которого обозначают дату производства. Например, серийный номер 0606xxxxxx означает, что изделие было произведено в июне (шестой месяц) 2006 года.

**KZ**

Бұйымның шығарылған мерзімі техникалық деректері бар кестедегі сериялық нөмірде көрсетілген. Сериялық нөмір он бір сандан тұрады, оның бірінші тәрт саны шығару мерзімін белдіреді. Мысалы, сериялық нөмір 0606xxxxxx болса, бұл бұйым 2006 жылдың маусым айында (алтыншы ай) жасалғанын белдіреді.

**UA**

Дата виробництва виробу вказана в серійному номері на табличці з технічними даними. Серійний номер представляє собою одинадцятизначне число, перші чотири цифри якого означають дату виробництва. Наприклад, серійний номер 0606xxxxxx означає, що виріб був виготовлений в червні (шостий місяць) 2006 року.

**KG**

Буюм иштеп чыгарылған датасы сериялық номурунда техникалық маалыматтар жадыбалында көрсетүлгөн. Сериялық номуру он бир орнду сан болот, анын биринчи тәрт саны өндүруш датасын көрсөтөт. Мысалы, сериялық номуру 0606xxxxxx болгон буюм 2006 жылдың июнинде (алтынчы айында) өндүрүлгөн.

**RO**

Data fabricării este indicată în numărul de serie pe tabelul cu datele tehnice. Numărul de serie reprezintă un număr din unsprezece cifre, primele patru cifre indicând data fabricării. De exemplu, dacă numărul de serie este 0606xxxxxx, înseamnă că produsul dat a fost fabricat în iunie (luna a asea) 2006.



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