



АУДИО-ВИДЕО И
БЫТОВАЯ ТЕХНИКА

VT-8118

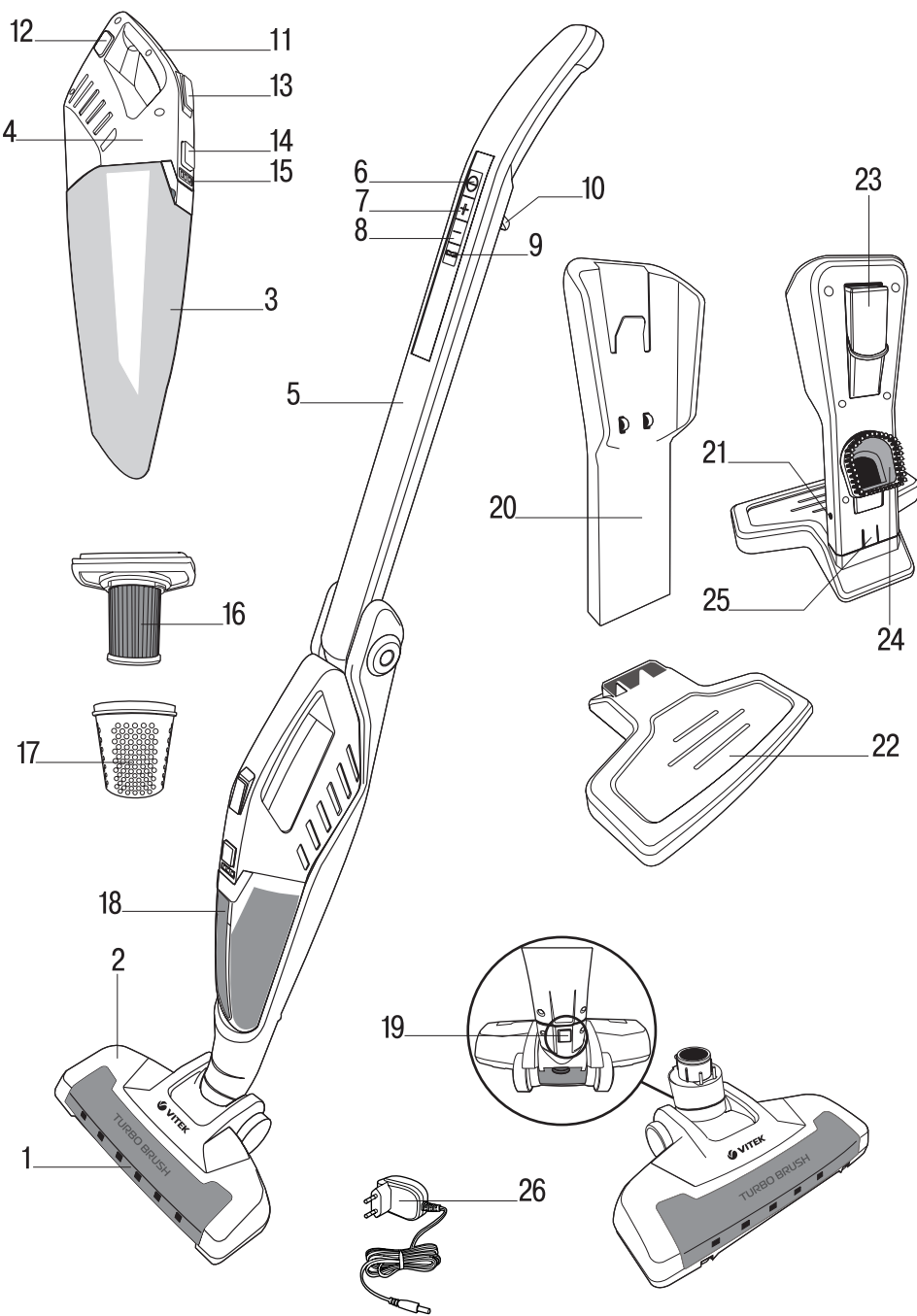
Vertical vacuum
cleaner

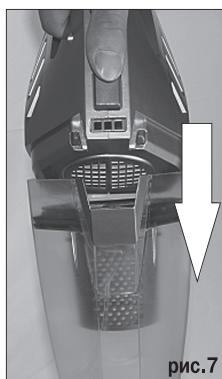
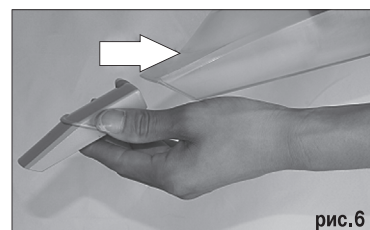
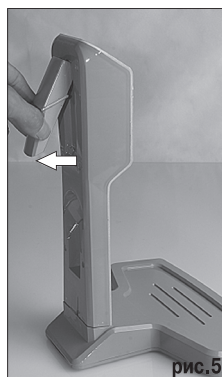
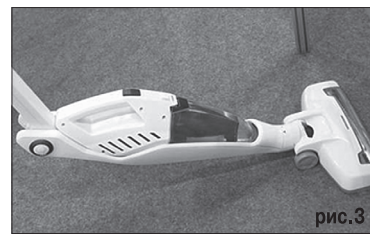
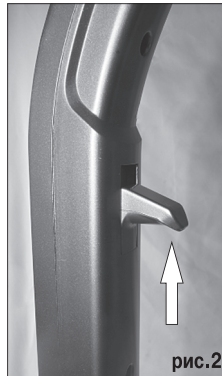
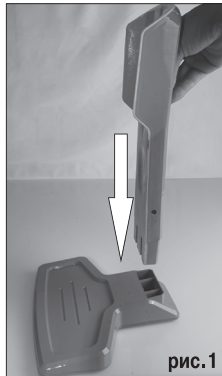
Вертикальный
пылесос

Инструкция по эксплуатации

| | | |
|-----|----------------------------|----|
| GB | Manual instruction | 4 |
| RUS | Инструкция по эксплуатации | 8 |
| KZ | Пайдалану нұсқасы | 13 |
| UA | Інструкція з експлуатації | 18 |
| KG | Пайдалануу буюнча нускама | 23 |

www.vitek.ru





ENGLISH

VERTICAL VACUUM CLEANER VT-8118

The vacuum cleaner is intended for room cleaning, the vacuum cleaner vertical storing allows compact storage of the vacuum cleaner without additional disassembling.

DESCRIPTION

1. Electric brush lighting
2. Electric brush
3. Dust bin
4. Vacuum cleaner
5. Foldable handle
6. On/off button
7. Power increase button «+»
8. Power decrease button «-»
9. Electric brush on/off button
10. Clamp lever
11. Vacuum cleaner handle
12. Vacuum cleaner release button
13. On/off button
14. Dust bin release button
15. Charge/operation indicator
16. HEPA filter
17. Prefilter
18. Dust bin flask
19. Electric brush release button
20. Vertical stand with the vacuum cleaner storage
21. AC/DC adapter connection socket
22. Base
23. Crevice nozzle
24. Furniture brush
25. Vertical stand clamp
26. Power adapter

SAFETY MEASURES

Read this instruction manual carefully before using the unit and keep it for the whole unit operation period. 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.

- Use the unit in strict accordance with the instruction manual.
- Use only the accessories supplied with the unit.
- Before charging the rechargeable battery of the vacuum cleaner for the first time, make sure that voltage of the mains corresponds to the operating voltage of the power adapter.
- Do not charge the vacuum cleaner in places with high moisture and high temperature.

Charge the battery of the vacuum cleaner at the temperature from +5°C to +35°C and relative humidity of no more than 80%.

- Do not leave the plugged in power adapter unattended.
- Do not touch the power adapter body with wet hands.
- Do not cover the inlets and outlets of the vacuum cleaner with any objects during the vacuum cleaner operation.
- Do not switch the unit on if the air inlet is blocked by a foreign object.
- Keep hair, free hanging clothes, fingers and other parts of your body away from the vacuum cleaner suction opening.
- Be especially cautious while cleaning 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 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 dust bin is not installed;
 - the HEPA filter is not installed.
- Do not immerse the vacuum cleaner, the power adapter into water or any other liquids.
- 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!**

- Make sure regularly that the power adapter and the connecting cord are not damaged.

- Never use the unit if the power adapter or connecting cord is damaged, if the unit works improperly or after it was dropped.
- Do not attempt to repair the vacuum cleaner. Do not disassemble the vacuum cleaner by yourself, if any malfunction is detected or after it was dropped, unplug the unit and apply to any authorized service center at the contact addresses given in the warranty certificate and on the website www.vitek.ru.
- To avoid damages, transport the unit in the original package only.
- Keep the unit in a dry cool place 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.

BEFORE THE FIRST USE

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

- Unpack the unit, remove any stickers and package materials that can prevent the vacuum cleaner operation.
- Check the unit for damages; in case of damages do not use the unit.

Before switching the unit on, make sure that your home mains voltage corresponds to the power adapter operating voltage.

ASSEMBLING THE VACUUM CLEANER

Base

Insert the vertical stand (20) into the base (22) until the clamp (25) clicking. To disassemble the base press the clamp (25) and disconnect the base (22) (pic. 1).

Battery charging

Before using the vacuum cleaner for the first time or after a long period of inactivity, the battery needs to be charged for 6-8 hours.

A fully charged battery provides approximately 20 minutes of continuous vacuum cleaner operation at maximal power level and about 35-40 minutes of operation at low power level.

- To charge the battery place the vacuum cleaner on the base (20-22).
- Insert the power adapter (26) cord plug into the connection socket (21).

- Plug the power adapter (26) into the mains socket, light segments will light up on the charge/operation indicator (15).
- When the battery charging cycle is finished, all segments of the indicator (15) will glow constantly.

Notes:

- charge the battery of the vacuum cleaner at the temperature from +5°C to +35°C.
- if you haven't used the unit for a month or longer, charge the battery completely before using the vacuum cleaner.

USING THE VACUUM CLEANER

Attention! Switch the vacuum cleaner on only with the dust bin (3), the prefilter (17) and the HEPA filter (16) installed in the dust bin. Always check if the dust bin (3) is assembled and installed properly.

- Use the base (20-22) for easy storing of the vacuum cleaner or vacuum cleaner battery charging.
- Take the unit by the handle (5) and remove the vacuum cleaner from the base (20-22). During the operation or when carrying the vacuum cleaner hold the unit by the handle (5).
- Press the on/off button (6) to switch the vacuum cleaner on, the vacuum cleaner will be switched on at the maximal power, the light segments which show the battery charging rate will light up on the charge/operation indicator (15), the electric brush (2) will be switched on and the electric brush lighting (1) will be switched on.
- You can switch on or off the electric brush (2) by pressing the button (9), the lighting (1) is switched on during the electric brush (2) operation.
- Use the electric brush (2) for cleaning floors and carpets with medium and low pile, the brush (2) is perfect for removing pet hair from carpets. The round brush is brought to rotation by an electric motor built in the brush (2), its bristles thoroughly comb out pet hair and sweep motes out of the carpet pile.

Notes:

- do not use the electric brush (2) if the pile length exceeds 15 mm.
- do not run the brush (2) over electric wires.
- During the vacuum cleaner operation you can select the vacuum cleaner operating modes by pressing the buttons (7, 8).

ENGLISH

- The vacuum cleaner has two operation modes:
 - a charged battery provides approximately 20 minutes of continuous vacuum cleaner operation at maximal power;
 - the operation time at the low power level is approximately 35-40 minutes.

Note:

- during the vacuum cleaner operation the charge/operation indicator (15) shows the battery charging rate.
- as the battery runs low, the number of light segments on the charge/operation indicator (15) decreases.
- if the battery is low, all segments will flash on the charge/operation indicator (15) and the vacuum cleaner will be switched off. In this case you have to place the vacuum cleaner on the base (20-22) for battery charging and perform the full recharging cycle of the battery.
- During operation you can change the handle (5) position by pressing the clamp lever (10) (pic. 2, 3), to set the handle (5) back in the original position set it vertically until the clamp clicking.
- To use the attachments (23, 24) you have to take out the vacuum cleaner, to do this press the release button (12) and disconnect the vacuum cleaner (pic. 4).
- Take out the crevice nozzle (23) or furniture brush (24) from the vertical stand (20) and install the attachment (23 or 24) into the air inlet. (pic. 5, 6).
- The crevice nozzle (23) is intended for cleaning radiators, chinks, corners and spaces between cushions.
- The furniture brush (24) is intended for collecting dust from smooth surfaces, pile prevents damage of polished furniture surface.
- Switch the vacuum cleaner on by pressing the on/off button (13), the charge/operation indicator (15) will show the battery charging rate. During the operation hold the vacuum cleaner by the handle (11).

Note: - in autonomous mode the vacuum cleaner operates only at the maximum suction power.

- After finishing the operation switch the vacuum cleaner off by pressing the on/off button (13), remove the installed attachment (23 or 24) from the air inlet, insert the attach-

ment (23 or 24) in the storage on the vertical stand (20).

- Install the vacuum cleaner back to its place till the release button (12) goes off (pic. 4).

CLEANING AND CARE

Attention! Provide that the dust bin (3), prefilter (17) and HEPA filter (16) are always clean, because the overall performance of the vacuum cleaner depends on it.

Remove garbage and dust from the dust bin (3) after each usage of the vacuum cleaner and clean the dust bin (3), the prefilter (17) and the HEPA filter (16) regularly.

- Take out the vacuum cleaner, to do this press the release button (12) and disconnect the vacuum cleaner (pic. 4).
- Press the dust bin release button (14) and remove the dust bin (3) (pic. 7).
- To remove garbage and dust place the dust bin (3) above the garbage bin, remove the HEPA filter (16) with the prefilter (17) from the flask (18) (pic. 8), turn over the flask (18) and remove garbage and dust from it.
- Clean the prefilter (17) from dust and garbage.
- Remove the prefilter (17) from the HEPA filter (16) by turning it counterclockwise.
- Clean the HEPA filter (16) from dust and garbage.
- Wash the flask (18), prefilter (17) and HEPA filter (16) under warm running water jet. Do not wash the filters in a dishwashing machine.

Note:

- before assembling and installing dry the flask (18), prefilter (17) and HEPA filter (16) thoroughly.
- do not use heating units, including the hairdryer, to dry the removable parts.
- before assembling the dust bin (3) and installing it to its place make sure that the flask (18) and filters (16 and 17) are clean and dry.
- Insert the HEPA filter (16) into the prefilter (17), turn the prefilter (17) clockwise until bumping, make sure that the prefilter (17) is fixed properly.
- Insert the filters (16, 17) into the flask (18).
- Install the dust bin (3) on the vacuum cleaner having matched the ledges on the vacuum cleaner body with the grooves on the flask and lift the flask until it is fixed.
- Install the vacuum cleaner back to its place till the release button (12) goes off (pic. 4).

Cleaning of the electric brush (2)

- Keep the electric brush (2) clean; as it becomes dirty, remove the brush (2) and clean the round brush.
- Remove the electric brush (2) by pressing the release button (19).
- Clean the round brush and remove threads and hairs wound up around it.
- Clean the outer surface of the electric brush (2) body from dust and garbage.
- Install the electric brush (2) to its place till it is fixed.

Cleaning the vacuum cleaner body

- Wash the vacuum cleaner (4) body and base (20-22) with a soft damp cloth, then wipe them dry.
- Never immerse the vacuum cleaner (4) body, the electric brush (2) and the power adapter (26) into water or other liquids. Provide that no water gets inside the vacuum cleaner (4) body and the electric brush (2).
- Do not use solvents or abrasives for cleaning the vacuum cleaner body and the removable parts.

STORAGE

- Before taking the vacuum cleaner away for storage, clean the vacuum cleaner body, the dust bin (3) and the electric brush (2).
- For easy storing use the base (20-22) with the attachments (23, 24) and you can fold the handle (5) by pressing the lever (10) (pic. 9) to minimize the size.
- Keep the vacuum cleaner in a dry cool place out of reach of children and disabled persons.

DELIVERY SET

Vacuum cleaner

(with the dust bin installed) – 1 pc.

Electric brush – 1 pc.

Crevice nozzle – 1 pc.

Furniture brush – 1 pc.

Vertical stand – 1 pc.

Base – 1 pc.

Power adapter – 1 pc.

Manual – 1 pc.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Power adapter:

Supply voltage: ~220-240 V ~ 50 Hz 0.4 A

Output voltage: 27 V 500 mA



Appliance:

Rated input power: 120 W

Dust bin capacity: 0.6 l

Rechargeable battery: 22.2 V, Li-Ion 2,200 mA/h

RECYCLING



For environment protection do not throw out the unit and the batteries (if included), do not discard the unit and the batteries with usual household waste after the service life expiration; apply to specialized centers 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 preserves the right to change design, structure and specifications not affecting general principles of the unit operation without a preliminary notification due to which insignificant differences between the manual and product may be observed. If the user reveals such differences, please report them via e-mail info@vitek.ru for receipt of an updated manual.

The 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.

РУССКИЙ

ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ПЫЛЕСОС VT-8118

Пылесос предназначен для уборки помещений, вертикальная парковка пылесоса предполагает возможность его компактного хранения без необходимости дополнительной разборки.

ОПИСАНИЕ

1. Подсветка электрощётки
2. Электрощётка
3. Контейнер-пылесборник
4. Пылесос
5. Складная ручка
6. Кнопка включения/выключения
7. Кнопка увеличения мощности «+»
8. Кнопка уменьшения мощности «-»
9. Кнопка включения электрощётки
10. Рычаг фиксатора ручки
11. Ручка пылесоса
12. Клавиша фиксатора пылесоса
13. Клавиша включения/выключения
14. Кнопка фиксатора контейнера-пылесборника
15. Индикатор зарядки/работы
16. HEPA-фильтр
17. Предварительный фильтр
18. Колба контейнера-пылесборника
19. Кнопка фиксатора электрощётки
20. Вертикальная стойка с местом парковки пылесоса
21. Гнездо для подключения сетевого адаптера
22. Напольная подставка
23. Целевая насадка
24. Мебельная насадка
25. Фиксатор вертикальной стойки
26. Сетевой адаптер

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед использованием устройства внимательно прочитайте инструкцию по эксплуатации и сохраняйте её в течение всего срока эксплуатации. Неправильное обращение с устройством может привести к его поломке, причинению вреда пользователю или его имуществу.

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

- Используйте данное устройство только в соответствии с инструкцией по эксплуатации.
- Используйте только те аксессуары, которые входят в комплект поставки.
- Перед первой зарядкой аккумуляторной батареи пылесоса убедитесь в том, что напряжение в электрической сети соответствует рабочему напряжению сетевого адаптера.
- Не заряжайте пылесос в местах с повышенной влажностью и высокой температурой. Производите зарядку аккумулятора пылесоса при температуре от +5°C до +35°C и при относительной влажности не более 80%.
- Не оставляйте сетевой адаптер без присмотра, если он включён в сетевую розетку.
- Не прикасайтесь к корпусу сетевого адаптера мокрыми руками.
- Во время работы пылесоса запрещается закрывать входные и выходные отверстия пылесоса какими-либо предметами.
- Запрещается включать устройство, если воздухозаборное отверстие пылесоса заблокировано посторонним предметом.
- Следите за тем, чтобы волосы, а также свободно висящие элементы одежды, пальцы или другие части тела не находились рядом с воздухозаборным отверстием пылесоса.
- Будьте особенно внимательны при уборке лестничных площадок.
- Запрещается использовать пылесос для сбора легковоспламеняющихся жидкостей, таких как бензин, растворители. Запрещается использование пылесоса в местах хранения таких жидкостей.
- Запрещается с помощью пылесоса сбирать горячие или дымящиеся сигареты, спички, тлеющий пепел, а также тонкодисперсную пыль, например, от штукатурки, бетона, муки или золы.
- Запрещается использовать пылесос, если:
 - не установлен контейнер-пылесборник;
 - не установлен HEPA-фильтр.
- Не погружайте пылесос, сетевой адаптер в воду или в любые другие жидкости.
- Будьте особенно внимательны, если поблизости от работающего устройства находятся дети или лица с ограниченными возможностями.

РУССКИЙ

- 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 сетевого адаптера и соединительный шнур на отсутствие повреждений.
- Запрещается использовать устройство при наличии повреждений сетевого адаптера или соединительного шнура, если устройство работает с перебоями, а также после падения устройства.
- Запрещается самостоятельно ремонтировать пылесос. Не разбирайте пылесос самостоятельно, при возникновении любых неисправностей, а также после падения устройства выключите устройство и обратитесь в любой авторизованный (уполномоченный) сервисный центр по контактным адресам, указанным в гарантийном талоне и на сайте www.vitek.ru.
- Во избежание повреждений перевозите устройство только в заводской упаковке.
- Храните устройство в сухом прохладном месте, недоступном 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.

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

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

- Извлеките устройство из упаковки, удалите все упаковочные материалы и рекламные наклейки, мешающие нормальной работе пылесоса.
- Проверьте целостность устройства, при наличии повреждений не пользуйтесь устройством.
- Перед включением убедитесь в том, что напряжение электрической сети соответствует рабочему напряжению сетевого адаптера.

СБОРКА ПЫЛЕСОСА

Напольная подставка

Вставьте вертикальную стойку (20) в напольную подставку (22) до срабатывания фиксатора (25). Для разборки напольной подставки, нажмите на фиксатор (25) и отсоедините напольную подставку (22) (рис. 1).

Зарядка аккумуляторной батареи

Перед первым использованием пылесоса или после длительного перерыва в его эксплуатации необходима 6-8 часовая зарядка аккумуляторной батареи.

Полного заряда аккумуляторной батареи хватает приблизительно на 20 минут непрерывной работы пылесоса на максимальном уровне мощности и около 35-40 минут на низком уровне мощности.

- Установите пылесос для зарядки аккумуляторной батареи на напольную подставку (20-22).
- Вставьте штекер шнура сетевого адаптера (26) в гнездо (21).
- Вставьте сетевой адаптер (26) в розетку электрической сети, на индикаторе зарядки/работы (15) будут загораться световые сегменты.
- По окончании цикла зарядки аккумуляторной батареи все сегменты индикатора (15) будут светиться постоянно.

РУССКИЙ

Примечания:

- зарядку аккумуляторной батареи пылесоса производите при температуре от +5°C до +35°C.
- если вы не пользовались устройством в течение месяца и более, полностью зарядите аккумуляторную батарею перед использованием пылесоса.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПЫЛЕСОСА

Внимание! Включайте пылесос только с установленными контейнером-пылесборником (3) и установленным в нём предварительным фильтром (17) и HEPA-фильтром (16). Обязательно проверяйте правильность сборки и установки контейнера-пылесборника (3).

- Для удобства при хранении пылесоса или зарядке аккумуляторной батареи пылесоса используйте напольную подставку (20-22).
- Возьмитесь за ручку (5) и снимите пылесос с подставки (20-22). Во время работы и переноски пылесоса держите его за ручку (5).
- Для включения пылесоса нажмите кнопку включения/выключения (6), при этом пылесос включится на максимальную мощность, на индикаторе зарядки/работы (15) загорятся световые сегменты, которые отображают степень заряда аккумуляторной батареи, включится электроощётка (2) и загорится подсветка электроощётки (1).
- Нажатием кнопки (9) можно включить или выключить электроощётку (2), при работе электроощётки (2) загорается подсветка (1).
- Используйте электроощётку (2) для уборки полов, чистки ковров и ковровых покрытий со средним и коротким ворсом, электроощётка (2) идеально подходит для уборки шерсти животных с ковровых покрытий. Круглая щётка вращается с помощью электромотора, встроенного в щётку (2), щетина щётки эффективно «вычёсывает» шерсть животных и «выметает» соринки из ворса ковровых покрытий.

Примечания:

- запрещается использовать электроощётку(2), если длина ворса ковровых покрытий более 15 мм.
- не проводите электроощёткой (2) по электрическим проводам.
- Во время работы пылесоса Вы можете выбирать режимы работы пылесоса, нажимая кнопки (7, 8).

• Пылесос имеет два режима работы:

- при работе пылесоса на максимальном уровне мощности заряда аккумуляторной батареи хватает приблизительно на 20 минут непрерывной работы;
- на низком уровне мощности время работы составит приблизительно 35-40 минут.

Примечание:

- во время работы пылесоса на индикаторе зарядки/работы (15) отображается степень зарядки аккумуляторной батареи.
- по мере разряда аккумуляторной батареи на индикаторе зарядки/работы (15) уменьшается количество светящихся сегментов.
- в случае недостаточного заряда аккумуляторной батареи на индикаторе зарядки/работы (15) будут мигать все сегменты и пылесос отключиться. В этом случае необходимо поставить пылесос на подставку (20-22) для зарядки аккумуляторной батареи и произвести полный цикл зарядки аккумуляторной батареи.
- Во время работы Вы можете изменить положение ручки (5), нажав на рычаг фиксатора (10) (рис. 2, 3), для установки ручки (5) в первоначальное положение, установите её вертикально до срабатывания фиксатора.
- Для использования насадок (23, 24), необходимо вынуть пылесос, для этого нажмите клавишу фиксатора (12) и отсоедините пылесос (рис. 4).
- Выньте из вертикальной стойки (20) щелевую насадку (23) или мебельную насадку (24) и установите насадку (23 или 24) в воздушозаборное отверстие (рис. 5, 6).
- Щелевая насадка (23) предназначена для чистки радиаторов, щелей, углов и пространства между подушками диванов.
- Мебельная насадка (24) предназначена для сбора пыли с гладких поверхностей, при этом наличие ворса препятствует повреждению полированной поверхности мебели.
- Включите пылесос нажатием на клавишу включения/выключения (13), при этом на индикаторе зарядки/работы (15) будет отображаться степень зарядки аккумуляторной батареи. Во время работы держите пылесос за ручку (11).

Примечание: - в автономном режиме пылесос работает только на максимальной мощности всасывания.

РУССКИЙ

- По окончании работы выключите пылесос, нажав на клавишу включения/выключения (13), выньте из воздухозаборного отверстия установленную насадку (23 или 24), вставьте используемую насадку (23 или 24) в место хранения на вертикальной стойке (20).
- Установите пылесос на место до срабатывания клавиши фиксатора (12) (рис. 4).

ЧИСТКА И УХОД

Внимание! Следите за чистотой контейнера-пылесборника (3), предварительного фильтра (17) и HEPA-фильтра (16), поскольку от этого зависит эффективность работы пылесоса.

Производите удаление пыли и мусора из контейнера-пылесборника (3) после каждого использования пылесоса, регулярно проводите чистку контейнера-пылесборника (3), предварительного фильтра (17) и HEPA-фильтра (16).

- Выньте пылесос, для этого нажмите клавишу фиксатора (12) и отсоедините пылесос (рис. 4).
- Нажмите кнопку фиксатора контейнера-пылесборника (14) и снимите контейнер-пылесборник (3) (рис. 7).
- Для удаления пыли и мусора расположите контейнер-пылесборник (3) над мусорным ведром, выньте их колбы (18) HEPA-фильтр (16) с предварительным фильтром (17) (рис. 8), переверните колбу (18) и удалите из неё пыль и мусор.
- Очистите предварительный фильтр (17) от пыли и мусора.
- Снимите предварительный фильтр (17) с HEPA-фильтра (16), повернув его против часовой стрелки.
- Очистите HEPA-фильтр (16) от пыли и мусора.
- Промойте колбу (18), предварительный фильтр (17) и HEPA-фильтр (16) под струей тёплой проточной воды. Не используйте для промывки посудомоечную машину.

Примечание:

- перед сборкой и установкой тщательно просушите колбу (18), предварительный фильтр (17) и HEPA-фильтр (16).
- запрещается использовать для сушки всех съёмных деталей нагревательные приборы, в том числе фен.

- перед сборкой контейнера-пылесборника (3) и установкой его на место убедитесь, что колба (18), фильтры (16 и 17) чистые и сухие.
- Вставьте HEPA-фильтр (16) в предварительный фильтр (17), поверните предварительный фильтр (17) по часовой стрелке до упора, убедитесь, что предварительный фильтр (17) надёжно зафиксирован.
- Вставьте фильтры (16, 17) в колбу (18).
- Установите контейнер-пылесборник (3) на пылесос, совместив выступы на корпусе пылесоса с пазами на колбе и приподнимите колбу до срабатывания фиксатора.
- Установите пылесос на место до срабатывания клавиши фиксатора (12) (рис. 4).

Чистка электрощётки (2)

- Следите за чистотой электрощётки (2), по мере загрязнения снимайте щётку (2) и очищайте круглую щётку.
- Снимите электрощётку (2), нажав на клавишу кнопку фиксатора (19).
- Очистите круглую щётку и удалите намотавшиеся на неё нити и волосы.
- Очистите от пыли и мусора внешнюю поверхность корпуса электрощётки (2).
- Вставьте электрощётку (2) на место до срабатывания фиксатора.

Чистка корпуса пылесоса

- Протирайте корпус пылесоса (4) и напольную подставку (20-22) слегка влажной, мягкой тканью, после чего вытрите насухо.
- Запрещается погружать корпус пылесоса (4), электрощётку (2) и сетевой адаптер (26) в воду или любые другие жидкости. Не допускайте попадания жидкости внутрь корпуса пылесоса (4) и электрощётки (2).
- Для чистки корпуса пылесоса и всех деталей запрещается использовать растворители и абразивные чистящие средства.

ХРАНЕНИЕ

- Прежде чем убрать пылесос на длительное хранение, проведите чистку корпуса пылесоса, контейнера-пылесборника (3) и электрической щётки (2).
- Для удобства при хранении используйте напольную подставку (20-22) с расположенными на ней насадками (23, 24), а для

РУССКИЙ

уменьшения габаритов можно сложить ручку (5), нажав на рычаг (10) (рис. 9).

- Храните пылесос в сухом прохладном месте, недоступном для детей и людей с ограниченными возможностями.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Пылесос (с установленными контейнером-пылесборником) – 1 шт.

Электрощётка – 1 шт.

Щелевая насадка – 1 шт.

Мебельная насадка – 1 шт.

Вертикальная стойка – 1 шт.

Напольная подставка – 1 шт.

Сетевой адаптер – 1 шт.

Инструкция – 1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Сетевой адаптер:

Напряжение питания: 220-240 В ~ 50 Гц 0,4 А

Выходное напряжение: 27 В 500 мА



Устройство:

Номинальная потребляемая мощность: 120 Вт

Ёмкость пылесборника: 0,6 л

Аккумуляторная батарея: 22,2 В, Li-Ion

2200 мА·ч

УТИЛИЗАЦИЯ



В целях защиты окружающей среды, после окончания срока службы прибора и элементов питания (если входят в комплект), не выбрасывайте их вместе с обычными бытовыми отходами, передайте прибор и элементы питания в специализированные пункты для дальнейшей утилизации.

Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке.

Для получения дополнительной информации об утилизации данного продукта обратитесь в местный муниципалитет, службу утилизации бытовых отходов или в магазин, где Вы приобрели данный продукт.

Производитель сохраняет за собой право изменять дизайн, конструкцию и технические характеристики, не влияющие на общие принципы работы устройства, без предварительного уведомления, из-за чего между инструкцией и изделием могут наблюдаться незначительные различия. Если пользователь обнаружил такие несоответствия, просим сообщить об этом по электронной почте info@vitek.ru для получения обновленной версии инструкции.

Срок службы устройства – 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, 15Й 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

ВЕРТИКАЛЬ ШАҢСОРҒЫШ VT-8118

Шаңсорғыш үй-жайды жинауға арналған, шаңсорғышты вертикаль тұрақтандыру оның қосымша жинаусыз шағын сақталу мүмкіндігін қарастырады.

СИПАТТАМАСЫ

1. Электрлік қылشاқтың көмексі жарығы
2. Электрлік қылшак
3. Шаңжинағыш-контейнер
4. Шаңсорғыш
5. Жиналмалы қолсал
6. Іске қосу/өшіру түймесі
7. Қуаттылықты қөбейту түймесі «+»
8. Қуаттылықты азайту түймесі «-»
9. Электрлік қылшақты қосу түймесі
10. Қолсалты бекіту тетірі
11. Шаңсорғыштың қолсабы
12. Шаңсорғышты бекіту түймесі
13. Іске қосу/өшіру түймесі
14. Шаңжинағыш-контейнерді бекіту түймесі
15. Зарядтау/жұмыс істеу индикаторы
16. НЕРА-сүзгіш
17. Алдын-ала сүзгіш
18. Шаңжинағыш-контейнердің құтысы
19. Электрлік қылшақтың бекіткіш түймесі
20. Шаңсорғышты тұрақтандыру орны бар вертикаль баған
21. Желілік адаптерді қосуға арналған ұяшық
22. Еденүстіліу қрыйш
23. Арнаулы қондырмасы
24. Жиһаз қондырмасы
25. Вертикаль бағаннаның бекіткіші
26. Желілік адаптер

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

Құралды қолдану алдында осы пайдалануға беру жөніндегі нұсқаулықты мұқият оқып шығыныз және оны пайдалану мерзімі бойы сақтап койыңыз. Аспапты дұрыс пайдаланбау оның салынына әкелуі, пайдаланушыға немесе оның мүлгіне зиян келтіруі мүмкін.

Өрттің туындау тәуекелін төмендеду үшін, электр тогына ұшыраудан қорғау үшін және жарақаттар алушдан сақтандыру үшін төмөнде берілген ұсыныстарды сақтаңыз.

- Осы құралды тек пайдалануға беру жөніндегі нұсқаулыққа сәйкес қолданыңыз.
- Жеткізілім жинағына кіретін аксессуарларды ғана пайдаланыңыз.
- Шаңсорғыштың аккумуляторлық батареясын бірінші рет қуаттандыру алдында электрлік желідегі кернеудін,

желілік адаптердің жұмыс кернеуіне сәйкес келетіндігіне көз жеткізіңіз.

- Шаңсорғышты жоғары ылғалдықты және температурадағы орындарда қуаттандыруға болмайды. Шаңсорғыштың аккумуляторын қуаттандыруды +5°C бастап +35°C дейінгі температурада және 80% аспайтын салыстырмалы ылғалдылықта жүргізу керек.
- Егер желілік адаптер розеткаға қосулы болса, онда оны қараусыз қалдыруға болмайды.
- Желілік адаптердің корпусына дымқыл қолмен тиоге болмайды.
- Шаңсорғыш жұмыс істеген кезде шаңсорғыштың кірістік және шығыстық саңылауларын қандай да бір заттармен жабуға тыым салынады.
- Егер шаңсорғыштың ауа сініру саңылауына басқа заттармен тоқсауыл қойылса, құралды қосуға тыым салынады.
- Шаштың, сонымен қатар еркін салбыраған киім беліктірінің, саусақтардың немесе басқа дene мүшелеңінің шаңсорғыштың ауа сініру саңылауы жаңында орналаспауын қадағалаңыз.
- Баспалдақ аландарапын жинау кезінде айрықша сақ болыңыз.
- Шаңсорғышты бензин, еріткіштер сияқты жеңіл тұтанатын сұйықтықтарды жинау үшін қолдануға тыым салынады. Шаңсорғышты осындағы сұйықтықтар сақталағын жерде қолдануға тыым салынады.
- Шаңсорғыш көмегімен жаңын тұрған немесе түтіндеғен темекілерді, сіріңкелерді, бықсыған күлді, сонымен қатар жұқа дисперсиялық шаңды – мысалы, әрлеме, бетон шаңдарын, ұнды немесе ысты жинауға тыым салынады.
- Шаңсорғышты келесілер:
 - шаңжинағыш-контейнер орнатылмаса;
 - НЕРА-сүзгіш орнатылмымаган болса, онда пайдалануға тыым салынады.
- Шаңсорғышты, желілік адаптерді және аккумуляторлық батареяны суга немесе кез-келген басқа сұйықтықтарға салуға болмайды.
- Егер жұмыс істеп тұрған құралдың маңында балалар немесе мүмкіндіктері шектеулі адамдар болса, ерекше сақ болыңыз.
- Осы құрал балалардың қолдануына орналаспаған.
- Жұмыс істеу уақытында және жұмыс циклдері арасындағы үзілістерде құралды балалардың қолы жетпейтін жерде қойыңыз.

ҚАЗАҚША

- Дене, жүйке немесе сана мүмкіндіктерін төмендетілген тұлғалардың (балаларды қоса) немесе оларда тәжірибесі немесе білімі болмаса, егер олар бақыланбаса немесе олардың қауіпсіздігі үшін жауп беретін тұлғамен аспапты пайдалану туралы нұсқаулықтар берілген болмаса, аспап олардың пайдалануына арналмаған.
- Құрылды ойнышық ретінде пайдалануға жол бермеу үшін балаларды жіті қадағаланыз.
- Балалардың қауіпсіздігін қамтамасыз ету мақсатында қантама ретінде пайдаланылатын полиэтилен қантарды қараусыз қалдырмаңыз.

Назар аударыңыз! Балаларға полиэтилен қантармен немесе қантама үлдірмен ойнауга рұқсат берменіз. **Тұншығу қаупі бар!**

- Жүйелі түрде желілік баудың ашасын және желілік баудың бүлінген жерлерінің жоқтығын тексеріп отырыңыз.
- Егер желілік ашада немесе желілік бауда бұзылыстар болса, құрал кідіріспен жұмыс істеген кезде, сондай-ақ құрал құлаған жағдайда, құралды пайдалануға тыйым салынады.
- Шаңсорғышты өздігінен жөндеуге тыйым салынады Шаңсорғышты өз бетінізben бөлшектеменіз, кез-келген ақаулықтар пайда болған кезде, сонымен қатар құрал құлағаннан кейін кез-келген авторландырылған (үекілетті) сервис орталығына кепілдік талонында және www.vitek.ru сайтында көрсетілген байланысу мекен-жайлары бойынша хабарласыңыз.
- Бүлінулерге жол бермеу үшін құралды тек қана зауыттық ораммен тасымалдаңыз.
- Құралды құрғақ салқын, балалардың және мүмкіндіктері шектеулі адамдардың қолы жетпейтін жерде сактаңыз.

ҚҰРАЛ ТҮРГЫЫН ҮЙ-ЖАЙЛАРДА ТҮРМЫСТЫҚ ПАЙДАЛАНУҒА АРНАЛҒАН, ҚҰРЫЛДЫ КОММЕРЦИЯЛЫҚ ПАЙДАЛАНУҒА ЖӘНЕ ӨНДІРІСТИК АЙМАҚТАР МЕНДІНДЕ ЖҰМЫС ҮЙ-ЖАЙЛАРЫНДА ПАЙДАЛАНУҒА ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ.

АЛҒАШ РЕТ ПАЙДАЛАНУ АЛДЫНДА

Құралды тәмен температура жағдайында тасымалдаған немесе сақтаған кезде, оны бөлме температурасында үш сағаттан кем емес уақыт бойы ұстау қажет.

- Құралды ораудан шығарыңыз, шаңсорғыштың қалыпты жұмыс істеуіне кедері болатын барлық орайтын материалдарды және кез-келген жарнамалық жапсырмаларды алып тастаңыз.
- Құралдың бүтіндігін тексеріңіз, бүлінген жерлері болған кезде құралды пайдалануға болмайды.
- Құралды іске қосу алдында электрлік желі кернеуінің желілік адаптердің жұмыс кернеуіне сәйкес келетінін тексеріңіз.

ШАҢСОРҒЫШТЫ ЖИНАУ

Еденұстілік қойғыш

Вертикаль бағанды (20) бекіткіш (25) сырт ете қалғанша еденұстілік қойғышқа (22) қойыңыз. Еденұстілік қойғышты ашу үшін бекіткішті (25) басыңыз және еденұстілік қойғышты (22) шығарыңыз (1-сурет).

Аккумуляторлық батареяны қуаттандыру

Шаңсорғышты бірінші рет қолданар алдында немесе оны пайдаланудағы ұзақ үзілістен кейін аккумуляторлық батареяны 6-8 сағат қуаттандыру керек.

Аккумуляторлық батареяны толық қуаттандыру шаңсорғыштың қуаттылықтың максималдық дәрежесінде 20 минутқа және қуаттылықтың тәмен дәрежесінде шамамен 35-40 минутқа жетеді.

- Аккумуляторлық батареяны қуаттандыру үшін шаңсорғышты еденұстілік қойғышқа (20-22) орнату керек.
- Желілік адаптер бауының штекерін (26) ұяға (21) салыңыз.
- Желілік адаптерді (26) электрлік желінің розеткесіне салыңыз, осы жерде жұмыс істеу/қуаттандыру индикаторында (15) жарықтық сегменттер жанады.
- Аккумуляторлық батареяның қуаттандыру цикли аяқталғаннан кейін индикатордың (15) барлық сегменттері тұрақты жанатын болады.

Ескерту:

- шаңсорғыштың аккумуляторлық батареясын қуаттандыруды +5°C бастап +35°C дейінгі температура кезінде жүргізу керек.
- егер құралды бір ай бойы немесе одан ұзақ пайдаланбасаңыз, шаңсорғышты қолданар алдында аккумуляторлық батареяны толық қуаттандырыңыз.

ҚАЗАҚША

ШАҢСОРҒЫШТЫ ПАЙДАЛАНУ

Назар аударыңыз! Шаңсорғышты оған алдын-ала сүзгіш (17) және НЕРА-сүзгіш (16) орнатылған шаңсорғыш-контейнерді (3) орнатып қана қосу керек. Шаңсорғыш-контейнердің (3) дұрыс жиналғаны мен орнатылғанын мінде түрде тексерініз.

- Шаңсорғышты немесе аккумуляторлық батареяны сақтаған кездең ыңғайлылық үшін еденүстілік қойышты (20-22) қолданыңыз.
- Қолсаптан (5) ұстап, шаңсорғышты қойыштап (20-22) шешініз. Шаңсорғыш жұмыс істеген және оны тасыған кезде оны қолсабынан (5) ұстаңыз.
- Шаңсорғышты қосу үшін қосу/өшірү түймесін (6) басыңыз, осы жерде шаңсорғыш қуаттылықтың максималдық дәрежесінде қосылады, жұмыс істеу/қуаттандыру индикаторы (15) қосылады, олар аккумуляторлық батарея қуатының дәрежесін көрсетеді, электрлік қышақ (2) қосылап, электрлік қылشاқтың көмекі жарығы (1) жанады.
- Түймені (9) басу арқылы электрлік қылшақты (2) қосуа немесе өшіруге болады, электрлік қылшақ (2) жұмыс істеген кезде көмекі жарық (1) жанады.
- Электрлік қылшақты (2) орташа және қысқа түкті кілемдер мен кілем жабындарын тазалау үшін қолданыңыз, электрлік қылшақ (2) кілем жабындарынан жануарлар жүнін тазалау үшін мінсіз келеді. Дөңгелек қылшақ қылшаққа (2) орнатылған электрлік мотордың көмегімен айналады, қылшақтың қылтандары жануарлардың жүнін тиімді «тарайды» және кілем жабындарының түктірінен қоқыстарды «сыптырып тастайды».

Ескерту:

- Егер кілем жабындарының түктірінің ұзындығы 15 мм асатын болса, онда электрлік қылшақты (2) пайдалануға тыйым салынады.
- Электрлік сымдардың бойымен қылшақпен (2) жүрге болмайды.
- Шаңсорғыш жұмыс істеген уақытта түймелерді (7, 8) басып, шаңсорғыштың жұмыс тәртібін таңдай аласыз.
- Шаңсорғыштың екі жұмыс тәртібі бар:
 - шаңсорғыш қуаттылықтың максималдық дәрежесінде жұмыс істеген кезде аккумуляторлық батареяның қуаты

шамамен 20 минут үздіксіз жұмыс жасауга жетеді;

- қуаттылықтың төменгі дәрежесіндегі жұмыс уақыты шамамен 35-40 минутты құрайды.

Ескерту:

- Шаңсорғыш жұмыс істеген кезде жұмыс істеу/қуаттандыру индикаторында (15) аккумуляторлық батареяның қуатының дәрежесі көрсетіледі.
- Аккумуляторлық батарея қуатсызданған сайын жұмыс істеу/қуаттандыру индикаторында (15) жаңып тұрған сегменттердің саны азаяды.
- Аккумуляторлық батареяның өуаты жетпеген жағдайда, жұмыс істеу/қуаттандыру индикаторында (15) барлық сегменттер жаңып-өшеді және шаңсорғыш өшеді. Бұл жағдайда аккумуляторлық батареяны қуаттандыру үшін шаңсорғышты қойышқа (20-22) қойып, аккумуляторлық батареяны қуаттандырудың толық циклын жүргізу керек.
- Жұмыс істеген кезде қолсаптың (5) күйін ауыстыруға болады, ол үшін бекіткіштің (10) төтігін басыңыз (2, 3-суреттер), қолсапты (5) бастапқы қалпына орнату үшін оны бекіткіш қосылғанға дейін вертикаль орнатыңыз.
- Қондырмаларды (23, 24) пайдалану үшін шаңсорғышты шығару керек, ол үшін бекіткіштің түймесін (12) басып, шаңсорғышты ажыратыңыз (4-сурет).
- Вертикалъ бағаннан (20) арнаулы қондырманы (23) неме жиһаз қондырмасын (24) шығарып, қондырманы (23 немесе 24) ауа жинаитын саңылауға орнатыңыз (5, 6-суреттер).
- Арнаулы қондырма (23) радиаторларды, саңылауларды, бұрыштарды және диван жастиқтарының арасын тазартуға арналған.
- Жиһаз қондырмасы (24) тегіс беттерден шанды жинауға арналған, осы жерде қылшақта түктің болуы жиһаздың жылтыратылған бетінің бүлініне жол бермейді.
- Шаңсорғышты қосу/өшірү пернесін (13) басып қосыңыз, осы жерде қуаттандыру/жұмыс істеу индикаторында (15) аккумуляторлық батареяның қуаттану дәрежесі беріледі. Жұмыс барысында шаңсорғышты қолсаптан (11) ұстаңыз.

ҚАЗАҚША

Ескерте: - шаңсорғыш автономдық тәртіпте сорудың максималдық қуаттылығымен жұмыс істейді.

- Жұмысты аяқтағаннан кейін қосу/өшірү түймесін (13) басып, шаңсорғышты өшіріңіз, аяқ жинаитын саңылаудан орнатылған қондырманы (23 немесе 24) шығарыңыз, қолданған қондырманы (23 немесе 24) вертикаль бағандары (20) сақтау орнына қойыңыз.
- Шаңсорғышты бекіткіш (12) түймелері іске қосылғанға дейін орнына орнатыңыз (4-сурет).

ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТИМ

Назар аударыңыз! Шаңжинағыш-контейнердің (3) алдын-ала сүзгіштің (17) және НЕРА-сүзгіштің (16) тазалығына жімі назар аударыңыз, себебі шаңсорғыш жұмысының тиімділігі осы тазалыққа байланысты.

Шаңсорғышты әрбір пайдаланғаннан кейін шаңжинағыш-контейнерден (3) шаң мен қоқысты алып тастаңыз, шаңжинағыш-контейнерді (3), алдын-ала сүзгішті (17) және НЕРА-сүзгішті (16) жүйелі түрде тазалаңыз.

- Шаңсорғышты шығарыңыз, ол үшін бекіткіш пернесін (12) басып, шаңсорғышты ажыратыңыз (4-сурет).
- Шаңжинағыш-контейнердің бекіткіш түймесін (14) басыңыз және шаңжинағыш-контейнерді (3) шешіңіз (7-сурет).
- Шаң мен қоқысты алып тастау үшін шаңжинағыш-контейнерді (3) қоқыс шелегінің үстіне қойыңыз, олардың құтысын (18), НЕРА-сүзгішпен (16) алдын-ала сүзгішті (17) шығарыңыз (8-сурет), құтыны (18) аударып, ішінен шаң мен қоқысты алып тастаңыз.
- Алдын-ала сүзгішті (17) шаң мен қоқыстан тазалаңыз.
- Алдын-ала сүзгішті (17) оны сағат тіліне қарсы бұрап, НЕРА-сүзгіштен (16) шешіңіз.
- НЕРА-сүзгішті (16) шаң мен қоқыстан тазалаңыз.
- Құтыны (18), алдын-ала сүзгішті (17) және НЕРА-сүзгішті (16) жылы ағын судың астында жуыңыз. Жуу үшін ыдыс жуатын машинаны пайдаланбаңыз.

Ескерте:

- Жинау және орнату алдында құтыны (18), алдын-ала сүзгішті (17) және НЕРА-сүзгішті (16) мұқият кептіріл алыңыз.

- Барлық шешілмелі бөлшектерді кептіре үшін қыздыратын аспаптарды, оның ішінде фенді де пайдалануға тыым салынады.
- Шаңжинауыш-контейнерді (3) жинау және орнына орнату алдында құтының (18), сүзгіштердің (16 және 17) таза және құргақ екендігіне көз жеткізіңіз.
- НЕРА-сүзгішті (16) алдын-ала сүзгішке (17) салыңыз, алдын-ала сүзгішті (17) сағат тілі бойынша тірелгенге дейін бұраңыз, алдын-ала сүзгіштің (17) сенімді бекітілгендейгіне көз жеткізіңіз.
- Сүзгіштерді (16, 17) құтыға (18) салыңыз.
- Шаңжинағыш-контейнерді (3) шаңсорғышқа орнатыңыз, шаңсорғыш корпусындағы шығынқы жерлерді құтыдағы пазалармен үйлестіріңіз және құтыны бекіткіш қосылғанға дейін көтеріңіз.
- Шаңсорғышты бекіткіш (12) түймелері іске қосылғанға дейін орнына орнатыңыз (4-сурет).

Электрлік қылشاқты (2) тазалау

- Электрлік қылшақтың (2) тазалығын жіті қадағалаңыз, ластанғаннан кейін қылшақты (2) ашып, дәңгелек қылшақты тазалаңыз.
- Бекіткіш түймесінің (19) пернесін басып, электрлік қылшақты (2) шешіңіз.
- Дәңгелек қылшақты шығарып, қылшаққа оралған жітер мен шаштарды алып тастаңыз.
- Электрлік қылшақ (2) корпусының сыртқы бетін шаң мен қоқыстан тазалаңыз.
- Бекіткіш іске асықанған дейін электрлік қылшақты (2) орнына қойыңыз.

Шаңсорғыш корпусын тазарту

- Шаңсорғыш корпусын (4) және еденүстілік қойышты (20-22) аздал дымқыл, жұмсақ шуберекпен сүртіп, кейін құргатып сүртіңіз.
- Шаңсорғыш корпусын (4), электрлік қылшақты (2) және желілік адаптерді (26) сұға немесе кез-келген басқа сұйықтықтарға салуға тыым салынады. Сұйықтықтың шаңсорғыш корпусының (4) ішіне және электрлік қылшаққа (2) тиоіне жол берменіз.
- Шаңсорғыш корпусы мен барлық бөлшектерді тазалау үшін еріткіштер мен абразивтік тазалау құралдарын пайдалануға тыым салынады.

САҚТАУ

- Шаңсорғышты ұзақ уақытқа сақтауға койғанға дейін, шаңсорғыш корпусын,

ҚАЗАҚША

- шашқинағыш-контейнерді (3) және электрлік қылشاқты (2) тазалаңыз.
- Сақтау кезіндегі ынғайлылық үшін үстіне қондырмалар (23, 24) орналасқан еденустілік қойғышты (20-22) пайдаланыңыз, ал габариттерді азайту үшін тетікті (10) басып, қолсапты (5) жинауға болады (9-сурет).
 - Шашкорғышты құргақ салынын, балалардың және мүмкіндіктері шектеулі адамдардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.

ЖЕТКІЗІЛІМ ЖИЫНТЫҒЫ

Шашкорғыш (орнатылған шашқинағыш-контейнері бар) – 1 дана.

Электрлік қылшақ – 1 дана.

Арнаулы қондырма – 1 дана.

Жиһаз қондырмасы – 1 дана.

Вертикаль баған – 1 дана.

Еденустілік қойғыш – 1 дана.

Желілік адаптер – 1 дана.

Нұсқаулық – 1 дана.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Желілік адаптер:

Қуаттандыру кернеүi: 220-240 В ~ 50 Гц 0,4 А

Шығыс кернеүi: 27 В 500 мА



Құрылғыны:

Номиналдық тұтынатын қуаттылығы: 120 Вт

Шашқинағыш сыйымдылығы: 0,6 л

Аккумуляторлық батареясы: 22,2 В, Li-Ion

2200 мА/сағ

ҚАЙТА ӨҢДЕУ



Қоршаған ортаны қорғау мақсатында, аспаптың және қуаттандыру элементтерінің (егер жинақтың құрамына кірсе) қызмет

ету мерзімі аяқталғаннан кейін, оларды қунделікті тұрмыстық қалдықтармен бірге тастауға болмайды, аспап пен қуаттандыру элементтерін ары қарай көдеге асыру үшін мамандандырылған орындарға өткізу керек. Бұйымдарды қайта өңдеу кезінде пайда болатын қалдықтар белгіленген тәртіп бойынша келесі қайта өндөлетін міндетті жинауға жатады.

Берілген өнімді қайта өңдеу туралы қосымша акпаратты алу үшін жергілікті муниципалитетке, тұрмыстық қалдықтарды қайта өңдеу қызметіне немесе берілген өнімді Сіз сатып алған дүкенге хабарласыңыз.

Дайындауды аспапты жақсарту мақсатында, алдын-ала хабарламай, аспаптың дизайнын, конструкциясы және оның жұмыс қагидатына әсер етпейтін техникалық сипаттартарын өзгерту құқығын өзіне қалдырады, соган байланысты нұсқаулық пен бұйымның арасында кейбір айырмашылықтар болуы мүмкін. Егер пайдалануши осындаи сәйкессіздіктерді анықтаса, нұсқаулықтың жаңартылған нұсқасын алу үшін сәйкессіздік туралы info@vitek.ru электрондық поштасына хабарлауыңызды сұраймыз.

Құрылғының қызмет ету мерзімі – 3 жыл

Гарантиялық міндеттілігі

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



УКРАЇНЬСКА

ВЕРТИКАЛЬНИЙ ПИЛОСОС VT-8118

Пилосос призначений для прибирання приміщенъ, вертикальне паркування пилососа передбачає можливисть його компактного зберігання без необхідності додаткового розбирання.

ОПИС

1. Підсвічування електрощітки
 2. Електрощітка
 3. Контейнер-пилозбирник
 4. Пилосос
 5. Складна ручка
 6. Кнопка увімкнення/вимкнення
 7. Кнопка збільшення потужності «+»
 8. Кнопка зменшення потужності «-»
 9. Кнопка увімкнення електрощітки
 10. Важіль фіксатора ручки
 11. Ручка пылесоса
 12. Клавіша фіксатора пилососа
 13. Клавіша увімкнення/вимкнення
 14. Кнопка фіксатора контейнера-пилозбирника
 15. Індикатор заряду/роботи
 16. НЕРА-фільтр
 17. Попередній фільтр
 18. Колба контейнера-пилозбирника
 19. Кнопка фіксатора електрощітки
 20. Вертикальний стояк з місцем паркування пилососа
 21. Гніздо для підмикання мережевого адаптера
 22. Підлогова підставка
 23. Цільова насадка
 24. Меблева насадка
 25. Фіксатор вертикального стояка
 26. Мережевий адаптер

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

Перед використанням пристрою уважно прочитайте інструкцію з експлуатації та зберігайте її протягом всього терміну експлуатації. Неправильне поводження з пристроям може привести до його поломки, завдання шкоди користувачеві або його майну.

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

- Використовуйте даний пристрій тільки згідно з інструкцією з експлуатації.
 - Використовуйте тільки ті аксесуари, які входять до комплекту постачання.

- Перед першим зарядженням акумуляторної батареї пилососа переконайтесь в тому, що напруга в електричній мережі відповідає робочій напрузі мережного адаптера.
 - Не заряджайте пилосос в місцях з підвищеною вологістю та високою температурою. Заряджайте акумулятор пилососа при температурі від + 5°C до + 35°C та при відносній вологості не більше 80%.
 - Не залишайте мережний адаптер без нагляду, якщо він увімкнений у мережну розетку.
 - Не торкайтесь корпусу мережного адаптера мокрими руками.
 - Під час роботи пилососа забороняється закривати вхідні та вихідні отвори пилососа будь-якими предметами.
 - Забороняється вимикати пристрій, якщо вхідний отвір пилососа заблокований стороночним предметом.
 - Наглядайте за тим, щоб волосся, а також вільно висячі елементи одягу, пальці або інші частини тіла не знаходилися поруч з повітrozабірним отвором пилососа.
 - Будьте особливо уважні при прибиранні сходових майданчиків.
 - Забороняється використовувати пилосос для збирання легкозаймистих рідин, таких як бензин, розчинники. Забороняється використання пилососа в місцях зберігання таких рідин.
 - Забороняється за допомогою пилососа збирати горячі або димлячі сигарети, сірники, тліючий попіл, а також тонкодисперсний пил, наприклад, від штукатурки, бетону, борошна або золи.
 - Забороняється використовувати пилосос, якщо:
 - не встановлений контейнер-пилозбірник;
 - не встановлений HEPA-фільтр.
 - Не занурюйте пилосос, мережний адаптер у воду або у будь-які інші рідини.
 - Будьте особливо уважні, якщо поблизу від працюючого пристладу знаходяться діти або особи з обмеженими можливостями.
 - Даний 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

УКРАЇНСКА

- фізичними, психічними і 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 грати з поліетиленовими пакетами або пакувальною плівкою.

Небезпека задушення!

- Регулярно перевіряйте стан мережевого адаптера та з'єднувальний шнур на відсутність пошкоджень.
- Забороняється використовувати пристрій, якщо є пошкодження мережевого адаптера або з'єднувального шнура, якщо пристрій працює з перебоями, а також після падіння пристрою.
- Забороняється самостійно ремонтувати пилосос. Не розбирайте пилосос самостійно, при виникненні будь-яких несправностей, а також після падіння пристрою вимкніть пристрій та зверніться до будь-якого авторизованого (уповноваженого) сервісного центру за контактними адресами, вказаними у гарантійному талоні та на сайті www.vitek.ru.
- Щоб уникнути пошкоджень, перевозьте пристрій лише у заводській упаковці.
- Зберігайте пристрій у сухому прохолодному місці, недоступному 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.

ПЕРЕД ПЕРШИМ ВИКОРИСТАННЯМ

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

- Витягніть пристрій з упаковки, видаліть всі пакувальні матеріали та будь-які рекламні наклейки, що заважають роботі пилососа.

- Перевірте цілісність пристрою, якщо є пошкодження, не користуйтеся пристроєм.
- Перед вмиканням переконайтесь в тому, що напруга електричної мережі відповідає робочій напрузі мережевого адаптера.

СКЛАДАННЯ ПИЛОСОСА

Підлогова підставка

Вставте вертикальний стояк (20) у підлогову підставку (22) до спрацьовування фіксатора (25). Для розбирання підлогової підставки натисніть на фіксатор (25) та від'єднайте підлогову підставку (22) (мал. 1).

Заряджання акумуляторної батареї

Перед першим використанням пилососа або після тривалої перерви в його експлуатації необхідне 6-8 годинне зарядження акумуляторної батареї.

Повного заряду акумуляторної батареї вистачає приблизно на 20 хвилин безперервної роботи пилососа на максимальному рівні потужності та близько 35-40 хвилин на низькому рівні потужності.

- Установіть пилосос для зарядження акумуляторної батареї на підлогову підставку (20-22).
- Вставте штекер шнура мережевого адаптера (26) у гніздо (21).
- Вставте мережній адаптер (26) в розетку електричної мережі, на індикаторі зарядження/роботи (15) засвічуватимуться світлові сегменти.
- Після закінчення циклу зарядження акумуляторної батареї всі сегменти індикатора (15) світитимуться постійно.

Примітки:

- зарядження акумуляторної батареї пилососа робіть при температурі від + 5°C до + 35°C.
- якщо ви не користувалися пристроєм протягом місяця та більше, повністю зарядіть акумуляторну батарею перед використанням пилососа.

ВИКОРИСТАННЯ ПИЛОСОСА

Увага! Вмикайте пилосос тільки з встановленими контейнером-пилозбирником (3) та встановленим у ньому попереднім фільтром (17) та НЕРА-фільтром (16). Обов'язково перевіряйте правильність складання та установлення контейнера-пилозбирника (3).

УКРАЇНСКА

- Для зручності при зберіганні пилососа або зарядженні акумуляторної батареї пилососа використовуйте підлогову підставку (20-22).
- Візьміться за ручку (5) та зніміть пилосос з підставки (20-22). Під час роботи та перенесення пилососа тримайте його за ручку (5).
- Для увімкнення пилососа натисніть кнопку увімкнення/вимкнення (6), при цьому пилосос увімкнеться на максимальну потужність, на індикаторі заряду/роботи (15) засвітяться світлові сегменти, які відображають ступінь заряду акумуляторної батареї, увімкнеться електроощітка (2) та засвітиться підсвічування електрощітки (1).
- Натисненням кнопки (9) можна увімкнути або вимкнути електроощітку (2), при роботі електроощітки (2) засвічується підсвічування (1).
- Використовуйте електроощітку (2) для прибирання підлоги, чищення килимів та килимових покріттів з середнім та коротким ворсом, електроощітка (2) ідеально підходить для прибирання шерсті тварин з килимових покріттів. Кругла щітка обертається за допомогою електромотора, вбудованого у щітку (2), щетина щітки ефективно «вичісує» шерсть тварин та «вимітає» смітинки з ворсу килимових покріттів.

Примітки:

- забороняється використовувати електрощітку (2), якщо довжина ворсу килимових покріттів більше 15 мм.
- не проводіть електрощіткою (2) по електричних проводах.
- Під час роботи пилососа Ви можете вибирати режими роботи пилососа, натискаючи кнопки (7, 8).
- Пилосос має два режими роботи:
 - при роботі пилососа на максимальному рівні потужності заряду акумуляторної батареї вистачає приблизно на 20 хвилин безперервної роботи;
 - на низькому рівні потужності час роботи складе приблизно 35-40 хвилин.

Примітка:

- під час роботи пилососа на індикаторі заряду/роботи (15) відображається ступінь зарядження акумуляторної батареї.

- у міру розрядження акумуляторної батареї на індикаторі заряду/роботи (15) зменшується кількість світлових сегментів.
- у разі недостатнього заряду акумуляторної батареї на індикаторі заряду/роботи (15) бліматимуть всі сегменти, і пилосос вимкнеться. У цьому випадку необхідно поставити пилосос на підставку (20-22) для зарядження акумуляторної батареї та провести повний цикл зарядження акумуляторної батареї.
- Під час роботи Ви можете змінити положення ручки (5), натиснувши на вахіль фіксатора (10) (мал. 2, 3), для установлення ручки (5) у первісне положення, установіть її вертикально до спрацьовування фіксатора.
- Для використання насадок (23, 24), необхідно вийняти пилосос, для цього натисніть клавішу фіксатора (12) та від'єднайте пилосос (мал. 4)
- Вийміть з вертикального стояка (20) щілинну насадку (23) або меблеву насадку (24) та установіть насадку (23 або 24) у повітrozабірний отвір (мал. 5, 6).
- Щілинна насадка (23) призначена для чищення щілин, кутів та простору між подушками диванів.
- Меблева насадка (24) призначена для збирання пилу з гладких поверхонь, при цьому наявність ворсу перешкоджає пошкодженню полірованої поверхні меблів.
- Увімкніть пилосос натисненням на клавішу увімкнення/вимкнення (13), при цьому на індикаторі заряду/роботи (15) відображатиметься ступінь заряду акумуляторної батареї. Під час роботи тримайте пилосос за ручку (11).

Примітка: - в автономному режимі пилосос працює тільки на максимальній потужності всмоктування.

- Після закінчення роботи вимкніть пилосос, натиснувши на клавішу увімкнення/вимкнення (13), вийміть з повітrozабірного отвору встановлену насадку (23 або 24), вставте насадку (23 або 24) у місце зберігання на вертикальному стоякові (20).
- Установіть пилосос на місце до спрацьовування клавіші фіксатора (12) (мал. 4).

ЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД

Увага! Наглядайте за чистотою контейнерапилозабірника (3), попереднього фільтра (17)

УКРАЇНСКА

та НЕРА-фільтра (16), оскільки від цього залежить ефективність роботи пилососа.

Робіть видалення пилу та сміття з контейнерапилозбирника (3) після кожного використання пилососа, регулярно проводіть чищення контейнера-пилозбирника (3), попереднього фільтра (17) та НЕРА-фільтра (16).

- Вийміть пилосос, для цього натисніть клавішу фіксатора (12) та від'єднайте пилосос (мал. 4)
- Натисніть кнопку фіксатора контейнерапилозбирника (14) та зніміть контейнер-пилозбирник (3) (мал. 7).
- Для видалення пилу та сміття розташуйте контейнер-пилозбирник (3) над відром для сміття, вийміть їх колбу (18), НЕРА-фільтр (16) з попереднім фільтром (17) (мал. 8), переверніть колбу (18) та видаліть з неї пил та сміття.
- Очистіть попередній фільтр (17) від пилу та сміття.
- Зніміть попередній фільтр (17) з НЕРА-фільтра (16), повернувши його проти годинникової стрілки.
- Очистіть НЕРА-фільтр (16) від пилу та сміття.
- Промийте колбу (18), попередній фільтр (17) та НЕРА-фільтр (16) під струменем теплої проточної води. Не використовуйте для промивання посудомийну машину.

Примітка:

- перед складанням та установленням ретельно просушіть колбу (18), попередній фільтр (17) та НЕРА-фільтр (16).
- забороняється використовувати для сушіння всіх знімних деталей нагрівальні прилади, у тому числі фен.
- перед складанням контейнера-пилозбирника (3) та установленням його на місце переконайтесь, що колба (18), фільтри (16 та 17) чисті та сухі.
- Вставте НЕРА-фільтр (16) у попередній фільтр (17), поверніть попередній фільтр (17) за годинниковою стрілкою до упору, переконайтесь, що попередній фільтр (17) надійно зафікований.
- Вставте фільтри (16, 17) у колбу (18).
- Установіть контейнер-пилозбирник (3) на пилосос, сумістивши виступи на корпусі пилососа з пазами на колбі, та підніміть колбу до спрацьовування фіксатора.
- Установіть пилосос на місце до спрацьовування клавіші фіксатора (12) (мал. 4).

Чищення електрощітки (2)

- Наглядайте за чистотою електрощітки (2), у міру забруднення знімайте щітку (2) та очищайте круглу щітку.
- Зніміть електрощітку (2), натиснувши на кнопку фіксатора (19).
- Очистіть круглу щітку та видаліть намотані на неї нитки та волосся.
- Очистіть від пилу та сміття зовнішню поверхню корпусу електрощітки (2).
- Вставте електрощітку (2) на місце до спрацьовування фіксатора.

Чищення корпусу пилососа

- Протирайте корпус пилососа (4) та підлогову підставку (20-22) злегка вологою, м'якою тканиною, після чого витріть насуcho.
- Ніколи не занурюйте корпус пилососа (4), електрощітку (2) та мережний адаптер (26) у воду або будь-які інші рідини. Не допускайте потрапляння рідини всередину корпусу пилососа (4) та електрощітки (2).
- Для чищення корпусу пилососа та всіх деталей забороняється використовувати розчинники та абразивні очищувальні засоби.

ЗБЕРІГАННЯ

- Перш ніж забрати пилосос на тривале зберігання, проведіть чищення корпусу пилососа, контейнера-пилозбирника (3) та електричної щітки (2).
- Для зручності при зберіганні використовуйте підлогову підставку (20-22) з розташованими на ній насадками (23, 24), а для зменшення габаритів можна скласти ручку (5), натиснувши на важіль (10) (мал. 9).
- Зберігайте пристрій у сухому прохолодному місці, недоступному для дітей та людей з обмеженими можливостями.

КОМПЛЕКТ ПОСТАЧАННЯ

Пилосос (з встановленими контейнером-пилозбирником) – 1 шт.

Електрощітка – 1 шт.

Щілинна насадка – 1 шт.

Меблевая насадка – 1 шт.

Вертикальний стояк – 1 шт.

Підлогова підставка – 1 шт.

Мережний адаптер – 1 шт.

Інструкція – 1 шт.

УКРАЇНСКА

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мережний адаптер:

Напруга живлення: 220-240 В ~ 50 Гц 0,4 А
Вихідна напруга: 27 В 500 мА



Пристрій:

Номінальна споживана потужність: 120 Вт
Місткість пилозбирника: 0,6 л
Акумуляторна батарея: 22,2 В, Li-Ion 2200 мА/ч

УТИЛІЗАЦІЯ



Для захисту навколишнього середовища після закінчення терміну служби пристрою та елементів живлення (якщо входять до комплекту) не викидайте їх разом зі звичайними 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 зберігає за собою право змінювати дизайн, конструкцію та технічні характеристики, які не впливають на загальні принципи роботи пристрою, без попереднього повідомлення, через що між інструкцією та виробом можуть спостерігатися незначні відмінності. Якщо користувач виявив такі невідповідності, просимо повідомити про це по електронній пошті info@vitek.ru для отримання оновленої версії інструкції.

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

ТИКЕ ЧАҢ СОРГУЧ VT-8118

Чаң соргуч имараттарды жыйнио үчүн арналган, чаң соргучту тик коюлуусу аны ажыратпай тығыз сактоонун мүмкүнчүлүгүн камсыз кылат.

СЫПАТТАМА

1. Электр щетканын жарығы
2. Электр щетка
3. Чаң топтогуч контейнер
4. Чаң соргуч
5. Бұгулмә тұтқа
6. Иштетүү/өчүрүү баскычы
7. Кубаттуулугун жогорулату баскычы «+»
8. Кубаттуулугун төмөндөтүү баскычы «-»
9. Электр щетканы иштетүү баскычы
10. Тұтқа бекитменин калтеги
11. Чаң соргучтун тұтқасы
12. Чаң соргучтун бекитме баскычы
13. Иштетүү/өчүрүү баскычы
14. Чаң топтогуч контейнердин бекитме баскычы
15. Кубаттандыруу/иштөө индикатору
16. НЕРА-чылпасы
17. Алдыңкы чылпасы
18. Чаң топтогуч контейнердин колбасы
19. Электр щетканын бекитме баскычы
20. Чаң топтогучту кою жайы бар тик тирөөч
21. Желе адаптерин туташтыруу уясы
22. Жерге коюлуучу тұпкүч
23. Жылчык саптама
24. Эмерек саптама
25. Тик тирөөчтүн бекитмеси
26. Желе адаптери

КООПСУЗДК ЧАРАЛАРЫ

Электр түзмектү пайдалануудан мурун көлдонмону көнүл коуп окуп-үйрөнүнүп, бүткүл кызмат мөөнөтүнө сактап алыңыз. Түзмектү туура эмес пайдалану анын бузулусуна, көлдонуучуга же көлдонуучунун мүлкүнө зыян келтириүүгө алып келиши мүмкүн.

Өйт коркунучун азайтуу үчүн, электр тогу ургандан, ژаракат алуудан коргонуу үчүн төмөнкүдөгү көлдонмону көлдонуңуз.

- Бул шайманды көлдонмосуна ылайык гана көлдонуңуз.
- Жабдыктын жыйынтыгына кирген аксессуарларын гана көлдонуңуз.
- Чаң соргучтун аккумулятор батареясын бириңи кубаттандыруунун алдында желе адаптердин чыңалуусу электр тармагынын чыңалуусуна ылайык болгонун текшерип алыңыз.

- Чаң соргучту нымдуулугу жана температурасы жогору болгон жайларда кубаттандырбаңыз. Чаң соргучтун аккууляторун +5°C-тан +35°C-ка чейинки температурасында жана 80%-тен жогору эмес болгон салыштырмалуу нымдуулугунда кубаттандырыңыз.
- Желе адаптер розеткасына сайылып турганда аны кароосуз таштабаңыз.
- Тармактык ыңгайлаштыргычтын корпусуна суу колунуз менен тийбениз.
- Чаң соргуч иштеп турган учурунда чаң соргучтун аба киругчы жана чыгуучу тешиктерин ар кыл буюмдар менен жабууга тыюу салынат.
- Аба алуучу тешиги башка блюм менен тосулган болсо түзмөктү иштетүүгө тыюу салынат.
- Чачыңыз, кийимдердин асылып турган жайлары, бармактар же башка буюмдар чаң соргучтун аба соруучу тешиктин жаңында болбогонун байкап турунуз.
- Тепкич аянтчасын жыйнаганда өзгөчө көнүл бурунуз.
- Чаң соргучту бензин, эриткичтер катары бат жалындалп кетүүчү суюктуктарды чогултуу үчүн көлдонууга тыюу салынат. Ушул суюктуктар сакталган жаңында чаң соргучту көлдонууга тыюу салынат.
- Күйүп же түтөп турган тамекилерди, күрттердү, араң қызырып жаткан күлдү жана штукатурка, бетон, ун же күл аркылуу заттардын майда дисперстик чаңын жыйноого тыюу салынат.
- Эгерде:
 - Чаң топтогуч контейнери орнотулбаган болсо;
 - НЕРА-чылпасы орнотулбаган болсо чаң соргучту көлдонууга тыюу салынат.
- Чаң соргуч менен желе адаптерин суга же башка суюктуктарга салбаның.
- Шайман иштеп турганда жаңында балдар же жөндөмдүүлүгү төмөн адамдар бар болгондо өзгөчө айбалап турунуз.
- Бул түзмөк балдар көлдонгону үчүн арналган эмес.
- Шайман иштеп турганда же иштөө циклдердин арасында аны балдар жетпеген жерде сактаңыз.
- Бул шайман дене күчү, сезими же акыл-эси жагынан жөндөмдүүлүгү чектелген (ошонун ичинде балдар да) адамдар же көлдонуу буюнча тажрыйбасы же билими жок болгон

КЫРГЫЗ

адамдар, эгерде алардын коопсуздуугуна жооптуу адам аларды көзөмөлдөп же инструкциялаган болбосо колдонуу учун ылайыкташтырылган эмес.

- Түзмөктүү оюнчук катары колдонбоо учун балдарга көз салыңыз.
- Балдардын коопсуздуугу учун таңгак катары колдонулган полиэтилен баштыктарды каросуз таштабаңыз.

Көнүл бурунуз! Полиэтилен баштыктар же таңгак пленкасы менен ойногонго балдарга уруксат бербениз. **Бул түмчүгуунун коркунучун жаратам!**

- Желе адаптери менен электр шнурунун бузулуулары жок болгонун мезгилдүү түрдө текшерип турунуз.
- Желе адаптердин, тармактык шнурдун бузулуулары бар болсо, шайман иштеп-иштебей турса же кулап түшсө аны иштетүүге тыюу салынат.
- Чаң соргучту өз алдынча ондоого тыюу салынат. Шайманды оз алдынча ажыраттай, ар кыл бузулуулар пайда болгон учурларда аны өчүрүп, кепилдик талонундагы же www.vitek.ru сайтындагы тизмесине кирген автордоштурулган (ыйгарым укуктуу) тейлөө борборуна кайрылыңыз.
- Бузулуулар пайда болбоо учун шайманды заводук таңгагында гана транспорттоо зарыл.
- Шайманды балдар жана жөндөмдүүлүгү төмөн болгон адамдар колу жетпеген жерлерде сактаңыз.

АСПАП ТУРАК ЖАЙЛАРДА ТУРМУШТИРИЧИЛИК КОЛДОНУУГА ГАНА АРНАЛГАН, КОММЕРЦИЯЛЫК КОЛДОНУУГА, ӨНӨР ЖАЙ ЗОНАЛАРЫНДА ЖЕ ЖУМУШ ИМАРАТТАРДА КОЛДОНУУГА ТЫЮУ САЛЫНАТ.

БИРИНЧИ КОЛДОНУУНУН АЛДЫНДА

Төмөндөгөн температурада түзмөктүү транспорттоодон же сактоодон кийин аны уч сааттан кем эмес мөөнөткө үй температурасында сактоо зарыл.

- Шайманды таңгактан чыгарып, болгон таңгак материалдары менен чаң соргучтун нормалдуу иштөөсүнө тоскоолдук кылган ар кыл чаптамаларды алып салыңыз.
- Түзмөктүн бүтүндүгүн текшерип алыңыз, бузулуулары бар болсо, шайманды иштепнөңиз.

- Шайманды иштеткендөн мурун желе адаптердин иштөөчү чыңалуусу электр тармагынын чыңалуусуна ылайык болгонун текшерип алыңыз.

ЧАҢ СОРГУЧТУ КУРАШТЫРУУ

Жерге коюлуучу түпкүч

Тик тирөөчтүн (20) жерге коюлуучу түпкүчкө (22) бекитмеси (25) бекитилгенине чейин киргизиниз. Жерге коюлуучу түпкүчтү ажыраттуу учун бекитмени (25) басып, жерге коюлуучу түпкүчтү (22) ажыратып алыңыз (сур. 1).

Аккумулятор батареяны кубаттандыруу

Чаң соргучту биринчи колдонуунун алдында же көпкө чейин колдонбогондон кийин аккумулятор батареяны 6-8 сааттын ичинде кубаттандыруу зарыл.

Аккумулятор батареянын толугу кубатын чаң соргучтун максималдуу кубаттуулугунда 20 минут токтоосуз иштетүүгө же төмөн кубаттуулугунда 35-40 минут иштетүүгө жетет.

- Аккумулятор батареяны кубаттандыруу учун чаң соргучту жерге коюлуучу түпкүчкө (20-22) орнотуунуз.
- Желе адаптердин (26) шнурунун штекерин уясына (21) киргизиниз.
- Желе адаптерди (26) электр розеткасына салыңыз, кубаттандыруу/иштөө индикаторунда (15) жарык элементтери күйөт.
- Аккумулятор батареяны кубаттандыруу цикли бүткөнде индикатордун (15) болгон бөлүктөрү туруктуу күйүп турат.

Эскертуү:

- аккумулятор батареяны +5° С-тан +35° С-ка чейин температурасында кубаттандырыңыз.
- түзмөктүү бир алдын ичинде же андан көп колдонбосонуз, чаң соргучту колдонуунун алдында толууга менен кубаттандырып алыңыз.

ЧАҢ СОРГУЧТУ ПАЙДАЛАНУУ

Көнүл бурунуз! Чаң соргучту орнотулган чаң топтогуч контейнери (3) жана анын ичинде орнотулган алдынкы чылкя (17) менен НЕРА-чылкасы (16) менен гана иштетиңиз. Чаң топтогуч контейнердин (3) түрүра кураштырылып орнотулганын милдеттүү түрдө текшериниз.

- Ыңгайлуулук учун чаң соргучту кубаттандырууда жана сактоодо жерге коюлуучу түпкүчтү (20-22) колдонунуз.

КЫРГЫЗ

- Туткадан (5) кармап, чаң соргучту түпкүчтөн (20-22) алыңыз. Чаң соргучту иштетүү же көтерүү мезгилинде аны туткадан (5) кармаңыз.
- Чаң соргучту иштетүү үчүн иштетүү/өчүрүү баскычын (6) басыңыз, ошондо чаң соргуч максималдуу кубаттуулугунда иштеп, кубаттандыруу/иштөө индикаторунда (15) жарың белүктөрү күйүп, аккумулятор батареянын кубат деңгээлин көрсөтүп турат, электр щетка (2) иштеп, электр щетканын жарығы (1) күйёт.
- Баскычты (9) басып, электр щетканы (2) иштетсениз же өчүрсөңүз болот, электр щетка (2) иштеп турганда жарығы (1) күйёт.
- Электр щетканы (2) жерди, түгү орточо же қыска болгон килемдерди тазалоого копдонсонуз болот, электр щетка (2) жаныбарлардың жүнүн килемден тазалоого идеалдуу ылайык болот. Тегерек щетка (2) анын ичиндеги электр мотордун жардамы менен иштейт, щетканын кылышы жаныбарлардың жүнүн килемдин түгүнөн эффективдүү «тарап чыгарып», таштандыларды «шыптырып чыгарат».

Эскертуу:

- килемдердин түгү 15 мм-ден узун болгондо электр щетканы (2) копдонуугу тыюу салынат.
- электр щетканы (2) электр шинурлардын үстүнөн өткөзбөңүз.
- Чаң соргуч иштеп турган учурунда сиз (7, 8) баскычтарын басып чаң соргучтун иштөө режимдерин таңдасаңыз болот.
- Чаң соргучтун эки иштөө режимдери бар:
 - чаң соргуч максималдуу кубаттуулугунда иштегендеги аккумулятор батареянын кубаты 20 минут токтоосуз иштетүүгө жетет;
 - төмөн кубаттуулугунда иштегендеги иштөө мөөнөтү чамалуу 35-40 минут болот.

Эскертуу:

- чаң соргуч иштеп турган учурунда кубаттандыруу/иштөө индикаторунда (15) аккумулятор батареянын кубат деңгээли көрсөтүлөт.
- аккумулятор батареянын кубаты көткөндөн улап кубаттандыруу/иштөө индикаторунда (15) күйүп турган белүктөрдүн саны азаят.
- аккумулятор батареянын кубаты жетиштүү эмес болсо, кубаттандыруу/иштөө индикаторунда (15) болон

белүктөрү үлпүлдөп, чаң соргуч өчөт. Ошол учурда аккумулятор батареяны кубаттандыруу үчүн чаң соргучту түпкүчке (20-22) коюп, аккумулятор батареяны кубаттандыруу циклин толугу менен өткөзүнүз.

- Иштетүү убагында сиз бекитме калтегин (10) басып, тутканын (5) абалын өзгөртсөңүз болот (сүр. 2, 3), тутканы (5) алгачкы абалына коюу үчүн аны бекитилгенине чейин тик орнотунуз.
- Саптамаларын (23, 24) копдонуу үчүн чаң соргучту чыгаруу зарыл, ал үчүн бекитме баскычын (12) басып, чаң соргучту ажыратыңыз (сүр. 4).
- Тике тирөөчөтөн (20) жылчык саптаманы (23) же эмерек саптаманы (24) чыгарып, саптаманы (23 же 24) аба алуучу тешигине орнотунуз (сүр. 5, 6).
- Жылчык саптама (23) радиаторлорду, жарыктарды, бурчтарды же дивандын жаздыктарынын арасын тазалоо үчүн арналган.
- Эмерек саптама (25) чаңды эмеректин үстүнөн жыйноого арналган, түгү эмеректин жылтыраткан бетин бузууга тоскоолдук кылат.
- Иштетүү/өчүрүү баскычын (13) басып, чаң соргучту иштетиши, ошондо кубаттандыруу/иштөө индикаторунда (15) аккумулятор батареянын кубат деңгээли көрсөтүлөт. Иштетүү убагында чаң соргучту туткасынан (11) кармаңыз.

Эскертуу: - автономдуу режиминде чаң соргуч максималдуу соруу кубаттуулугунда гана иштейт.

- Чаң соргучту иштетип бүткөндөн кийин иштетүү/өчүрүү баскычын (13) басып аны өчүрүп, аба алуучу тешиктен коюлган саптаманы (23 же 24) чечип, копдонулган саптаманы (23 же 34) тик тирөөчөтү (20) сактоо жайына орнотунуз.
- Чаң соргучту бекитме баскычы (12) бекитилгенине чейин ордуна орнотунуз (сүр. 4).

ТАЗАЛОО ЖАНА КАРОО

Көнүл бурунуз! Чаң топтогуч контейнердин (3), алдынкы чылкынын (17) жана НЕРА-чылкынын (16) тазалыгын сактаңыз, себеби бул чаң соргучтун эффективдүүлүгүнө байланыштуу.

Чаң менен таштандыларды чаң топтогуч контейнерден (3) чаң соргучту ар копдонуудан

КЫРГЫЗ

кийин төгүп, чаң топтогуч контейнерин (3), алдынкы чыпканы (17) жана НЕРА-чыпканы (16) мезгил-мезгили менен тазалап турунуз.

- Чаң соргутчу чыгарыңыз, ал учун бекитме баскычын (12) басып, чаң соргутчу ажыратыңыз (сүр. 4).
- Чаң топтогуч контейнердин бекитме баскычын (14) басып, чаң топтогуч контейнерин (3) чечиниз (сүр.7).
- Чаң менен таштандыларды кетириүү үчүн чаң топтогуч контейнерди (3) таштанды чаканын үстүнөн кармап, колбадан (18) НЕРА-чыпканы (16) жана алдынкы чыпканы (17) чыгарып (сүр. 8) колбаны (18) кемкөрүп, анын ичинен чаң менен таштандыларды төгүңүз.
- Алдынкы чыпканы (17) чаң менен таштандылардан тазалап алыңыз.
- Алдынкы чыпканы (17) saat жебесинин бағыты боюнча бурап НЕРА-чыпкасынан (16) чечиниз.
- НЕРА-чыпканы (16) чаң менен таштандылардан тазалап алыңыз.
- Колба (18), алдынкы чыпка (17) менен НЕРА-чыпканы (16) ағып турган жылуу суунун астында жуунуз. Чыпкаларды жууш үчүн идиш жуучу аспапты колдонбонуз.

Эскертуү:

- кураштыруу жана орнотуунун алдында колба (18), алдынкы чыпка (17) менен НЕРА-чыпканы (16) жакшылап кургатып алыңыз.
- болгон чечилме бөлүктөрүн кургатуу үчүн ысытуучу аспаптарды, анын ичинде фенди да, колдонууга тыюу салынат.
- чаң топтогуч контейнерди (3) кураштыруунун жана ордуна орнотуунун алдында колба (18) менен чыпкалары (16 жана 17) таза жана кургак болгонун текшерип алыңыз.
- НЕРА-чыпканы (16) алдынкы чыпканын (17) ичине орнотуп, алдынкы чыпканы (17) saat жебесинин бағыты боюнча токтогонуна чейин бурап, алдынкы чыпка (17) жакшы бекитилгенин текшерип алыңыз.
- Чыпкаларды (16, 17) колбага (18) орнотунуз.
- Чаң топтогуч контейнерин (3) чаң соргутчун үстүнө орнотуп, чаң соргутчун корпусундагы чыгып турган жерлерин колбадагы оюктары менен дал келтирип, колбаны бекитмелери бекитилгенине чейин өйдө тартыңыз.
- Чаң соргутчу бекитме баскычы (12) бекитилгенине чейин ордуна орнотунуз (сүр. 4).

Электр щетканы (2) тазалоо

- Электр щетканын (2) тазалыгын сактап, кирделгенинде щетканы (2) чечип, тегерек щетканы тазалап турунуз.
- Бекитме баскычын (19) басып, электр щетканы (2) чечиниз.
- Тегерек щетканы тазалап, анын үстүнө оролуп калган жип менен чачты кетириңиз.
- Электр щетканын (2) сырткы бетин чаң менен таштандылардан тазалап алыңыз.
- Электр щетканы (2) бекитмелери бекитилгенине чейин ордуна орнотунуз.

Чаң соргутчун корпусун тазалоо

- Чаң соргутчун корпусу (4) менен жерге коюлуучу түпкүчтү (20-22) бир аз нымдуу жумушак чүпүрөк менен сүртүп, андан соң кургатып сүртүңүз.
- Чаң соргутчун корпусун (4), электр щеткасын (2) жана желе адаптерин (26) сууга же башка суюктуктарга салууга тыюу салынат. Чаң соргутчун корпусу (4) менен электр щетканын (2) ичине суу күолгандына жол бербениз.
- Чаң соргутчун корпусу менен болгон бөлүктөрүн тазалоо үчүн эриткичтерди же абразивдүү жуучу каражаттарды колдонууга тыюу салынат.

САКТОО

- Чаң соргутчу узак убакытка сактоого алып салуудан мурда анын корпусун, чаң топтогуч контейнери (3) менен электр щеткасын (2) тазалап алыңыз.
- Ыңгайлуу сактоо үчүн жерге үстүндө саптамалары (23, 24) орнотулган коюлуучу түпкүчтү (20-22) колдонунуз, габариттерди азайтуу үчүн калтекти (10) басып, тутканы бүксенүз болот (сүр. 9).
- Түзмокту балдар жана жөндөмдүүлүгү чектелген адамдар колу жетпеген жерлерде сактаңыз.

ЖАБДЫКТЫН ЖЫЙЫНТЫГЫ

- Чаң соргуч (чаң топтогуч контейнери орнотулган) – 1 даана.
Электр щётка – 1 даана.
Жылчык саптама – 1 даана.
Эмерек саптама – 1 даана.
Тик тирөөч – 1 даана.
Жерге коюлуучу түпкүч – 1 даана.
Желе адаптер – 1 даана.
Колдонмо – 1 даана

ТЕХНИКАЛЫК МУНӘЗДӘМӘСҮ

Желе адаптери:

Азык чыңалуусу: 220-240 В ~ 50 Гц 0,4 А
Чыгучу чыңалуусу: 27 В 500 мА



Шайманды:

Номиналдуу иштетүү кубаттуулугу: 120 Вт
Чаң топтолгучтун көлөмү: 0,6 л
Аккумулятор батареясы: 22,2 В, Li-Ion 2200 мАч

УТИЛИЗАЦИЯЛОО



Айланы чөйрөөнү коргоо максатында шайман менен азыктандыруучу элементтердин (эгерде топтомго кирсе) кызмат мөөнөтү бүткөндөн кийин турмуш-тиричилик калдыктары менен бирге таштабаңыз, шайман менен азыктандыруучу элементти андан ары утилизациялоо учун адистештирлиген пункттарга бериниз.
Шаймандарды утилизациялоодон пайда болгон калдыктарды милдеттүү түрдө чогултуп, андан соң белгиленген жолунда утилизациялоо зарыл.

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

Өндүрүүчү шаймандардын жалпы иштөө принциптерине таасир этпеген дизайнин, конструкциясын жана техникалык мүнәззәмәлөрүн алдын ала эскертпей өзгөртүү укугун сактайт, ошол себептен колдонмо менен шаймандын маанилүү эмес айырмачылыктар болуу мүмкүн. Колдонуучу ушундай келишпегендиктерди тапса, ал жөнүндө info@vitek.ru электрондук почтасына жазып, шаймандын жаңырланган версиясын алса болот.

Шаймандын кызмат мөөнөтү – 3 жыл

Кепилдик

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



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 чыгарылган датасы сериялық номурунда техникалық маалыматтар жадыбалында көрсетүлгөн. Сериялық номуру он бир орндуу сан болот, анын биринчи тәрт саны өндүруш датасын көрсөтөт. Мисалы, сериялық номуру 0606xxxxxx болгон буюм 2006 жылдын июнинде (алтынчы айында) өндүрүлгөн.



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