



АУДИО-ВИДЕО И
БЫТОВАЯ ТЕХНИКА

VT-8130 BK

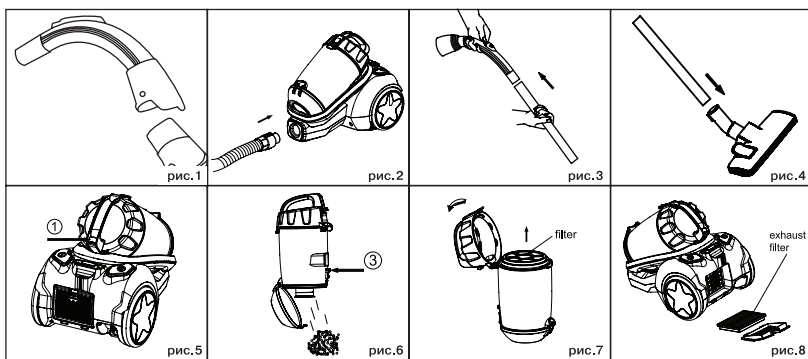
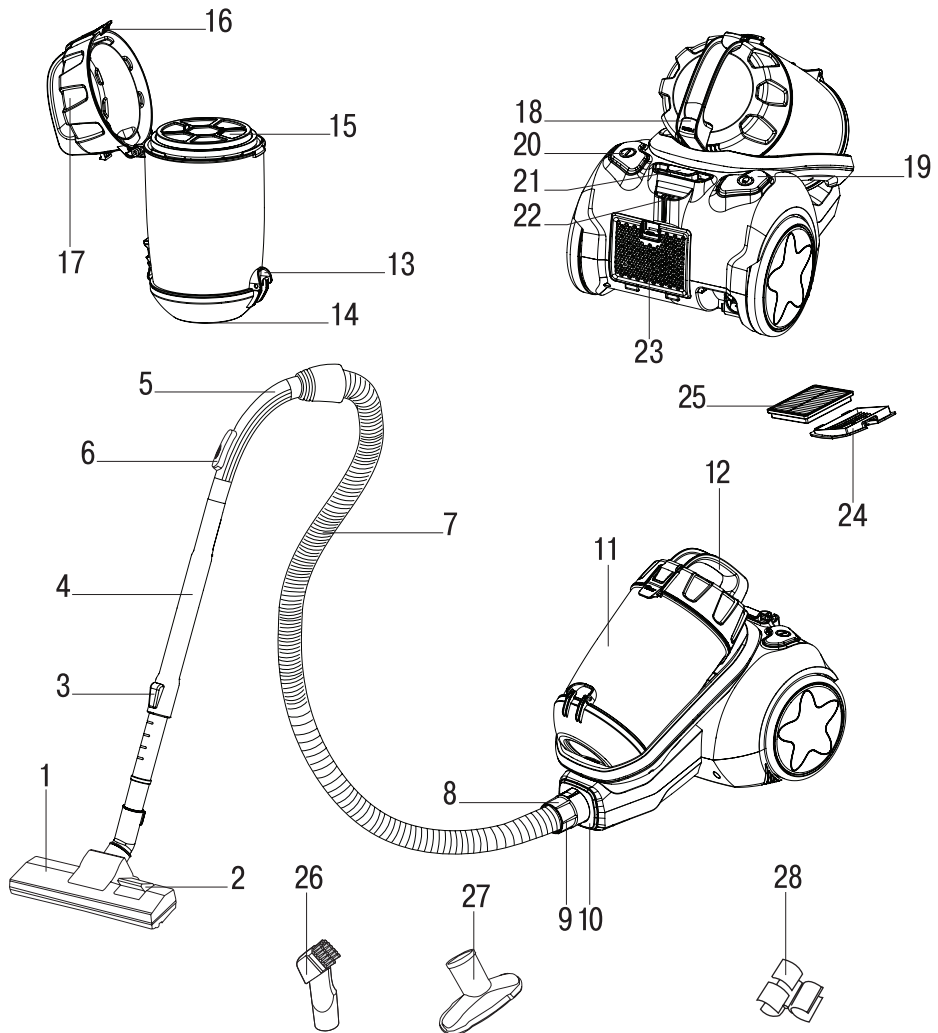
Vacuum cleaner

Пылесос

Инструкция по эксплуатации

GB	Manual instruction	3
RUS	Инструкция по эксплуатации	7
KZ	Пайдалану нұсқасы	12
UA	Інструкція з експлуатації	16
KG	Пайдалануу буюнча нускама	20

www.vitek.ru



VACUUM CLEANER VT-8130 BK

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 lid clamp button
14. Dust bin lid
15. Filter block
16. Lid clamp
17. Filter block lid
18. Dust bin lock
19. Power cord winding button
20. Vacuum cleaner on/off button
21. Suction power control
22. Brush storage
23. Outlet filter grid lock
24. Outlet filter grid
25. Outlet HEPA filter
26. Combined attachment
27. Furniture brush
28. 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.

ENGLISH

- Use only the accessories and attachments supplied.
- Clean the vacuum cleaner regularly.
- Keep the vacuum cleaner in a dry cool place.
- Do not use the vacuum cleaner to clean pets.
- 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!**

- Transport the unit in the original package only.
- 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.
- For environment protection do not discard the unit with usual household waste after its service life expiration; apply to a specialized center for further recycling.
- Keep the unit out of reach of children and disabled persons.

THE UNIT IS INTENDED FOR HOUSEHOLD USAGE ONLY

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 (26, 27) 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

- Install the handle (5) on the flexible hose (7) until the clamp clicks (pic. 1).
- Insert the flexible hose ending (8) into the air inlet (10) (pic. 2).
- 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).

Attaching the telescopic pipe and the attachments

- Attach the telescopic extension pipe (4) to the handle of the flexible hose (5).
- 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 (26) or furniture brush (27) – and attach it to the telescopic extension pipe (4) (pic. 3, 4).
- If necessary, you can attach the attachments (26, 27) 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 (26)

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 (26) prevents damage of polished furniture surface. During the operation set the brush to the required position.

Attachment (27)

Use the attachment (27) to clean the furniture upholstery.

Attachment holder (28)

Install the holder (28) on the telescopic pipe (4) and install the attachments (26) and (27) on it.

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 (25) installed in the dust bin. Before switching the vacuum cleaner on always make sure that the filters (15, 25) 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 (20) to switch the vacuum cleaner on.
- During the operation you can control the suction power using the power control (21) 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 (20) 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 (22).

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 (18) and remove the dust bin (11) (pic. 5).
- Place the dust bin (11) over a garbage bin.
- Move the clamp button (13) to release the lid (14) lock and open the lid (14).
- Remove accumulated dust and garbage from dust bin (11) (pic. 6).
- 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.
- Lift the clamp (16) and open the lid (17).
- Remove the filter block (15) (pic. 7).
- 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.
- Wash the dust bin (11), wipe it and dry.
- Install the foam filter back to its place, install the filter block (15), close the lid (17) and make sure that the lid (17) 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 (25)

- Switch the vacuum cleaner off and unplug it.
- Remove the outlet filter grid (24) by pressing the lock (23) and remove the HEPA filter (25).

ENGLISH

- Wash the HEPA filter (25) under slightly warm water jet. Do not wash filters in a dishwashing machine.
- Dry the HEPA filter (25). Do not dry the HEPA filter (25) with a hairdryer.
- Install the HEPA filter (25) back to its place.
- Install the outlet filter grid (24) back to its place (pic. 8).

Notes:

- Before installing the HEPA filter (25) make sure that it is dry.
- Do not dry the HEPA filter (25) 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, 25).
- For easy storing use the horizontal or vertical brush storage (22) on the vacuum cleaner body bottom.
- Keep the vacuum cleaner away from children in a dry cool place.

DELIVERY SET

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

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Supply voltage: 220-240 V ~ 50 Hz

Power consumption: 2200 W

Suction power: 450 W

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.

РУССКИЙ

ПЫЛЕСОС VT-8130 ВК

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. Клавиша фиксатора крышки контейнера-пылесборника
14. Крышка контейнера-пылесборника
15. Блок фильтров
16. Защёлка крышки
17. Крышка блока фильтров
18. Фиксатор контейнера-пылесборника
19. Клавиша сматывания сетевого шнура
20. Клавиша включения/выключения пылесоса
21. Регулятор мощности всасывания
22. Место «парковки» щётки
23. Фиксатор решётки выходного фильтра
24. Решётка выходного фильтра
25. Выходной HEPA-фильтр
26. Комбинированная насадка
27. Насадка для чистки мебельной обивки
28. Держатель насадок

ВНИМАНИЕ!

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

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед использованием устройства внимательно прочтите настояще 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 включен 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.

РУССКИЙ

- Запрещается включать устройство, если какое-либо из его отверстий заблокировано.
- Следите за тем, чтобы волосы, свободно висящие элементы одежды, пальцы или другие части тела не находились рядом с 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.
- Храните пылесос в сухом прохладном месте.
- 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!**

- Перевозите устройство только в заводской упаковке.
- 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.
- В целях защиты окружающей среды, после окончания срока службы прибора не выбрасывайте его вместе с бытовыми отходами, передайте прибор в специализированный пункт для дальнейшей утилизации.
- Храните устройство в местах, недоступных для детей и людей с ограниченными возможностями.

УСТРОЙСТВО ПРЕДНАЗНАЧЕНО ТОЛЬКО ДЛЯ ДОМАШНЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

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 (26, 27) или перед чисткой контейнера-пылесборника (11) отключите пылесос и извлеките вилку сетевого шнура из электрической розетки.

Подсоединение и снятие гибкого шланга

- Установите ручку (5) на гибкий шланг (7) до щелчка фиксатора (рис. 1).
- Вставьте наконечник гибкого шланга (8) в воздухозаборное отверстие (10) (рис. 2).
- Вставляйте шланг с небольшим усилием, до фиксации.
- Для снятия гибкого шланга (7) нажмите на фиксаторы (9) и выньте наконечник (8) из воздухозаборного отверстия (10).

Подсоединение телескопической трубы и насадок

- Подсоедините телескопическую удлинительную трубку (4) к ручке гибкого шланга (5).
- Выдвиньте нижнюю часть телескопической трубы на необходимую длину, предварительно нажав на фиксатор (3).
- Выберите необходимую насадку – щётку для пола/ковровых покрытий (1), комбинированную насадку (26) или насадку для чистки мебельной обивки (27) – и подсоедините её к телескопической удлинительной трубке (4) (рис. 3, 4).
- При необходимости можно присоединять насадки (26, 27) 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 (26)

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 (26) препятствует повреждению полированной поверхности мебели. Во время работы установите щётку в необходимое положение.

Насадка (27)

Используйте насадку (27) для чистки тканевой обивки мягкой мебели.

Держатель насадок (28)

Установите держатель (28) на телескопическую трубку (4) и установите на него насадки (26) и (27).

Контейнер-пылесборник (11)

Контейнер-пылесборник (11) оснащён циклоническим 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 (25) HEPA-фильтром. Перед включением пылесоса обязательно проверяйте наличие и правильность установки фильтров (15, 25).

- 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

РУССКИЙ

- шнура. Запрещается вытягивать сетевой шнур дальше красной отметки.
- Для включения пылесоса нажмите на клавишу включения/выключения (20).
 - Во время работы вы можете регулировать мощность всасывания регулятором (21), 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 (20) и извлеките вилку сетевого шнура из электрической розетки.
 - Для сматывания сетевого шнура нажмите на клавишу (19), придерживайте рукой сматывающийся шнур во избежание его захлёстывания и повреждения.
 - В перерывах между уборкой можно устанавливать щётку (1) в место для «парковки» (22).

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 (18) и снимите контейнер-пылесборник (11) (рис. 5).
- Расположите контейнер-пылесборник (11) над мусорным ведром.
- Сдвиньте клавишу фиксатора (13) для освобождения фиксатора крышки (14) и откройте крышку (14).
- Удалите пыль и мусор из контейнера (11) (рис. 6).
- 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.
- Приподнимите защёлку (16) и откройте крышку (17).
- Извлеките блок фильтров (15) (рис. 7).
- 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.
- Промойте контейнер-пылесборник (11), вытрите его и просушите.
- Установите на место микропоролоновый фильтр, установите блок фильтров (15), закройте крышку (17), убедитесь, что крышка (17) 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 НЕРА-фильтра (25)

- Выключите пылесос и отключите его от электрической сети.
- Снимите решётку выходного фильтра (24), нажав на фиксатор (23), извлеките НЕРА-фильтр (25).
- Промойте НЕРА-фильтр (25) под струёй слегка тёплой воды. Не используйте для промывки фильтров посудомоечную машину.
- Просушите НЕРА-фильтр (25). Запрещается использовать фен для сушки НЕРА-фильтра (25).
- Установите НЕРА-фильтр (25) на место.
- Установите на место решётку выходного фильтра (24) (рис. 8).

Примечания:

- Перед установкой НЕРА-фильтра (25) убедитесь в том, что он сухой.
- Запрещается использовать фен для сушки НЕРА-фильтра (25).

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.

РУССКИЙ

ХРАНЕНИЕ

- Прежде чем убрать пылесос на длительное хранение, проведите чистку корпуса пылесоса, контейнера-пылесборника (11) и фильтров (15, 25).
- Для удобства при хранении используйте место горизонтальной (22) или вертикальной «парковки» щётки, расположенное на днище корпуса пылесоса.
- Храните пылесос в сухом прохладном месте, недоступном для детей.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания: 220-240 В ~ 50 Гц

Потребляемая мощность: 2200 Вт

Мощность всасывания: 450 Вт

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: АНДЕР ПРОДАКТС ГмбХ,

Австрия

Адрес: Нойбаугюртель 38/7A, 1070 Вена,

Австрия

Информация для связи – email:

anderproduct@gmail.com

Информация об Импортере указана на индивидуальной упаковке.

Информация об авторизованных (уполномоченных) сервисных центрах указана в гарантийном талоне и на сайте www.vitek.ru

Единая справочная служба:

+7 (495) 921-01-70

Сделано в Китае

ҚАЗАҚША

ШАҢСОРҒЫШ VT-8130 ВК

Құрылғы панажайларды құрғақ жинастыруға арналған.

СИПАТТАМАСЫ

1. Еденге/кілем төсөніштеріне арналған қылаш
2. «ЕДЕН/КІЛЕМ» режимдерінің ауыстырышы
3. Телескопты түтік бекіткіші
4. Телескопты ұзартқыш түтік
5. Иілгіш құбыршектің сабы
6. Сорғызу құатының қолмен реттегіші
7. Иілгіш құбыршек
8. Иілгіш құбыршектің ұштамасы
9. Иілгіш құбыршек ұштамасының бекіткіштері
10. Ауатартқыш саңылау
11. Контеинер-шаңжинауыш
12. Тасымалдауға арналған қолсал
13. Контеинера-шаңжинауыш қақпағы бекіткішінің пернесі
14. Контеинера-шаңжинауыш қақпағы
15. Сұзгілер блогы
16. Қақпақтың қыстырышы
17. Сұзгілер блогының қақпағы
18. Контеинер-шаңжинауыш бекіткіші
19. Желілік бауды орау пернесі
20. Шаңсорғышты іск қосу/сөндіру пернесі
21. Сорғызу құатының реттегіші
22. Қылашқа «тұрағының» орны
23. Шығаратын сұзгі торының бекіткіші
24. Шығаратын сұзгі торы
25. Шығаратын НЕРА-сұзгі
26. Арапас қондырма
27. Жиһаз қантаяның тазалауға арналған қондырма
28. Қондырмалар ұстауышы

НАЗАР АУДАРЫНЫЗ!

Қосымша қорғаныс үшін қоректендіру тізбегіне қорғаныс ажыратылу құрылғысының (ҚАҚ) 30 мА-ден аспайтын номиналды іске қосылу тоғымен орнатқан дұрыс. ҚАҚ орнатқан кезде маманға хабарласқан жөн.

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

Құрылғыны пайдалану алдында берілген пайдалану бойынша басшылықты зейін қойып оқып шығының жене оны бүкіл пайдалану мерзімі бойы сақтаңыз. Құрылғыны тек оның тіkelей міндетті бойыншаға берілген басшылықта жазылғандай пайдаланыңыз. Аспалты дұрыс қолданбау оның бұзылуына, пайдаланушыға немесе оның мүлігіне зиян келтіруі мүмкін. Өртенну, электр тоғымен закымдану немесе жаракат алу тәуекелін азайту үшін төмендегі қауіпсіздік шаралары бойынша ұсыныстарды орындау керек.

- Құрылғыны электр желісіне қосу алдында, құрылғыда көрсетілген жұмыс істеу кернеуі сіздің үйіңіздің электр желісіндегі кернеуге сәйкес болуына көз жеткізіңіз.
- Өрт тәуекеліне жол бермеу үшін құрылғыны электр ашалығына қосқан кезде ауыстырыштарды пайдаланбаңыз.
- Шаңсорғыш желілік ашалықта қосулы кезде, оны қараусыз қалдырыманыз. Сіз шаңсорғышты пайдаланбаган жағдайда, қондырмаларды ауыстырган 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 сұйықтықтарды жинау үшін пайдалануға тыйым салынады (шаңсорғышты дымқыл беттерде пайдаланбаңыз).
- Шаңсорғышты тасымалдауға арналған қолсалтан ұстап қана тасымалдауға болады.
- Желілік бауды шаңсорғышты тасымалдау үшін пайдаланбаңыз, егер желілік бау есік саңылауын ететін болса, есікті жаппаңыз, желілік баудың жиназдың үшкір шеттермен немесе бұрыштарымен жанасуына жол берменіз. Бөлмені жинаған кезде желілік баудан шаңсорғышпен жүрге тыйым салынады – сіз оны булдіре аласыз.
- Алдымен шаңсорғышты іске/сөндіру батырмасымен сөндірің және содан кейінға желілік баудың айыртетігін электрлік ашалықтан шығаруға болады.
- Құрылғыны электрлік желіден ажыратқан кезде желілік баудан тартпаңыз, ал желілік баудың айыретігінен қолыңызben ұстанаңыз.
- Желілік айыретікті немесе шаңсорғыш корпусын сұлы қолмен ұстамаңыз.
- Желілік бауды орау кезінде баудың қолыңызben ұстанаңыз, желілік айыртетіктің еденге соғылуына жол берменіз.
- Құрылғының шығаратын саңылауың қандай да бір заттармен жабуға тыйым салынады.
- Егер құрылғының қандай да бір саңылауы бөгетtelген болса, оны іске қосуға тыйым салынады.
- Шаштардың, сонымен қатар бос салбыраған киім бөліктері, саусақтар немесе басқа дene мүшелеңі шаңсорғыштың ауатартқыш саңылауларының қасында орналаспауын қадағаланыңыз.
- Баспалдақ алаңшаларын жинастырганда аса назар болыңыңыз.
- Шаңсорғышты бензин, еріткіштер сияқты жеңіл тұтанатын сұйықтықтарды жинауга пайдалануға тыйым салынады; шаңсорғышты

ҚАЗАҚША

- осындай сұйықтықтарды сақтайдын жерлерде пайдалануға тыйым салынады.
- Шансорғыш көмегімен суды немесе басқа сұйықтықтарды, жанып немесе түтіндел жатқан темекілерді, сіріңкелерді, шоқты, сонымен қатар сылақтың, бетонның, үнның немесе құлдің майда түйіршікті шаңын жинауға тыйым салынады.
 - Егер мыналар орнатылмаған болса шансорғышты пайдалануға тыйым салынады:
 - шаңжинауыш орнатылмаған немесе дұрыс құрастырылмаған;
 - кіргізетін және шығаратын сұзгілер.
 - Шансорғыш корпусын суға немесе кез-келген басқа сұйықтықтарға матырманызы.
 - Жеткізілім жинақына кіретін жабдықтар мен қондырмалардыға пайдаланыңыз.
 - Шансорғышты мезгілімен тазалауды жүргізіңіз.
 - Шансорғышты құрғақ салың жерде сақтаңыз.
 - Шансорғышты үй жануарларын тазалау үшін пайдаланбаңыз.
 - Жұмыс істеп тұрған құрылғының қасында балалар немесе мүмкіндіктері шектеулі тұлғалар болса, аса назар болыңыз.
 - Берілген құрылғы балалардың пайдалануына арналмаған. Жұмыс уақытында және жұмыс циклдері арасындағы үзілістерде құрылғыны балалардың қолы жетпейтін жерлерде орналастырыңыз.
 - Дене, жүйке немесе сана мүмкіндіктері тәмемдегілген 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.
 - Балаларға шансорғышты ойыншық ретінде пайдалануға рұқсат етпеніз.
 - Балалардың қауіпсіздігі мақсатында орау ретінде пайдаланылатын полиэтилен қаптарды қарасуыз қалдыманызы.
- Назар аударыңыз! Балаларға полиэтилен қаптармен немесе пленкәмен ойнауга рұқсат етпеніз. Тұншығу қаупі бар!**
- Құрылғыны тек зауыттық орауда тасымалдаңыз.
 - Желілік баудың айыртетігін және желілік баудың өзін бүлінудердің жоқ екенине мезгілімен тексеріп тұрыңыз.
 - Желілік айыртетік немесе желілік бау бүлінген кезде, құрылғы іркілістермен жұмыс істесе, сонымен қатар ол құлағаннан кейін шансорғышты пайдалануға тыйым салынады.
 - Аспапты өз бетімен жөндеуге тыйым салынады. Аспапты өз бетінізбен белшектеменіз, кез-
- келген ақаулықтар пайда болғанда, соынмен қатар ол құлғаннан кейін кепілдеме талоны мен www.vitek.ru сайтында көрсетілген хабарласу мекен-жайлары бойынша кез-келген туындығерлес (өкілетті) қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Қоршаган ортаны қорғау мақсатында, аспаптың қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны тұрмыстық қоқыстрамен бірге тастамаңыз, аспапты арнайы пунктке келесі қайта өңдеу үшін еткізіңіз.
 - Құрылғыны балалардың және мүмкіндіктері адамдардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз
- ҚҰРЫЛҒЫ ТЕК ҮЙДЕ ПАЙДАЛАNUҒА АРНАЛҒАН**
- ШАҢСОРҒЫШТЫ ҚҰРАСТЫРУ**
- Құрылғыны тәмен температура жағдайында сақтаған немесе тасымалдаған кезде оны бөлме температурсында үш сағаттан кем емес үақыт үстеган жөн.*
- Құрылғыны толық ораудан шығарыңыз және құрылғының жұмысына кедері болатын кез-келген жапсырмаларды жойыңыз.
 - Құрылғыны тексерініз, бұзылулар бар болғанда, оны пайдаланбаңыз.
 - Құрылғыны іске қосу алдында, құрылғының жұмыс істеге кернеуі электр желісіндегі кернеуге сәйкес болуына көз жеткізіңіз.
- Ескерту:** - қылшакты (1) ауыстыру, қондырмаларды (26, 27) орнату немесе контейнер-шаңжинауышты (11) тазалау алдында шансорғышты сөндіріңіз және желілік баудың айыртетігін электрлік ашалықтан шығарыңыз.
- Іілгіш құбыршекті қосу және шешу**
- Сапты (5) іілгіш құбыршектекке (7) бекіткіш шыртылына дейін орнатыңыз (сур. 1).
 - Иілгіш құбыршектің ұштамасын (8) ауатартқыш саңылауга (10) салыңыз (сур. 2).
 - Құбыршекті сөл күш салып, бекітілгенге дейін салыңыз.
 - Иілгіш құбыршекті (7) шешу үшін бекітіштерге (9) басыңыз және ұштаманы (8) ауатартқыш саңылаудан (10) шығарыңыз.
- Телескопты тұтікті және қондырмаларды қосу**
- Телескопты ұзартқыш тұтікті (4) иілгіш құбыршектің сабына (5) қосыңыз.
 - Алдын-ала бекіткішке (3) басып, телескопты тұтіктің тәменгі бөлігін қажетті ұзындыққа шығарыңыз.
 - Қажетті қондырманы – еден/кілем тәсөніштеріне арналған қылшакты (1), арапас қондырманы (26) немесе жиһаз қаптауын

ҚАЗАҚША

- тазалауға арналған қондырманы (27) таңдаңыз – және оны телескопты ұзартқыш түтікке (4) қосыңыз (сур. 3, 4).
- Қажет болғанда қондырмаларды (26, 27) тікелей ілгіш құбыршектің сабына (5) қосуға болады.

ҚЫЛШАҚ-ҚОНДЫРМАЛАРДЫ ПАЙДАЛАНУ

Еден/кілем төсөнштеріне арналған

қылшақ (1)

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

Арапас қондырма (26)

Санылауларға арналған қондырма радиаторларды, санылауларды, бұрыштарды немесе диван жастықтарының арасындағы кеңістікті тазалауға ғана емес, сонымен бірге жиһаз бетіндегі шанды жинау үшін де арналған, осы кезде қылшақтағы (26) түктің болуы жалтыратылған жиназдың бүлінүіне жол бермейді. Жұмыс істеген уақытта қылшакты қажетті күйіне белгілеңіз.

Қондырма (27)

Қондырманы (27) жұмысқа жиназдың маталы қаптауын тазалау үшін пайдаланыңыз.

Қондырмалар ұстауышы (28)

Ұстауышты (28) телескопты түтікке (4) орнатыңыз және оған қондырмаларды (26) және (27) орнатыңыз.

Контейнер-шаңжинауыш (11)

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

Ескерту: - әрқашан сұзгілер блогының (15) тазальғын қадағаланыңыз, себебі біган шаңкорғыш жұмысының нәтижелілігі байланысты болады.

ШАҢСОРҒЫШТЫ ПАЙДАЛАНУ

Сақтандыру шаралары

- Қатты қыздырылған сыртқы беттердің тікелей қасында, күлсауыттардың қасында, сонымен қатар тез тұтанатын сұйықтықтар сақталағын жерлерде шаңкорғышпен жинастыруды жүргізбеніз.
- Жинастыруды бастау алдында, құрылғының бұзылуына жол бермеу үшін едennen үшкір заттарды алыңыз.
- Егер жинастыру кезінде шаңкорғыштың сорғызу қуаты кенет азайып қалса, оны дереу

сөндіріңіз және телескопты түтіктің (4) немесе құбыршектің (7) қоқыстануын тексеріңіз. Шаңкорғышты сөндіріңіз, содан кейін оны электрлік желіден ажыратыңыз, қоқыстануды жойыңыз, осыдан кейін ғана жинастыруды жалғастыруға болады.

ПАЙДАЛАНУ

Назар аударыңыз! Шаңкорғышты орнатылған контейнер-шаңжинауышпен (11) және оған орнатылған сұзгілер блогымен (15), сонымен қатар орнатылған шығаратын (25) НЕРА-сұзгімен ғана іске қосуға болады. Шаңкорғышты іске қсоу алдында сұзгілердің (15, 25) болуын және орнату дұрыстығын міндетті тексеріңіз.

- Жұмысты бастау алдында желілік бауды қажетті ұзындықта шығарыңыз және желілік баудың айыртетігін электрлік ашалықта салыңыз.
- Желілік баудағы сары белгі желілік баудың максималды ұзындығы туралы сақтандырады. Желілік бауды қызыл белгіден алшақ шығаруға тыйым салынады.
- Шаңкорғышты іске қсоу үшін іске қосу/сөндіру пернесін (20) басыңыз.
- Жұмыс істеген уақытында сіз сорғызу қуатын реттегішпен (21), сонымен қатар ілгіш құбыршектің сабында (5) орналасқан сорғызу қуатының қолмен реттегішінің (6) көмегімен реттей аласыз.
- Панажайдыға жинастыруды аяқтағаннан кейін іске қосу/сөндіру пернесіне (20) басыңыз және желілік баудың айыртетігін электрлік ашалықтан шығарыңыз.
- Желілік бауды орау үшін пернеге (19) басыңыз, оралып жатқан баудың астам оралуы мен бүлінүіне жол бермеу үшін қолмен ұстаңыз.
- Жинастыру арасындағы үзілістерде қылшакты (1) «тұрақ» орнына (22) орнатуға болады.

ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТИМ

Контейнер-шаңжинауышты (11) тазалау

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

- Шаңкорғышты сөндіріңіз және оны желіден ажыратыңыз.
- Қолсаптан (12) ұстаңыз, бекіткішке (18) басыңыз және контейнер-шаңжинауышты (11) шешініз (сур. 5).
- Контейнер-шаңжинауышты (11) қоқыс шелігінің үстінен орналастырыңыз.
- Қақпақ (14) бекіткішін босату үшін бекіткіш пернесін (13) жылжытыңыз және қақпақты (14) ашыңыз.

ҚАЗАҚША

- Шаң мен қоқысты контейнерден (11) жойыныз (сур. 6).
- Қақпақты (14) жабыңыз.
- Контеинерді (11) орнына орнатыңыз.

Контеинер-шанжинауышқа (11) орнатылған сүзгілер блогын (15) тазалау

- Контеинерді (11) алдын-ала қоқыстар мен шанжан жогарыда сипатталғандай тазалаңыз.
- Қыстырышты (16) сәл кетеріңiz және қақпақты (17) ашыңыз.
- Сүзгілер блогын (15) шығарыңыз (сур. 7).
- Микропоролонды сүзгіні шығарыңыз.
- Сүзгілерді шанжан және қоқыстан тазалаңыз және оларды жылы судың ағынының астында жуыңыз.
- Сүзгілерді жуу үшін ыдыс жуатын машиналарды пайдаланбаңыз.
- Сүзгілерді мұқият құргатыңыз.
- Сүзгілерді құргату үшін фенді пайдалануға тыым салынады.
- Контеинер-шанжинауышты (11) жуыңыз, оны сүрткіз және құргатыңыз.
- Микропоролонды сүзгіні орнына орнатыңыз, сүзгілер блогын (15) орнатыңыз, қақпақты (17) жабыңыз, қақпақтың (17) бекітілгеніне көз жеткізіңіз.
- Құрастырылған контеинер-шанжинауышты (11) орнына орнатыңыз, контеинер-шанжинауыштың (11) сенімді бекітілгеніне көз жеткізіңіз.

Назар аударыңыз!

Контеинер-шанжинауышты (11) орнату алдында, сүзгілердің құргақ екенине және контеинер-шанжинауыштың (11) ішіндегі ылғалдың жоқ екенине көз жеткізіңіз.

Шығаратын НЕРА-сүзгіні (25) тазалау

- Шаңсорғышты сөндіріңіз және оны әлкектерлік желіден ажыратыңыз.
- Бекітішке (23) басып, шығаратын сүзгінің торын (24) шешініз, НЕРА-сүзгіні (25) шығарыңыз.
- НЕРА-сүзгіні (25) сәл жылы ағын судың асында жуыңыз. Сүзгілерді жуу үшін ыдыс жуатын машинаны пайдаланбаңыз.
- НЕРА-сүзгіні (25) құргату үшін фенді пайдалануға тыым салынады.
- НЕРА-сүзгіні (25) орнына орнатыңыз.
- Шығаратын сүзгінің торын (24) орнына орнатыңыз (сур. 8).

Ескерту:

- НЕРА-сүзгіні (25) орнына орнату алдында, оның құргақ екенине көз жеткізіңіз.
- НЕРА-сүзгіні (25) құргату үшін фенді пайдалануға тыым салынады.

Шаңсорғыш корпусы

- Шаңсорғыш корпусын сәл дымқыл жұмсақ матамен сүрткіз, содан кейін құргатып сүрткіз.
- Шаңсорғыш корпусын, желілік бауды және желілік баудың айыртетігін суға немесем кез келген басқа сыйықтыктарға салуға тыым салынады. Шаңсорғыш корпусының ішінде судың тиоіне жол берменіз.
- Шаңсорғыш бетін тазалау үшін еріткіштерді және қажайтын тазалағыш заттарды пайдалануға тыым салынады.

САҚТАЛАУЫ

- Шаңсорғышты ұзак уақытқа сақтауға қойғанда дейін, шаңсорғыш корпусын, контеинер-шанжинауышты (11) және сүзгілерді (15, 25) тазалауды жүргізіңіз.
- Сақтау кезіндегі ынғайлылық үшін шаңсорғыш корпусының тубінде орналасқан көлденең немесе тік қылشاқ «тұрағының» орнын (22) пайдаланыңыз.
- Шаңсорғышты құргақ салын, балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.

ЖАБДЫҚТАЛАУЫ

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

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Қоректендіру кернеуі: 220-240 В ~ 50 Гц

Тұтынатаң қуаты: 2200 Вт

Сорғызу қуаты: 450 Вт

Өндіруші алдын-ала хабарлаусыз аспаптың сипаттамаларын өзгерту құқығын сақтайды

Аспаптың қызмет ету мерзімі – 3 жыл

Гарантиялық міндеттілілік

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



УКРАЇНСКА

ПИЛОСОС VT-8130 ВК

Пилосос призначений для сухого прибирання приміщень.

ОПІС

1. Щітка для підлоги/килинових покрівтів
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. Фіксатори наконечника гнуучого шланга
10. Повітрозабірний отвір
11. Контейнер-пилозбірник
12. Ручка для перенесення
13. Клавіша фіксатора кришки контейнера-пилозбірника
14. Кришка контейнера-пилозбірника
15. Блок фільтрів
16. Заскочка кришки
17. Кришка блоку фільтрів
18. Фіксатор контейнера-пилозбірника
19. Клавіша змотування мережного шнура
20. Кнопка увімкнення/вимкнення пилососа
21. Регулятор потужності всмоктування
22. Місце «паркування» щітки
23. Фіксатор решітки вихідного фільтра
24. Решітка вихідного фільтра
25. Вхідний HEPA-фільтр
26. Комбінована насадка
27. Насадка для чищення меблевої оббивки
28. Тримач насадок

УВАГА!

Для додаткового захисту у ланцюзі 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 викладено 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 електромережі, переконайтесь в тому, що напруга, вказана на пристрої, відповідає напрузі електромережі у вашому будинкові.
- Щоб уникнути ризику виникнення пожежі, не використовуйте переходники при підманні пристрою до електричної розетки.
- Не залишайте пилосос без нагляду, коли він увімкнений в мережну розетку. Обов'язково вимайте вилку мережного 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 мережний шнур для перенесення пилососа, не закривайте двері, якщо мережний шнур проходить через дверний проріз, уникайте контакту мережного шнура з гострими краями або кутами меблів, а також з нагрітими поверхнями. Під час прибирання приміщення забороняється переїжджати пилососом через мережний шнур – ви можете його пошкодити.
- Спочатку обов'язково вимикайте пилосос кнопкою увімкнення/вимкнення, і тільки після цього можна вимати вилку мережного шнура з електричної розетки.
- Вимикаючи пристрій з електричної мережі, не тягніть за мережний шнур, а беріться за вилку мережного шнура.
- Не торкайтесь мережної вилки або корпусу пилососа мокрими руками.
- Під час змотування мережного шнура притримуйте шнур рукою, не допускайте, щоб мережна вилка вдярялася 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 повітрозабірними отворами 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.
 - 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.
 - Зберігайте пилосос у сухому прохолодному місці.
 - 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 задушеннia!

- Перевозьте пристрій лише у заводській упаковці.
- Регулярно перевіряйте стан вилки мережного шнура і сам шнур живлення на наявність пошкоджень.
- Забороняється використовувати пристрій за наявності пошкоджень мережкої 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 (уповноваженого) сервісного центру за контактними адресами, вказаними у гарантійному талоні та на сайті www.vitek.ru.

- Для захисту навколошнього середовища після закінчення терміну служби пристрою не викидайте його разом з побутовими відходами, передайте пристрій у спеціалізований пункт для подальшої утилізації.
- Зберігайте пристрій у місцях, недоступних для дітей та людей з обмеженими можливостями.

ПРИСТРІЙ ПРИЗНАЧЕНИЙ ТІЛЬКИ ДЛЯ ДОМАШНЬОГО ВИКОРИСТАННЯ

СКЛАДАННЯ ПИЛОСОСА

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

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

Примітка: - перед заміною щітки (1), установленням насадок (26, 27) або перед чищенням контейнера-пилозбірника (11) вимкніть пилосос та витягніть вилку з електричної розетки.

Приєднання і зняття гнучкого шланга

- Установіть ручку (5) на гнучкий шланг (7) до клацання фіксатора (мал. 1).
- Вставте наконечник гнучкого шланга (8) у повітrozабірний отвір (10) (мал. 2).
- Вставляйте шланг з невеликим зусиллям, до фіксації.
- Для зняття гнучкого шланга (7) натисніть на фіксатори (9) та витягніть наконечник (8) з повітrozабірного отвору (10).

Приєднання телескопічної трубки та насадок

- Приєднайте телескопічну подовжуvalну трубку (4) до ручки гнучкого шланга (5).
- Висуньте нижню частину телескопічної трубки на необхідну довжину, попереду натиснувши на фіксатор (3).

УКРАЇНСКА

- Виберіть необхідну насадку – щітку для підлоги/килинових покріттів (1), універсальну насадку (26) або насадку для чищення меблевої обивки (27) – та приєднайте її до телескопічної подовжувальної трубки (4) (мал. 3, 4).
- При необхідності можна приєднувати насадки (26, 27) безпосередньо до ручки гнучкого шланга (5).

ВИКОРИСТАННЯ ЩІТОК-НАСАДОК

Щітка для підлоги/килинових покріттів (1)
Установіть перемикач (2) на щітці (1) у необхідне положення «ПІДЛОГА/КИЛИМ» (залежно від типа поверхні, на якій здійснюється прибирання).

Комбінована насадка (26)

Шілинна 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 щітці (26) перешкоджає пошкодженню полірованої поверхні меблів. Під час роботи установіть щітку у необхідне положення.

Насадка (27)

Використовуйте насадку (27) для чищення тканинної обивки м'яких меблів.

Тримач насадок (28)

Установіть тримач (28) на телескопічну трубку (4) та встановіть на нього насадки (26) і (27).

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! Вмикати пилосос можна тільки з встановленим контейнером-пилозбирником (11) та встановленими у ньому блоком фільтрів (15), а також зі встановленим вихідним (25) НЕРА-фільтром. Перед увімкненням пилососа обов'язково перевірійте наявність та правильність установлення фільтрів (15, 25).

- 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 шнура. Забороняється витягувати мережний шнур далі за червону відмітку.
- Для увімкнення пилососа натисніть клавішу увімкнення/вимкнення (20).
- Під час роботи ви можете регулювати потужність всмоктування регулятором (21), 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 (20) та витягніть вилку мережного шнура з електричної розетки.
- Для змотування мережного шнура натисніть на клавішу (19), притримуйте рукою змотний шнур, щоб уникнути його захльстування та пошкодження.
- У перервах між прибиранням можна встановлювати щітку (1) у місце для «паркування» (22).

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 (18) та зніміть контейнер-пилозбирник (11) (мал. 5).
- Розташуйте контейнер-пилозбирник (11) над відром для сміття.
- Зсуньте клавішу фіксатора (13) для звільнення фіксатора кришки (14) та відкрийте кришку (14).
- Видаліть пил та сміття з контейнера (11) (мал. 6).
- Закрийте кришку (14).
- Установіть контейнер (11) на місце.

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

- Попереду очистіть контейнер (11) від сміття та пилу, як описано вище.
- Трохи підніміть засючку (16) та відкрийте кришку (17).
- Витягніть блок фільтрів (15) (мал. 7).
- 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.
- Промийте контейнер-пилозбирник (11), витріть його та просушіть.
- Установіть на місце мікропоролоновий фільтр, установіть блок фільтрів (15), закройте кришку (17), переконайтесь, що кришка (17) зафікована.
- Установіть складений контейнер-пилозбирник (11) на місце, переконайтесь, що контейнер-пилозбирник (11) надійно зафікований.

Увага!

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

Чищення вихідного НЕРА-фільтра (25)

- Вимкніть пилосос з вимкніть його з електричної мережі.
- Зніміть решітку вихідного фільтра (24), натиснувши на фіксатор (23), витягніть НЕРА-фільтр (25).
- Промийте НЕРА-фільтр (25) під струменем злегка теплої води. Не використовуйте для промивання фільтрів посудомийну машину.
- Просушіть НЕРА-фільтр (25). Забороняється використовувати фен для сушіння НЕРА-фільтра (25).
- Установіть НЕРА-фільтр (25) на місце.
- Установіть на місце решітку вихідного фільтра (24) (мал. 8).

Примітки:

- Перед установленням НЕРА-фільтра (25) переконайтесь у тому, що він сухий.
- Забороняється використовувати фен для сушіння НЕРА-фільтра (25).

Корпус пилососа

- Протирайте корпус пилососа злегка вологою м'якою тканиною, після чого витріть досуха.
- Забороняється занурювати корпус пилососа, мережний шнур та вилку мережного шнуря

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, 25).
- Для зручності при зберіганні використовуйте місце горизонтального (22) або вертикального «паркування» щітки, розташоване на днищі корпусу пилососа.
- Зберігайте пилосос у сухому прохолодному місці, недоступному для дітей.

КОМПЛЕКТАЦІЯ

- 1. Пилосос зі встановленим контейнером-пилозбирником та фільтрами – 1 шт.
- 2. Гнучкий шланг – 1 шт.
- 3. Ручка гнучкого шланга – 1 шт.
- 4. Телескопічна подовжувальна трубка – 1 шт.
- 5. Щітка для підлоги/килинових покриттів – 1 шт.
- 6. Комбінована насадка – 1 шт.
- 7. Насадка для чищення меблевої обивки – 1 шт.
- 8. Інструкція – 1 шт.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напруга живлення: 220-240 В ~ 50 Гц

Споживальна потужність: 2200 Вт

Потужність всмоктування: 450 Вт

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/EU щодо електромагнітної сумісності та Директиви 2014/35/EU щодо низьковольтного обладнання.

КЫРГЫЗ

ЧАН СОРГУЧ VT-8130 ВК

Чан соргуч имараттарды кургак тазалоо үчүн арналган.

СЫПАТТАМА

1. Жер таман/килем үчүн щеткасы
2. «ЖЕР ТАМАН/КИЛЕМ» режимдердин которгучу
3. Телескоптук тутуктүн бекитмеси
4. Узартыкч телескоптук тутүгү
5. Ийкем тутуктүн туткасы
6. Соруу кубаттуулугунун кол жөндөгүчү
7. Ийкем тутүк
8. Ийкем тутуктүн учунан сайгычы
9. Ийкем тутуктүн учунан сайгычынын бекитмелери
10. Аба алуу тешиги
11. Чан топтогуч контейнери
12. Көтөрүп ташуу үчүн туткасы
13. Чан топтогуч контейнердин капкагынын бекитме баскычы
14. Чан топтогуч контейнердин капкагы
15. Чыпка сапсалгысы
16. Капкактын бекитмеси
17. Чыпка сапсалгысынын капкагы
18. Чан топтогуч контейнердин бекитмеси
19. Электр шнурун түрүү баскычы
20. Чан соргучтун өчүрүү/күйгүзүү баскычы
21. Соруу кубаттуулугунун жөндөгүчү
22. Щетканы «коюу» жайы
23. Аба чыгуучу чыпканын панжарасынын бекитмеси
24. Аба чыгуучу чыпканын панжарасы
25. Аба чыгуучу НЕРА-чыпкасы
26. Бириктирилген насадкасы
27. Эмерек канталын тазалоо насадкасы
28. Насадкалардын кармагычы

КӨҢҮЛ БУРУҢЗДАР!

Кошумча коргонуу үчүн электр тармагында потенциалдуу иштептөн тогу 30 мА ашаýраган коргоп өчүрүүчү аспабын орноттушуу максатка ылайыктую. Аспапты орнотту үчүн адиске кайрылыңыз.

КООПСУЗДУК ЧАРАЛАРЫ

Электр шайманды пайдалануудан мурун кольдонмону көнүл коуп окуп-үйрөнүүп, бүткүл кызмат мөөнөтүнө сактап алыңыз.

Шайманды тике дайындоо боюнча гана, ушул кольдонмодо жазылганга ылайыктую кольдонунуз. Шайманды туура эмес пайдалануу анын бузулусуна, кольдонуучуга же кольдонуучунун мүлкүне зыян көлтириүгө алып келиши мүмкүн.

Өрт коркунучун азайтуу үчүн, электр тогу ургандан, жаракат алуудан коргонуу үчүн төмөнкүдөгү кольдонмону кольдонунуз.

- Шайманды биринчи жолу иштептөн мурун шаймандын үстүндө жазылган чыңалуусуна электр үйүнчүздөгү чыңалуусуна ылайык болгонун текшерип алыңыз.
- Өрт коркунучун жоюу үчүн аспапты электр розеткасына туташтырганда кошуучу түзүлмөлөрдү кольдонбонуз.
- Чан соргуч электр розеткасына сайылып турганда аны каросуз таштабаңыз. Чан соргучту иштептөй турганда, насадкаларын алмаштыруунун алдында же шайманды тейлөөнүн алдында сайгычын милдеттүү түрдө электр розеткасынан чыгарыңыз.
- Электр тогу уруу коркунучун азайтуу үчүн чан соргучту имарраттардын тышында иштептөнүз, чан соргучту суу же башк суюктуктарды жыйноо үчүн кольдонууга тыюу салынат (чан соргучту нымдуу беттердин үстүндө кольдонбонуз).
- Чан соргучту көтөрүп ташуу үчүн туткасынан кармап гана ташысаныз болот.
- Чан соргучту электр шнурунун кармап ташыбаңыз, электр шнуру эшик тешигинен тартылган болсо, эшикти жаппаңыз, электр шнурун эмеректин учтуу кырларына же бурчтарына, ысык беттерге тийгизбениз. Имарраты жыйнап тазалоо убагында чан соргучту шнурунун үстүнөн тартып жылдырбаңыз, ал бузулуп калуу мүмкүн.
- Бириңиден өчүрүп/күйгүзүү баскычы аркылуу чан соргучту өчүрүп, ошондун кийин гана кубаттуучу сайгычын розеткасынан чыгарсаныз болот.
- Кубаттуучу сайгычын электр розеткасынан сурганды шнуруду кармап эч качан тартпаңыз, сайгычынан кармаңыз.
- Кубаттуучу сайгычын же чан соргучтун корпусун суу колунвз менен тийбениз.
- Электр шнурун түрүү мезгилинде шнурун колунуз менен бир аз кармап турунуз, сайгычы же жерге урулганына жол бербениз.
- Шаймандын аба чыгуучу тешигин ар кайсы буюмдар менен жабууга тыюу салынат.
- Шаймандын ар кыл тешиги тосуулуп турган болсоң шайманды иштетүүгө тыюу салынат.
- Чачыңыз, кийимдердин асылып турган жайлары, бармактар же башка буюмдар чан соргучтун аба соруучу тешиктин жанында болбогонун байкал турунуз.
- Төпич айнчасын жыйнаганда өзгөчө көнүл бурукуздар.
- Чан соргучту бендин катары эриткич жана бат жалындан кетүүчү суюктуктарды жыйноого, ал суюктуктар сактоо жайында иштетүүгө тыюу салынат.

КЫРГЫЗ

- Сууну же башка суюктуктарды, күйүп же түтөп турган сигареталарды, күкрттердү, араң кызарп жаткан кулду жана штукатурка, бетон, ун же күл аркылуу заттардын майда дисперстик чаңын жыйноого тыюу салынат.
 - Эгерде:
 - чаң топтогуч орнотулбаган же туура эмес орнотулган болсо;
 - аба кириччүү же чыгуучу ыпкалары орнотулбаган болсо чаң соргучту колдонбонуз.
 - Чаң соргучтурин корпусун сууга же ар кыл башка суюктуктарга салбаңыз.
 - Жыйынтыгына кириччүү акессуарларын жана насадкаларын гана колдонунуз.
 - Чаң соргучту мезгилдүү түрдө тазалап турунуз.
 - Чаң соргучту кургак, салкын жеринде сактаңыз.
 - Үй жаныбарларды тазалоо үчүн чаң соргучту колдонбонуз.
 - Иштеп турган шамандын жанында балдар же жөндөмдүүлүгү төмөн болгон адамдар бар болгондо өзгөчө көнүл буруп туркуз.
 - Бул шайман балдар колдонуу үчүн арналган эмес. Шайман иштеп турганда жана тыныгуу убактарында шайманды балдар жетпеген жерине көнүз.
 - Бул шайман дene күчү, сезими же ақыл-эси жагынан жөндөмдүүлүгү төмөн (ошонун ичинде балдар да) адамдар же колдонуу боюнча тажрыйбасы же билими жок болгон адамдар, эгерде алардын коопсуздуuguна жооптууу адам аларды көзөмөлдөп же инструкциялаган болбосо колдонуу үчүн ылайыкташтырылбаган.
 - Шайманды оюнчук катары колдонбоо үчүн балдарга көз салыңыз.
 - Балдардын коопсуздуугу үчүн таңгак катары колдонулган полиэтилен баштыктарды кароосуз таштабаңыз.
- Көңүл бурунуздар!** Полиэтилен баштыктар же таңгак пленкасы менен ойногонго балдарга уруксат бербениз. Түмчуктуруунун коркунуучу бар!
- Шайманды заводдук таңгагында гана транспортто зарыл.
 - Электр шнурун жана кубаттуучу розеткасынын абалын бузулупар болбоо үчүн мезгилдүү түрдө келет.
 - Электр шнурунун, кубаттуучу сайгычынын бузулупары бар болсо, шайман иштеп-иштебей турса же кулап түшсө аны иштетүүгө тыюу салынат.
 - Шайманды өз алдынча ондогонго тыюу салынат. Шайманды өз алдынча ажыраттай, ар кыл бузулупар пайда болгон же шайман кулап түшкөн учурларда аны розеткадан суруп, кепилдик талонундагы же www.vitek.ru сайтындагы тизмесине кирген автордоштурулган (ыйгарым укуктуу) тейлөө борборуна кайрылыңыз
 - Айланы чайрөөнү сактоо максатында шаймандын кызмат мөөнөтү бүткөндөн кийин аны турмуштук калдыктары менен чогу ыргыттай, утилизациялоо үчүн адистештирилген пунктунда талшырыңыз.
 - Шайманды балдар жана жөндөмдүүлүгү төмөн болгон адамдар жетпеген кургак салкын жеринде сактаңыз

АСЛАП ТУРМУШ-ТИРИЧИЛИК КОЛДОНУУГА ГАНА АРНАЛГАН

ЧАҢ СОРГУЧТУ КУРАШТЫРУУ

Төмөндөгөн температурада шайманды транспорттоодон же сактоодон кийин аны үч сааттан кем эмес мөөнөткө үй температурасында кармал иштетүү зарыл.

- Шайманды таңгактан чыгарып, шайманды иштөөсүнө тоскоолдуу кылган ар кандай чаптамаларды сыйрып алыңыз.
- Шаймандын бүтүндүгүн текшерип алыңыз. Бузулупары бар болсо, шайманды иштептөнзүз.
- Шайманды иштетүүнүн алдында иштөө чыналуусу электр тармагындагы чыналуусуна ылайык болгонун текшериңиз.

Эскертуү: - щетканы (1) алмаштыруунун, насадкаларын (26, 27) орнотуунун же чаң топтогуч контейнерин (11) тазалоонун алдында чаң соргучту өчүрүп, электр тармагынан ажыратып алыңыз.

Ийкем тутукту орнотуу жана чечүү

- Туткасын (5) ийкем тутүүне (7) бекитмесин тырс этирип орнотунуз (сүрөт 1).
- Ийкем тутуктун сайычын (8) аба алуу тешигине (10) сайыңыз (сүрөт 2).
- Ийкем тутукту бир аз күч салып, бекитилгенине чейин сайыңыз.
- Ийкем тутукту (7) чечүү үчүн бекитмелерин (9) басып, сайгычын (8) аба алуу тешигинен (10) чыгарыңыз.

Телескоптук түтүгүн жана насадкаларын орнотуу

- Узарткыч телескоптук түтүгүн (4) ийкем тутуктун туткасына (5) туташтырыңыз.
- Бекитмесин (3) алдын ала басып, телескоптук тутуктун ылдый жагын керектүү узундугуна чыгарыңыз.
- Керектүү насадкасын – жер таман/килем үчүн щеткасын (1), бириктирилген насадкасын (26)

КЫРГЫЗ

- же эмерек кепталын тазалоо насадкасын (27) – таңдап, узартыч телескоптук түтүгүнө (4) туташтырыңыз (сүрөт 3, 4).
- Керек болгондо насадкаларын (26, 27) ийкем түтүктүн туткасына (5) тике туташтырса болот.

ЩЕТКА-НАСАДКАЛАРЫН КОЛДОНУУ

Жер таман/килем үчүн щеткасы (1)

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

Бириктирилген насадкасы (26)

Жылчык насадкасы радиаторлорду, жарыктарды, бурчтарды же дивандын жаздыктарынын арасын тазалоо үчүн гана эмес, эмеректин үстүндөгү чанды жыйноо үчүн дагы арналып, щеткадагы (26) түгү эмеректин жылмалак бетинин бузулусуна жол бербейт. Колдонуу мезгилинде щетканы керектүү абалына келтириңиз.

Насадка (27)

Насадканы (27) жумшак эмеректин кездеме беттерин тазалоо үчүн колдонунуз.

Насадкалардын кармагычы (28)

Кармагычты (28) телескоптук түтүмүнө (4) орнотуп, ага (26) жана (27) насадкаларын орнотуп алыңыз.

Чаң топтогуч контейнери (11)

Чаң топтогуч контейнери (11) циклондук чыпкасы менен жабдылган, ал кирген абадан чаң жана шыптырындын токтотуп, чыпка сапсалгысы (15) чандын майда бөлүктөрүн токтотот.

Эскертуу: - чыпка сапсалгызын (15) ар дайым тазалыкта тутунуз, себеби чаң соргучутун ишинин эффективдүүлүгү ага байланыштуу болот.

ЧАҢ СОРГУЧУТУУ КОЛДОНУУ

Коопсуздук чаралары

- ئىتە ىسقىغان بىتىردىن, مىسالى, كۈل سالгىчтардын тىكедەن-تىك жاكынчылыгында жана تەز жالынداپ кەتүүчү سуюктуктар ساكتалган жеринде чаң соргучу иштепениز.
- Шайманды колдонуудан мурун анын бузулусуна жол бербөө үчүн жерден учтуу заттарды алып салыңыз.
- Шайманды иштеп турган мезгилде соруунун кубаттуулугу تەز ازايىپ كالسا, аны тоクトосуз өчүрүп, телескоптук түтүгү (4) же ийкем түтүгү (7) тыгылып калбаганын текшерип алыңыз. Чаң соргучуту өчүрүп, электр тармагынан ажыратып, тыгылган жерин бошотуп, андан кийн гана иштетүүнүн улантсаныз болот.

КОЛДОНУУ

Көңүл бурунуздар! Чаң соргучуту чаң топтогуч контейнери (11) анын ичиндеги чыпка сапсалгысы (15), чыгаруучу (25) НЕРА-чыпкасы орнотулганда гана иштепсөн болот. Чаң соргучуту иштетүүнүн алдында чыпкалары (15, 25) бар болуп, туура орнотулганын милдеттүү түрдө текшерип турунуз.

- Иштетүүнүн алдында электр шнурун керектүү узундугуна тартып чыгарып, кубаттуучу сайычын электр розеткасына салыңыз.
- Электр шнурунда сары белгиси шнурдун максималдуу узундугун белгилейт. Шнурду кызыл белгисинен ары тартууга тьюу салынат.
- Шайманды иштетүү үчүн өчүрүү/куйгүзүү баскычын (20) басыңыз.
- Шайманды иштеп турганда соруу кубаттуулугун жөндөгүчү (21), жана ийкем түтүгүнүн туткасында (5) жайгашкан соруу кубаттуулугунун кол жөндөгүчү (6) аркылуу жөнгө салсаныз болот.
- Имаратты тазалап бүткөндөн кийин өчүрүү/куйгүзүү баскычын (20) басып, кубаттуучу сайычын электр розеткасынан чыгарыңыз.
- Электр шнурун түрүп жыйноо үчүн баскычты (19) басып, түрүлүп турган шнуру чалынып бузулбоо үчүн аны колунуз менен тосуп турунуз.
- Жыйноонун тыныгууларында щетканы (1) «коюу» (22) жайна орнотуп турсаңыз болот.

ТАЗАЛОО ЖАНА КАРОО

Чаң топтогуч контейнерин (11) тазалоо

Чаң топтогуч контейнеринен (11) чанды жана шыптырындын ар иштепүүдөн кийин төгүп турунуз.

- Чаң соргучуту өчүрүп, электр тармагынан ажыратыңыз.
- Туткасынан (12) кармал, бекитмесин (18) басып, чаң топтогуч контейнерин (11) чечиниз (сүрөт 5).
- Чаң топтогуч контейнерин (11) таштанды чакасынын үстүндө карманыз.
- Капкак бекитмесин (14) бошотуу үчүн бекитменин баскычын (13) жырлдырып, капкагын (14) ачыңыз.
- Чаң менен шыптырындын контейнерден (11) төгүңүз (сүрөт 6).
- Капкакты жабыңыз (14).
- Контейнерди (11) ордуну коюңуз.

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

- Жогору айтылганда контейнерди (11) чаң менен шыптырындыдан бошотуп алыңыз.
- Бекитмени (16) көтөрүп, капкакты (17) ачыңыз.

КЫРГЫЗ

- Чыпка сапсалгысын (15) чыгарып алыңыз (сүрөт 7).
- Микропорлон чыпкасын чыгарыңыз.
- Чыпкаларын чаң менен шыптырындыдан тазалап, ағып турган жылу суунун астында жууп алыңыз.
- Чыпкаларды жууш үчүн идиш жуучу аспалты колдонбонуз.
- Чыпкаларды кылдаттык менен кургатып алыңыз.
- Чыпкаларды кургатту үчүн фенди колдонууга тыюу салынат.
- Чаң топтогуч контейнерин (11) жууп, сүртүп, кургатып алыңыз.
- Микропорлон чыпкасын ордуна коюп, чыпка сапсалгысын (15) орнотуп, капкагын (17) жабыңыз да капкак (17) бекитилгенин текшерип алыңыз.
- Кураштырылган чаң топтогуч контейнерин (11) ордуна коюп, чаң топтогуч контейнер (11) бекем бекитилгенин текшерип алыңыз.

Көнүл бурунуздар!

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

Аба чыгуучу НЕРА-чыпкасын (25) тазалоо

- Чаң соргучун өчүрүп, электр тармагынан ажыратыңыз.
- Аба чыгуучу чыпканын панжарасын (24) бекитмесин (23) басып чечип, НЕРА-чыпкасын (25) чыгарыңыз.
- НЕРА-чыпкасын (25) бир аз жылуу суунун астында жууп алыңыз. Чыпкаларды жууш үчүн идиш жуучу аспалты колдонбонуз.
- НЕРА-чыпканы (25) кургатып алыңыз. НЕРА-чыпканы (25) фен менен кургатууга тыюу салынат.
- НЕРА-чыпкасын (25) ордуна коюңуз.
- Аба чыгуучу чыпканын панжарасын (24) ордуна коюңуз (сүрөт 8).

Примечания:

- НЕРА-чыпкасын (25) орнотуунун алдында ал кургак болгонун текшерип алыңыз.
- НЕРА-чыпкасын (25) фен менен кургатууга тыюу салынат.

Чаң соргучутун корпусу

- Чаң соргучутун корпусун бир аз нымдуу жумшак чүпүрөк менен сүртүп, кургатып сүртүп турунуз.

- Чаң соргучутун корпусун, электр шнурун жана шнурунун сайтычын сууга же башка суюктутарга салууга тыюу салынат. Чаң соргучутун ичине суу куюлусуна жол бербениз.
- Чаң соргучутун корпусун тазалоо үчүн эриткичтерди жана абразивдүү тазалоо каражаттарды колдонууга тыюу салынат.

САКТОО

- Чаң соргучту узак убакытка сактоого алып салуудан мурда анын корпусун, чаң топтогуч контейнери (11) менен чыпкаларын (15, 25) тазалап алыңыз.
- Сактоонун ынгайлуулугу үчүн чаң соргучутун түбүндөгү щетканы горизонталдуу (22) же тике «коюу» жайын колдонунуз.
- Чаң соргучту балдар жетпеген кургак салкын жerde сактаңыз.

ЖАБДЫКТЫН ЖЫЙЫНТЫГЫ

1. Чаң топтогуч контейнери менен чыпкалары орнотулган чаң соргуч – 1 даана.
2. Ийкем туттагу – 1 даана.
3. Ийкем туттуктун туткасы – 1 даана.
4. Узарткыч телескоптук туттагу – 1 даана.
5. Жер таман/килем үчүн щеткасы – 1 даана.
6. Бириктирилген насадкасы – 1 даана.
7. Эмерек капиталын тазалоо насадкасы – 1 даана.
8. Колдонмо – 1 даана.

ТЕХНИКАЛЫК МҮНӨЗДӨМӨСҮ

Кубаттандыруу чыналуусу: 220-240 В ~ 50 Гц
Иштетүү чыналуусу: 2200 Вт
Соруу кубаттуулугу: 450 Вт

Өндүрүүчү шаймандардын дизайнин жана техникалык мүнөздөмөлөрүн алдын ала билдирибей өзгөртүү укугун сактайт

Кызмат мөөнөтү – 3 жыл

Кепилдик

Кепилдик берүү шарттары тууралуу толук маалыматтар буюмdu саткан сатуучудан алууга болот. Кепилдик шарттарына ылайык талап кылып сатылган товарга чек же дүмүрчөкту 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.