



АУДИО-ВИДЕО И
БЫТОВАЯ ТЕХНИКА

VT-8112 BK

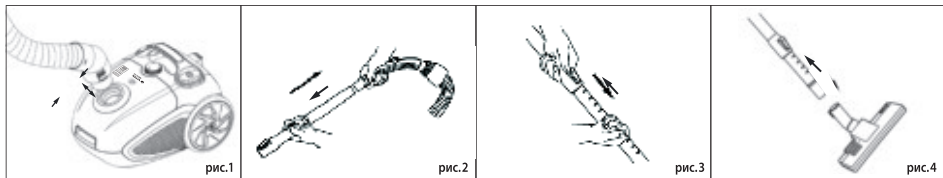
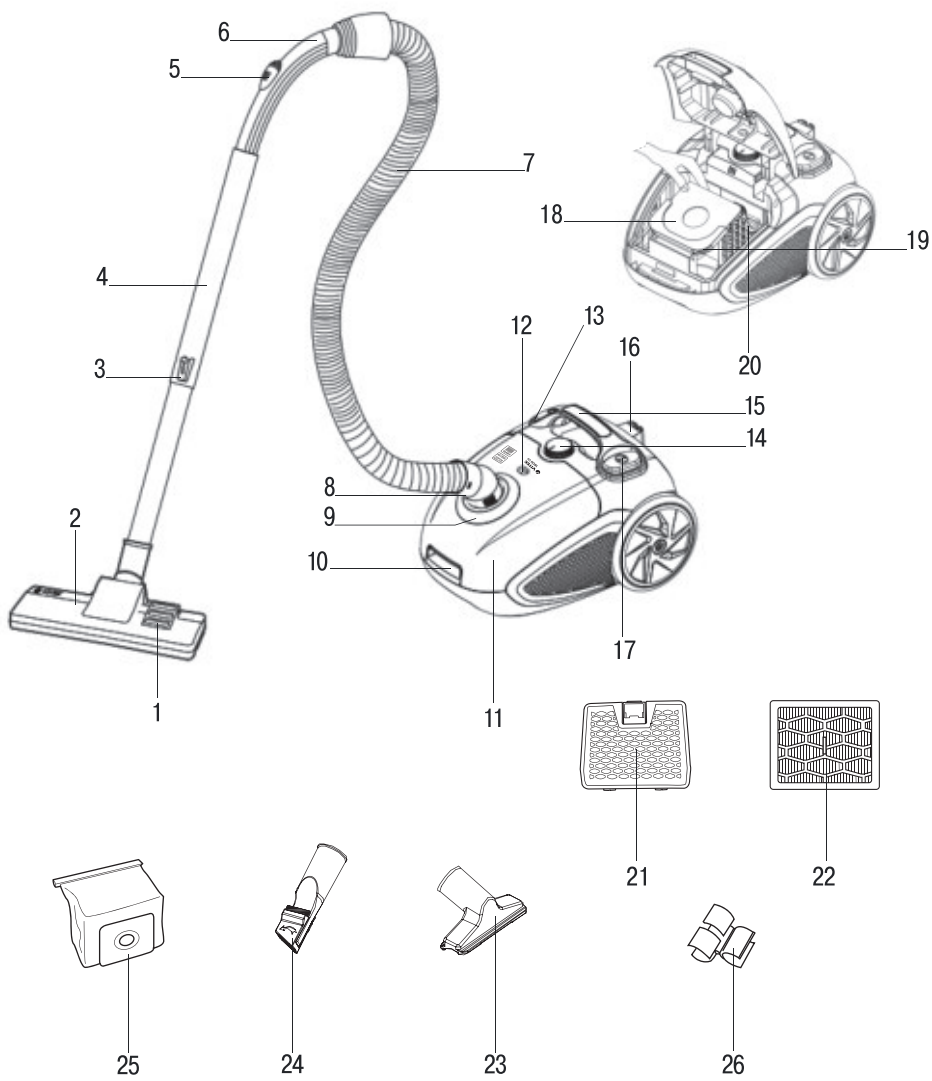
Vacuum cleaner

Пылесос

Инструкция по эксплуатации

GB Manual instruction	3
RUS Инструкция по эксплуатации	7
KZ Пайдалану нұсқасы	12
UA Інструкція з експлуатації	17
KG Пайдалануу боюнча нускама	22
RO Instrucțiune de exploatare	27

www.vitek.ru



VACUUM CLEANER VT-8112 BK

The vacuum cleaner is intended for room dry cleaning.

DESCRIPTION

1. «FLOOR/CARPET» mode switch
2. Floor/carpet brush
3. Telescopic pipe clamp
4. Telescopic extension pipe
5. Manual suction power control
6. Flexible hose handle
7. Flexible hose
8. Flexible hose ending with clamps
9. Air inlet
10. Dustbag compartment lid clamp
11. Dustbag compartment lid
12. Full dustbag indicator
13. Power cord winding button
14. Electronic suction power control
15. Carrying handle
16. Brush storage
17. ON/OFF button
18. Reusable cloth dustbag with plastic clamp
19. Dustbag holder
20. Grid with inlet filter
21. Outlet filter grid
22. Outlet HEPA filter
23. Furniture brush
24. Combined brush/crevice nozzle
25. Disposable paper dustbag
26. 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!**

- 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.
- Transport the unit in the original package only.
- Keep the unit out of reach of children and disabled persons.

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

ASSEMBLING THE VACUUM CLEANER

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

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

Note: - before changing the attachment or replacing the dustbag switch the vacuum cleaner off and unplug it.

Attaching and removing the flexible hose

- Insert the flexible hose ending (8) into the air inlet (9).
- Insert the hose with a slight effort until the clamps locking.
- If you need to remove the flexible hose, press the clamps and detach the hose (pic. 1).

Attaching the telescopic pipe and the attachments

- Attach the telescopic extension pipe (4) to the flexible hose handle (6) (pic. 2).
- Extend the lower part of the telescopic extension pipe to the required length, having preliminary pressed the clamp (3) (pic. 3).
- Choose the necessary attachment – floor/ carpet brush (2), furniture brush (23) or combined crevice nozzle brush (24) – and attach it to the telescopic extension pipe (4) (pic. 4).

Note: - the attachments (23, 24) can be attached directly to the flexible hose handle (6).

USING OF THE BRUSH ATTACHMENTS

Floor/carpet brush (2)

Set the switch (1) on the brush (2) to the required position (depending on the type of the surface being cleaned).

Combined brush/crevice nozzle (24)

This attachment can be used as a dust brush or a crevice nozzle; to do this set the brush to the necessary position.

Furniture brush (23)

Use the attachment (23) to clean the furniture upholstery.

DUSTBAGS (18, 25)

The delivery set includes a reusable cloth dustbag (18) and 3 disposable paper dustbags (25).

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) or the flexible hose (7) for obstruction. Switch the vacuum cleaner off, unplug it, remove the obstruction and only after that you can continue cleaning.

OPERATION

Attention! Switch the vacuum cleaner on only with the dustbag (18 or 25) and inlet (20) and outlet (22) filters installed. Always make sure that the filters (20, 22) are installed properly.

- Before using the unit, unwind the power cord to the required length and insert the power plug into the mains socket.
- The yellow mark on the power cord indicates the maximum cord length. Do not unwind the power cord further than the red mark.
- Press the ON/OFF button (17) to switch the vacuum cleaner on.
- During the operation you can control the suction power using the electronic suction power control (14) and the manual suction power control (5) on the flexible hose handle (6).
- After room cleaning switch the vacuum cleaner off by pressing the ON/OFF button (17) and unplug the unit.
- To wind the power cord, press the power cord winding button (13), hold the winding cord with your hand to avoid its whipping and damage.

CLEANING AND CARE

- If the full dustbag indicator (12) turns «red» during the vacuum cleaner operation, replace the paper (25) dustbag or clean up the cloth (18) dustbag.

Note: - the paper dustbag (25) is disposable, dispose of the dustbag (25) when it is filled up.

- Before cleaning the cloth dustbag (18) switch the vacuum cleaner off and unplug it.
- Open the dustbag compartment lid (11) by pressing the clamp (10).
- Take the dustbag (18) out from the holder (19).

- To clean the cloth dustbag (18) place it above the trash bin and remove the plastic clamp. If necessary, wash the cloth dustbag (18) with warm water and neutral detergent and dry thoroughly, after that install the plastic clamp back to its place.
- Install the dustbag (18 or 25) into the holder (19).
- Close the dustbag compartment lid (11), slightly press on the lid (11) until locking (10).

Note:

- *do not try to close the lid (11) without the dustbag (18 or 25) installed, otherwise you can damage the locking system;*
- *always make sure that the dustbag (18 or 25) is installed properly before closing the dustbag compartment lid (11).*

CLEANING THE FILTERS

Provide that the inlet filter (20) and the outlet HEPA filter (22) are always clean, because the overall performance of the vacuum cleaner depends on it; clean the filters (20 and 22) no less than 3-4 times a year, and more often at severe obstruction.

Cleaning the inlet filter (20)

- Switch the vacuum cleaner off and unplug it.
- Open the dustbag compartment lid (11) pressing on the lid lock (10).
- Remove the dustbag (18 or 25).
- Take the inlet filter grid (20) and remove it pulling upwards.
- Remove the inlet filter from the grid (20) and wash it with warm water, dry carefully and install back to its place.

Notes: - before installing the inlet filter make sure that it is clean and dry.

- Install the dustbag (18 or 25) back to its place.
- Close the dustbag compartment lid (11).

Cleaning the outlet HEPA filter (22)

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

ENGLISH

Notes:

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

Vacuum cleaner body

- Wipe the vacuum cleaner body with a soft, slightly damp cloth and then wipe it dry.
- Do not immerse the body of the vacuum cleaner, the power cord and the power plug of the unit into water or other liquids. Provide that no liquid gets inside the vacuum cleaner body.
- Do not use any solvents or abrasives for cleaning the vacuum cleaner body and the accessories.

STORAGE

- Before taking the vacuum cleaner away for long term storage, clean its body, the dustbag (18) and the filters (20, 22).
- For easy storing use the brush storage place (16) and the bottom part of the vacuum cleaner body.
- Keep the unit out of reach of children and disabled persons.

DELIVERY SET

1. Vacuum cleaner with the filters and the cloth dustbag installed – 1 pc.
2. Flexible hose – 1 pc.
3. Telescopic extension pipe – 1 pc.
4. Floor/carpet brush – 1 pc.
5. Attachments – 2 pcs.
6. Paper dustbag – 3 pcs.
7. Instruction manual – 1 pc.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Supply voltage: 220-240 V ~ 50/60 Hz
Maximum power consumption: 1800 W
Suction power: 350 W

RECYCLING



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

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

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

Guarantee

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



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

ПЫЛЕСОС VT-8112 ВК

Пылесос предназначен для сухой уборки помещений.

ОПИСАНИЕ

1. Переключатель режимов «ПОЛ/КОВЁР»
2. Щётка для пола/ковровых покрытий
3. Фиксатор телескопической трубы
4. Телескопическая удлинительная трубка
5. Ручной регулятор мощности всасывания
6. Ручка гибкого шланга
7. Гибкий шланг
8. Наконечник гибкого шланга с фиксаторами
9. Воздухозаборное отверстие
10. Фиксатор крышки отсека пылесборника
11. Крышка отсека пылесборника
12. Индикатор заполнения пылесборника
13. Клавиша сматывания сетевого шнура
14. Электронный регулятор мощности всасывания
15. Ручка для переноски
16. Место «парковки» щётки
17. Клавиша включения/выключения
18. Многоразовый тканевый пылесборник с пластмассовым зажимом
19. Держатель пылесборника
20. Решётка с входным фильтром
21. Решётка выходного фильтра
22. Выходной HEPA-фильтр
23. Насадка для чистки мебельной обивки
24. Комбинированная щётка/щелевая насадка
25. Одноразовый бумажный пылесборник
26. Держатель насадок

ВНИМАНИЕ!

Для дополнительной защиты в цепь питания целесообразно установить устройство защитного отключения (УЗО) с номинальным 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 включён в сетевую розетку. Обязательно вынимайте вилку сетевого шнура из электрической розетки, если не пользуетесь пылесосом, при смене насадок, а также перед обслуживанием устройства.
- Для снижения риска удара электрическим током не используйте пылесос вне помещений, запрещается использовать пылесос для сбора воды или любой другой жидкости (не используйте пылесос на влажных поверхностях).
- Переносить пылесос можно, только взявшись за ручку для переноски.
- Не используйте сетевой шнур для переноски пылесоса, не закрывайте дверь, если сетевой шнур проходит через дверной проём, избегайте контакта сетевого шнура с острыми краями или углами мебели, а также с нагретыми поверхностями. Во время уборки помещения запрещается переезжать пылесосом через сетевой шнур – вы можете его повредить. Сначала обязательно отключите 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.

РУССКИЙ

- Запрещается закрывать выходное отверстие устройства какими-либо предметами.
- Запрещается включать устройство, если какое-либо из его отверстий заблокировано.
- Следите за тем, чтобы волосы, свободно висящие элементы одежды, пальцы или другие части тела не находились рядом с 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

протестированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.

- Осуществляйте надзор за детьми, чтобы не допустить использования устройства в качестве игрушки.
- Из соображений безопасности детей не оставляйте полиэтиленовые пакеты, используемые в качестве упаковки, без присмотра.

Внимание! Не разрешайте детям играть с полиэтиленовыми пакетами или упаковочной плёнкой. **Опасность удушья!**

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

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

СБОРКА ПЫЛЕСОСА

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

- Полностью распакуйте устройство и удалите любые наклейки, мешающие работе устройства.
- Проверьте целостность устройства, при наличии повреждений не пользуйтесь устройством.

РУССКИЙ

- Перед включением убедитесь в том, что напряжение электрической сети соответствует рабочему напряжению устройства.

Примечание: - прежде чем заменить насадку или извлечь пылесборник, отключите пылесос и извлеките вилку сетевого шнура из электрической розетки.

Подсоединение и снятие гибкого шланга

- Вставьте наконечник гибкого шланга (8) в воздухозаборное отверстие (9).
- Вставляйте шланг с небольшим усилием, до срабатывания фиксаторов.
- При необходимости снять гибкий шланг нажмите на фиксаторы и отсоедините шланг (рис.1).

Подсоединение телескопической трубки и насадок

- Подсоедините телескопическую удлинительную трубку (4) к ручке гибкого шланга (6) (рис.2).
- Выдвиньте нижнюю часть телескопической трубки на необходимую длину, предварительно нажав на фиксатор (3) (рис. 3).
- Выберите необходимую насадку – щётку для пола/ковровых покрытий (2), насадку для чистки мебельной обивки (23) или комбинированную щётку/щелевую насадку (24) и подсоедините её к телескопической удлинительной трубке (4) (рис. 4).

Примечание: - насадки (23, 24) можно подсоединять к рукоятке гибкого шланга (6).

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЩЁТОК-НАСАДОК

Щётка для пола/ковровых покрытий (2)

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

Комбинированная щётка/щелевая насадка (24)

Насадка может использоваться как щётка для удаления пыли или как щелевая насадка, для этого установите щётку в нужное положение.

Насадка для чистки мебельной обивки (23)

Используйте насадку (23) для чистки тканевой обивки мягкой мебели.

ПЫЛЕСБОРНИКИ (18, 25)

В комплект поставки входит многоразовый тканевый пылесборник (18) и три бумажных одноразовых пылесборника (25).

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 гибкий шланг (7) на предмет засорения. Выключите пылесос и отключите его от электрической сети, устранит засор, и только после этого можно продолжать уборку.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Внимание! Включать пылесос можно только с установленным пылесборником (18 или 25), а также с входным (20) и выходным (22) фильтрами. Обязательно проверяйте правильность установки фильтров (20, 22).

- Перед началом работы вытяните сетевой шнур на необходимую длину и вставьте вилку сетевого шнура в электрическую розетку.
- Жёлтая отметка на сетевом шнуре предупреждает о максимальной длине сетевого шнура. Запрещается вытягивать сетевой шнур дальше красной отметки.
- Для включения пылесоса нажмите на клавишу включения/выключения (17).
- Во время работы вы можете регулировать мощность всасывания с помощью электронного регулятора мощности всасывания (14), а также с помощью ручного регулятора мощности всасывания (5), расположенного на ручке гибкого шланга (6).
- По окончании уборки в помещении нажмите на кнопку включения/выключения (17) и извлеките вилку сетевого шнура из электрической розетки.
- Для сматывания сетевого шнура нажмите на клавишу сматывания сетевого шнура (13), придерживайте рукой сматывающийся шнур во избежание его захлёстывания и повреждения.

РУССКИЙ

ЧИСТКА И УХОД

- Если во время работы пылесоса индикатор заполнения пылесборника (12) переключится на «красный», необходимо заменить бумажный (25) или очистить тканевый пылесборник (18).

Примечание: - бумажный пылесборник (25) одноразовый, при заполнении пылесборника (25) утилизируйте его.

- Прежде чем очистить тканевый пылесборник (18), выключите пылесос и извлеките вилку сетевого шнура из электрической розетки.
- Откройте крышку отсека пылесборника (11), нажав на фиксатор (10).
- Выньте пылесборник (18) из держателя пылесборника (19).
- Для очистки тканевого пылесборника (18) расположите его над мусорным контейнером и снимите пластмассовый зажим. В случае необходимости промойте тканевый пылесборник (18) тёплой водой с мягким моющим средством и тщательно просушите, после чего установите пластмассовый зажим на место.
- Установите пылесборник (18 или 25) в держатель (19).
- Закройте крышку отсека пылесборника (11), слегка надавите на крышку (11) до срабатывания фиксатора (10).

Примечание:

- не пытайтесь закрыть крышку (11) без установленного пылесборника (8 или 25), в противном случае Вы можете повредить систему блокировки;
- обязательно проверяйте правильность установки пылесборника (18 или 25), прежде чем закрыть крышку отсека пылесборника (11).

ЧИСТКА ФИЛЬТРОВ

Следите за чистотой входного фильтра (20) и выходного HEPA-фильтра (22), поскольку от этого зависит эффективность работы пылесоса; проводите чистку фильтров (20 и 22) не менее трёх-четырёх раз в год, а при сильном засорении – чаще.

Чистка входного фильтра (20)

- Выключите пылесос и отключите его от электрической сети.

- Откройте крышку отсека пылесборника (11), нажав на фиксатор крышки (10).
- Выньте пылесборник (18 или 25).
- Возьмитесь за решётку входного фильтра (20) и выньте её, потянув по направлению вверх.
- Выньте входной фильтр из решётки (20), промойте входной фильтр тёплой водой, тщательно просушите и установите на место.

Примечания: – перед установкой входного фильтра, убедитесь в том, что он чистый и сухой.

- Установите на место пылесборник (18 или 25).
- Закройте крышку отсека пылесборника (11).

Чистка выходного HEPA-фильтра (22)

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

Примечания:

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

Корпус пылесоса

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

ХРАНЕНИЕ

- Прежде чем убрать пылесос на длительное хранение, проведите чистку корпуса, пылесборника (18) и фильтров (20, 22).
- Для удобства при хранении используйте места «парковки» щётки (16) и на нижней части корпуса пылесоса.
- Храните устройство в местах, недоступных для детей и людей с ограниченными возможностями.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Пылесос с установленными фильтрами и тканевым пылесборником – 1 шт.
- Гибкий шланг – 1 шт.
- Телескопическая удлинительная трубка – 1 шт.
- Щётка для пола/ковровых покрытий – 1 шт.
- Насадки – 2 шт.
- Бумажный пылесборник – 3 шт.
- Инструкция – 1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания: 220-240 В ~ 50/60 Гц
Максимальная потребляемая мощность: 1800 Вт
Мощность всасывания: 350 Вт

УТИЛИЗАЦИЯ



В целях защиты окружающей среды, после окончания срока службы прибора и элементов питания, не выбрасывайте их вместе с обычными бытовыми отходами, передайте прибор и элементы питания в специализированные пункты для дальнейшей утилизации. Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке. Для получения дополнительной информации об утилизации данного продукта обратитесь в местный муниципалитет, службу утилизации бытовых отходов или в магазин, где Вы приобрели данный продукт.



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

ШАҢСОРҒЫШ VT-8112 ВК

Шаңсорғыш панажайларды құрғақ өндөу үшін арналған.

СИПАТТАМАСЫ

1. «ЕДЕН/КІЛЕМ» режимдерінің ауыстырығышы
2. Еденге/кілем төсөніштеріне арналған қылشاқ
3. Телескопты тұтік бекіткіші
4. Телескопты ұзартқыш тұтік
5. Сорғызу куатының қолмен реттегіші
6. Иілгіш құбырышектің қолсабы
7. Иілгіш құбырышек
8. Бекіткіштері бар иілгіш құбырышектің ұштамасы
9. Ауатартқыш саңылау
10. Шаңжинауыш бөлігі қақпағының лектіргіші
11. Шаңжинауыш бөлігінің қақпағы
12. Шаңжинауыш толуының көрсеткіші
13. Желілік баусымды орау пернесі
14. Сорғызу куатының электронды реттегіші
15. Тасымалдауға арналған қолсап
16. Қылشاқ «тұрағының» орны
17. Іске қосу/сөндіру пернесі
18. Пластмасс қысқышы бар көпмәртеле мatalы шаңжинауыш
19. Шаңжинауыш ұстаяуышы
20. Кіргізетін сұзгісі бар тор
21. Шығаратын сұзгі торы
22. Шығаратын НЕРА-сұзгі
23. Жиһаз қанттауын тазалауға арналған қондырма
24. Арапал қылшак/саңылауларға арналған қондырма
25. Бірмәртеле қағаш шаңжинауыш
26. Қондырмалар ұстаяуышы

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

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

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

Құрылғыны пайдалану алдында берілген пайдалану бойынша басшылықты зейін қойып оқып шығыңыз және оны бүкіл пайдалану мерзімі бойы сактаңыз. Құрылғыны тек оның тікелей міндеті бойынша ғана берілген басшылықта жазылғандай пайдаланыңыз. Аспалты дұрыс қолданбау оның бұзылуына,

пайдаланушыға немесе оның мүлігіне зиян келтіруі мүмкін.

Ортену, электр тоғымен зақындану немесе жарақат 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 ашалыққа қосулы кезде, оны қараусыз қалдырмаңыз. Сіз шаңсорғышты пайдаланбаган жағдайда, қондырмаларды ауыстырган кезде, сонымен қатар техникалық қызмет көрсету алдында, желілік бауды электрлік ашалықтан міндетті сұрыңызы.
- 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 қолсаптан 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 жүргуге тыйым салынады – сіз оны бүлдіре аласыз. Алдымен шаңсорғышты іске/сөндіру батырмасымен сөндіріңіз және содан кейін ғана желілік баудың айыртетігін электрлік ашалықтан шығаруға болады.
- Құрылғыны электрлік желіден ажыратқан кезде желілік баудан тартпаңыз, ал желілік баудың айыртігінен қолыңызбен ұсташыз.
- Желілік айыртікті немесе шаңсорғыш корпусын сұлы қолмен ұсташыз.
- Желілік бауды орау кезінде бауды қолыңызбен ұсташыз, желілік айыртетіктің еденге соғылуына жол берменіз.
- Құрылғының шығаратын саңылауын қандай да бір заттармен жабуға тыйым салынады.
- Егер құрылғының қандай да бір саңылауы бөгеттелген болса, оны іске қосуға тыйым салынады.

ҚАЗАҚША

- Шаштардың, сонымен қатар бос салбыраған күйм бөліктегі, саусақтар немесе басқа дene мүшелері шаңсорғыштың ауатартқыш саңылауларының қасында орналаспауын қадағалаңыз.
- Баспалдақ алаңшаларын жинастырганда аса назар болыңыз.
- Шаңсорғыштың бензин, еріткіштер сияқты жеңіл тұтанатын сұйықтықтарды жинауға пайдалануға тыйым салынады; шаңсорғыштың осындай сұйықтықтарды сақтайтын жерлерде пайдалануға тыйым салынады.
- Шаңсорғыш көмегімен суды немесе басқа сұйықтықтарды, жанып немесе түтіндел жатқан темекілерді, сіріңкелерді, шокты, сонымен қатар сылақтың, бетонның, ұнның немесе күлдің майда түйіршікті шаңын жинауға тыйым салынады.
- Егер мыналар орнатылмаған болса шаңсорғыштың пайдалануға тыйым салынады:
 - шаңжинауыш орнатылмаған немесе дұрыс құрастырылмаған;
 - кіргізетін және шығарытын сұзгілер.
- Шаңсорғыш корпусын сұға немесе кез-келген басқа сұйықтықтарға матырмаңыз.
- Жеткізілім жинағына кіретін жабдықтар мен қондырмаларды ғана пайдаланыңыз.
- Шаңсорғышты мезгілімен тазалауды жүргізіңіз.
- Шаңсорғышты құрғақ салқын жерде сақтаңыз.
- Шаңсорғыштың үй жануарларын тазалау үшін пайдаланбаңыз.
- Жұмыс істеп тұрган 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 тәмемдетілген тұлғалардың (балаларды қоса) немесе оларда тәжірибесі немесе білімі болмаса, егер олар бақыланбаса немесе олардың қауіпсіздігі үшін жауп беретін тұлғамен аспалты пайдалан туралы нұсқаулықтар берілген болмаса, аспап олардың пайдалануына арналмаған.
- Балаларға шаңсорғыштың ойыншық ретінде пайдалануға рұқсат етпеніз.
- Балалардың қауіпсіздігі мақсатында орау ретінде пайдаланылатын полиэтилен қаптарды қараусыз қалдырмаңыз.

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

- Желілік баудың айыртетігін және желілік баудың өзін бүлінүлдердің жоқ екеніне мезгілімен тексеріп тұрыңыз.
- Желілік айыртетік немесе желілік бау бүлінген кезде, құрылғылар іркілестермен жұмыс істесе, сонымен қатар ол құлағаннан кейін құрылғыны пайдалануға тыйым салынады.
- Аспапты өз бетімен жөндеуге тыйым салынады. Аспапты өз бетінізben бөлшектеменіз, кез-келген ақаулықтар пайда болғанда, соынмен қатар ол құлғаннан кейін кепілдеме талоны мен www.vitek.ru сайтында көрсетілген хабарласу мекен-жайлары бойынша кез-келген тұндығерлес (өкілдітті) қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Құрылғыны тек зауыттық орауда тасымалданыңыз.
- Құрылғыны балалардың және мүмкіндіктері адамдардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.

ҚҰРЫЛҒЫ ТҮРФЫН ПАНАЖАЙЛАРДА ТҮРМЫСТЫҚ ПАЙДАЛАНУ ҮШІН ФАНА АРНАЛҒАН, ҚҰРЫЛҒЫНЫ КОММЕРЦИЯЛЫҚ ПАЙДАЛАНУ ЖӘНЕ ӨНДІРІСТІК АЙМАҚТАР МЕН ЖҰМЫС ПАНАЖАЙЛАРЫНДА ПАЙДАЛАНУҒА ТҮЙЫМ САЛЫНАДЫ.

ШАҢСОРҒЫШТЫ ҚҰРАСТАРЫ

Құрылғыны тәмен температура жағдайында сақтаған немесе тасымалдаған кезде оны бөлме температурсында үш сағаттан кем емес уақыт үстеган жән.

- Құрылғыны толық ораудан шығарыңыз және құрылғының жұмысына кедергі болатын кез-келген жапсырмаларды жойыңыз.
- Құрылғыны бүтіндігін тексерініз, бұзылулар бар болғанда, оны пайдаланбаңыз.
- Құрылғыны іске қосу алдында, құрылғының жұмыс істеу кернеуі электр желісіндегі кернеуге сәйкес болуына көз жеткізіңіз.

Ескерту: - қондырманы ауыстыру немесе шаңжинауышты шығару алдында шаңсорғыштың сөндірініз және желілік баусымын айыртетігін электрлік ашалықтан шығарыңыз.

ҚАЗАҚША

Іілгіш құбыршекті қосу және шешу

- Иілгіш құбыршектің ұштамасын (8) ауатартқыш саңылауға (9) салыңыз.
- Құбыршекті сәл күш салып, бекіткіштер іске қосылғанға дейін салыңыз.
- Иілгіш құбыршекті шешу қажет болғанда бекіткіштерге басыңыз және құбыршекті шешіңіз (сур. 1).

Телескопты тұтікті және қондырмаларды қосу

- Телескопты ұзартқыш тұтікті (4) іілгіш құбыршектің қолсабына (6) қосыңыз (сур. 2).
- Алдын-ала бекіткішке (3) басып, телескопты тұтіктің төменгі белгін қажетті ұзындықта шығарыңыз (сур. 3).
- Қажетті қондырманы – еденге/кілем төсөніштеріне арналған қылشاқты (2), жинақ қаптауын тазалауға арналған қондырманы (23) немесе арапас қылшақты/саңылауларға арналған қондырманы (24) таңдаңыз және телескопты ұзартқыш тұтікке (4) жалғаңыз (сур. 4).

Ескерту: - қондырмаларды (23, 24) іілгіш құбыршектің қолсабына (6) жалғауга болады.

ҚЫЛШАҚ-ҚОНДЫРМАЛАРДЫ ПАЙДАЛАНУ Еден/кілем төсөніштеріне қылшақ (2)

Қылшақтағы (2) ауыстырышты (1) қажетті күйіне (жинастыру жүргізіліп жатқан беттің түріне байланысты) ауыстырыңыз.

Арапас қылшақ/саңылауларға арналған қондырма (24)

Қондырма шаңды жоюға арналған қылшақ немесе саңылауларға арналған қондырма ретінде пайдаланылуы мүмкін, бұл үшін қылшақты қажетті күйге орнатыңыз.

Жинақ қаптауын тазалауға арналған қондырма (23)

Қондырманы (23) жұмсақ жиһаздың мatalы қаптауын тазалау үшін пайдаланыңыз.

ШАҢЖИНАУЫШТАР (18, 25)

Жеткізілім жинағына көпмәртеле мatalы шаңжинауыш (18) және үш бірмәртеле қағаз шаңжинауыш (25) кіреді.

ШАҢСОРҒЫШТЫ ПАЙДАЛАНУ Сақтандыру шаралары

- Қатты қыздырылған сыртқы беттердің тіkelегі қасында, күлсауыттардың қасында, сонымен қатар тез тұтанатын сұйықтықтар

сақталатын жерлерде шаңсорғышпен жинастыруды жүргізбеніз.

- Жинастыруды бастау алдында, құрылғының бұзылуына жол бермеу үшін еденинен үшкір заттарды алыңыз.
- Егер жинастыру кезінде шаңсорғыштың сорғызу қуаты кенет азайып қалса, оны дереу сөндірініз және телескопты тұтіктің (4) немесе құбыршектің (7) қоқыстануын тексерініз. Шаңсорғышты сөндіріңіз, содан кейін оны электрлік желіден ажыратыңыз, қоқыстануды жойыңыз, осыдан кейін ғана жинастыруды жалғастыруға болады.

ПАЙДАЛАНУ

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Шаңсорғышты орнатылған шаңжинауышпен (18 немесе 25), сонымен қатар орнатылған кіргізетін (20) және шығаратын (22) сүзгілермен ғана іске қосуға болады. Сүзгілердің (20, 22) орнату дұрыстырығын міндетті тексеріңіз.

- Жұмысты бастау алдында желілік бауды қажетті ұзындықта шығарыңыз және желілік баусымның айыртеттігін электрлік ашалыққа салыңыз.
- Желілік баусымдағы сары белгі желілік баудың максималды ұзындығы туралы сақтандырады. Желілік баусымды қызыл белгіден алшақ шығаруға тығым салынады.
- Шаңсорғышты іске қосу үшін іске қосу/сөндіру пернесін (17) басыңыз.
- Жұмыс істей уақытында сіз сорғызу қуатының электронды реттегішімен (14), сонымен қатар іілгіш құбыршектің қолсабында (6) орналасқан сорғызу қуатын қолмен реттегішімен (5) сорғызу қуатын реттей аласыз.
- Панажайды жинастыруды аяқтағаннан кейін іске қосу/сөндіру батырмасына (17) басыңыз және желілік баусымның айыртеттігін электрлік ашалықтан шығарыңыз.
- Желілік баусымды орау үшін желілік баусымды орау пернесіне (13) басыңыз, оралып жатқан баусымның астам оралуы мен бүлініүіне жол бермеу үшін қолмен үстаңыз.

ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТИМ

- Егер шаңсорғыш жұмысы уақытында шаңжинауыш толуының көрсеткіші (12) «қызылға» ауысса, қағаз шаңжинауышты (25) ауыстыру немесе мatalы шаңжинауышты (18) тазалау керек.

ҚАЗАҚША

Ескерту: - қағаз шаңжинауыш (25) бірмәртелеі, шаңжинауыш (25) толғанда оны қайта өндөніз.

- Маталы шаңжинауышты (18) тазалау алдында, шаңсорғышты сөндіріңіз және желелік баусымның айыртетігін электрлік ашалықтан шығарыңыз.
- Бекітішке (10) басып, шаңжинауыш бөлігінің қақпағын (11) ашыңыз.
- Шаңжинауышты (18) шаңжинауыш ұстауышынан (19) шығарыңыз.
- Маталы шаңжинауышты (18) тазалау үшін оны қоқыс контейнердің үстінен орналастырыңыз және пластмасс қысышты шешіңіз. Қажет болған жағдайда маталы шаңжинауышты (18) жұмысақ жуғыш заты бар жылы сүмен жуыңыз және мұкият құргатыңыз, содан кейін пластмасс қысышты орнына орнатыңыз.
- Шаңжинауышты (18 немесе 25) ұстауышқа (19) орнатыңыз.
- Шаңжинауыш бөлігінің қақпағын (11) жабыңыз, бекітіш іске қосылғанға дейін қақпаққа (11) сәл басыңыз.

Ескерту:

- қақпақты (11) орнатылған шаңжинауышсыз (18 немесе 25) жабуға тырыстаңыз, кері жағдайда Сіз бөгөттеге жүйесін бұлдіре аласыз;
- шаңжинауыш бөлігі қақпағын (11) жабу алдында, міндетті түрде шаңжинауыштың (18 немесе 25) дұрыс орнатылғандығын тексеріңіз.

СҮЗГІЛЕРДІ ТАЗАЛАУ

Кіргізетін сүзгінің (20) және шығаратын НЕРА-сүзгінің (22) тазалығын қадағалаңыз, себебі бұған шаңсорғыш жұмысының нәтижелілігі байланысты болады; сүзгілерді (20 және 22) тазалауды жылына үш-төрттен кем емес рет, ал қатты қоқыстанған кезде – жириек жүргізіңіз.

Кіргізетін сүзгіні (20) тазалау

- Шаңсорғышты сөндіріңіз және оны электрлік желеліден ажыратыңыз.
- Қақпақ беткікішіне (10) басып, шаңжинауыш бөлігінің қақпағын (11) ашыңыз.
- Шаңжинауышты (18 немесе 25) шығарыңыз.
- Кіргізетін сүзгінің торынан (20) ұстаңыз және оны жоғары бағытта тартып шығарыңыз.
- Кіргізетін сүзгіні (20) шығарыңыз, кіргізетін сүзгіні жылы сүмен жуыңыз, мұкият құргатыңыз және орнына орнатыңыз.

Ескерту: – кіргізетін сүзгіні орнату алдында, оның таза және құргақ екеніне көз жеткізіңіз.

- Шаңжинауышты (18 немесе 25) орнына орнатыңыз.
- Шаңжинауыш бөлігінің қақпағын (11) жабыңыз.

Шығаратын НЕРА-сүзгіні (22) тазалау

- Шаңсорғышты сөндіріңіз және оны электрлік желеліден ажыратыңыз.
- Бекітішке басып, шығаратын сүзгінің торын (21) шешіңіз, НЕРА-сүзгіні (22) шығарыңыз.
- НЕРА-сүзгіні (22) жылы судың ағынымен жуыңыз. Сүзгілерді жуу үшін ыдыс жуатын машинада пайдаланбаңыз.
- НЕРА-сүзгіні (22) құргатыңыз. НЕРА-сүзгіні (22) құргату үшін фенді пайдалануға тыбым салынады.
- НЕРА-сүзгіні (22) орнына орнатыңыз.
- Шығаратын сүзгінің торын (21) орнына орнатыңыз.

Ескерту:

- НЕРА-сүзгіні (22) орнатуалдында, оның таза және құргақ екеніне көз жеткізіңіз.
- НЕРА-сүзгіні (22) құргату үшін фенді пайдалануға тыбым салынады.

Шаңсорғыш корпусы

- Шаңсорғыш корпусын сәл дымқыл жұмысақ матамен сүртіңіз, содан кейін құргатып сүртіңіз.
- Шаңсорғыш корпусын, желелік баусымды және желелік баусымның айыртетігін суға немесем кез-келген басқа сүйкіткіштарға салуға тыбым салынады. Шаңсорғыш корпусының ішіне судың тиоіне жол берменіз.
- Шаңсорғыш корпусын және жабдықтарын тазалау үшін қажайтын тазалағыш заттарды және кез-келген еріткіштерді пайдалануға тыбым салынады.

САҚТАЛУЫ

- Шаңсорғышты үзақ уақытқа сақтауға қойғанға дейін, шаңсорғыш корпусын, шаңжинауышты (18) және сүзгілерді (20, 22) тазалауды жүргізіңіз.
- Сақтау кезіндегі ынғайлыштық үшін қылшак «тұрағының» орнын (16) және шаңсорғыш корпусының теменгі бөлігіндегі орындарды пайдаланыңыз.
- Құрылғыны балалардың және мүмкіндіктері шектеулі адамдардың қолы жетпейтін жerde сақтаңыз.

ҚАЗАҚША

ЖАБДЫҚТАЛУЫ

- Шаңсорғыш орнатылған сүзгілермен және маталы шаңжинауышпен – 1 дн.
- Иілгіш құбырышек – 1 дн.
- Телескопты ұзартқыш түтік – 1 дн.
- Еден/кілем төсөніштеріне арналған қылشاқ – 1 дн.
- Кондырмалар – 2 дн.
- Қағаз шаңжинауыш – 3 дн.
- Нұсқаулық – 1 дн.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Қоректендіру кернеуі: 220-240 В ~ 50/60 Гц
Максималды тұтынатын қуаты: 1800 Вт
Сорғызу қуаты: 350 Вт

ҚАЙТА ӨҢДЕУ



Коршаган ортаны қорғау мақсатында, аспаптың және қоректендіру элементтерінің қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін, оларды дәстүрлі

тұрмыстық қалдықтармен бірге тастамацыз, аспап пен қоректендіру элементтерін келесі қайта өңдеу үшін арнайы пункттерге еткізіңіз.

Бұйымдарды қайта өңдеу кезінде пайда болатын қалдықтар белгіленген тәртіп бойынша келесі қайта өндөлетін міндетті жинауга жатады.

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

Гарантиялық міндеттілігі

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



ПИЛОСОС VT-8112 ВК

Пилосос призначений для сухого прибирання приміщень.

ОПИС

1. Перемикач режимів «ПІДЛОГА/КИЛИМ»
2. Щітка для підлоги/килинових покрівів
3. Фіксатор телескопічної трубки
4. Телескопічна подовжувальна трубка
5. Ручний регулятор потужності всмоктування
6. Ручка гнуучого шланга
7. Гнуучий шланг
8. Наконечник гнуучого шланга з фіксаторами
9. Повітрозабірний отвір
10. Фіксатор кришки відсіку пилозбирника
11. Кришка відсіку пилозбирника
12. Індикатор заповнення пилозбирника
13. Клавіша змотування мережного шнура
14. Електронний регулятор потужності всмоктування
15. Ручка для перенесення
16. Місце «паркування» щітки
17. Клавіша увімкнення/вимкнення
18. Багаторазовий тканинний пилозбирник з пластмасовим затискачем
19. Тримач пилозбирника
20. Решётка з вхідним фільтром
21. Решётка вихідного фільтра
22. Вихідний HEPA-фільтр
23. Насадка для чищення меблевої обивки
24. Комбінована щітка/щілинна насадка
25. Одноразовий паперовий пилозбирник
26. Тримач насадок

УВАГА!

Для додаткового захисту у ланцюг живлення доцільно встановити пристрій захисного вимкнення (ПЗВ) з номінальним струмом спрацювання, 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, перевіртеся в тому, що напруга, вказана на пристрої, відповідає напрузі електромережі у вашому будинкові.
- Щоб уникнути ризику виникнення пожежі, не використовуйте переходники при підключені пристрою до електричної розетки.
- Не залишайте пилосос без нагляду, коли він увімкнений в мережну розетку. Обов'язково вимийте 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 переїджати 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 мережкої вилки або корпусу пилососа мокрими руками.
- Під час змотування мережного шнура притримуйте шнур рукою, не допускайте, щоб мережна вилка вдарялася об поверхню підлоги.
- Забороняється закривати вихідний отвір пристрою якими-небудь предметами.
- Забороняється вмикати пристрій, якщо який-небудь з його отворів заблокований.
- Наглядайте за тим, щоб волосся, вільно висячі елементи одягу, пальці або інші час-

УКРАЇНСКА

- тини тіла не знаходилися поряд з повітрозбирними отворами пилососа.
- Будьте особливо уважні при прибиранні сходових майданчиків.
 - Забороняється використовувати пило-сос 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 задушення!

- Регулярно перевіряйте стан вилки мережевого шнура і сам шнур живлення на наявність пошкоджень.
- Забороняється використовувати пристрій за наявності пошкоджень мережкої вилки або мережевого 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.
- Перевозьте пристрій лише у заводській упаковці.
- Зберігайте пристрій у місцях, недоступних для дітей та людей з обмеженими можливостями.

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

СКЛАДАННЯ ПИЛОСОСА

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

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

Примітка: - перш ніж замінити насадку або витягнути мішок, вимкніть пилосос та витягніть вилку мережевого шнура з електричної розетки.

Приєднання та зняття гнучкого шланга

- Вставте наконечник гнучкого шланга (8) у повітrozбірний отвір (9).
- Вставляйте шланг з невеликим зусиллям до спрацювання фіксаторів.

УКРАЇНСКА

- За необхідністю зняти гнучкий шланг натисніть на фіксатори та від'єднайте шланг (мал.1).

Приєднання телескопічної трубки та насадок

- Приєднайте телескопічну подовжуvalьну трубку (4) до ручки гнучкого шланга (6) (мал. 2).
- Висуньте нижню частину телескопічної трубки на необхідну довжину, попереду натиснувши на фіксатор (3) (мал. 3).
- Виберіть необхідну насадку – щітку для підлоги/киликових покріттів (2), насадку для чищення меблевої обивки (23) або комбіновану щітку/щілинну насадку (24) та приєднайте її до телескопічної подовжуvalьної трубки (4) (мал. 4).

Примітка: - насадки (23, 24) можна приєднувати до рукіятки гнучкого шланга (6).

ВИКОРИСТАННЯ ЩІТОК-НАСАДОК

Щітка для підлоги/киликових покріттів (2)

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

Комбінована щітка/щілинна насадка (24)

Насадка може використовуватися як щітка для усунення пилу або як щілинна насадка, для цього установіть щітку у потрібне положення.

Насадка для чищення меблевої обивки (23)

Використовуйте насадку (23) для чищення тканиної обивки м'яких меблів.

ПІЛОЗБІРНИКИ (18, 25)

До комплекту постачання входить багаторазовий тканинний пілозбірник (18) та три паперові одноразові пілозбірники (25).

ВИКОРИСТАННЯ ПІЛОСОСА

Запобіжні заходи

- Не робіть прибирання пілососом 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 пілососа, негайно вимкніть його та перевірте телескопічну трубку (4) або гнучкий шланг (7) на предмет засмічення. Вимкніть пілосос та від'єднайте його з електричної мережі, усуньте засмічення, і тільки після цього можна продовжувати прибирання.

ЕКСПЛУАТАЦІЯ

Увага! Вмикати пілосос можна тільки зі встановленим пілозбірником (18 або 25), а також з вхідним (20) та вихідним (22) фільтрами. Обов'язково перевіряйте правильність установлення фільтрів (20, 22).

- Перед початком роботи витягніть мережжий шнур на необхідну довжину і вставте мережжну вилку в електричну розетку.
- Жовта відмітка на мережному шнурі попереджає про максимальну довжину мережного шнура. Забороняється витягувати мережжий шнур далі червоної відмітки.
- Для увімкнення пілососа натисніть клавішу увімкнення/вимкнення (17).
- Під час роботи ви можете регулювати потужність всмоктування за допомогою електронного регулятора потужності всмоктування (14), а також за допомогою ручного регулятора потужності всмоктування (5), розташованого на ручці гнучкого шланга (6).
- Після закінчення прибирання у приміщенні натисніть кнопку увімкнення/вимкнення (17) та витягніть вилку мережного шнура з електричної розетки.
- Для змотування мережного шнура натисніть на клавішу змотування мережного шнура (13), притримуйте рукою змотний шнур, щоб уникнути його захльостування та пошкодження.

ЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД

- Якщо під час роботи пілососа індикатор заповнення пілозбірника (12) перемкнеться на «червоний», необхідно замінити паперовий (25) або очистити тканинний пілозбірник (18).

Примітка: - паперовий пілозбірник (25) одноразовий, при заповненні пілозбірника (25) утилізуйте його.

- Перш ніж очистити тканинний пілозбірник (18), вимкніть пілосос і витягніть вилку мережного шнура з електричної розетки.

УКРАЇНСКА

- Відкрийте кришку відсіку пилозбирника (11), натиснувши на фіксатор (10).
- Вийміть пилозбирник (18) з тримача пилозбирника (19).
- Для очищення тканинного пилозбирника (18) розташуйте його над сміттєвим контейнером та зніміть пластмасовий затискач. У разі необхідності промийте тканинний пилозбирник (18) теплою водою з м'яким мийним засобом та ретельно просушіть, після чого встановіть пластмасовий затискач на місце.
- Установіть пилозбирник (18 або 25) у тримач (19).
- Закройте кришку відсіку пилозбирника (11), злегка натисніть на кришку (11) до спрацьування фіксатора (10).

Примітка:

- Не намагайтесь закрити кришку (11) без встановленого пилозбирника (18 або 25), в іншому випадку Ви можете пошкодити систему блокування;
- Обов'язково перевіряйте правильність установлення пилозбирника (18 або 25), перш ніж закрити кришку відсіку пилозбирника (11).

ЧИЩЕННЯ ФІЛЬТРІВ

Наглядайте за чистотою вхідного фільтра (20) та вихідного НЕРА-фільтра (22), оскільки від цього залежить ефективність роботи пилососа; робіть чищення фільтрів (20 та 22) не менше трохи-чотирох разів на рік, а при сильному засміченні – частіше.

Чищення вхідного фільтра (20)

- Вимкніть пилосос та від'єднайте його з електричної мережі.
- Відкрийте кришку відсіку пилозбирника (11), натиснувши на фіксатор кришки (10).
- Вийміть пилозбирник (18 або 25).
- Візьміться за решітку вхідного фільтра (20) та вийміть її, потягнувши у напрямку вгору.
- Вийміть вхідний фільтр з решітки (20), промийте вхідний фільтр теплою водою, ретельно просушіть та установіть на місце.

Примітки: – перед установленням вхідного фільтра переконайтесь в тому, що він чистий та сухий.

- Установіть на місце пилозбирник (18 або 25).
- Закройте кришку відсіку пилозбирника (11).

Чищення вихідного НЕРА-фільтру (22)

- Вимкніть пилосос та від'єднайте його з електричної мережі.

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

Примітки:

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

Корпус пилососа

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

ЗБЕРІГАННЯ

- Перш ніж забрати пилосос на тривале зберігання, зробіть чищення корпусу, пилозбирника (18) та фільтрів (20, 22).
- Для зручності при зберіганні використовуйте місця «паркування» щітки (16) і на нижній частині корпусу пилососа.
- Зберігайте пристрій у місцях, недоступних для дітей та людей з обмеженими можливостями.

КОМПЛЕКТАЦІЯ

1. Пилосос зі встановленими фільтрами і тканинним пилозбирником – 1 шт.
2. Гнукий шланг – 1 шт.
3. Телескопічна подовжувальна трубка – 1 шт.
4. Щітка для підлоги/килинових покріттів – 1 шт.
5. Насадки – 2 шт.
6. Паперовий пилозбирник – 3 шт
7. Інструкція – 1 шт.

УКРАЇНСКА

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напруга живлення: 220-240 В ~ 50/60 Гц
Максимальна споживальна потужність: 1800 Вт
Потужність всмоктування: 350 Вт

УТИЛІЗАЦІЯ



Для захисту навколишнього середовища після закінчення терміну служби пристрою та елементів живлення не викидайте їх разом з побутовими відходами, передайте пристрій та елементи живлення у спеціалізовані пункти для подальшої утилізації.
Відходи, що утворюються при утилізації виробів, підлягають обов'язковому збору з подальшою утилізацією установленим порядком.

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

Гарантія

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



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

КЫРГЫЗ

ЧАҢ СОРГУЧ VT-8112 ВК

Чаң соргуч имараттарды күргөк тазалоо үчүн арналган.

СЫПАТТАМА

1. «АСТАНА/КИЛЕМ» режимдердин которгучу
2. Жер таман/килем үчүн щеткасы
3. Телескоптук түтүктүн бекитмеси
4. Узарткыч телескоптук түтүгү
5. Соруу кубаттуулугунун кол жөндөгүчү
6. Ийлчээк түтүкчөнүн туткасы
7. Ийилчээк түтүкчө
8. Ийилчээк түтүкчөнүн учу бекитмелери менен
9. Аба алуучу тешик
10. Чан топтогучтун отсегинин капкагынын бекитмеси
11. Чан топтогучтын отсегинин капкагы
12. Чан топтогуч толуп калгандын индикатору
13. Электр шнурун түрүү баскычы
14. Соруу кубаттуулугун электрондук жөндөгүчү
15. Көтөрүп ташуу үчүн тутка
16. Щетканы «коюу» жайы
17. Иштетүү/өчүрүү баскычы
18. Көп жолу пайдалануучу кездеме чаң топтогуч пластмасса бекитмеси менен
19. Чан топтогучтун кармагычы
20. Панжара кирүү чыпкасы менен
21. Чыгуу чыпканын панжарасы
22. Чыгуучу НЕРА-чыпка
23. Эмерек капиталын тазалоо насадкасы
24. Бириктирилген щетка /жылчык насадка
25. Бир жолу пайдалануучу кагаз чаң топтогуч
26. Насадкалардын кармагычы

КӨНҮЛ БУРУҢУЗДАР!

Кошумча коргонуу үчүн электр тармагында потенциалдуу иштеткен тогу 30 mA ашырбаган коргоп өчүрүүчү аспабын орнотулушу максатка ылайыктуу. Аспапты орнотуу үчүн адиске кайрылыныз.

КООПСУЗДУК ЧАРАЛАРЫ

Электр шайманды пайдалануудан мурун колдонмону көнүл кооп окуп-үйрөнүнүп, бүткүл кызмат мөөнөтүнө сактап алыныз.

Шайманды тике дайындоо боюнча гана, ушул колдонмодо жазылганга ылайыктуу колдонунуз.

Шайманды туура эмес пайдалануу анын

бузуулусуна, колдонуучуга же колдонуучунун мүлкүнө зиян келтирүүгө алып келиши мүмкүн. Өрт коркунучун азайтуу үчүн, электр тогу ургандан, жаракат алуудан коргонуу үчүн төмөнкүдөгү колдонмому колдонунуз.

- Шайманды электр тармагына туташтыргандан мурун шаймандын үстүндө жазылган чыңалуусу электр үйүнүздөгү чыңалуусуна ылайык болгонун текшерип алыныз.
- Өрт коркунучун жоюу үчүн аспапты электр розеткасына туташтырганда кошуучу түзүлмөлөрдү колдонбонуз.
- Чан соргуч электр розеткасына сайылып турганда аны каросуз таштабаңыз. Чан соргучту иштептей турганда, насадкаларын алмаштыруунун алдында же шайманды тейлөөнүн алдында сайгычын милдеттүү түрдө электр розеткасынан чыгарыныз.
- Электр тогу уруу коркунучун азайтуу үчүн чаң соргучту имараттардын тышында иштептөнүз, чаң соргучту суу же башка суюктарды жыйноо үчүн колдонууга тыюу салынат (чаң соргучту нымдуу беттердин үстүндө колдонбонуз).
- Чан соргучту көтөрүп ташуу үчүн туткасынан кармап гана ташысаңыз болот.
- Чан соргучту электр шнурунан кармап ташыбаңыз, электр шнурун эмеректин учтуу қырларына же бурчтарына, ысык беттерге тийгизбениз. Имаратты жыйнап тазалоо убагында чаң соргучту шнурунун үстүнөн тартып жылдырбаңыз, ал бузулуп калуу мүмкүн.
- Кубаттуучу сайгычын электр розеткасынан сурганды шнурду кармап эч качан тартпаңыз, сайгычынан кармаңыз.
- Кубаттуучу сайгычын же чаң соргучтун корпусун суу колунуз менен тийбениз.
- Электр шнурун түрүү мезгилини шнурун колунуз менен бир аз кармап турунуз, сайгычы жерге урулганына жол бербениз.
- Шаймандын аба чыгуучу тешигин ар кайсы буюмдар менен жабууга тыюу салынат.
- Шаймандын ар кыл тешиги тосулуп турган болсоң шайманды иштетүүгө тыюу салынат.
- Чачыңыз, кийимдердин асылып турган жайлары, бармактар же башка буюмдар чаң соргучтун аба соруучу тешиктин жанында болбогонун байкап турунуз.

КЫРГЫЗ

- Текнич айнчасын жыйнаганда өзгөчө көнүл бурунуздар.
- Чаң соргучту эриткич жана бензин катары бат жалындал кетүүчү суюктуктарды жыйноого, ал суюктуктар сактоо жайында иштетүүгө тыюу салынат.
- Сууну же башка суюктуктарды, күйүп же түтөп турган тамекилерди, күкүрттерди, араң кызырып жаткан күлдү жана штукатурка, бетон, ун же күл аркылуу заттардын майда дисперстик чаңын жыйноого тыюу салынат.
- Эгерде:
 - чаң топтогуч орнотулбаган же туура эмес орнотулган болсо;
 - аба кириүүчү же чыгуучу чыпкалары орнотулбаган болсо чаң соргучту колдонбонуз.
- Чаң соргучтун корпусун сууга же ар кыл башка суюктуктарга салбаңыз.
- Жыйнтыгына кириүүчү 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 шаймандын жанында балдар же жөндөмдүүлүгү төмөн болгон адамдар бар болгондо өзгөчө көнүл буруп турунуз.
- Бул шайман балдар колдонуу үчүн арналган эмес. Шайман иштеп турганда жана тыныгуу үбактарында шайманды балдар жетпеген жерине коюнуз.
- 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 коопсуздуругуна жооптуу адам аларды көзөмөлдөп же инструкциялаган болбосо, колдонуу үчүн ылайыкташтырылбаган.
- Шайманды оюнчук катары колдонбоо үчүн балдарга көз салыңыз.
- Балдардын коопсуздуругу үчүн таңгак катары колдонулган полиэтилен баштыктарды кароосуз таштабаңыз.

Көнүл бурунуздар! Полиэтилен баштыктар же таңгак плэнкасы менен ойногонго балдарга уруксат бербениз. **Түмчуктуруунун коркунучу бар!**

- Электр шнурун жана кубаттуучу розеткасынын абалын бузулуулар болбоо үчүн мезгилдүү түрдө текшерип турунуз.
- Электр шнурунун, кубаттуучу сайгычынын бузулуулары бар болсо, шайман иштеп-иштебей турса же кулап түшкөндөн кийин анын иштетүүсүнө тыюу салынат.
- Шайманды ез алдынча ондогонго тыюу салынат. Шайманды ез алдынча ажыратпай, ар кыл бузулуулар 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.
- Шайманды заводдук таңгагында гана транспорттоо зарыл.
- Шайманды балдар жана жөндөмдүүлүгү төмөн болгон адамдар жетпеген жеринде сактаңыз.

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

ЧАҢ СОРГУЧУН КУРАТЫРУУ

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

- Шайманды таңгактан чыгарып, иштөөсүнө тоскоолдук кылган ар кандай чаптамаларды сыйрып алыңыз.
 - Шаймандын бутундуругун текшерип алыңыз, бузулуулары бар болсо, шайманды иштептениз.
 - Шайманды иштетүүнүн алдында иштөө чыналуусу электр тармагындагы чыналуусуна ылайык болгонун текшериңиз.
- Эскертуү:** - насадкасын алмаштыруунун же чаң топтогучун чыгаруунун алдында чаң соргучту өчүрүп, кубаттандычуу сайгычын электр розеткасынан чыгарыңыз.

Ийкем түтүгүн куратыруу жана ажыратуу

- Ийкем түтүктүн сайгычын (8) аба алуу тешигине (9) сайыңыз.

КЫРГЫЗ

- Ийкем түтүктү бир аз күч салып, бекиткичтери бекитилгенине чейин сайыңыз.
- Ийкем түтүктү чечүү зарыл болсо бекитмелерин басып, түтүктү ажыратыңыз (сүрөт 1).

Телескоптук түтүгүн жана насадкаларын орноттуу

- Узарткыч телескоптук түтүгүн (4) ийкем түтүктүн туткасына (6) туташтырыңыз (сүрөт 2).
- Бекитмесин (3) алдын ала басып, телескоптук түтүктүн ылдый жагын керектүү узундуугуна чыгарыңыз (сүрөт 3).
- Керектүү насадканы - жер таман/килем үчүн (2), эмерек капталын тазалоо үчүн (23) же бириктирилген щенка/жылчык насадканы (24) таңдал, аны узарткыч телескоптук түтүгүнө туташтырыңыз (4) (сүрөт 4).

Эскертуү: - насадкаларды (23, 24) ишилчээк түтүкчөнүн туткасына (6) туташтырса болот.

ЩЕТКА-НАСАДКАЛАРДЫ КОЛДОНУУ

Жөртаман/килем үчүн щеткасы (2)

Щеткадагы (2) которгучун (1) керектүү абалына коюнүз (жыйнап турган бетине карата).

Бириктирилген щётка/жылчык насадкасы (24)

Насадка чаң жыйноочу щетка же жылчык насадка катары колдонулат, ал үчүн насадканы керектүү абалына келтириниз.

Эмерек капталын тазалоо насадкасы (23)

Насадканы (23) жумшак эмеректин көздеме беттерин тазалоо үчүн колдонунуз.

ЧАҢ ТОПТОГУЧТАРЫ (18, 25)

Жабдык жыйынтыгына көп колдонмо көздеме чаң топтогучу (18) менен үч кагаз бир колдонмо чаң топтогучу (25) кирет.

ЧАҢ СОРГУЧТУ КОЛДОНУУ

Коопсуздук чаралары

- Өтө ысыған беттердин, мисалы, күл салычтардын тикеден-тик жакынчылыгында жана тез жалындан кетүүчү суюктуктар сакталган жеринде чаң соргучу иштепнениз.

- Шайманды колдонуудан мурун анын бузулусуна жол бербөө үчүн жерден учтуу заттарды алып салыңыз.
- Шайманды иштетип турган мезгилде соруунун кубаттуулугу тез азайып калса, аны токтоосуз өчүрүп, телескоптук түтүгүнө (4) же ийкем түтүгүнө (7) эч нерсе тыгылып калбаганын текшерип алышыз. Чаң соргучу өчүрүп, электр тармагынан ажыратып, түтүктөрүн бошотуп, андан кийн гана иштетүүнүн улансаныз болот.

КОЛДОНУУ

Көнүл бурунуз! Чаң соргучу чаң топтогучу (18 или 25) менен аба алуучу (20) жана чыгаруучу (22) чыпкалары орнотулганда гана иштесениз болот. Чыпкалары (20, 22) туура орнотулганын милдеттүү түрдө текшерип турунуз.

- Иштетүүнүн алдында электр шнурун керектүү узундуугуна тартып чыгарып, кубаттуучу сайгычын электр розеткасына салыңыз.
- Электр шнурундагы сары белгиси шнурдун максималдуу узундуугун белгилейт. Шнурду кызыл белгисинен ары тартууга тыюу салынат.
- Шайманды иштетүү үчүн өчүрүү/куйгүзүү баскычын (17) басыңыз.
- Шайманды иштетип турганда соруу кубаттуулугун электрондук жөндөгүчү (14) менен жана ийкем түтүгүнүн туткасында (6) жайгашкан кол жөндөгүчү (5) аркылуу жөнгө салсаныз болот.
- Имаратты тазалап бүткөндөн кийин өчүрүү/куйгүзүү баскычын (17) басып, кубаттуучу сайгычын электр розеткасынан чыгарыңыз.
- Электр шнурун түрүп жыйноо үчүн шнурун жыйноо баскычын (13) басып, түрүлүп турган шнуру чалынып бузулбоо үчүн аны колунуз менен тосуп турунуз.

ТАЗАЛОО ЖАНА КАРОО

- Чаң соргучу колдонуу мезгилинде чаң топтогуч толуп калгандын индикатору (12) «кызыл» болуп калса, кагаз чаң топтогучу (25) алмаштыруу же көздеме чаң топтогучу (18) тазалоо зарыл.

Эскертуү: - кагаз чаң топтогучу (25) бир колдонмо, чаң топтогуч (25) толуп калганды аны утилизацияланыз.

КЫРГЫЗ

- Кездеме чаң соргучту (18) тазалоонун алдында, чаң соргучту өчүрүп, кубаттуучу сайгычын розеткасынан ажыратыңыз.
- Бекитмени (10) басып, чаң топтогучтун отсегинин капкагын (11) ачыңыз.
- Чаң топтогучту (18) чаң топтогучтун кармагычынан (19) чыгарыңыз.
- Кездеме чаң топтогучту (18) тазалоо учун таштанды чакасынын үстүндө кармап, пластик баскычын чечип алыңыз. Керек болсо, кездеме чаң топтогучту (18) жумшак жуучу каражаты менен жылу сууда жууп, жакшылап күргөтүп, андан кийин пластик баскычын ордуна орнотунуз.
- Чаң топтогучун (18 же 25) кармагычына (19) орнотунуз.
- Чаң топтогуч отсекти (11) жабып, капкагын (11) бекитмеси бекитилгенине чейин бир аз басыңыз (10).

Эскертуү:

- чаң топтогучу (18 же 25) орнотулбаганда капкакты (11) жабууга аракет кылбаныз, же бекитмө системасы бузулу мүмкүн;
- чаң топтогучтун отсегинин капкагын (11) жабуунун алдында чаң топтогуч (18 же 25) турда орнотулганын милдеттүү түрдө текшериңиз.

ЧЫПКАЛАРЫН ТАЗАЛОО

Аба алуучу чыпкасы (20) менен аба чыгаруучу НЕРА-чыпкасынын (22), тазалыгын сактаңыз, анткени ал чаң соргучтун эффективдүүлүгүнө байланыштуу; чыпкаларын (20 менен 22) бир жылда үч-төрт жолудан кем эмес, өтө булганса – андан да жышыраак тазалап турунуз.

Аба алуу чыпкасын тазалоо (20)

- Чаң соргучун өчүрүп, электр тармагынан ажыратыңыз.
- Чаң топтогуч отсектин капкагынын (10) бекитмесин басып, капкакты (11) ачыңыз.
- Чаң топтогучту (18 же 25) чыгарыңыз.
- Аба алгыч чыпканы панжарасын (20) ейдө тартып чыгарыңыз.
- Аба алуучу чыпканы панжарадан (20) чыгарып, аба алуучу чыпканы жылуу суу менен жууп, кургатып, ордуна орнотунуз.

Эскертуү: – аба алуучу чыпканы орнотуунун алдында ал таза жана кургак болгонун текшерип алыңыз.

- Чаң топтогучту (18 же 25) ордуна орнотунуз.
- Чаң топтогуч отсектин капкагын (11) жабыңыз.

Аба чыгаруучу НЕРА-чыпкасын (22) тазалоо

- Чаң соргучун өчүрүп, электр тармагынан ажыратыңыз.
- Аба чыгаруучу чыпканын панжарасынын (21) бекитмесин басып, панжараны чечип, НЕРА-чыпкасын (22) чыгарыңыз.
- НЕРА-чыпкасын (22) бир аз жылуу суунун астында жууп алыңыз. Чыпкаларды жууш учун идиш жуучу аспалты көлдөнбөнүз.
- НЕРА-чыпканы (22) кургатып алыңыз. НЕРА-чыпканы (22) фен менен кургатууга тыюу салынат.
- НЕРА-чыпкасын (22) ордуна коюнуз.
- Аба чыгаруучу чыпканын панжарасын (21) ордуна коюнуз.

Эскертуү:

- НЕРА-чыпкасын (22) орнотуунун алдында ал таза жана кургак болгонун текшерип алыңыз.
- НЕРА-чыпканы (22) фен менен кургатууга тыюу салынат.

Чаң соргучтун корпусу

- Чаң соргучтун корпусун бир аз нымдуу жумшак чүпүрөк менен сүртүп, кургатып сүртүңүз.
- Чаң соргучтун корпусун, электр шнурун жана шнурунун сайгычын сууга же башка суюктуктарга салууга тыюу салынат. Чаң соргучтун ичине суу күолгандына жол бербениз.
- Чан соргучтун корпусун тазалоо учун эриткичтерди жана абразивдүү тазалоо каражаттарды көлдөнүуга тыюу салынат.

САКТОО

- Чаң соргучту узак убакытка сактоого алып салуудан мурда анын корпусун, чаң топтогучу (18) менен чыпкаларын (20, 22) тазалап алыңыз.
- Сактоо убагында ыңгайлуулук үчүн чаң соргуч корпусунун асты жагындағы щетканы «коюу» жайын (16) дагы көлдөнүңүз.
- Шайманды балдардын жана жөндөмдүүлүгү төмөн болгон адамдардын колу жетпеген жерлерде сактаңыз.

ROMÂNĂ

ЖАБДЫКТЫН ЖЫЙЫНТЫГЫ

1. Кездеме чаң топтотгучу менен чыпкалары орнотулган чаң соргуч – 1 даана.
2. Ийкем тұтуғу – 1 даана.
3. Узарткыч телескоптук тұтуғу – 1 даана.
4. Жер таман/килем үчүн щеткасы – 1 даана.
5. Насадкалар – 2 даана.
6. Кагаз чаң топтотгуч – 3 даана.
7. Колдонмо – 1 даана.

ТЕХНИКАЛЫК МУНӘЗДӘМӘСҮ

Кубаттандыру чыңалуусу:

220-240 В ~ 50/60 Гц

Максималдуу иштетүү чыңалуусу: 1800 Вт

Соруу кубаттуулугу: 350 Вт

УТИЛИЗАЦИЯЛОО



Айлана чөйрөөнү коргоо максатында шайман менен азыктандыруучу элементтердин кызмат мөөнөтү бүткөндөн кийин аларды жөнөкөй

турмуш-тирчилик калдықтары менен чогу ыргытпай, шайман менен азыктандыруучу элементтерин утилизациялоо үчүн атайын адистештирилген пункттарына тапшырыңыз. Шаймандарды утилизациялоодон пайда болгон калдықтарды милдеттүү түрдө чогултуп, андан соң белгиленген жолунда утилизациялоо зарыл.

Бул шайманды утилизациялоо жөнүндө кошумча маалымыт алуу үчүн жергиликтүү өкмөткө, турмуш-тирчилик калдықтарды утилизациялоо кызматына же бул шайманды алган дүкөнгө кайрылыңыз.

Кепилдик

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



ASPIRATOR DE PRAF VT-8112 BK

Aspiratorul de praf este destinat pentru curățarea uscată a încăperilor.

DESCRIERE

1. Comutator regim «PODEA/COVOR»
2. Perie pentru podea/covor
3. Fixatorul tubului telescopic
4. Tub telescopic de prelungire
5. Regulator mecanic al puterii de aspirare
6. Mânerul furtunului flexibil
7. Furtun flexibil
8. Vârful furtunului flexibil
9. Orificiu de intrare a aerului
10. Fixatorul capacului compartimentului colectorului de praf
11. Capacul compartimentului colectorului de praf
12. Indicator de umplere a colectorului de praf
13. Buton de înfășurare a cablului de alimentare
14. Regulator electronic al puterii de aspirare
15. Mâner pentru transportare
16. Loc de «parcare» a periei
17. Buton de pornire/oprire
18. Colector de praf textil reutilizabil cu clemă din plastic
19. Suportul colectorului de praf
20. Plasa cu filtrul de intrare
21. Plasa filtrului de ieșire
22. Filtru de ieșire HEPA
23. Duza pentru curățarea tapițeriei
24. Perie combinată/duză pentru rosturi
25. Colector de praf de hârtie de unică folosință
26. Suport pentru duze

ATENȚIE!

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

MĂSURI DE SIGURANȚĂ

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

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

Pentru a reduce riscul de apariție a incendiului, pentru protecția împotriva electrocutării sau a

traumatismelor, urmați recomandările de mai jos.

- Înainte de a conecta dispozitivul la rețeaua electrică, asigurați-vă că tensiunea indicată pe dispozitiv corespunde cu tensiunea de alimentare din casa dvs.
- Pentru a evita riscul de apariție a incendiului, nu utilizați masoane de reducție la conectarea dispozitivului la priza electrică.
- Nu lăsați aspiratorul de praf fără supraveghere când acesta este conectat la rețeaua electrică. Deconectați obligatoriu fișa cablului de alimentare de la priza electrică dacă nu utilizați aspiratorul de praf, când schimbăți duzele, precum și înainte de deservirea dispozitivului.
- Pentru a reduce riscul de electrocutare, nu utilizați aspiratorul de praf în afara încăperilor, nu utilizați aspiratorul de praf pentru colectarea apei sau a altor lichide (nu utilizați aspiratorul de praf pe suprafețe umede).
- Puteți transporta aspiratorul de praf numai ținând de mânerul de transportare.
- Nu utilizați cablul de alimentare pentru transportarea aspiratorului de praf, nu închideți ușă dacă cablul de alimentare trece prin golul ușii, evitați contactul cablului de alimentare cu marginile ascuțite și colțurile mobilierului, precum și cu suprafețe fierbinți. Se interzice trecerea cu aspiratorul de praf peste cablul de alimentare în timpul curățării încăperilor - îl puteți deteriora. În primul rând deconectați aspiratorul de praf de la butonul de pornire/oprire și doar apoi puteți extrage fișa cablului de alimentare din priza electrică.
- Deconectând dispozitivul de la rețeaua electrică nu trageți de cablu de alimentare, ci apucați de fișa cablului de alimentare.
- Nu atingeți fișa cablului de alimentare sau corpul aspiratorului de praf cu mâinile ude.
- În timpul înfășurării cablului de alimentare, suspendați cablul cu mâna, nu lăsați fișa cablului de alimentare să se lovească de suprafața podelei.
- Nu astupăți orificiile de ieșire ale dispozitivului cu orice alte obiecte.
- Nu porniți dispozitivul dacă vreunul dintre orificiile lui sunt blocate.
- Asigurați-vă că părul, elementele suspendate ale hainelor, degetele sau alte părți ale corpului nu se află în apropiere de orificiul de aspirație al aspiratorului de praf.

ROMÂNĂ

- Fiți deosebit de prudenți în timpul efectuării curățeniei pe scări.
- Se interzice utilizarea aspiratorului de praf pentru colectarea solvenților și lichidelor ușor inflamabile, cum ar fi benzină; se interzice utilizarea aspiratorului de praf în locurile de depozitare ale unor astfel de lichide.
- Se interzice utilizarea aspiratorului de praf pentru colectarea apei și a altor lichide, a țigărilor aprinse sau fumegânde, a chibriturilor, a scrumului mocnind, precum și a prafului foarte fin, de exemplu, de la tencuială, beton, făină sau cenușă.
- Nu utilizați aspiratorul de praf dacă:
 - nu este instalat colectorul de praf sau este instalat incorrect;
 - nu sunt instalate filtrele de intrare și ieșire.
- Nu scufundați corpul aspiratorului de praf în apă sau în alte lichide.
- Utilizați numai accesorioare și duzele care fac parte din setul de livrare.
- Curățați aspiratorul de praf în mod regulat.
- Păstrați aspiratorul de praf la loc uscat și răcoros.
- Nu utilizați aspiratorul de praf pentru curățarea animalelor de companie.
- Fiți deosebit de precauți dacă în apropierea dispozitivului conectat se află copii sau persoane cu dizabilități.
- Acest dispozitiv nu este destinat pentru a fi utilizat de către copii. În timpul funcționării și în timpul pauzelor între ciclurile de lucru plasați dispozitivul în locuri inaccesibile pentru copii.
- Dispozitivul nu este destinat pentru a fi utilizat de către persoane (inclusiv copii) cu abilități fizice, psihice sau mentale reduse sau dacă nu au experiență sau cunoștințe, dacă acestea nu sunt sub control sau instruiri cu privire la utilizarea dispozitivului de către persoana responsabilă de siguranța acestora.
- Supravegheați copiii pentru a preveni utilizarea dispozitivului în calitate de jucarie.
- Din motive de siguranță a copiilor, nu lasați pungile de polietilenă folosite ca ambalaj fără supraveghere.

Atenție! Nu permiteți copiilor să se joace cu pungile de plastic sau folia de ambalaj. **Pericol de sufocare!**

- Verificați în mod regulat fișa cablului de alimentare și cablul de alimentare la prezența deteriorărilor.

- Nu utilizați dispozitivul în cazul deteriorării fișei cablului de alimentare sau cablului de alimentare, dacă dispozitivul funcționează cu întreruperi, precum și după căderea dispozitivului.
- Nu reparați dispozitivul de sine stătător. Nudezasamblați dispozitivul de sine stătător, în caz de defecțiune sau după căderea dispozitivului, deconectați dispozitivul de la priza electrică și adresați-vă la orice centru autorizat de service la adresele de contact indicate în certificatul de garanție și pe site-ul www.vitek.ru.
- Transportați dispozitivul doar în ambalajul original.
- Păstrați dispozitivul la loc inaccesibil pentru copii și persoane cu dizabilități.

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

ASAMBLAREA ASPIRATORULUI DE PRAF

În cazul transportării sau depozitării dispozitivului la o temperatură scăzută este necesar să-l mențineți la temperatura camerei timp de cel puțin trei ore.

- Despachetați complet dispozitivul și eliberați orice autocolante care ar împiedica funcționarea dispozitivului.
- Verificați integritatea dispozitivului, nu utilizați dispozitivul la prezența deteriorărilor.
- Înainte de conectare asigurați-vă că tensiunea din rețeaua electrică corespunde cu tensiunea de lucru a dispozitivului.

Remarcă: - înainte de a schimba peria sau de a extrage colectorul de praf, opriți aspiratorul de praf și deconectați cablul de alimentare de la priza electrică.

Montarea și demontarea furtunului flexibil

- Introduceți vârful furtunului flexibil (8) în orificiul de intrare a aerului (9).
- Introduceți furtunul cu un efort mic, până la fixare.
- Dacă este necesar de a scoate furtunul flexibil, apăsați pe fixatoarele și deconectați furtunul (fig. 1).

Montarea tubului telescopic și a duzelor

- Atașați tubul telescopic prelungitor (4) la mânerul furtunului flexibil (6) (fig. 2).
- Prelungiți partea de jos a tubului telescopic până la lungimea necesară, apăsând preventiv pe fixatorul (3) (fig. 3).
- Alegeți duza - peria necesară pentru podea/ covor (2), duza pentru curățarea tapițeriei mobilierului (23) sau peria combinată/ duza pentru rosturi (24) și atașați-o la tubul telescopic prelungitor (4) (fig. 4).

Remarcă: - puteți ataşa duzele (23, 24) direct la mânerul furtunului flexibil (6).

UTILIZAREA DUZELOR-PERII

Peria pentru podea/covor (2)

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

Peria combinată/duză pentru rosturi (24)

Duza poate fi utilizată ca perie pentru înlăturarea prafului sau ca duză pentru rosturi, pentru a face acest lucru, instalați peria în poziția necesară.

Duză pentru curățarea tapițeriei mobilierului (23)

Utilizați duza (23) pentru a curăta tapițeria mobilierului tapițat.

COLECTOARELE DE PRAF (18, 25)

Setul de livrare include colectorul de praf textil reutilizabil (18) și trei colectoare de praf de hârtie de unică folosință (25).

UTILIZAREA ASPIRATORULUI DE PRAF

Măsuri de precauție

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

praf, apoi deconectați-l de la rețeaua electrică, înălăturați gunoiul și doar apoi puteți continua curățenia.

EXPLOATARE

Atenție! Aspiratorul de praf poate fi pornit numai cu colectorul de praf (18 sau 25) instalat, precum și filtrele de intrare (20) și ieșire (22) instalate. Verificați în mod obligatoriu corectitudinea instalării filtrelor (20, 22).

- Înainte de a începe lucru, scoateți cablul de alimentare la lungimea necesară și introduceți fișa cablului de alimentare în priza electrică.
- Marcarea galbenă de pe cablul de alimentare avertizează despre lungimea maximă a cablului de alimentare. Se interzice scoaterea cablului de alimentare mai departe de marcarea roșie.
- Pentru a porni aspiratorul apăsați butonul de pornire/oprire (17).
- Puteți regla puterea de aspirare în timpul lucrului cu ajutorul regulatorul electronic al puterii de aspirare (14), precum și cu ajutorul regulatorului mecanic al puterii de aspirare (5) amplasat pe mânerul furtunului flexibil (6).
- După terminarea curățeniei în încăpere, apăsați butonul de pornire/oprire (17) și extrageți fișa cablului de alimentare din priza electrică.
- Pentru înfășurarea cablului de alimentare apăsați butonul de înfășurare a cablului de alimentare (13), susțineți cu mână capătul liber al cablului pentru a preveni lovirea și deteriorarea acestuia.

CURĂȚARE ȘI ÎNTREȚINERE

- Dacă în timpul funcționării aspiratorului de praf indicatorul umplerii al colectorului de praf (12) va trece la «roșu» este necesar să înlocuiți colectorul de praf de hârtie (25) sau să curățați colectorul de praf textil (18).

Remarcă: - colectorului de praf de hârtie (25) este de unică folosință, la umplerea colectorului de praf (25) aruncați-l.

- Înainte de a curăta colectorul de praf textil (18), opriti aspiratorul și extrageți fișa cablului de alimentare din priza electrică.
- Deschideți capacul compartimentului colectorului de praf (11), apăsând pe fixatorul (10).
- Scoateți colectorul de praf (18) din suportul colectorului de praf (19).

ROMÂNĂ

- Pentru curățarea colectorului de praf textil (18), amplasați-l deasupra coșului de gunoi și scoateți clema de plastic. Dacă este necesar, spălați colectorul de praf textil (18) cu apă caldă și un detergent moale și uscați-l bine, apoi puneti clema de plastic la loc.
- Instalați colectorul de praf (18 sau 25) în suportul (19).
- Închideți capacul compartimentului colectorului de praf (11), apăsați ușor pe capacul (11) până la acționarea fixatorului (10).

Remarcă:

- nu încercați să închideți capacul (11) fără colectorul de praf (18 sau 25) instalat, în caz contrar, puteți deteriora sistemul de blocare;
- verificați obligatoriu corectitudinea instalării colectorului de praf (18 sau 25) înainte de a închide capacul compartimentului colectorului de praf (11).

CURĂȚAREA FILTRELOR

Aveți grijă ca filtrul de intrare (20) și filtrul de ieșire HEPA (22) să fie curate, pentru că de acest lucru depinde eficiența funcționării aspiratorului de praf; efectuați curățarea filtrelor (20 și 22) cel puțin de trei-patru ori pe an, iar în caz de poluare puternică – și mai des.

Curățarea filtrului de intrare (20)

- Opriti aspiratorul de praf și deconectați-l de la rețeaua electrică.
- Deschideți capacul compartimentului colectorului de praf (11), apăsând pe fixatorul capacului (10).
- Scoateți colectorul de praf (18 sau 25).
- Apucați plasa filtrului de intrare (20) și extrageți-o, tragând în sus.
- Scoateți filtrul de intrare din plasa (20), spălați filtrul de intrare cu apă caldă, uscați-l cu grijă și instalați-l la loc.

Remarcă: - Înainte de a instala filtrul de intrare, asigurați-vă că acesta este curat și uscat.

- Instalați colectorul de praf (18 sau 25) la loc.
- Închideți capacul compartimentului colectorului de praf (11).

Curățarea filtrului de ieșire HEPA (22)

- Opriti aspiratorul de praf și deconectați-l de la rețeaua electrică.
- Scoateți plasa filtrului de ieșire (21), apăsând pe fixator, scoateți filtrul HEPA (22).

- Spălați filtrul HEPA (22) sub jet de apă caldă. Nu utilizați mașina de spălat vase pentru spălarea filtrelor.
- Uscați filtrul HEPA (22). Nu utilizați uscătorul de păr pentru uscarea filtrului HEPA (22).
- Instalați filtrul HEPA (22) la loc.
- Instalați grila filtrului de ieșire (21) la loc.

Remarcă:

- Înainte de a instala filtrul HEPA (22), asigurați-vă că acesta este curat și uscat.
- Nu utilizați uscătorul de păr pentru uscarea filtrului HEPA (22).

Corpul aspiratorului de praf

- Ștergeți corpul aspiratorului de praf cu o cârpă ușor umezită, apoi ștergeți-l până la uscare.
- Nu scufundați corpul aspiratorului de praf, cablul de alimentare și fișa cablului de alimentare în apă sau în alte lichide. Nu permiteți pătrunderea lichidului în interiorul corpului aspiratorului de praf.
- Nu utilizați pentru curățarea corpului aspiratorului de praf și accesoriilor acestuia agenți de curățare abrazivi sau alți solvenți.

PĂSTRARE

- Înainte de depozitarea îndelungată a aspiratorului de praf, efectuați curățarea corpului, colectorului de praf (18) și filtrelor (20, 22).
- Pentru comoditate la păstrare folosiți locuri de «parcare» a periei (16) și pe partea inferioară a corpului aspiratorului.
- Păstrați dispozitivul la loc înaccesibil pentru copii și persoane cu dizabilități.

COMPLETARE

1. Aspirator de praf cu filtre instalate și colector de praf textil – 1 buc.
2. Furtun flexibil – 1 buc.
3. Tub telescopic prelungitor – 1 buc.
4. Perie pentru podea/covoare – 1 buc.
5. Duze – 2 buc.
6. Colector de praf de hârtie – 3 buc.
7. Instrucțiune – 1 buc.

CARACTERISTICI TEHNICE

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

Consum maxim de putere: 1800 W

Putere de aspirare: 350 W

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

Termenul de funcționare a dispozitivului este de 3 ani.

RECICLAREA



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

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

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

Garanție

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



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

GB

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

RUS

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

KZ

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

UA

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

KG

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

RO

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



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