



АУДИО-ВИДЕО И
БЫТОВАЯ ТЕХНИКА

VT-8100 CM

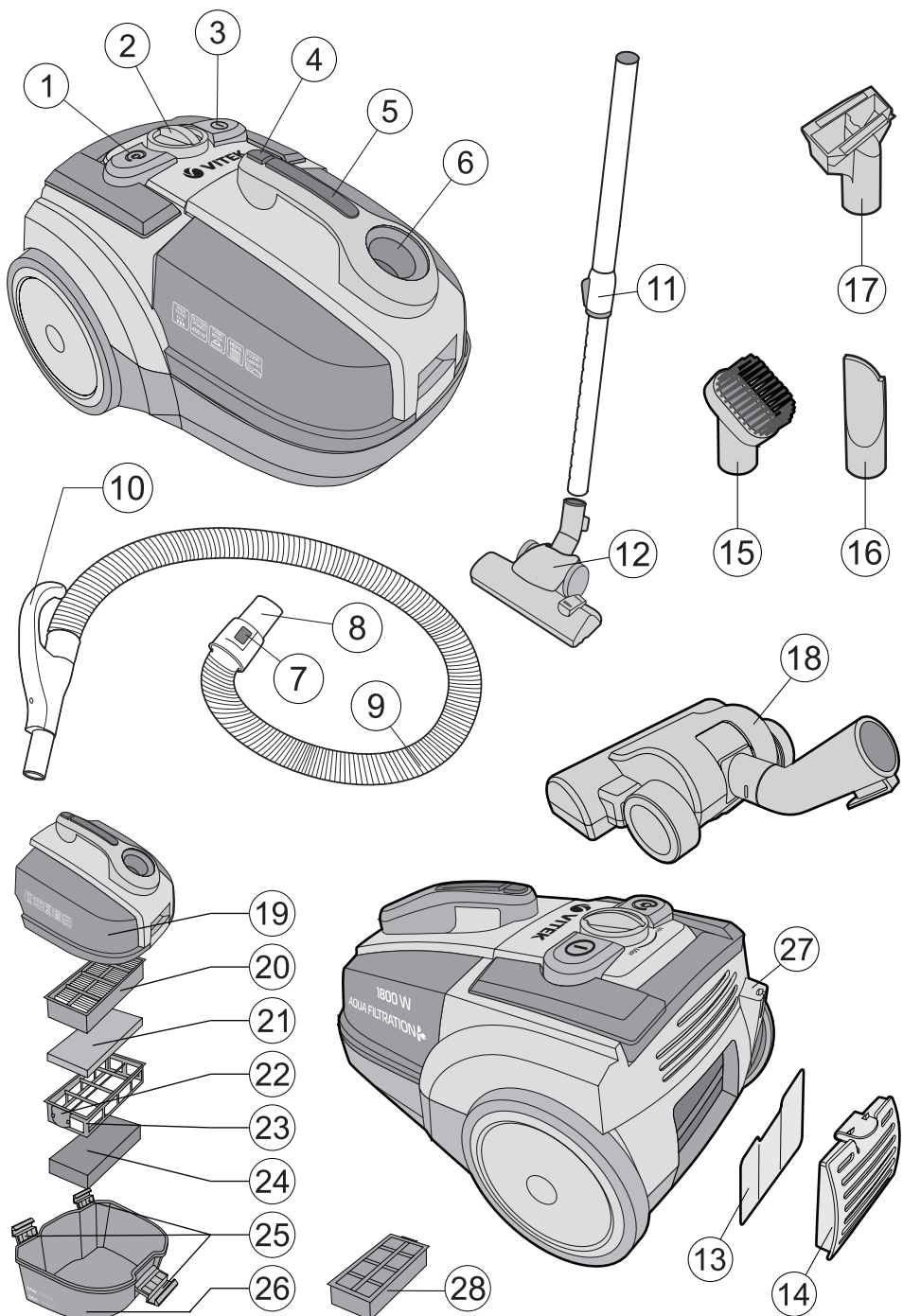
Vacuum cleaner

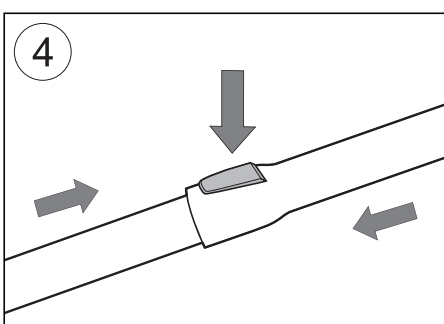
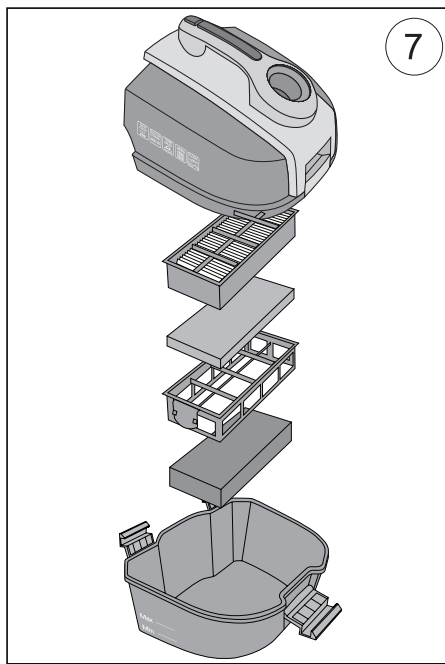
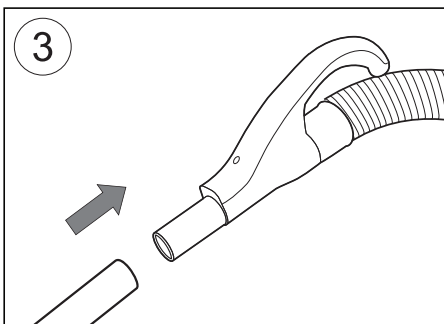
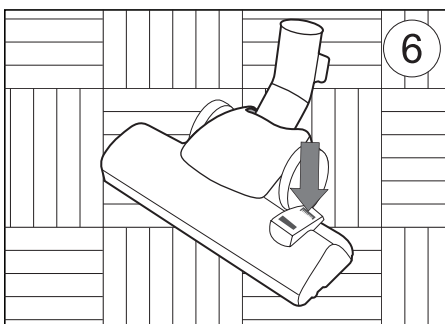
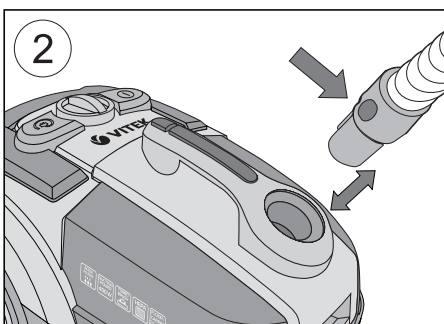
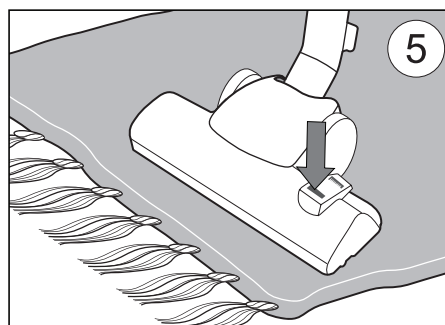
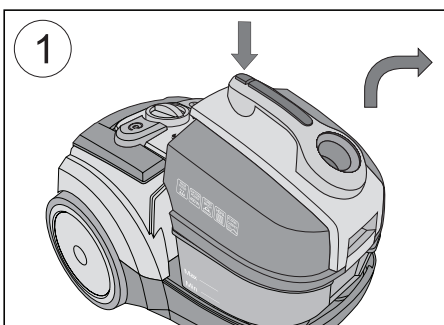
Пылесос

Инструкция по эксплуатации

GB	Manual instruction	4
RUS	Инструкция по эксплуатации	8
KZ	Пайдалану нұсқасы	13
UA	Інструкція з експлуатації	17
KG	Пайдалануу боюнча нускама	22
RO	Instructiune de exploatare	27

www.vitek.ru





ENGLISH

VACUUM CLEANER VT-8100 CM

The vacuum cleaner is intended for room dry cleaning.

DESCRIPTION

1. Power cord winding button
2. Power control
3. On/Off button
4. Locking button for dust-collecting bin
5. Handle of the dust-collecting bin
6. Air inlet
7. Locks of the flexible hose end
8. Flexible hose end
9. Flexible hose
10. Flexible hose handle
11. Telescopic extension pipe
12. Carpet/floor brush
13. Output filter
14. Output filter lid
15. Small brush
16. Crevice attachment
17. Attachment for furniture upholstery cleaning
18. Turbo-brush
19. Dust-collecting bin lid
20. HEPA-filter
- 21, 24. Sponge filters
22. Filter lock
23. Filter holder
25. Dust-collecting bin latches
26. Lower part of the dust-collecting bin
27. Brush "parking" area
28. X-Cross filter assembled

ATTENTION!

Using of vacuum cleaner for collecting foam being formed during or after processing of carpets and soft furniture with stain removers and special detergents is possible only after adding of a special foam neutralizing agent for wet and dry vacuum cleaners into the container. Follow the dosage as recommended by the manufacturer.

IMPORTANT SAFEGUARDS

Read this instruction carefully before using the vacuum cleaner.

To reduce risk of fire, electric shock or injuries:

- The unit is intended only for household usage and the instructions should always be followed.
- Before turning the unit on, make sure that the mains voltage corresponds to the voltage specified on the housing of the unit.
- Use only the attachments supplied.
- Do not leave the vacuum cleaner unattended when it is plugged in the socket. Always unplug the vacuum cleaner after using, while cleaning.
- To reduce the risks of getting electric shock do not use the vacuum cleaner outdoors or on wet surfaces.
- Regularly check the power cord. If you notice any defects in the power cord or if the unit malfunctions, do not use the device and apply to the authorized service center.
- Do not use the power cord as a carrying handle, do not close the door if the power cord passes through the doorway, and keep the power cord away from sharp edges, corners and heated surfaces. Do not run the vacuum over the power cord-you may damage it.
- Do not pull the cord to unplug the device from the power outlet. Instead, grasp the plug.
- Do not touch the plug with wet hands.
- When unwinding the power cord, hold the cable in your hands and don't let the plug hit the floor.
- Do not cover the input and output openings. Never turn on the device if either of the openings is blocked.
- Make sure that dust or any rubbish is not accumulated on the sponge filter (21), it will impede normal suction of air. Clean the sponge filter regularly.
- Keep hair, loose clothing, fingers and other parts of the body away from the suction openings and the rotating turbo-brush.
- Always turn the vacuum cleaner off first with the on/off button, and only then unplug it from the power outlet.
- Turn off the unit before removing of the dust-collecting bin.
- Be especially attentive when using the vacuum cleaner on stairs.
- Never use the vacuum cleaner to pick up flammable liquids such as petrol, solvents, and never use it where such liquids are stored.
- Never use the vacuum cleaner to pick up water or other liquids, burning or smoke-emitting cigarettes, matches, smoldering ashes or fine dust such as from plaster, cement, flour or cinder.
- Do not use the vacuum cleaner:
 - without dust-collecting bin;
 - if there is no water in the dust-collecting bin;
 - if the filters (20, 21, 24) are not installed in the dust-collecting bin;
 - if the output filter (13) is not installed
- For children safety reasons do not leave polyethylene bags used as a packaging unattended.

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

- This unit is not intended for usage by children.
- Place the unit out of reach of children during the operation and cooling down.

- Do not allow children to touch the unit body and the power cord during the unit operation.
- The unit is not intended to be used by people with physical, sensory or mental disabilities (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 avoid them using the unit as a toy.
- If the power cord is damaged, it should be replaced by the manufacturer, a maintenance service or similar qualified personnel to avoid danger.
- 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.

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

SAFETY PRECAUTIONS

- Do not use the vacuum cleaner in the immediate vicinity of very hot surfaces, next to ash trays, or where flammable liquids are stored.
- Before beginning to clean, remove sharp objects from the floor to avoid damage of the filters.
- If suction power decreases abruptly while cleaning, immediately turn off the vacuum cleaner and check the telescoping tube or flexible hose for foreign objects. Turn off the vacuum cleaner, and then unplug it from the power outlet. Clear the obstruction and only then proceed with cleaning.

ASSEMBLING THE VACUUM CLEANER

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

- Completely unpack the vacuum cleaner and check it for damages.
- Before turning on the vacuum cleaner, make sure that the voltage of the mains corresponds to the voltage of the vacuum cleaner.
- Always turn off the vacuum cleaner and unplug it from the outlet before changing the brushes/attachments, and before performing maintenance on it.

Filling the dust-collecting bin with water

- Holding the handle (5) press the locking button (4) and take the bin out of the vacuum cleaner (pic. 1).
- Open the latches (25) and remove the lid of the bin (19).
- Fill the lower part of the bin (26) with water till the MAX mark.

Note: Necessary quantity of water - 600 ml.

- Put the lid (19) on the lower part of the bin (26) and lock the latches (25).
- Put the dust-collecting bin on its place; check that the bin is locked in the case of the vacuum cleaner.

Attaching and removing the flexible hose (pic. 2)

- Insert the end of the flexible hose (8) in the air inlet (6). Insert the hose until it snaps, confirming a proper connection.
- To remove the flexible hose press the locks (7) and disconnect the hose.

Attaching the extension tubes and attachments (pic. 3, 4)

- Attach the telescoping extension tube (11) to the flexible hose handle (10).
- Extend the lower part of the telescoping tube to the desired length by pressing the locking button.
- Select the desired attachment: carpet/floor brush (12), small brush (15), crevice attachment (16), attachment for furniture upholstery cleaning (17) or turbo-brush (18) and connect it to the telescoping extension pipe (11).

Carpet/floor brush (12) (pic. 5, 6)

Set the switch on the brush to the desired position (depending on the type of the surface you wish to clean).

Small brush (15)

The brush is intended to collect dust from the surface of the furniture, presence of pile prevents polished surface of the furniture from damages.

Crevice attachment (16)

The attachment is intended for cleaning of radiators, crevices, corners and between sofa pillows.

Attachment for furniture upholstery cleaning (17)

Attachment is intended to clean fabric surface of upholstered furniture.

Turbo-brush (18)

The turbo brush (18) can be used to clean floors, rugs and carpets with long or short pile, and is ideal

ENGLISH

for picking up animal fur. The cylindrical brush with hard bristles rotates under the action of the air current and its bristles effectively remove animal fur and loose carpet and rug fibers.

Note: Never use the turbo brush to clean rugs with fringe and pile of 15 mm or more, because the rotating brush can cause damage to such rugs. Do not run the turbo brush over power cords and turn off the vacuum cleaner immediately after you are done using it.

USAGE INSTRUCTIONS

Attention!

The vacuum cleaner with a water filter is intended only for dry cleaning; do not use the unit to pick up water or any other liquids.

Before using the vacuum cleaner, pull the power cord out to the desired length and insert the plug into an outlet. The yellow mark on the power cord warns you when to stop pulling. Never pull the power cord past the red mark.

Attention!

Always turn on the vacuum cleaner only with the installed dust-collecting bin filled with water and with the installed filters (20, 21, 24).

Always check whether the filters are installed properly or not.

- To turn on the vacuum cleaner press the On/Off button (3).
- During operation you can adjust suction power using the suction control (2).
- After the cleaning is over, press the On/Off button (3) and take the plug out of the socket.
- Press the power cord-winding button (1), and hold the winding cord with your hand to prevent damage.
- Using of vacuum cleaner for collecting foam being formed during or after processing of carpets and soft furniture with stain removers and special detergents is possible only after adding of a special foam neutralizing agent for wet and dry vacuum cleaners into the container. Follow the dosage as recommended by the manufacturer.

SERVICE

• When water in the bin (19) becomes dirty (suction power can be reduced), you should pour out it, to proceed with cleaning, fill the bin with clear water, refer to the "Cleaning of the dust-collecting bin" section.

Note: it is recommended that you empty the dust collection bin and wash the bin after each use.

• Before removal of the dust-collecting bin, it is necessary to turn off the unit with the switch (3), and then unplug the unit.

Cleaning of the dust-collecting bin

- Holding the handle (5) press the locking button (4) and take the bin out of the vacuum cleaner (pic. 1).
- Open the latches (25) and remove the lid of the bin (19).
- Pour out dirty water from the lower part of the bin (26) and rinse it.
- Fill the lower part of the bin (26) with water till the MAX mark.

Note: Necessary quantity of water - 600 ml.

- Put the lid (19) on the lower part of the bin (26) and lock the latches (25).
- Put the dust-collecting bin on its place; check that the bin is locked in the case of the vacuum cleaner.
- Turn on the vacuum cleaner and continue cleaning.

Cleaning of the filters (pic. 1, 7)

Keep the HEPA-filter (20), and the filters (21, 24) clean, as the operational effectiveness of you vacuum cleaner depends on it; clean the filters not less than six times a year and if they get really dirty – then more often. Replacement of the HEPA-filter (20) is done when necessary.

- Holding the handle (5) press the locking button (4) and take the bin out of the vacuum cleaner (pic. 1).
- Open the latches (25) and remove the lid of the bin (19).
- Pres the lock (22) remove the filter holder (23) with the filter (24), sponge filter (21), HEPA-filter (20) and wash them under warm tapping water (pic. 7).
- Do not use a dish-wash machine to clean the filters.
- Dry the filters. Do not use a hair dryer to dry the filters.
- Set the filters on their place. Check that they are set properly.
- Put the lid (19) on the lower part of the bin (26) and lock the latches (25).
- Put the dust-collecting bin on its place; check that the bin is locked in the case of the vacuum cleaner.
- Installation (replacement) and cleaning of X-Cross filter (28) is carried out following the same procedure.

VACUUM CLEANER HOUSING

- Wipe the housing with a damp cloth.
- Do not allow water or other liquid to get inside the housing of the vacuum cleaner.
- Never use solvents or abrasive cleaning products to clean the surface of the vacuum cleaner.

STORAGE

- Keep the unit out of reach of children and disabled persons.
- Use the brush "parking" place (27) during intervals in operation or during storage.

Attention: Always pour out dirty water from the bin and wash the bin, wash and dry the filters (20, 21, 24) before taking the vacuum cleaner for storage.

DELIVERY SET

Vacuum cleaner (with the installed filters and the dust-collecting bin) – 1 pc.

Flexible hose – 1 pc.

Carpet/floor brush – 1 pc.

Crevice attachment – 1 pc.

Attachment for furniture upholstery cleaning – 1 pc.

Turbo-brush – 1pc.

Telescopic tube – 1pc.

Dusting brush – 1pc.

Instruction manual – 1 pc.

X-Cross filter– 1 pc

SPECIFICATIONS

Power supply: 220–240 V ~ 50 Hz

Rated input power: 1600 W

Suction power: 400 W

Max power: 1800 W

Dust-collecting bin capacity: 3.5 L

Water tank capacity: 0.6 L

The manufacturer preserves the right to change design, structure and specifications not affecting general principles of the unit operation without a preliminary notification due to which insignificant

differences between the manual and product may be observed. If the user reveals such differences, please report them via e-mail info@vitek.ru for receipt of an updated manual.

RECYCLING



For environment protection do not throw out the unit and the batteries (if included), do not discard the unit and the batteries with usual household waste after the service life expiration; apply to specialized centers for further recycling.

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

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

Unit operating life is 5 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-8100 СМ

Пылесос предназначен для сухой уборки помещений.

ОПИСАНИЕ

1. Кнопка автоматического сматывания сетевого шнура
2. Регулятор мощности
3. Кнопка включения/выключения
4. Кнопка фиксации контейнера
5. Ручка контейнера для сбора мусора и пыли
6. Воздухозаборное отверстие
7. Фиксаторы наконечника гибкого шланга
8. Наконечник гибкого шланга
9. Гибкий шланг
10. Ручка гибкого шланга
11. Телескопическая удлинительная трубка
12. Щетка для пола/ковровых покрытий
13. Выходной фильтр
14. Крышка выходного фильтра
15. Малая щетка
16. Щелевая насадка
17. Насадка для чистки мебельной обивки
18. Турбо-щетка
19. Крышка контейнера для сбора мусора и пыли
20. HEPA-фильтр
- 21, 24. Губчатые фильтры
22. Фиксатор фильтра
23. Держатель фильтра
25. Защелки контейнера
26. Нижняя часть контейнера для сбора мусора и пыли
27. Место «парковки» щетки
28. X-Cross фильтр в сборе

ВНИМАНИЕ!

Собирать пылесосом пену, образующуюся при обработке или после обработки ковров и мягкой мебели пятновыводителями и специальными чистящими средствами, допускается только после добавления в контейнер специального средства-нейтрализатора пены для моющих пылесосов. Соблюдайте дозировку согласно рекомендациям фирмы-производителя.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Внимательно прочтите все инструкции перед использованием бытового пылесоса. Для снижения риска возникновения пожара, поражения электрическим током или получения травм:

- Используйте данное устройство только в бытовых целях и в соответствии с инструкцией по эксплуатации.

- Перед включением пылесоса убедитесь, что напряжение в сети соответствует напряжению, указанному на корпусе пылесоса.
- Используйте только те насадки, которые входят в комплект поставки.
- Не оставляйте пылесос без присмотра, когда он включен в сетевую розетку. Всегда вынимайте сетевую вилку из розетки, когда не пользуетесь пылесосом или перед его обслуживанием.
- Для снижения риска удара электрическим током не используйте пылесос вне помещений или на мокрых поверхностях.
- Регулярно проверяйте сетевой кабель на отсутствие повреждений. При обнаружении дефектов сетевого кабеля или в случае не-нормальной работы пылесоса, обращайтесь в авторизованный сервисный центр.
- Не используйте сетевой кабель как ручку для переноски, не закрывайте дверь, если сетевой кабель проходит через дверной проем, а также избегайте контакта сетевого кабеля с острыми краями или углами, а также с горячими поверхностями. Во время уборки помещения, запрещается переезжать пылесосом через сетевой кабель – вы можете его повредить.
- Запрещается отключать устройство от сети выдергиванием сетевой вилки из розетки за сетевой кабель. При отключении устройства от сети следует держаться за сетевую вилку.
- Не беритесь за сетевую вилку или пылесос мокрыми руками.
- Во время сматывания сетевого кабеля придерживайте его рукой, не допускайте, чтобы сетевая вилка ударялась о поверхность пола.
- Запрещается закрывать входные и выходные отверстия устройства какими-либо предметами.
- Запрещается включать устройство, если какое-либо из его отверстий заблокировано.
- Следите за тем, чтобы на губчатом фильтре(21) не скапливались пыль и прочий мусор, препятствующий нормальному всасыванию воздуха. Регулярно очищайте губчатый фильтр.
- Следите за тем, чтобы волосы, свободно висящие элементы одежды, пальцы или другие части тела не находились рядом с всасывающим отверстием пылесоса и врачающейся турбо-щеткой.
- Всегда сначала отключайте пылесос кнопкой включения/выключения и только потом вынимайте сетевую вилку из розетки.
- Отключайте пылесос перед снятием контейнера для сбора пыли и мусора.

- Будьте особенно внимательны при уборке на лестничных площадках.
- Запрещается использовать пылесос для сбора легковоспламеняющихся жидкостей, таких как бензин, растворители, а также запрещается использовать пылесос в местах хранения таких жидкостей.
- Запрещается собирать с помощью пылесоса воду или 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 контейнер для сбора мусора и пыли;
 - в контейнер для сбора мусора и пыли не налита вода;
 - в контейнере не установлены фильтры (20, 21, 24);
 - не установлен выходной фильтр (13).
- Из соображений безопасности детей не оставляйте полиэтиленовые пакеты, используемые в качестве упаковки, без надзора.

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

- Данное устройство не предназначено для использования детьми.
- Во время работы и остыивания размещайте устройство в местах, недоступных для детей.
- Не разрешайте детям прикасаться к устройству и к сетевому шнуру во время работы устройства.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.
- При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
- 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.

- Перевозите устройство только в заводской упаковке.
- Храните устройство в местах, недоступных для детей и людей с ограниченными возможностями.

ДАННЫЙ ПРИБОР ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТОЛЬКО В БЫТОВЫХ УСЛОВИЯХ. ЗАПРЕЩАЕТСЯ КОММЕРЧЕСКОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗОНАХ И РАБОЧИХ ПОМЕЩЕНИЯХ.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Не производите уборку пылесосом в непосредственной близости от сильно нагретых поверхностей, рядом с пепельницами, а также в местах хранения легковоспламеняющихся жидкостей.
- Перед началом уборки уберите с пола острые предметы, чтобы не допустить повреждения фильтров.
- Если во время уборки резко снизилась всасывающая мощность пылесоса, немедленно выключите пылесос и проверьте телескопическую трубку или гибкий шланг на предмет засорения. Выключите пылесос, затем отключите его от сети – устраните засор, и только потом продолжайте уборку.

СБОРКА ПЫЛЕСОСА

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

- Полностью распакуйте пылесос и проверьте его на наличие повреждений.
- Перед включением убедитесь, что напряжение электрической сети соответствует рабочему напряжению пылесоса.
- Всегда отключайте пылесос и вынимайте сетевую вилку из розетки во время замены щеток-насадок, а также во время профилактики.

Наполнение водой контейнера для сбора мусора и пыли

- Взявшись за ручку (5), нажмите на кнопку фиксации контейнера (4) и выньте контейнер из пылесоса (рис. 1).
- Откройте защелки (25) и снимите крышку контейнера (19).
- Наполните нижнюю часть контейнера (26) водой до отметки MAX.

Примечание: Необходимое количество воды около 600 мл.

РУССКИЙ

- Установите крышку (19) на нижнюю часть контейнера (26) и закройте защелки (25).
- Установите контейнер для сбора мусора и пыли на место, следите за тем, чтобы контейнер зафиксировался в корпусе пылесоса.

Подсоединение и снятие гибкого шланга (рис. 2)

- Вставьте наконечник гибкого шланга (8) в воздухозаборное отверстие (6). Вставляйте шланг до щелчка, подтверждающего правильность подсоединения.
- Для снятия гибкого шланга нажмите на фиксаторы (7) и отсоедините шланг.

Подсоединение телескопической трубы и насадок (рис. 3, 4)

- Подсоедините телескопическую удлинительную трубку (11) к рукоятке гибкого шланга (10).
- Выдвиньте нижнюю часть телескопической трубы на необходимую длину, предварительно нажав на кнопку фиксатора.
- Выберите необходимую насадку: щетку для пола/ковров (12), малую щетку (15), щелевую насадку (16), насадку для чистки мебельной обивки (17) или турбо-щетку (18) и подсоедините ее к телескопической удлинительной трубке (11).

Щетка для пола/ковровых покрытий (12) (рис. 5, 6)

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

Малая щетка (15)

Щетка предназначена для сбора пыли с поверхности мебели, наличие ворса препятствует повреждению полированной поверхности мебели.

Щелевая насадка (16)

Насадка предназначена для чистки радиаторов, щелей, углов и между подушками диванов.

Насадка для чистки мебельной обивки (17)

Насадка предназначена для чистки тканевых поверхностей мягкой мебели.

Турбо-щетка (18)

Турбо-щетку (18) можно использовать для уборки полов, чистки ковров и ковровых покрытий с длинным и коротким ворсом, она идеально подходит для уборки шерсти животных с ковровых покрытий. Цилиндрическая щетка с жесткой щетиной вращается под действием потока воздуха, ее щетина эффективно «вычесывает»

шерсть животных и «выметает» соринки из ворса ковровых покрытий.

Примечание: запрещается использовать турбо-щетку для чистки ковров с длинной бахромой и ворсом длиннее 15 мм, чтобы избежать повреждений ковра при вращении щетки. Не проводите турбо-щеткой по электрическим проводам, обязательно выключайте пылесос сразу по окончании уборки.

ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Внимание!

Пылесос с водяным фильтром предназначен только для сухой уборки помещений, запрещается собирать пылесосом воду или любые другие жидкости.

Перед началом работы вытяните сетевой кабель на необходимую длину и вставьте сетевую вилку в розетку. Желтая отметка на сетевом кабеле предупреждает о максимальной длине кабеля. Запрещается вытягивать сетевой кабель дальше красной отметки.

Внимание!

Всегда включайте пылесос только с установленным контейнером для сбора мусора и пыли, который наполнен водой и установленными фильтрами (20, 21, 24). Всегда проверяйте правильность установки фильтров.

- Для включения пылесоса нажмите кнопку включения/выключения (3).
- Во время работы вы можете регулировать мощность всасывания регулятором (2).
- По окончании уборки в помещении нажмите кнопку включения/выключения (3) и выньте сетевую вилку из розетки.
- Для сматывания сетевого кабеля нажмите на кнопку сматывания (1), придерживайте рукой сматывающийся шнур во избежание его захлестывания и повреждения.
- Собирать пылесосом пену, образующуюся при обработке или после обработки ковров и мягкой мебели пятновыводителями и специальными чистящими средствами, допускается только после добавления в контейнер специального средства-нейтрализатора пены для моющих пылесосов. Соблюдайте дозировку согласно рекомендациям фирмы-производителя.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Когда вода в контейнере (19) станет грязной (при этом возможно уменьшение мощности всасывания), ее необходимо слить, а для продолжения уборки в помещении не-

обходимо залить в контейнер чистую воду, эта процедура описана в разделе «Очистка контейнера для сбора мусора и пыли».

Примечание: Сливайте грязную воду из контейнера и промывайте контейнер для сбора мусора и пыли после каждого использования пылесоса.

- Перед снятием контейнера для сбора мусора и пыли необходимо сначала выключить пылесос выключателем (3), а затем вынуть вилку сетевого шнура из розетки.

Очистка контейнера для сбора мусора и пыли

- Взявшись за ручку (5), нажмите на кнопку фиксации контейнера (4) и выньте контейнер из пылесоса (рис. 1).
- Откройте защелки (25) и снимите крышку контейнера (19).
- Слейте грязную воду из нижней части контейнера (26) и сполосните ее.
- Наполните нижнюю часть контейнера (26) водой до отметки MAX.

Примечание: Необходимое количество воды около 600 мл.

- Установите крышку (19) на нижнюю часть контейнера (26) и закройте защелки (25).
- Установите контейнер для сбора мусора и пыли на место, следите за тем, чтобы контейнер зафиксировался в корпусе пылесоса.
- Включите пылесос и продолжайте уборку помещения.

Чистка входных фильтров (рис. 1, 7)

Следите за чистотой HEPA-фильтра (20), а также фильтров (21, 24), поскольку от этого зависит эффективность работы пылесоса; проводите чистку фильтров не менее шести раз в год, а при сильном засорении - чаще. Замена HEPA-фильтра (20) осуществляется по мере необходимости.

- Взявшись за ручку (5), нажмите на кнопку фиксации контейнера (4) и выньте контейнер из пылесоса (рис. 1).
- Откройте защелки (25) и снимите крышку контейнера (19).
- Нажмите на фиксатор (22), извлеките держатель фильтра (23) с фильтром (24), губчатый фильтр (21), HEPA-фильтр (20) и промойте их под струей слегка теплой воды (рис. 7).
- Не используйте для промывки фильтров посудомоечную машину.
- Просушите фильтры. Запрещается использовать для сушки фен.
- Установите фильтры на место. Проверьте правильность установки фильтров.

- Установите крышку (19) на нижнюю часть контейнера (26) и закройте защелки (25).
- Установите контейнер для сбора мусора и пыли на место, следите за тем, чтобы контейнер зафиксировался в корпусе пылесоса.
- Установка (замена) и чистка X-Cross фильтра (28) производится в той же последовательности.

КОРПУС ПЫЛЕСОСА

- Протирайте корпус пылесоса влажной тканью.
- Не допускайте попадания жидкости внутрь корпуса пылесоса.
- Запрещается использовать для чистки поверхности пылесоса растворители или абразивные чистящие средства.

ХРАНЕНИЕ

- Храните устройство в местах, недоступных для детей и людей с ограниченными возможностями.
- Используйте место «парковки» щетки (27) во время перерывов в работе или при хранении пылесоса.

Внимание: Всегда выливайте грязную воду из контейнера и промывайте контейнер для сбора мусора и пыли, промывайте и просушивайте фильтры (20, 21, 24) перед тем, как убрать пылесос на хранение.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Пылесос (с установленными фильтрами и контейнером для сбора мусора и пыли) – 1 шт.

Гибкий шланг – 1 шт.

Щетка для пола/ковровых покрытий – 1 шт.

Щелевая насадка – 1 шт.

Насадка для чистки мебельной обивки – 1 шт.

Турбо-щетка – 1 шт.

Телескопическая трубка – 1 шт.

Щетка для пыли – 1 шт.

Инструкция – 1 шт.

X-Cross фильтр – 1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Электропитание: 220-240 В ~ 50 Гц

Номинальная потребляемая

мощность: 1600 Вт

Максимальная мощность: 1800 Вт

Мощность всасывания: 400 Вт

Емкость пылесборника: 3,5 л

Емкость бака для воды: 0,6 л

Производитель сохраняет за собой право изменять дизайн, конструкцию и технические характеристики, не влияющие на общие принципы работы устройства, без предварительного уведомления.

РУССКИЙ

рительного уведомления, из-за чего между инструкцией и изделием могут наблюдаться незначительные различия. Если пользователь обнаружил такие несоответствия, просим сообщить об этом по электронной почте info@vitek.ru для получения обновленной версии инструкции.

УТИЛИЗАЦИЯ



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

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

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

Срок службы устройства – 5 лет



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

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: СТАР ПЛЮС ЛИМИТЕД
(STAR PLUS LIMITED)

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 И УПОЛНОМОЧЕННОЕ

ИЗГОТОВИТЕЛЕМ ЛИЦО: ООО «ВИТЕК.РУС»

МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ И ПОЧТОВЫЙ

АДРЕС ДЛЯ СВЯЗИ: РФ, 117452, Г. МОСКВА, ЧЕРНОМОРСКИЙ БУЛЬВАР, ДОМ 17, КОРП.1, ЭТАЖ 4, ОФИС 401, КАБ. 1.

Тел.: +7 (499) 685-48-18, e-mail: info@vitek.ru

Ответственность за несоответствие продукции требованиям технических регламентов Таможенного союза возложена на уполномоченное изготавителем лицо.

www.vitek.ru

ТЕЛЕФОН ДЛЯ СПРАВОК: 8-800-100-18-30

СДЕЛАНО В КНР

ШАҢСОРҒЫШ VT-8100 СМ

Шаңсорғыш панажайларды құрғақ өңдеу үшін арналған.

СИПАТТАМАСЫ

1. Желілік шнурды өздігінен орау түймесі
2. Қуат реттегіші
3. Қосу/өшірү түймесі
4. Контеңерді бекіту түймесі
5. қоқыстар мен шанды жинауға арналған контейнердің тұтқасы
6. Аяу шығаратын саңылау
7. Илігіш шлангтың ұштықтарының бекіткіштері
8. Илігіш шлангтың ұштығы
9. Илігіш шланг
10. Илігіш шлангтың тұтқасы
11. Телескоптық ұзартқыш тутік
12. Еден/клем жабындыларына арналған шөтке
13. Шығу сұзгісі
14. Шығу сұзгісінің қақпағы
15. Шағын шөтке
16. Саңылау саптамасы
17. Жиһаз бетін тазартуға арналған саптама
18. Турбо-шетке
19. Қоқыстар мен шанды жинауға арналған контейнердің қақпағы
20. НЕРА-сұзгі
- 21, 24. Жұмсақ сұзгілер
22. Сұзгінің бекіткіш
23. Сұзгінің ұстап тұрғыш
25. Контеңердің ілгешектері
26. Қоқыстар мен шанды жинауға арналған контейнердің төмөнгі бөлігі
27. Шөткенің «тұрактау» орны
28. Жинақта X-Cross сұзгісі бар

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Кілемдер мен жұмсақ жиһаздарды дақ кемтіргіштермен және арнайы тазалагыш құралдармен өндеген кезде немесе өндеп болғаннан кейін көбікті шаңсорғышпен жинауға тек контейнердің ішінде жуғыш шаңсорғыштар үшін қолданылатын арнайы көбікті бейтараптандырыш заттар қосылғаннан кейінғана рұқсат етіледі. Дозировканы өндіруші фирмалық ұсыныстарына сәйкес сақтаңыз.

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

Тұрмыстық шаңсорғышты пайдаланбас бұрын барлық нұсқаулықтарды мұқият оқыңыз. Өрт шығу қаупін азайту, электр тоғының соқтауы немесе жақақат алып қалмас үшін:

- Бұл құрылғыны тек тұрмыстық мақсаттарда және пайдалану нұсқаулығына сәйкес пайдаланыңыз.
- Шаңсорғышты қопас бұрын желідегі кернеу шаңсорғыштың корпусындағы кернеуге сійкес келетін тексеріп алыңыз.
- Тек жеткізу жинағына кіретін саптамаларды пайдаланыңыз.

- Шаңсорғыш желі розеткасына қосулы тұрған кезде оны қараусыз қалдырмаңыз. Шаңсорғышты пайдаланбайтын кезде немесе оған қызмет көрсететін кезде желі ашасын розеткадан ажыратып отырыңыз.
- Электр тоғының соғу қаупін болдырмау үшін шаңсорғышты бөлмелерден тыс жерлерде немесе сулы беттерде пайдаланбаңыз.
- Үнемі желілік кабельдің бүлінбеген тексеріп отырыңыз. Желілік кабельдің ақауларын немесе шаңсорғыштың дұрыс істемей тұрғанын байқаған жағдайда рұқсаты бар қызмет көрсету орталығына жолыңызы.
- Желілік кабельді тасымалдағыш тұтқа ретінде пайдаланбаңыз, желілік кабель есік арасынан етіп тұрса, есікті жаппаңыз, сондай-ақ желілік кабельдің өткір қырларға немесе бұрыштарға және де ыстық беттерге тишине жол берменіз. Бөлмені жиыстыру кезінде шаңсорғышты желілік кабельден ұстап жылжытуға тыйым салынады – сіз оны бұлдіріп алуыңыз мүмкін.
- Құрылғының желі ашасын розеткадан желлік сымнан ұстап ажыратуға тыйым салынады.
- Құрылғыны желіден ажыратқан кезде желі ашасын ұстап көрек.
- Желілік ашаны немесе шаңсорғышты су қолмен ұстаманыз.
- Желілік кабельді орау кезінде оны қолмен ұстап тұрыңыз, желі ашасының еденге соғылуына жол берменіз.
- Құрылғының аяу кіретін және шығатын саңылауларын бітеп жабуға тыйым салынады. Егер құрылғының саңылауларының біреуі бітеп-ген болса, онда оны қосуға тыйым салынады.
- Жұмсақ сұзгіге (21), ауаны қалыпты соруға кедергі келтіретін шаңыңы немесе өзге де қоқыстардың жиналып қалмауын бақылат отырыңыз. Жұмсақ сұзгін үнемі тазалап отырыңыз.
- Шашыңыз, күімініздің жңіл салбырап тұрған элементтері, саусақтарыңыз немесе дененіздің басқа да бөлшектері шаңсорғыштың соратын саңылауы мен айналып тұратын турбо-шеткесінің жаңында болмауын қадағалаңыз.
- Үнемі: - алдымен шаңсорғышты қосу/өшірү түймесімен ажыратыңыз, содан кейінғана желі ашасын розеткадан сұрырыңыз.
- Шаң мен қоқыстарды жинауға арналған контейнерді алғынан кезде алдымен шаңсорғышты сөндіріңіз.
- Баспаңдақты жиыстыру кезінде ете мұқият болыңыз.
- Шаңсорғышты бензин, ертікіштер сияқты тез тұтаптын сүйкітыларды жинау үшін пайдалануға, сондай-ақ шаңсорғышты осы сияқты сүйкітыларды сақтаған жерде пайдалануға тыйым салынады.
- Шаңсорғышпен суды немесе басқа да сүйкітыларды, жаңып немесе түтінде жатқан сигареттерді, сіріңкелерді, бықсыын жатқан кулді, сондай-ақ жұқа дисперсті, мысалы сылақтан,

ҚАЗАҚША

- бетоннан, үннан немесе күлден қалған шаңды жинауга тыйым салынады.
- Шаңсорғышты келесі жағдайларда пайдалануға тыйым салынады:
 - қоқыс пен шаңды жинайтын контейнер орнатылмаған болса;
 - қоқыс пен шаш жинайтын контейнерге су құйылмаған болса;
 - контейнерде сүзгілер орнатылмаған болса (20, 21, 24);
 - шығу сүзгісі (13) орнатылмаған болса
- Балалардың қауіпсіздігі үшін орам ретінде пайдаланылатын полиэтилен пакеттерді қадағалаусыз қалдырмаңыз.

Назар аударыңыз! Балаларға полиэтилен қаттармен немесе қаптама үлдірмен ойнауға рұқсат берменіз. **Тұнышығу қаупі!**

- Берілген құрылғы балалардың пайдалануына арналмаған.
- Жұмыс кезінде және сүйту кезінде құралды балалардың қолы жетпейтін жерге қойыныз.
- Балалардың жұмыс істеп тұрган құралға және оның жөлілік бауын ұстауына рұқсат берменіз.
- Дене, сенсорлық немесе ақыл-санас мүмкіндіктері төмендегілген тұлғалардың (балалардың қоса алғанда) немесе олардың өмірлік тәжірибелісі немесе білімі болмаса, егер олар бақыланбаса немесе олардың қауіпсіздігі үшін жауп беретін тұлғамен аспапты пайдалану туралы нұсқаулықтар берілген болмаса, аспап олардың пайдалануына арналмаған.
- Аспаппен ойнаулырына жол бермеу үшін балаларды қадағалау керек.
- Қуаттандыру бауы зақымданған жағдайда қауін туға жол бермеу үшін оны дайындаушы, сервистік қызмет немесе баламалы білікті маман ауыстыруды керек.
- Аспапты өз бетінен жөндеуге тыйым салынады. Аспапты өз бетінізбен бөлшектеменіз, кез-келген ақаулықтар пайда болғанда, соынмен қатар ол құлғаннан кейін кепілдеметталонимен www.vitek.ru сайтында көрсетілген хабарласу мекен-жайлары бойынша кез-келген тұндығерлес (екілтті) қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Құрылғыны тек зауыттық қаптамасында тасымалданыз.
- Құрылғыны балалардың және мүмкіндіктері адамдардың қолы жетпейтін жerde сақтаңыз.

ОСЫ ҚУРАЛ ТЕК ТҮРМІСТІК ЖАҒДАЙЛАРДА ПАЙДАЛАNUFA АРНАЛҒАН. ӨНДІРІСТІК АЙМАКТАР МЕН ЖҰМЫС ҮЙ-ЖАЙЛАРЫНДА АСПАПТЫ ПАЙДАЛАNUFA ЖӘНЕ КОММЕРЦИЯЛЫҚ ПАЙДАЛАNUFA ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ.

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

- Қатты қызған беттердін, күл салғыштық жаңында, тез тутанатын сұлғықтар сақталған жерлерде шаңсорғышпен жинаамызы.
- Бөлмені жиналас бұрын еденнен өткір заттарды, сүзгінің бүлінуін болдырмас үшін алып тастаңыз.

- Егер жинап жатқан кездे шаңсорғыштың сору қуаты бірден төмендеп кетсе, шаңсорғышты дереу сөндірің де, телескоптық түтікті немесе илгіш шлангтың бітепіл қалғанын тексеріңіз. Шаңсорғышты сөндіріп, одан кейін оны желіден ажыратыңыз – бітліген затты алып тастап, содан кейін ғана жинауды жалғастырыңыз.

ШАҢСОРҒЫШТЫ ЖИНАУ

Құрылғыны төмөн температура жағдайында тасымалдаган немесе сақтаган кезде, оны бөліме температурасында үш сағаттан кем емес үақыт бойы ұстая қажет.

- Шаңсорғыштың бөліктерін толығымен ажыратыңыз және оның бүлінулерін тексеріңіз.
- Қосар алдыңыз, электр желісінің кернеуі шаңсорғыштың жұмысы кернеуіне сәйкес келетіндігін тексеріп алыңыз.
- Шаңсорғыштың үнемі сөндірің де, салтама шөткелерді ауыстырган кезде, және тазалау кезінде жеп ашасын розеткадан сұзырыңыз.

Қоқыстар мен шаңды жинауға арналған контейнерге су толтыру

- Тұтқадан (5) ұстап, контейнерді бекіту түймесін (4) басыңыз да, контейнерді шаңсорғыштан ажыратыңыз (сур. 1).
- Ілгешектерді (25) ашып, контейнердің қақпағын (19) алыңыз.
- Контейнердің төмөнгі бөлігін (26) сумен MAX белгісінен дейін толтырыңыз.

Ескертпе: Қажетті су мөлшері 600 мл жуық.

- Қақпағты (19) контейнердің тұментаңғынан бөлігіне (26) орнатыңыз да, ілгешектерді (25) жабыңыз.
- Қоқыс пен шаңды жинауға арналған контейнер орына орнатыңыз, контейнердің шаңсорғыштың корпусына бекітілуін қадағалаңыз.

Илгіш шлангты жалғау және шешіл алу (сур. 2)

- Илгіш шлангтың ұштастығын (8) аяу шығатын санылауға қойыңыз (6). Шлангты дұрыс жалғанғанды растайтын шертілген дыбыс шыққанша қойыңыз.
- Илгіш шлангты алып тастау үшін бекітіштерді басыңыз(7) да, шлангты ажыратыңыз.

Телескоптық түтіктерді және саптамаларды жалғау (сур. 3, 4)

- Телескоптық үзартқыш түтікті (11) илгіш шлангтың (10) ұштастығына жалғаныз.
- Телескоптық түтікті төмөнгі белігін, алдын ала бекітіш түймені басып, қажетті ұзындыққа дейін шығарыңыз.
- Қажетті саптаманы таңдаңыз: еден мен кілемдерге арналған шөткені (12), шағын шөткені (15), саңылаулы саптаманы (16), жиіләс тыстарайтын тазалауға арналған саптаманы (17) немесе турбо-шөткені (18) және оны телескоптық үзартқыш түтікке (11) жалғаңыз.

Еден/кілем жабындыларына арналған шөтке (12) (сур. 5, 6)

Шеткедегі ауыстырғышты қажетті күйге (жинауға арналған, тұктің жатысының болуы жиһаздың жылтыры бетінің бүлінуіне жол бермейді.

Шагын шөтке(15)

Шөтке жиһаздың бетіндегі шанды жинауға арналған, тұктің жатысының болуы жиһаздың жылтыры бетінің бүлінуіне жол бермейді.

Саңылаулы саптама (16)

Саптама радиаторларды, саңылауларды, бұрыштарды және жастықтар мен дивандардың арасын тазалауға арналған.

Жиһаз бетін тазартуға арналған саптама (17)

Спатама жұмысқа жиһаздың маталы беттерін тазалауға арналған.

Турбо-шөтке (18)

Турбо-шөткені (18) едендерді жинау үшін, ұзын және қысқа түктеп бар кілемдер мен кілем жабындыларын тазалау үшін пайдалануға болады, ол жануарлардың жүндөрін кілем жабындыларын тазалауға ете ынғайлы. Қатты түгі бар цилиндрлік шөтке аудағының әсерімен айналады, оның түгі жануарлардың жүнін ете жақсы «тарайды» және кілем жабындыларының түктерінің арасынан қоқымдарды «айдал шығады».

Ескертпе: шөтке айналып тұрган кезде кілемдің бүлдіріп алмас үшін ұзын шашағы бар және 15 мм ұзын түгі бар кілемдерді тазарту үшін турбо-шөткені пайдалануға тыбым салынады. Турбо-шөткені электр сымдарының үстімен жүргеziбеніз, міндетті түрде жинау болғаннан кейін шаңсорғышты сөндіріп отырыңыз.

ПАЙДАЛАНУ НҰСҚАУЛЫҒЫ

Назар аударының!

Су сүзгісі бар шаңсорғыш бөлмелерді құрғақ жинау үшінғана арналған, шаңсорғышпен суды немесе кез келген басқа да сұйықтықтарды сорғызып алуға тыбым салынады.

Жұмысты бастамас бұрын, желілік кабельді қажетті ұзындыққа дейін шығарыңыз да, желі ашасын розеткага сұғының. Желілік кабельдегі сары белгі кабельдің барынша ұзындығын білдіреді. Желі кабелін қызыл белгіден артық созуга тыбым салынады.

Назар аударының!

Шаңсорғышты тек суға толы және сүзгілері орнатылған, қоқыс пен шанды жинауға арналған контейнері орнатулы болған кездеға қосыңыз (20, 21, 24). Сүзгілердің дүрыс орнатылуын үнемі тексеріп отырыңыз

- Шаңсорғышты қосу үшін қосу/сөндіру түймесін басыңыз (3).

- Жұмыс кезінде сіз реттегіштің (2) көмегімен сору қуатын реттей аласыз.
- Бөлмені жинап болғаннан кейін қосу/өшірү түймесін (3) басыңыз да, желі ашасын розетканан сурыйыз.
- Желілік кабельді орау үшін орау түймесін (1) басыңыз, оралып жатқан шнурды, оның түйиншектелуін және бұлінуін болдырmas үшін қолмен ұстап тұрыңыз.
- Кілемдер мен жұмысқа жиһаздарды дақ кетіріштермен және арнайы тазалағыш құралдармен өндеген кезде немесе өндеп болғаннан кейін кебікті шаңсорғышпен жинауға тек контейнердің ішіне жуғыш шаңсорғыштар үшін қолданылатын арнайы кебікті бейтараптандырыш заттар қосылғаннан кейінға рұксат етіледі. Дозировканы өндіруші фирмалық ұсыныстарына сәйкес сақтаңыз.

ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

- Контеинердегі су (19) кірлеген кезде (осы кезде сору қуаты темендеуі мүмкін), оны төгіп тастау керек, ал бөлмені жинауды жалғастыру үшін контейнерге таза суды қюо керек, бұл әрекет «Қоқыс пен шанды жинауға арналған контейнерді тазалау» белгімінде сипатталған.

Ескертпе: Контеинердегі кір суды төгіп тастаңыз және шаңсорғышты әр пайдаланғаннан кейін оның қоқыс пен шанды жинауға арналған контейнерін жуып жіберіңіз.

- Қоқыс пен шанды жинауға арналған контейнерді шешіп алмас бұрын, алдымен ажыратышпен (3) шаңсорғышты өшіру керек, одан кейін желі шнурлының ашасын розетканан сұруру керек.

Қоқыстар мен шанды жинауға арналған контейнерді тазалау

- Тұтқадан (5) ұстап, контейнерді бекіту түймесін (4) басыңыз да, контейнерді шаңсорғыштан ажыратыңыз (сур. 1).
- Ілгешектерді (25) ашып, контейнердің қақпағын (19) алыңыз.
- Контеинердің төменгі бөлігінен (26) кір суды төгіп тастаңыз да, оны шайып жіберіңіз.
- Контеинердің төменгі бөлігін (26) сүмен МАХ белгісіне дейін толтырыңыз.

Ескертпе: Қажетті су мөлшері 600 мл жуық.

- Қакпакты (19) контейнердің тұмениң бөлігіне (26) орнатыңыз да, ілгешектерді (25) жабыңыз.
- Қоқыс пен шанды жинауға арналған контейнер орнына орнатыңыз, контейнердің шаңсорғыштың корпусына бекітілуін қадағалаңыз.
- Шаңсорғышты қосып, бөлмені жинауды жалғастыра беріңіз.

Kірү сүзгісін тазарту (рис. 1, 7)

НЕРА-сүзгінің (20), сондай-ақ сүзгілердің (21, 24) тазалығын қадағалаңыз, ейткені шаңсорғыш жұмысының тиімділігі осыған байланысты; сүзгіні жылына кемінде алты рет тазалаңыз, ал қатты

ҚАЗАҚША

бітеп қалған кезде - жирик. НЕРА-сүзгіні (20) ауыстыру қажеттілігі бойынша жүргізіледі.

- Тұтқадан (5) ұстап, контейнерді бекіту түймесін (4) басыңыз да, контейнерді шаңсорғыштан ажыратыңыз (сур. 1).
- Ілгешектерді (25) ашып, контейнердің қақпағын (19) алыңыз.
- Бекіткішті (22) басыңыз, сүзгінің ұстағышын (23) сүзгімен бірге (24), жұмсақ сүзгіні (21), НЕРА-сүзгіні (20) алып шығыңыз және оны шымшым жылы судың астына ұстап жуып жіберіңіз (сур. 7). Сүзгілерді жуу үшін ыдыс жуатын машинаны пайдаланбаңыз.
- Сүзгілерді кептіріңіз. Кептіру үшін фенді пайдалануға тыйым салынады.
- Сүзгілерді орнына орнатыңыз. Сүзгілердің дұрыс орнатылғанын тексеріңіз.
- Қақпақты (19) контейнердің тұмengі бөлігіне (26) орнатыңыз да, ілгешектерді (25) жабыңыз.
- Қоқыс пен шанды жинауга арналған контейнер орнына орнатыңыз, контейнердің шаңсорғыштың корпусына бекітілін қадағалаңыз.
- X-Cross сүзгіні (28) орнату (ауыстыру) және тазалай берілген кезекпен жүргізіледі.

Шаңсорғыштың корпусы

- Шаңсорғыштың корпусын ылғалды матамен сүртіңіз.
- Шаңсорғыштың корпусының ішіне сұйықтықтың кіруіне жол бермен зір.
- Шаңсорғыштың бетін тазарту үшін еріткіштер мен қажайтын тазартық заттард пайдалануға тыйым салынады.

Сақтау

- Құрлығыны балалардың және мүмкіндіктерін адаамдардың қолы жетептейтін жерде сақтаңыз.
- Жұмыс кезіндегі ұзылыс үақытында немесе шаңсорғышты сақтаған кезде шөткелердің «тұрақтау» орнын (27) пайдаланыңыз.

Назар аударыныз! Шаңсорғышты сактап қоймас бүрін, алдымен контейнердегі кір суды төтінің де, қоқыс пен шаң жинауга арналған контейнерді жуыңыз, сүзгілерді жуып, кептіріңіз (20, 21, 24).

Жеткізу жинағы

Шаңсорғыш (орнатылған сүзгілері мен қоқыс пен шанды жинауга арналған контейнерімен бірге) – 1 шт.

Іліліш шланг – 1 дана.

Еден/кілем жабындыларына арналған штекер – 1 дана.

Санылаулы салтама – 1 дана

Жиһаз бетін тазартуға арналған салтама – 1 дана

Турбо-шөтке – 1 дана

Болаттан телескоптық түтік – 1 дана

Шаңға арналған щетка – 1 дана

Нұсқаулық – 1 дана.

X-Cross сүзгі – 1 дана.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Электрлік қуаттандыры: 220-240 В ~ 50 Гц

Номиналдық тұтынатын қуаты: 1600 Вт

Максималды қуаты: 1800 Вт

Сору қуаты: 400 Вт

Шаң жинағыш ыдысы: 3,5 л

Суға арналған бак ыдысы: 0,6 л

ҚАЙТА ӨНДЕУ



Көршаган ортанды қорғау мақсатында, аспаптың және қуаттандыру элементтерінің (егер жинақтың құрамына кірсе) қызмет ету мерзімі ақтаптеннан кейін, оларды құнделікті тұрмыстық қалдықтармен бірге тастауға болмайды, аспап пен қуаттандыру элементтерін ары қарай көдеге асыру үшін мамандандырылған орнадарға өткізу керек.

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

Берілген өнімді қайта өндеу туралы қосымша ақпаратты алу үшін жергілік мунисипалитетке, тұрмыстық қалдықтардың қайта өндеу қызметінен немесе берілген өнімді Сіз сатып алған дүкенге хабарласыңыз.

Дайындауши аспапты жақсарту мақсатында, алдын-ала хабарламай, аспаптың дизайнын, конструкциясы және оның жұмыс қағидатына әсер етпейтін техникалық сипаттамарын өзгерту құқығын өзіне қалдырады, соған байланысты нұсқаулық пен бұйымның арасында кейбір айырмашылықтар болуы мүмкін. Егер пайдаланушы осындаid әсеккессіздіктерді анықтаса, нұсқаулықтың жаңартылған нұсқасын алу үшін әсеккессіздік туралы info@vitek.ru электрондық поштасына хабарлауызыбы сұраймыз.

Гарантологиялық міндеттілілік

Гарантологиялық жағдайдағы қаралып жатқан бөлшектер дилерден тек сатып алғанған адамға ғана беріледі. Осы гарантологиялық міндеттілігіндегі шағымдалған жағдайда төлеген чек немесе квитанциясын көрсетуі қажет.



УКРАЇНСКИЙ

ПИЛОСОС VT-8100 СМ

Пилосос призначений для сухого прибирання приміщень.

ОПИС

1. Кнопка автоматичного змотування мережного шнура
2. Регулятор потужності
3. Кнопка вмикання/вимикання
4. Кнопка фіксації контейнера
5. Ручка контейнера для збору сміття і пилу
6. Вхідний отвір
7. Фіксатори наконечника гнучкого шлангу
8. Наконечник гнучкого шлангу
9. Гнучкий шланг
10. Ручка гнучкого шлангу
11. Телескопічна подовжувальна трубка
12. Щітка для підлоги/килинових покрівель
13. Вихідний фільтр
14. Кришка вихідного фільтра
15. Мала щітка
16. щілинна насадка
17. Насадка для чищення меблевої обивки
18. Турбо-щітка
19. Кришка контейнера для збору сміття і пилу
20. HEPA-фільтр
- 21, 24. Губчасті фільтри
22. Фіксатор фільтра
23. Тримач фільтра
25. Клямки контейнера
26. Нижня частина контейнера для збору сміття і пилу
27. Місце «паркування» щітки
28. X-Cross фільтр в зборі

ПРИМІТКА:

Збирати пилососом піну, яка утворюється при обробленні або після оброблення килимів та м'яких меблів плямовивідниками та спеціальними чистячими засобами, допускається тільки після додання у контейнер спеціального засобу-нейтралізатора піни для миючих пилососів. Дотримуйтесь дозування згідно з рекомендаціями фірми-виробникати місяць) 2006 року.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

Уважно прочитайте всі інструкції перед використанням побутового пилососу.

Для зниження ризику виникнення пожежі, ураження електричним струмом або отримання травм:

- Використовуйте даний пристрій тільки у побутових цілях і згідно з інструкцією з експлуатації.

- Перед ввімкненням пилососа переконайтесь, що напруга в мережі відповідає напрузі, вказаній на корпусі пилососа.
- Використовуйте тільки ті насадки, які входять до комплекту поставки.
- Не залишайте пилосос без нагляду, коли він увімкнений в мережеву розетку. Завжди вимайте мережеву вилку з розетки, коли не користуєтесь пилососом або перед його обслуговуванням.
- Для зниження ризику ураження електричним струмом не використовуйте пилосос поза приміщеннями або на мокрих поверхнях.
- Регулярно перевіряйте мережний кабель на відсутність пошкоджень. При виявленні дефектів мережного кабелю або у випадку не-нормальної роботи пилососа, звертайтеся до авторизованого сервісного центру.
- Не використовуйте мережний кабель як ручку для перенесення, не закривайте двері, якщо мережний кабель проходить через дверний проріз, а також уникайте контакту мережного кабелю з острими краями або кутами, а також з гарячими поверхнями. Під час прибирання приміщення, забороняється переїжджати пилососом через мережний кабель – ви можете його пошкодити.
- Забороняється відключати пристрій від мережі висмикуванням мережної вилки з розетки за мережний кабель. При відключені пристрою від мережі слід триматись за мережеву вилку.
- Не беріться за мережну вилку або пилосос мокрими руками.
- Під час змотування мережного кабелю притримуйте його рукою, не допускайте, щоб мережна вилка вдарялась о поверхню підлоги.
- Забороняється закривати вхідні та вихідні отвори пристрою будь-якими предметами. Забороняється вмикати пристрій, якщо будь-який з його отворів заблокований.
- Слідкуйте за тим, щоб на губчастому фільтрі(21) не накопичувались пил та інше сміття, що перешкоджає нормальному всмоктуванню повітря. Регулярно очищайте губчастий фільтр.
- Слідкуйте за тим, щоб волосся, вільно звисаючі елементи одягу, пальці або інші частини тіла не знаходились поряд з всмоктувальним отвором пилососа і турбо-щіткою, що обертається.
- Завжди: – спочатку відключайте пилосос кнопкою ввімкнення/вимкнення і тільки потім вимайте мережну вилку з розетки.
- Відключайте пилосос перед зняттям контейнера для збору пилу і сміття.

УКРАЇНСКИЙ

- Будьте особливо уважні під час прибирання на сходових площах.
- Забороняється використовувати пилосос для збору легкозаймистих рідин, таких як бензин, розчинники, а також забороняється використання пилососа у місцях зберігання таких рідин.
- Забороняється збирати за допомогою пилососа воду або інші рідини, сигарети, що горять чи димлять, сірники, жевріючий попіл, а також тонкодисперсний пил, наприклад від штукатурки, бетону, борошна або золи.
- Забороняється використовувати пилосос, якщо:
 - не встановлений контейнер для збору сміття і пилу;
 - в контейнер для збору сміття і пилу не налита вода;
 - в контейнері не встановлені фільтри (20, 21, 24);
 - не встановлений вихідний фільтр (13).
- З міркувань безпеки дітей не залишайте політиленові пакети, що використовуються як упаковка, без нагляду.

Увага! Не дозволяйте дітям грати з поліетиленовими пакетами або пакувальною плівкою.

Небезпека задушення!

- Цей пристрій не призначений для використання дітьми.
- Під час роботи та остигання розміщайте пристрій у місцях, недоступних для дітей.
- Не дозволяйте дітям торкатися пристрою та мережного шнура під час роботи пристрою.
- Прістрій не призначений для використання особами (включаючи дітей) зі зниженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями або при відсутності у них життєвого досвіду або знань, якщо вони не знаходяться під контролем або не проінструктовані щодо використання пристрою особою, відповідальною за їх безпеку.
- Діти мають перебувати під наглядом для недопущення ігор з пристроям.
- При пошкодженні шнура живлення його заміну, щоб уникнути небезпеки, мають робити виробник, сервісна служба або подібний кваліфікований персонал.
- 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 в заводській упаковці.
- Зберігайте пристрій у місцях, недоступних для дітей та людей з обмеженими можливостями.

ЦЕЙ ПРИСТРІЙ ПРИЗНАЧЕНИЙ ДЛЯ ВИКОРИСТАННЯ ЛІШЕ У ПОБУТОВИХ УМОВАХ. ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ КОМЕРЦІЙНЕ ВИКОРИСТАННЯ ТА ВИКОРИСТАННЯ ПРИСТРОЮ У ВИРОБНИЧИХ ЗОНАХ ТА РОБОЧИХ ПРИМІЩЕННЯХ.

ЗАСТЕРЕЖНІ ЗАХОДИ

- Не прибирайте пилососом в безпосередній близькості від сильно нагрітих поверхонь, поряд з попільнчиками, а також в місцях зберігання легкозаймистих рідин.
- Перед початком прибирання приберіть з підлоги гострі предмети, щоб не допустити пошкодження фільтрів.
- Якщо під час прибирання різко знизилась всмоктувальна потужність пилососа, негайно вимкніть пилосос і перевірте телескопічну трубку або гнучкий шланг на предмет засмічення. Вимкніть пилосос, потім відключіть його від мережі – усуєте засмічення, і лише потім продовжуйте прибирання.

ЗБИРАННЯ ПИЛОСОСА

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

- Повністю розпакуйте пилосос і перевірте його на наявність пошкоджень.
- Перед увімкненням переконайтесь, що напруга електричної мережі відповідає робочій напрузі пилососа.
- Завжди відклуйте пилосос і виймайте мережеву вилку з розетки під час заміни щіток насадок, а також під час профілактики.

Наповнення водою контейнера для збору сміття і пилу

- Взявшись за ручку (5) натисніть на кнопку фіксації контейнера (4) і вийміть контейнер з пилососа (рис. 1).
- Відкрийте клямки (25) і зніміть кришку контейнера (19).
- Наповніть нижню частину контейнера (26) водою до позначки MAX.

Примітка: Необхідна кількість води близько 600 мл.

- Встановіть кришку (19) на нижню частину контейнера (26) і закройте клямки (25).

УКРАЇНСЬКИЙ

- Встановіть контейнер для збору сміття і пилу на місце, слідкуйте за тим, щоб контейнер зафіксувався в корпусі пилососа.

Під'єднання і зняття гнучкого шланга (рис. 2)

- Вставте наконечник гнучкого шлангу (8) у вхідний отвір (6). Вставляйте шланг до клацання, що підтверджує правильність під'єднання.
- Для зняття гнучкого шлангу натисніть на фікатори (7) і від'єднайте шланг.

Під'єднання телескопічної трубки і насадок (рис. 3, 4)

- Під'єднайте телескопічну подовжуvalну трубку (11) до рукоі'я гнучкого шланга (10).
- Висуньте нижню частину телескопічної трубки на необхідну довжину, попередньо натиснувши на кнопку фікатора.
- Виберіть необхідну насадку: щітку для підлоги / килимів (12), малу щітку (15), щілінну насадку (16), насадку для чищення меблевої обивки (17) або турбо-щітку (18) і під'єднайте її до телескопічної подовжуvalної трубки (11).

Щітка для підлоги/килимових покріттів (12) (рис. 5, 6)

Встановіть перемикач на щітці в необхідне положення (залежно від типу поверхні, на якій здійснюється прибирання).

Мала щітка (15)

Щітка призначена для збирання пилу з поверхні меблів, наявність ворсу перешкоджає пошкодженню полірованої поверхні меблів.

Щілинна насадка (16)

Насадка призначена для чищення радіаторів, щілин, кутів і між подушками диванів.

Насадка для чищення меблевої обивки (17)

Насадка призначена для чищення тканинних поверхонь м'яких меблів.

Турбо-щітка (18)

Турбо-щітку (18) можна використовувати для прибирання підлог, чищення килимів і килимових покріттів з довгим і коротким ворсом, вона ідеально підходить для прибирання шерсті тварин з килимових покріттів. Циліндрична щітка з жорсткою щетиною обертається під дією потоку повітря, її щетина ефективно «вицисє» шерсть тварин і «вимітає» смітинки з ворсу килимових покріттів.

Примітка: забороняється використовувати турбо-щітку для чищення килимів з довгою бахромою і ворсом довше 15 мм, щоб уникнути пошкоджень килиму при обертанні щітки. Не проводьте турбо-щіткою по електрических проводах, обов'язково вимикайте пилосос одразу після закінчення прибирання.

ВКАЗІВКИ ЩОДО ЕКСПЛУАТАЦІЇ УВАГА!

Пилосос з водяним фільтром призначений тільки для сухого прибирання приміщення, забороняється збирати пилососом воду або будь-які інші рідини.

Перед початком роботи витягніть мережевий кабель на необхідну довжину і вставте мережеву вилку в розетку. Жовта позначка на мережевому кабелі попереджає про максимальну довжину кабелю. Забороняється витягати мережевий кабель далі червоної позначки.

УВАГА!

Завжди вимикайте пилосос тільки з встановленим контейнером для збору сміття і пилу, який наповнений водою і встановленими фільтрами (20, 21, 24). Завжди перевіряйте правильність встановлення фільтрів.

- Для ввімкнення пилососа натисніть кнопку ввімкнення/вимкнення (3).
- Під час роботи ви можете регулювати потужність всмоктування регулятором (2).
- Після закінчення прибирання в приміщенні натисніть кнопку ввімкнення/вимкнення (3) і вийміть мережеву вилку з розетки.
- Для змотування мережевого кабелю натисніть на кнопку змотування (1), притримуйте рукою шнур, що змотується, для уникнення його захльостування і пошкодження.
- Збирати пилососом піну, яка утворюється при обробленні або після оброблення килимів та м'яких меблів плямовивідниками та спеціальними чистячими засобами, допускається тільки після додання у контейнер спеціального засобу-нейтралізатора піни для миючих пилососів. Дотримуйтесь дозування згідно з рекомендаціями фірми-виробника

ОБСЛУГОВУВАННЯ

- Коли вода в контейнері (19) стане брудною (при цьому можливо зменшення потужності всмоктування), її необхідно злити, а для продовження прибирання в приміщенні необхідно залити в контейнер чисту воду, ця процедура описана в розділі «Очищення контейнера для збору сміття і пилу».

УКРАЇНСКИЙ

Примітка: Зливайте брудну воду з контейнера і промивайте контейнер для збору сміття і пилу після кожного використання пилососа.

- Перед зняттям контейнера для збору сміття і пилу необхідно спочатку вимкнути пилосос вимикачем (3), а потім вийняти вилку мережного шнура з розетки.

Очищення контейнера для збору сміття і пилу

- Взявшись за ручку (5) натисніть на кнопку фіксації контейнера (4) і вийміть контейнер з пилососа (рис. 1).
- Відкрийте клямки (25) і зніміть кришку контейнера (19).
- Злийте брудну воду з нижньої частини контейнера (26) і сполосніть її.
- Наповніть нижню частину контейнера (26) водою до позначки MAX.

Примітка: Необхідна кількість води близько 600 мл.

- Встановіть кришку (19) на нижню частину контейнера (26) і закройте клямки (25).
- Встановіть контейнер для збору сміття і пилу на місце, слідкуйте за тим, щоб контейнер зафіксувався в корпусі пилососа.
- Ввімкніть пилосос і продовжуйте прибирання приміщення.

Чищення вхідних фільтрів (рис. 1, 7)

Слідкуйте за чистотою НЕРА-фільтра (20), а також фільтрів (21, 24), оскільки від цього залежить ефективність роботи пилососа; проводьте чищення фільтрів не менше шести разів на рік, а при сильному засміченні – частіше. Заміна НЕРА-фільтра (20) здійснюється по мірі необхідності.

- Взявшись за ручку (5) натисніть на кнопку фіксації контейнера (4) і вийміть контейнер з пилососа (рис. 1).
- Відкрийте клямки (25) і зніміть кришку контейнера (19).
- Натисніть на фіксатор (22), дістаньте тричак фільтра (23) з фільтром (24), губчастий фільтр (21), НЕРА-фільтр (20) і промийте їх під струменем злегка теплої води (рис. 7).
- Не використовуйте для промивання фільтрів посудомийну машину.
- Просушіть фільтри. Забороняється використовувати для сушіння фен.
- Встановіть фільтри на місце. Перевірте правильність встановлення фільтрів.
- Встановіть кришку (19) на нижню частину контейнера (26) і закройте клямки (25).

- Встановіть контейнер для збору сміття і пилу на місце, слідкуйте за тим, щоб контейнер зафіксувався в корпусі пилососа.
- Встановлення (заміна) і чищення X-Cross фільтра (28) здійснюється в тій же послідовності.

КОРПУС ПИЛОСОСА

- Протираїте корпус пилососа вологою тканиною.
- Не допускайте попадання рідини всередину корпусу пилососа.
- Забороняється використання для чищення поверхні пилососа розчинники або абразивні засоби чищення.

ЗБЕРІГАННЯ

- Зберігайте пристрій у місцях, недоступних для дітей та людей з обмеженими можливостями.
- Використовуйте місце «парковки» щітки (27) під час перерв у роботі або при зберігання пилососа.

Увага: Завжди виливайте брудну воду з контейнера і промивайте контейнер для збору сміття і пилу, промивайте і просушуйте фільтри (20, 21, 24) перед тим, як прибрати пилосос на зберігання.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Пилосос (з встановленими фільтрами і контейнером для збору сміття і пилу) – 1 шт.
Гнукий шланг – 1 шт.
Щітка для підлоги/килимових покриттів – 1 шт.
Щілинна насадка – 1 шт.
Насадка для чищення меблевої обивки – 1 шт.
Турбо-щітка – 1 шт.
Телескопічна трубка – 1 шт.
Щітка для пилу – 1 шт.
Інструкція – 1 шт.
X-Cross фільтр – 1 шт.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Електро живлення: 220-240 В ~ 50 Гц
Номінальна споживана потужність: 1600 Вт
Максимальна потужність: 1800 Вт
Потужність всмоктування: 400 Вт
Ємність пилозбирника: 3,5 л
Ємність бака для води: 0,6 л

Виробник зберігає за собою право змінювати дизайн, конструкцію та технічні характеристики, які не впливають на загальні принципи роботи пристрою, без попереднього повідомлення, через що між інструкцією та виробом

УКРАЇНСКИЙ

можуть спостерігатися незначні відмінності. Якщо користувач виявив такі невідповідності, просимо повідомити про це по електронній пошті info@vitek.ru для отримання оновленої версії інструкції.

УТИЛІЗАЦІЯ



Для захисту навколишнього середовища після закінчення терміну служби пристрою та елементів живлення (якщо входять до комплекту) не викидайте їх разом зі звичайними побутовими відходами, передайте пристрій та елементи живлення у спеціалізовані пункти для подальшої утилізації.

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

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

Термін служби пристрою – 5 років

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

ЧАН СОРГУЧ VT-8100 СМ

Чан соргуч имараттарды кургак тазалоо үчүн арналган.

СЫПАТТАМА

1. Электр шнурун автоматикалык түрдө түрүү баскычы
2. Кубаттуулуктун жөндөгүчү
3. Иштетүү/өчүрүү баскычы
4. Контеинердин бекитме баскычы
5. Чан менен таштанды үчүн контеинердин түткасы
6. Аба алуу тешиги
7. Ийилчээк тутүкчөнүн үчүнүн бекитмеси
8. Ийилчээк тутүкчөнүн учу
9. Ийилчээк тутүкчө
10. Ийилчээк тутүкчөнүн түткасы
11. Телескоптук узарткыч тутүкчө
12. Астананы/килемди тазалоо үчүн щётка
13. Чыгуучу чыпкасы
14. Чыгуучу чыпкасынын капкагы
15. Кичи щетка
16. Жылчык насадка
17. Эмеректин капиталын тазалоочу насадка
18. Турбощетка
19. Чан менен таштанды үчүн контеинердин капкагы
20. НЕРАЧыпка
21. 24. Губка сяяктуу чыпкалары
22. Чыпканын бекитмеси
23. Чыпканын кармагаачы
25. Контеинердин илгичтери
26. Чан менен таштанды үчүн контеинердин асты жагы
27. Щетканы «коюу» жайы
28. Кураштырылган XCross чыпкасы

КӨНҮЛ БУРУҢЗ!

Килемдер жана жумшак эмеректи так кетиргичтер жана атайдын жуучу каражаттары менен тазалағандан кийин калган көбүктүү чан соргуч менен контеинерине атайдын жуучу чан соргучтар үчүн көбүктүү нейтрализациялоо каражатты кошкондон кийин гана жыйнасаңыз болот. Өндүрүүчү фирманин көрсөтмөсүнө жараша дозасын сактаңыз

КООПСУЗДУК ЧАРАЛАРЫ

Түрмуш-тиричилик чан соргучту колдонуудан мурун болгон колдонмоловун көнүл коюп-үйрөнүп алышыз.

Өйт көркүнчүн, ток уруунун же жаракат алуунун көркүнчүн азайтуу үчүн:

- Бул шайманды түрмуш-тиричилик максаттары үчүн гана колдонмосуна ылайык колдонунуз.

- Шайманды иштетүүдөн мурун шаймандын үстүндө жазылган чыналуусу электр тармагындағы чыналуусуна ылайык болгонун текшерип алышыз.
- Жабдыктын жыйынтыгына кирген насадкаларын гана колдонунуз.
- Чан соргуч электр розеткасына кошулуп турганда аны каросуз таштабаңыз. Чан соргучту колдонбондо же аны тейлеөнүн алдында ар дайым кубаттуучу сайгычын электр розеткасынан ажыратыңыз.
- Ток уруунун коркунчун азайтуу үчүн чан соргучту имараттардын сыртында же суу беттердин үстүндө колдонбонуз.
- Электр шнурунун бузулуулары жок болгонун мезгилдүү түрдө текшерип турунуз. Электр шнурунун бузулууларын тапсаныз же шайман нормалдуу эмес иштеген учурунда автордоштурулган тейлөө борборуна кайрылыңыз.
- Чан соргучун электр шнурун көтөрүү үчүн түткасы катары колдонбонуз, электр шнуру эшик тешигинен тартылган болсо, эшикти жаппаңыз, электр шнурун эмеректин учтуу кырларына же бурчтарына, ысык беттерге тийгизбениз. Имаратты жыйино убагында чан соргучу шнурунун үстүнөн тартып жылдырыланы - бул шнурдун бузулуусуна алып келүү мүмкүн.
- Электр шнурун тартып кубаттуучу сайгычын розеткасынан чыгаруу аркылуу шайманды өчүрүгө тыюу салынат. Шайманды электр тармагынан ажыратканда кубаттуучу сайгычынан кармаңыз.
- Кубаттуучу сайгычын же чан соргучту суу колунуз менен кармабаңыз.
- Электр шнурун түрүү мезгилинде шнурду колунуз менен бир аз тосуп турунуз, сайгычы астанага урулганына жол бербениз.
- Шаймандын аба алуучу же чыгуучу тешиктерин ар кыл буюмдар менен тосууга тыюу салынат.
- Шаймандын ар кыл тешиги тосулуп турган болсо шайманды иштетүүгө тыюу салынат.
- Губка сяяктуу чыпкасында (21) нормалдуу аба алууга тоскоодук кылтган чан же башка таштандылар толбогонун текшерип турунуз. Губка сяяктуу чыпкасын мезгилдүү түрдө тазалап турунуз.
- Чачыңыз, кийимдердин асылып турган элементтери, бармагыңыз же башка дene мундарыңыз чан соргучун аба алуучу тешиктин же айланып турган турбощетканын жанында болбогонун байкап турунуз.
- Ар дайым чан соргучту биринчиден иштетүү/өчүрүү баскычы аркылуу өчүрүп, андан

- кийин гана кубаттуучу сайгычын розеткадан чыгарыныз.
- Чаң менен таштанды үчүн контейнерди чечүүнүн алдында чаң соргучту өчүрүнүз.
 - Тепкич айнчасын жыйнаганда өзгөчө көнүл бурунуз.
 - Чаң соргучту эриткич жана бензин катары бат жалындап кетүүчү суюктуктарды жыйного, ал суюктуктар сактоо жайында иштетүүгө тыюу салынат.
 - Сууну же башка суюктуктарды, күйүп же түтөп турган тамекилерди, құқырттарду, өчө элек күлдү жана штукатурка, бетон, ун же күл аркылуу заттардын майда дисперстик чаңын чаң соргучутун жардамы менен жыйноого тыюу салынат.
 - Эгерде:
 - чаң менен таштанды үчүн контейнери орнотулбаган болсо;
 - чаң менен таштанды үчүн контейнердин ичине суу күолбаган болсо;
 - контейнердин ичине чыпкалары (20, 21, 24) орнотулбаган болсо;
 - чыгуучу чыпкасы (13) орнотулбаган болсо – чаң соргучту иштетүүгө тыду салынат
 - Балдардын коопсуздууга үчүн таңгак катары колдонулган полиэтилен баштыктарды каросууз таштабаңыз.

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

- Бул түзмөк балдар колдонгону үчүн арналган эмес.
- Түзмөк иштеп жана муздал турганда аны балдар жетпеген жерге коюнуз.
- Шайман иштеген учурда балдарга шайманды жана электр шнурун тийгенине уруксат бербениз.
- Бул шайман дene күчү, сезими же ақыл-эси жағынан жөндөмдүүлүгү чектелген (ошонун ичинде балдар да) адамдар же колдонуу боюнча тажрыйбасы же билими жок болгон адамдар, эгерде алардын коопсуздуугуна жооптуу адам аларды көзөмөлдөп же нускамалоо болбосо колдонуу үчүн ылайыкташтырылган эмес.
- Балдар түзмөк менен ойногонго жол бербенини үчүн аларга көз салу зарын.
- Электр шнуру бузук болгондо коопчулуктарга жол бербенини үчүн аны өнүктүрүүчү, тейлөө кызмет же аларга оқшогон дасыккан кызматкерлер алмаштырууга тийиш.
- 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 сайтындағы тизмесине кирген автордоштуралган (ыйгарым укуктуу) тейлөө борборуна кайрылыныз.
- Шайманды заводдук таңгагында гана транспортто зарыл.
 - Шайманды балдар жана жөндөмдүүлүгү төмөн болгон адамдар жетпеген жеринде сактаңыз

БУЛ ТҮЗМӨК ТУРМУШ-ТУРУКТУУ ШАРТТАРДА КОЛДОНГОНУ ҮЧҮН ГАНА АРНАЛГАН. ШАЙМАНДЫ КОММЕРЦИЯЛЫК ПАЙДАЛАНУУГА ЖАНА ӨНДҮРҮШ ЗОНАЛАРДА ЖАНА ЖУМУШЧУ ИМАРАТТАРДА ТҮЗМӨКТУ ИШТЕТҮҮГӨ ТЫЮУ САЛЫНАТ.

КООПСУЗДУК ЧАРАЛАРЫ

- Өтө ысык беттердин тикеден-тик жакынчылығында, күл өчүргүчтөрдүн жаңында, андан тышкary бат жалындап кетүүчү суюктуктарды сактоо жайларында чаң соргучту иштеппениз.
- Шайманды колдонуудан мурун чыпкаларынын бузулусуна жол бербөө үчүн астанадан учтуу заттарды алып салыңыз.
- Шайманды иштеп турган мэзгилде соруунун күчү тез азыып калса, аны токтоосуз өчүрүп, телескоптук түтүкчесүнө же ийилчээк түтүкчесүнө эч нерсе тыгызып калбаганын текшерип алыңыз. Чаң соргучту өчүрүп, электр тармагынан ажыратып - тутүкчөлөрүн бошотуп, андан кийин гана иштетүүну улантсаныз болот.

ЧАҢ СОРГУЧТУ КУРАШТЫРУУ

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

- Чаң соргучту толугу менен таңгактан чыгарып, бузулупары жол болгонун текшерип алыңыз.
- Шайманды иштетүүнүн алдында иштөө чыналуусу электр тармагындағы чыналуусуна ылайык болгонун текшериниз.
- Насадка щеткаларын алмаштырганда жана шаймандын тейлөө убагында чаң соргучту ар дайып өчүрүп, кубаттуучу сайгычын электр розеткасынан ажыратыңыз.

Чаң менен таштанды үчүн контейнерди суу менен толтуруу

- Туткасынан (5) кармап, контейнердин бекитүүчү баскычын (4) басып, контейнерди

КЫРГЫЗ

чаң соргучтун ичинен чыгарып алышыз (сүрөт 1).

- Илгичтерин (25) ачып, контейнердин капкагын (19) чечиниз.
- Контейнердин асты жагын (26) MAX белгисине чейин суу менен толтурунуз.

Эскертуу: Суунун керектүү көлөмү 600 мл жакын.

- Капкакты (19) контейнердин асты жагынын (26) үстүнө орнотуп, илгичтерин (25) бекитиңиз.
- Чан менен таштанды үчүн контейнерди ордуна коюунуз, контейнер чаң соргучтун корпусунун ичинде бекитилип калганын текшериңиз.

Ийилчәэк түтүкчөсүн туташтыруу жана чечүү (сүрөт 2)

- Ийилчәэк түтүкчөнүн учун (8) аба алуучу тешигине (6) киргизиниз. Ийилчәэк түтүкчө туура туташтырылганын белгилеген тырс этүүсүнө чейин аны киргизип турунуз.
- Ийилчәэк түтүкчөсүн чечүү үчүн бекитмелерин (7) басып, түтүкчөнү чечиниз.

Телескоптук түтүкчө менен насадкаларды туташтыруу (сүрөт 3, 4)

- Телескоптук узартыкч түтүкчөсүн (11) ийилчәэк түтүкчөсүнүн туткасына (10) туташтырыңыз.
- Телескоптук түтүкчөнүн ылдый жагын бекитмесин алдын ала басып керектүү узундуугуна чыгарыңыз.
- Керектүү насадкасын: астана/килем үчүн щеткасын (12), кичи щеткасын (15), жылчык насадкасын (16), эмеректин капиталышын тазалоо үчүн насадкасын (17) же турбощеткасын (18) таңдан телескоптук узартыкч түтүкчөсүнө (11) туташтырыңыз.

Астана/килем үчүн щетка (12) (сүрөт 5, 6)

Шёткадагы которгучун керектүү абалына (жыйналуучу беттин түрүнө карата) коюнуз.

Кичи щеткасы (15)

Шётка эмеректин үстүндөгү чанды чогултуу үчүн арналган, щёткадагы түгү эмеректин жылмаланган беттерин чийилип бузулусуна жол бербейт.

Жылчык насадкасы (16)

Насадка радиаторлоду, жарыктарды, бурчтарды же дивандын жаздыктарынын арасын тазалоо үчүн арналган.

Эмеректин капиталышын тазалоо үчүн насадкасы (17)

Насадка эмеректин кездеме капиталышын тазалоо үчүн арналган.

Турбощетканы (18)

Турбощетканы (18) астананы жыйиноо, узун жана кыска түгү бар килемдерди тазалоо үчүн колдонсонуз болот, ал килемдерден жаныбарлардын жүнүн тазалоого эң жакшы ылайыкташтырылган. Катуу кылдары бар цилиндр түрүндөгү щетка аба агымынын таасиринен айланып, анын кылдары килемдин түгүнөн жаныбарлардын жүнүн эфективдүү «тарап» чыгарып, таштандыларды «шыптырлып» чыгат.

Эскертуу: щетка аланганынан килемдин бузулусуна жол бербөө үчүн узун чачы жана 15 миллиметрден узун түгү бар килемди турбощетка менен тазалоого тыюу салынат. Турбощетканы электр шнурлардын үстүнөн өткөзбөнүз, жыйнап буткөндөн кийин милдеттүү түрдө чаң соргучту токтоосуз өчүрүнүз.

КОЛДОНУУ ЭРЕЖЕЛЕРИ

Көнүл бурунуз!

Суу чылкасы бар чаң соргуч имараттарды кургак жыйнаганына гана арналган, сууну же ар кыл башка суюктуктарды чаң соргуч менен жыйногоо тыюу салынат.

Иштетүүнүн алдында электр шнурун керектүү узундуугуна тартып чыгарып, кубаттуучу сайбычын электр розеткасына сайындыз. Электр шнурундағы сары белгиси шнурдун максималдуу узундугун белгилейт. Электр шнурун кызыл белгисинен ары тартууга тыюу салынат.

Көнүл бурунуз!

Чаң соргучту ар дайым суу менен толтуруулган, чылкапалары (20, 21, 24) орнотулганчаң менен таштанды үчүн контейнерди орнотулганда гана иштетиңиз. Чылкапалары туура орнотулганин ар дайым текшериңиз

- Чаң соргучту иштетүү үчүн иштетүү/өчүрүү баскычын (3) басыңыз.
- Иштетүү шабагында соруу кубаттуулугун жөндөгүчү (2) аркылуу жөнгө салсаныз болот.
- Имаратты тазалап буткөндөн кийин иштетүү/өчүрүү баскычын (3) басып, кубаттуучу сайбычын электр розеткасынан ажыратыңыз.
- Электр шнурун түрүп жыйноо үчүн шнурун түрүп баскычын (1) басып, түрүлүп турган шнурду чалыңын бузулбоо үчүн аны колунуз менен тосуп турунуз.
- Килемдер жана жумшак эмеректи так кетиргичтер жана атайын жуучу каражаттары менен тазалагандан кийин калган көбүкту чаң соргуч менен контейнерине атайын жуучу чаң соргучтар үчүн көбүкту нейтрализациялоо каражатты кошкондон кийин гана жыйнасаңыз болот. Өндүрүүчү фирмалын көрсөтмөсүнө жараша дозасын сактаңыз.

ТЕЙЛЕӨ

- Контейнердеги (19) суусу кир болгондо (ошондо соруу кубаттуулугу төмөндөп кетүү мүмкүн) аны төгүү зарыл, имаратты жыйноңу улантуу үчүн контейнерге таза сууну куюу зарыл, бул процедурасы «Чаң менен таштанды үчүн контейнерди тазалоо» бөлүктө караплан.

Эскертуу: Чаң соргучту ар иштеткенден кийин контейнердеги кир сууну төгүп, чаң менен таштанды үчүн контейнерди жуунуз.

- Чаң менен таштанды үчүн контейнерди чечүүнүн алдында биринчиден чаң соргучту өчүргүчү (3) аркылуу өчүрүп, андан соң кубаттуучу сайгычын розеткасынан ажыраттуу зарыл.

Чаң менен таштанды үчүн контейнерди тазалоо

- Туткасын (5) кармап, контейнердин бекитиме баскычын басып (4) контейнерди чаң соргучтун ичинен чыгарыңыз (сүрөт 1).
- Илгичтерин (25) ачып, контейнердин капкағын (19) чечиниз.
- Контейнердин асты жагынан (26) кир сууну төгүп, аны чайкал алыңыз.
- Контейнердин асты жагын (26) MAX белгисине чейин суу менен толтурунуз.

Эскертуу: Суунун керектүү көлөмү 600 мл жакын.

- Капкакты (19) контейнердин асты жагынан (26) үстүнө орнотуп, илгичтерин (25) бекитириңиз.
- Чаң менен таштанды үчүн контейнерди ордуна коюунуз, контейнер чаң соргучтун корпусунун ичинде бекитилип калганын текшериңиз.
- Чаң соргучту иштетип, имарат жыйнаганды улантыңыз.

Аба алуу чыпкаларын тазалоо (сүрөт 1, 7)

НЕРА-чыпкасын (20) жана чыпкалардын (21, 24) тазалыгын сактаңыз, анткени ал чаң соргучтун эффективдүүлүгүнө байланыштуу; чыпкаларын бир жылда алты жолудан кем эмес, ете булганса – андан да жышыраак тазалап турунуз. НЕРАЧыпкасын (20) зарылдыгына карата алмаштырыңыз.

- Туткасын (5) кармап, контейнердин бекитиме баскычын басып (4) контейнерди чаң соргучтун ичинен чыгарыңыз (сүрөт 1).
- Илгичтерин (25) ачып, контейнердин капкағын (19) чечиниз.
- Бекитмесин (22) басып, чыпка кармагычын (23) чыпкасы (24) менен, губка сыйктуу чыпкасын (21), НЕРА-чыпкасын (20) чыга-

рып, аларды жылуу суунун астында жуунуз (сүрөт 7).

- Чыпкаларын идиш жуучу аспабында жуубаңыз.
- Чыпкаларын кургатып алыңыз. Чыпкаларды кургатуу үчүн фенди колдонууга тыюу салынат.
- Чыпкаларын кайрадан орнотунуз. Чыпкалары туура орнотулганын текшериниз.
- Капкакты (19) контейнердин асты жагынан (26) үстүнө орнотуп, илгичтерин (25) бекитириңиз.
- Чаң менен таштанды үчүн контейнерди ордуна коюунуз, контейнер чаң соргучтун корпусунун ичинде бекитилип калганын текшериңиз.
- ХCross чыпкасын (28) орнотуу (алмаштыруу) жана тазалоо ошол эле ырааттуулугунда откөзүлөт.

ЧАҢ СОРГУЧТУН КОРПУСУ

- Чаң соргучтун корпусун бир аз нымдуу чүпүрөк менен суртунуз.
- Чаң соргучтун ичине суу күолганнына жол бербенез.
- Чаң соргучтун үстүн тазалоо үчүн эриткичтерди жана абразивдүү тазалоо каражаттарды колдонууга тыюу салынат.

САКТОО

- Шайманды балдар жана жөндөмдүүлүгү төмөн болгон адамдар жетпеген жеринде сактаңыз
- Иштетүүнүн арасындағы тыныгууларда же чаң соргучту сактаганда щетканын «коюу» жайын (27) колдонунуз.

Көнүл бурунуз: Чаң соргучту сактоого алып салуунун алдында ар дайым контейнерден кир сууну төгүп, чаң менен таштандылар үчүн контейнерди жууп, чыпкаларын (20, 21, 24) жууп кургатыңыз.

ЖАБДЫКТЫН ЖЫЙЫНТЫГЫ

Чаң топтогуч (чыпкалары жана чаң менен таштандылар үчүн контейнерди орнотулган) – 1 даана.

Ийилчээк тутүкчө – 1 даана.

Астана/килем үчүн щёткасы – 1 даана.

Жылтылкын насадкасы – 1 даана.
Эмерек канталышын тазалоо үчүн насадкасы – 1 даана.

Турбощетканы – 1 даана.

Телескоптук тутүкчө – 1 даана.

Чаң үчүн щетка – 1 даана.

Колдонмо – 1 даана.

ХCross чыпкасы – 1 даана.

КЫРГЫЗ

ТЕХНИКАЛЫК МУНӘЗДӨМӨСҮ

Кубаттандыруу чыналусу: 220-240 В ~ 50 Гц
Номиналдуу иштетүү кубаттуулугу: 1600 Вт
Максималдуу кубаттуулугу: 1800 Вт
Соруунун кубаттуулугу: 400 Вт
Чаң топтогучтун көлөмү: 3,5 л
Суу үчүн идиштин көлөмү: 0,6 л

УТИЛИЗАЦИЯЛОО



Айланы чөйрөөнү коргоо максатында шайман менен азыктандыруучу элементтердин (эгерде топтомго кирсе) кызмат мөөнөтү бүткөндөн кийин түрмүш-тиричилик калдыктары менен бирге таштабаңыз, шайман менен азыктандыруучу элементтүүнүн анын артынан анын калдыктары менен бирге таштабаңыз.

Шаймандарды утилизациялоодон пайда болгон калдыктарды милдеттүү түрдө чогултуп, андан соң белгиленген жолунда утилизациялоо зарыл. Бул шайманды утилизациялоо жөнүндө кошумча маалымыт алуу үчүн жергиликтүү өкмөткө, түрмүш-тиричилик калдыктарды утилизациялоо

кызматына же бул шайманды алган дүкөнгө кайрылыңыз.

Өңдүрүүчү шаймандардын жалпы иштөө принциптерине таасир этпеген дизайнин, конструкциясын жана техникалык мунәздөмөлөрүн алдын ала эскертпей өзгөртүү үкүгүн сактайт, ошол себептен шайман менен колдонуун арзыбаган айырмалар болуу мүмкүн. Колдонуучу ушундай келишпегендиктерди тапса, ал жөнүндө info@vitek.ru электрондук почтасына жазып, шаймандын жаңырланган версиясын алса болот.

Шаймандын кызмат мөөнөтү – 5 жыл

Кепилдик

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



ASPIRATOR DE PRAF VT-8100 CM

Aspiratorul de praf este destinat pentru curățarea uscată a încăperilor.

DESCRIERE

1. Buton de înfășurare automată a cablului de alimentare
2. Regulator de putere
3. Buton de pornire/oprire
4. Buton de fixare a containerului
5. Mânerul containerului pentru colectarea gunoiului și prafului
6. Orificiu de intrare a aerului
7. Fixatoarele vârfului furtunului flexibil
8. Vârful furtunului flexibil
9. Furtun flexibil
10. Mânerul furtunului flexibil
11. Tub telescopic prelungitor
12. Perie pentru podea/covor
13. Filtru de ieșire
14. Capacul filtrului de ieșire
15. Perie mică
16. Duză pentru rosturi
17. Duză pentru curățarea tapiteriei mobilierului
18. Perie turbo
19. Capacul containerului pentru colectarea gunoiului și prafului
20. Filtru HEPA
- 21, 24. Filtre spongioase
22. Fixatorul filtrului
23. Suportul filtrului
25. Clichetele containerului
26. Partea inferioară a containerului pentru colectarea gunoiului și prafului
27. Loc de «parcare» a periei
28. Filtrul X-Cross în complet

ATENȚIE!

Colectarea cu aspiratorul de praf a spumei, formate în timpul prelucrării sau după prelucrarea covoarelor și mobilierului tapitat cu ajutorul produselor pentru îndepărțarea petelor și agentilor de curătare speciale, se permite numai după adăugarea în container a produsului special pentru neutralizarea spumei pentru aspiratoarele de praf cu spălare. Respectați dozarea neutralizatorului de spumă în conformitate cu recomandările firmei-producătorului.

MĂSURI DE SIGURANȚĂ

Înainte de a utiliza aspiratorul de praf citiți cu atenție toate instrucțiunile.

Pentru a reduce riscul de apariție a incendiului, electrocutării sau a traumatismelor:

- Utilizați acest dispozitiv numai pentru uz în condiții casnice și în conformitate cu instrucțiunile de utilizare.

- Înainte de a porni aspiratorul de praf, asigurați-vă că tensiunea din rețea electrică corespunde tensiunii indicate pe corpul aspiratorului de praf.
- Utilizați doar duzele care fac parte din setul de livrare.
- Nu lăsați aspiratorul de praf fără supraveghere când acesta este conectat la rețea electrică. Întotdeauna extrageți fișa cablului de alimentare atunci când nu utilizați aspiratorul de praf sau înainte de întreținerea acestuia.
- Pentru a reduce riscul de electrocutare nu utilizați aspiratorul de praf în afara încăperilor sau pe suprafețe umede.
- Verificați în mod regulat cablul de alimentare ca acesta să nu fie deteriorat. La depistarea defectelor cablului de alimentare sau în cazul funcționării anormale a aspiratorului de praf, adresați-vă la centrul autorizat de service.
- Nu utilizați cablul de alimentare ca mâner de transportare, nu închideți ușa dacă cablul de alimentare trece prin golul ușii, precum și evitați contactul cablului de alimentare cu marginile și colțurile ascuțite, precum și cu suprafețe fierbinți. Se interzice trecerea cu aspiratorul de praf peste cablul de alimentare în timpul curățării încăperilor - îl puteți deteriora.
- Se interzice deconectarea dispozitivului de la rețea, trăgând fișa cablului de alimentare din priză de cablul de alimentare. La deconectarea dispozitivului de la rețea țineți de fișa cablului de alimentare.
- Nu apucați fișa cablului de alimentare sau aspiratorul 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.
- Se interzice blocarea orificiilor de intrare și ieșire ale dispozitivului cu orice obiecte.
- Nu porniți dispozitivul dacă vreunul dintre orificiile lui sunt blocate.
- Asigurați-vă că pe filtrul spongios (21) să nu se acumuleze praf sau alt gunoi, care ar împiedica absorbtia normală a aerului. Curătați filtrul spongios în mod regulat.
- Asigurați-vă că părul, elementele susținute ale hainelor, degetele sau alte părți ale corpului nu se află în apropiere de orificiul de aspirație al aspiratorului de praf și peria turbo rotativă.
- Întotdeauna în primul rând deconectați aspiratorul de praf de la butonul de pornire/oprire și doar apoi extrageți fișa cablului de alimentare din priză.

ROMÂNĂ

- Oprîți aspiratorul de praf înainte de a scoate containerul pentru colectarea prafului și gunoiului.
- Fiți deosebit de atenți în timpul efectuării curățeniei pe scări.
- Se interzice utilizarea aspiratorului de praf pentru colectarea lichidelor ușor inflamabile, cum ar fi benzină, solvenți, precum 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 containerul pentru colectarea gunoiului și prafului;
 - containerul pentru colectarea gunoiului și prafului nu este umplut cu apă;
 - în container nu sunt instalate filtrele (20, 21, 24);
 - nu este instalat filtrul de ieșire (13)
- Din motive de siguranță a copiilor, nu lăsați pungile de polietilenă folosite ca ambalaj fără supraveghere.

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

Pericol de sufocare!

- Acest dispozitiv nu este destinat pentru a fi utilizat de către copii.
- În timpul funcționării și în timpul răciorii plasați dispozitivul în locuri inaccesibile pentru copii.
- Nu permiteți copiilor să atingă dispozitivul și cablul de alimentare în timpul funcționării dispozitivului.
- Dispozitivul nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu abilități fizice, psihice sau mentale reduse sau dacă nu au experiență sau cunoștințe, dacă aceștcea nu sunt sub control sau instruiți cu privire la utilizarea dispozitivului de către persoana responsabilă de siguranța acestora.
- Copiii trebuie supravegheați pentru a preveni jocul cu dispozitivul.
- În cazul deteriorării cablului de alimentare, pentru a evita pericolul, acesta trebuie înlocuit de către producător, agentul de deservire sau personal cu calificare corespunzătoare.
- Nu reparați dispozitivul de sine stătător. Nu dezasamblați dispozitivul de sine stătător în caz de defecțiune, precum și după căderea dispozitivului deconectați aparatul de la priza electrică și adresați-vă la orice centru autorizat (împuternicit) de service la adresele de

contact specificate în certificatul de garanție și pe site-ul www.vitek.ru.

- Transportați dispozitivul doar în ambalajul original.
- Păstrați dispozitivul în locuri inaccesibile pentru copii și persoane cu dizabilități.

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

MĂSURI DE PRECAUȚIE

- Nu efectuați curățenia cu aspiratorul de praf în nemijlocita apropiere de suprafețe puternic încălzite, în apropierea scrumierelor, precum și în locuri de depozitare a lichidelor ușor inflamabile.
- Înainte de curățare, îndepărtați obiectele ascuțite de pe podea pentru a preveni deteriorarea filtrelor.
- Dacă în timpul efectuării curățeniei a scăzut brusc puterea de aspirare a aspiratorului de praf, oprîți imediat aspiratorul de praf și verificați dacă tubul telescopic sau furtunul nu s-au bătut cu gunoi. Oprîți aspiratorul de praf, apoi deconectați-l de la rețea, înălăturați gunoi și numai apoi continuați curățenia.

ASAMBLAREA ASPIRATORULUI DE PRAF

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

- Despachetați complet aspiratorul de praf și verificați dacă acesta nu este deteriorat.
- Înainte de conectare asigurați-vă că tensiunea din rețea este electrică corespunde cu tensiunea de lucru a aspiratorului de praf.
- Întotdeauna deconectați aspiratorul de praf și extrageți fișa cablului de alimentare din priză în timpul înlocuirii duzelor-perii, precum și în timpul întreținerii preventive.

Umplerea cu apă a containerului pentru colectarea gunoiului și prafului

- Apucând mânerul (5), apăsați butonul de fixare a containerului (4) și scoateți containerul din aspiratorul de praf (fig.1).
- Deschideți clichetele (25) și scoateți capacul containerului (19).
- Umpleteți partea inferioară a containerului (26) cu apă până la marcajul MAX.

Remarcă: Cantitatea necesară de apă este de aproximativ 600 ml.

- Instalați capacul (19) pe partea inferioară a containerului (26) și închideți clichetele (25).
- Instalați containerul pentru colectarea gunoiului și prafului la loc, asigurați-vă ca containerul să fie fixat în corpul aspiratorului de praf.

Montarea și demontarea furtunului flexibil (fig. 2)

- Introduceți vârful furtunului flexibil (8) în orificiul de intrare a aerului (6). Introduceți furtunul până la clickul care confirmă corectitudinea conectării.
- Pentru a scoate furtunul flexibil apăsați pe fixatoarele (7) și demontați furtunul.

Montarea tubului telescopic și a duzelor (fig. 3, 4)

- Montați tubul telescopic prelungitor (11) la mânerul furtunului flexibil (10).
- Prelungiți partea de jos a tubului telescopic până la lungimea necesară, apăsând preventiv pe butonul fixatorului.
- Alegeți duza necesară: perie pentru podea/covor (12), perie mică (15), duza pentru rosturi (16), duza pentru curățarea tapițeriei mobilierului (17) sau peria turbo (18) și atașați-o la tubul telescopic prelungitor (11).

Perie pentru podea/covor (12) (fig. 5, 6)

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

Perie mică (15)

Peria este destinată pentru colectarea prafului de pe suprafața mobilierului, prezența scramelor împiedică deteriorarea suprafeței lustruite a mobilierului.

Duză pentru rosturi (16)

Duză este prevăzută pentru curățarea radiatoarelor, fisurilor, colțurilor și spațiilor dintre pernele canapelelor.

Duză pentru curățarea tapițeriei mobilierului (17)

Duză este prevăzută pentru curățarea suprafețelor textile ale mobilierului tapițat.

Perie-turbo (18)

Peria turbo (18) poate fi utilizată pentru curățarea podelii, curățarea covoarelor și acoperirilor de covor cu scramă lungă și scurtă, se potrivește ideal pentru înlăturarea blânilor animalelor de pe acoperirile de covor. Peria cilindrică cu păr aspru se rotește sub influența fluxului de

aer, părul acesteia «piptănă» eficient blana animalelor și «scutură» praful din scrama aco-peririlor de covor.

Remarcă: se interzice utilizarea periei turbo pentru curățarea covoarelor cu franjuri lungi și scrama mai lungă de 15 mm, pentru a evita deteriorarea covorului în timpul rotiri periei. Nu treceți cu peria turbo peste firele electrice, opriți obligatoriu aspiratorul de praf imediat după finisarea curățeniei.

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

Atenție!

Aspiratorul de praf cu filtru de apă este destinat numai pentru curățarea uscată a încăperilor, se interzice colectarea apei sau a altor lichide cu aspiratorul de praf.

Înainte de a începe lucru, scoateți cablul de alimentare la lungimea necesară și introduceți fișa cablului de alimentare în priză. 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.

Atenție!

Întotdeauna porniți aspiratorul de praf numai cu containerul pentru colectarea gunoiului și prafului instalat, care este umplut cu apă și are filtrele instalate (20, 21, 24). Întotdeauna verificați corectitudinea instalării filtrelor.

- Pentru a porni aspiratorul de praf apăsați butonul de pornire/oprire (3).
- Puteți regla puterea de aspirare în timpul lucrului cu regulatorul (2).
- După terminarea curățeniei în încăpere, apăsați butonul de pornire/oprire (3) și extrageți fișa cablului de alimentare din priza electrică.
- Pentru înfășurarea cablului de alimentare apăsați butonul de înfășurare (1), susțineți cu mână capătul liber al cablului pentru a preveni lovirea și deteriorarea acestuia.
- Colectarea cu aspiratorul de praf a spumei, formate în timpul prelucrării sau după prelucrarea covoarelor și mobilierului tapițat cu ajutorul produselor pentru îndepărtarea petelor și agentilor de curățare speciali, se permite numai după adăugarea în container a produsului special pentru neutralizarea spumei pentru aspiratoarele de praf cu spălare. Respectați dozarea neutralizatorului de spumă în conformitate cu recomandările firmei-producătorului.

INTREȚINERE

- Atunci când apa în containerul (19) va deveni murdară (în acest caz este posibilă reduc-

ROMÂNĂ

rea puterii de aspirare), aceasta trebuie să fie vărsată, iar pentru continuarea curățeniei în încăpere este necesar să turnați în recipient apă curată, această procedură este descrisă în secțiunea «Curățarea containerului pentru colectarea gunoiului și prafului».

Remarcă: Vărsați apa murdară din container și spălați containerul pentru colectarea gunoiului și prafului după fiecare utilizare a aspiratorului de praf.

- Înainte de a scoate containerul pentru colectarea gunoiului și prafului, mai întâi opriți aspiratorul de praf de la întrerupător (3), apoi extrageți fișa cablului de alimentare din priză.

Curățarea containerului pentru colectarea gunoiului și prafului

- Apucând mânerul (5), apăsați butonul de fixare a containerului (4) și extrageți containerul din aspiratorul de praf (fig. 1).
- Deschideți clichetele (25) și scoateți capacul containerului (19).
- Vărsați apa murdară din partea inferioară a containerului (26) și clătiți-o.
- Umpleți partea inferioară a containerului (26) cu apă până la marcajul MAX.

Remarcă: Cantitatea necesară de apă este de aproximativ 600 ml.

- Instalați capacul (19) pe partea inferioară a containerului (26) și închideți clichetele (25).
- Instalați containerul pentru colectarea gunoiului și prafului la loc, asigurați-vă ca containerul să fie fixat în corpul aspiratorului de praf.
- Porniți aspiratorul de praf și continuați curățarea încăperii.

Curățarea filtrelor de intrare (fig. 1, 7)

Aveți grijă ca filtrul HEPA (20), precum și filtrele (21, 24) să fie curate, deoarece de acest lucru depinde eficiența funcționării aspiratorului de praf; efectuați curățarea filtrelor cel puțin de sase ori pe an, iar în caz de poluare puternică – și mai des. Înlocuirea filtrului HEPA (20) se efectuează după necesitate.

- Apucând mânerul (5), apăsați butonul de fixare a containerului (4) și extrageți containerul din aspiratorul de praf (fig. 1).
- Deschideți clichetele (25) și scoateți capacul containerului (19).
- Apăsați pe fixatorul (22), extrageți suportul filtrului (23) cu filtrul (24), filtrul spongios (21), filtrul HEPA (20) și clătiți-le sub un jet de apă ușor caldă (fig. 7).
- Nu utilizați mașina de spălat vase pentru spălarea filtrelor.

- Uscați filtrele. Se interzice utilizarea uscătorul de păr pentru uscare.
- Instalați filtrele la loc. Verificați corectitudinea instalării filtrelor.
- Instalați capacul (19) pe partea inferioară a containerului (26) și închideți clichetele (25).
- Instalați containerul pentru colectarea gunoiului și prafului la loc, asigurați-vă ca containerul să fie fixat în corpul aspiratorului de praf.
- Instalarea (înlocuirea) și curățarea filtrului X-Cross (28) se efectuează în aceeași ordine.

CORPUL ASPIRATORULUI DE PRAF

- Stergeți corpul aspiratorului de praf cu o cărpă umedă.
- Nu permiteți pătrunderea lichidului în interiorul corpului aspiratorului de praf.
- Se interzice utilizarea solventilor sau detergențiilor abraziivi pentru curățarea suprafetei aspiratorului de praf.

Păstrare

- Păstrați dispozitivul în locuri inaccesibile pentru copii și persoane cu dizabilități.
- Utilizați locul de «parcare» al periei (27) în timpul pauzelor de lucru sau la depozitarea aspiratorului de praf.

Atenție: Întotdeauna vărsați apa murdară din containerul pentru colectarea gunoiului și prafului, clătiți și uscați filtrele (20, 21, 24) înainte de depozitarea aspiratorului de praf.

Set de livrare

Aspirator de praf (cu filtre și container pentru colectarea gunoiului și prafului instalate) – 1 buc.

Furtun flexibil – 1 buc.

Perie pentru podea/covor - 1 buc.

Duză pentru rosturi - 1 buc.

Duză pentru curățarea tapițeriei - 1 buc.

Perieturbo – 1 buc.

Tub telescopic – 1 buc.

Perie pentru praf - 1 buc.

Instructiune - 1 buc.

Filtru X-Cross – 1 buc.

SPECIFICAȚII TEHNICE

Alimentare electrică: 220-240 V ~ 50 Hz

Consum nominal de putere: 1600 W

Putere maximă: 1800 W

Putere de aspirare: 400 W

Capacitatea colectorului de praf: 3,5 l

Capacitatea rezervorului de apă: 0,6 l

Producătorul își rezerva dreptul de a modifica designul, construcția și caracteristicile tehnice care nu afectează principiile generale de

funcționare ale dispozitivului fără notificare prealabilă, din cauza cărora între instrucțiune și produs pot exista diferențe neînsemnante. Dacă utilizatorul a depistat astfel de neconformități, vă rugăm să ne informați prin e-mail info@vitek.ru pentru a obține o versiune actualizată a instrucțiunii.

RECICLAREA



În scopul protejării mediului înconjurător, după finalizarea termenului de exploatare a dispozitivului și a elementelor de alimentare (dacă sunt incluse în set), 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.

Durata de funcționare a dispozitivului este de 3 ani

Garantie

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.

Acum 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

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

UA

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

KG

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