



АУДИО-ВИДЕО И
БЫТОВАЯ ТЕХНИКА

VT-8191

Steam Mop

Паровая швабра

Инструкция по эксплуатации

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

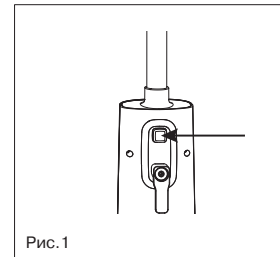
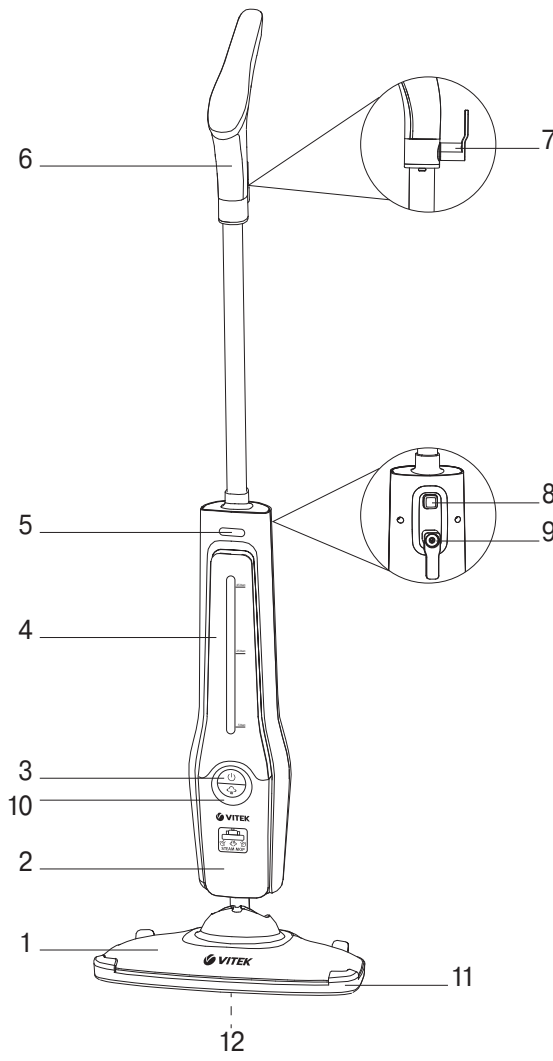


Рис.1

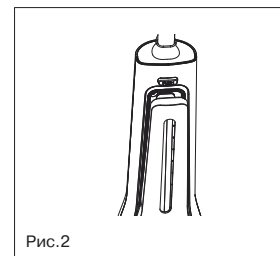


Рис.2

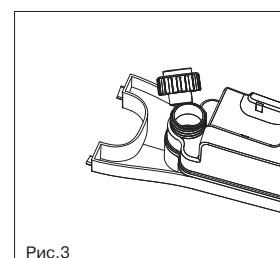


Рис.3

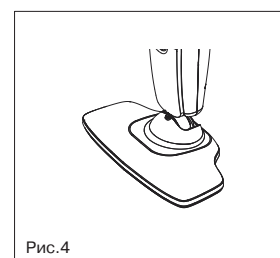


Рис.4

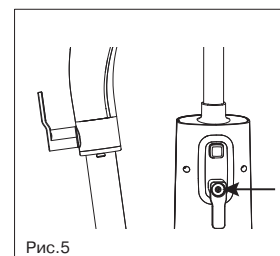
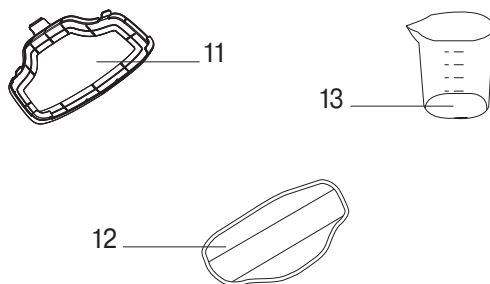


Рис.5

STEAM MOP VT-8191

The steam mop is intended for washing and disinfecting floors and carpets.

DESCRIPTION

1. Mop nozzle
2. Body
3. Power switch
4. Water tank
5. Water tank release button
6. Handle with extension pipe
7. Upper power cord winding hook
8. Extension pipe release button
9. Lower power cord winding hook
10. Power/heating indicator
11. Carpet glider
12. Microfiber cloth
13. Measuring cup

WARNING: High temperature. Danger of burns!
 If indicated on the product, do not touch it, as the parts may be extremely hot.

WARNING: STEAM!
 Danger of burns!

The unit reaches very high temperatures.
Improper use of the unit can result in burns.

SAFETY MEASURES

Before using the unit, read this instruction manual carefully and keep it for future reference.

Use the unit for intended purposes only, as specified in this manual. Mishandling the unit can lead to its breakage and cause harm to the user or damage to his/her property. The use of any accessories or attachments or performance of any operation other than recommended in this manual can pose risk of injury.

- Make sure that the operating voltage of the unit indicated on the label corresponds to your home mains voltage.
- The power plug has a grounding contact, connect it to the socket with reliable grounding contact.
- Unwind the power cord completely before connecting the unit to the mains and before use. Always use the product with the power cord completely unwound.
- To avoid fire, do not use adapters for connecting the unit to the mains.
- Do not touch the unit body, the power cord and the power plug with wet hands.
- Switch the unit off and unplug it when the water tank becomes empty.
- Never leave the unit connected to the mains unattended.
- Do not use the unit near heating appliances, heat sources or open flame.
- Do not expose to rain.
- Do not use the unit in proximity to the kitchen sink, in bathrooms, near swimming pools or other containers filled with water.
- If the unit is dropped into water, unplug it immediately, and only then you can take the unit out of water. Apply to the authorized service center for testing or repairing the unit.
- Do not use the unit in places where aerosols are used or sprayed, in proximity to inflammable liquids and in

places where such liquids are stored and where there is the danger of explosions or in the presence of toxic substances.

- Do not fill the tank with toxic substances, acids, solvents, alcohol or descaling detergents, corrosive substances and/or explosives or perfume additives, as this can damage the mop or render it unsafe to use.
- Do not direct the steam to electric appliances or electric sockets.
- Do not direct the steam jet towards toxic substances, acids, solvents, detergents or corrosive substances. Hazardous substances must be handled and disposed of in accordance with the instructions of the manufacturers of these substances.
- Do not direct the steam jet towards explosive powders or liquids, hydrocarbons, open flames, or very hot objects.
- Use the carrying handle. Do not pull on the power cord. Do not use the power cord as a handle. Do not lift the unit by the power cord. Do not run the power cord over sharp corners and heated surfaces.
- Do not place the unit near heat sources such as fireplaces, stoves and ovens.
- Do not install the unit near electromagnetic fields such as induction hobs.
- Wind the power cord back onto the winding hooks when you do not intend to use the unit.
- When cleaning stairs, place the unit on the steps below the user's level.
- Do not direct the steam jet at any part of the body of people or animals.
- Do not use the mop to clean leather, wax-polished furniture or floors, synthetic fabrics, velvet or other fine materials sensitive to steam.
- Do not use on any unsealed hard floor surfaces. Further, the shine can be removed from the surfaces treated with wax or on some non-wax floors by heat and steam. It is always recommended to check the isolated area of the floor, the surface that needs to be cleaned, before proceeding. We also recommend reading the instructions for use and care from the floor manufacturer.
- Place the unit vertically on an even, dry, moisture- and heat-resistant surface, do not place it horizontally and do not turn it over during the operation.
- Use only the attachments supplied.
- Before using the unit, make sure that the steam head is set and fixed properly.
- It is recommended to fill the water tank with tap water which was additionally cleaned with domestic filters. Do not use carbonated water or any perfume additives.
- The unit generates very hot steam for disinfection of the operating area. It means that the floor brush and the cloth become very hot during the operation.

Caution: always wear suitable footwear when using the steam mop and when changing accessories on the steam mop. Do not wear slippers or open toe shoes.

- The unit body can heat up strongly during the operation. Do not touch hot surfaces with your hands. Be careful! Possible danger of burns!
- Avoid getting burns by hot steam.
- Unplug the unit after usage or before cleaning.

ENGLISH

- When unplugging the unit hold the power plug and remove it from the mains socket, do not pull the power cord – this can lead to its damage and cause short circuit.
- The unit is not intended for usage by children.
- Do not leave children unattended to avoid them using the unit as a toy.
- Do not allow children to touch the operating surface, unit body, power cord or power plug during operation of the unit.
- Be especially careful if children or disabled persons are near the operating unit.
- During the unit operation and breaks between operation cycles, place the unit out of reach of children.
- 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.
- For child safety reasons do not leave polyethylene bags used as packaging unattended.

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

- From time to time check the power cord integrity.
- 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 use the unit if the power cord or the power plug is damaged, if the unit works improperly and after it was dropped.
- Do not repair the unit by yourself. 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 at the contact addresses given in the warranty certificate and on the website www.vitek.ru.
- To avoid damages, transport the unit in the original package only.
- Keep the unit in a dry cool place out of reach of children and disabled persons.

THIS UNIT IS INTENDED FOR HOUSEHOLD USE ONLY. ITS COMMERCIAL USE AND USE IN PRODUCTION AND WORKING AREAS ARE PROHIBITED.

BEFORE THE FIRST USE

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

- Unpack the unit and remove any packaging materials and advertising stickers.
- Keep the original package.
- Read the safety measures and operating recommendations.
- Check the delivery set.
- Examine the unit for damages; if the unit is damaged, do not plug it into the mains.
- Make sure that the indicated specifications of the power supply voltage of the unit correspond to the specifications of your mains.
- To remove dust clean the unit with a slightly damp cloth, and then wipe it dry.

ASSEMBLING THE STEAM MOP

Note: Each steam mop passes 100% testing at the factory to guarantee the working ability and safety of the product. When assembling a new steam mop for the first time you can find some water remaining inside the unit. This is not a defect.

- Remove the unit from the packaging making sure the product is not damaged and that all parts are included in the package.
- Insert the handle with the extension pipe (6) into the upper part of the unit body (2) of the steam mop until clicking, having preliminary pressed the extension pipe lock. To remove the extension pipe (6), press the release button (8) and pull the pipe out of the unit body (2) (pic. 1).
- Place the water tank (4) into the body (2). To install the water tank (4) properly, first insert its bottom part into the body (2) and press on the upper part until clicking. To remove the water tank (4), press the release button (5) and pull the tank out of the unit body (pic. 2).

USING THE STEAM MOP

Important: Do not use the steam mop without the micro-fiber cloth (12) attached to the mop nozzle (1) and with empty water tank (4).

Attention! Avoid dropping of the steam mop on the floor. Hitting the floor can damage the inner parts of the appliance and crack the mop handle.

Be sure to completely unwind the power cord before using the unit.

For easy removal of the power cord the upper (7) and lower (9) hooks rotate at 180°. Before turning the hook, pull it towards yourself.

Warning! Do not leave the unit unattended during use.

Filling the water tank with water

- Press the release button (5) and remove the water tank (4) (pic. 2).
- Open the water tank lid turning it counterclockwise (pic. 3).
- Pour clean water into the water tank (4) using the measuring cup (13).
- Do not overfill the tank with water. Keep the water level below the upper mark «450 ml» on the water tank.
- After filling the water tank with water close the lid turning it clockwise.
- Install the water back into its place so that you hear a clicking sound.

If during the operation the water tank becomes empty, switch the unit off by pressing the on/off button (3), disconnect the power cord plug from the mains socket and fill the water tank (4) with clean water as described above.

Washing and disinfecting the floor

Due to the special design of the hinge, the mop nozzle (1) has a large rotation angle, so it can clean corners as well as limited space under furniture.

- Attach the microfiber cloth (12) to the mop nozzle (1) (pic. 4). Press the attachment against the pad, so that the touch fasteners securely attach to the locking bars on the mop attachment.
- Connect the unit to the mains and press the on/off button (3), the heating/on indicator (10) will start flashing

blue. The unit heats up and starts generating steam in approximately 35 seconds. When the indicator (10) glows constantly, the steam mop is ready for operation.

- To keep the power cord out of the way during cleaning, pass it through the upper hook (7).

Note: The mop can be conveniently operated and stored in a vertical standby position. For this, the mop nozzle (1) is equipped with the parking unit. To switch the mop to the parking position, slightly press the mop nozzle (1) down to the floor with your foot, then take the handle (6) and set the unit body (2) to the vertical position and slightly press forward until clicking.

Static protection

When you set the steam mop to the vertical parking position, the steam generation automatically stops in order to protect the floor from overheating and excessive moistening. The power/heating indicator (10) will start flashing blue.

When you remove the water tank (4) from the unit body (2), the pump automatically stops the steam supply, and the power/heating indicator (10) starts flashing blue as well.

Low water level protection

If the water tank (4) becomes empty, the pump automatically stops operating in approximately 60 seconds, and the heating/on indicator (10) starts flashing blue as well. The pump will resume operation after you fill the the water tank with water.

Cleaning the carpets

- Install the carpet glider (11) on top of the mop nozzle (1) with the cloth (12) attached. To do this, first install the front part of the mop nozzle (1) into the glider (11), then install the rear part and press until the glider is installed to its place.
- The glider (11) provides the easy gliding of the mop nozzle (1) along the carpets without the cloth (12) slipping up.
- Connect the unit to the mains and press the on/off button (3), the heating/on indicator (10) will start flashing blue. The unit heats up and will start generating steam in approximately 35 seconds. When the indicator (10) glows constantly, the steam mop is ready for operation.
- To keep the power cord out of the way during cleaning, pass it through the upper hook (7).

RECOMMENDATIONS ON USING

- Before cleaning the floor, it is recommended to sweep or vacuum it to remove dust and dirt particles.
- When washing the floor, move the unit in an even back and forth motion, pushing it away from you and pulling it back. Move backwards to avoid stepping on the already washed floor.
- The microfiber cloth (12) collects water when washing the floor. However, depending on the characteristics of the floor surface and the set steam intensity, some moisture may remain on the floor. In this case, it is recommended to let the floor dry naturally. Drying can be accelerated by using a fan directed to the desired area.
- After you finish cleaning, remove the cloth (12) from the mop nozzle (1). Then the floor under the mop will not get soaked from a damp cloth.
- You can clean the carpets with the mop nozzle (1) with installed glider (11). To freshen the carpet, try to do the

following: dilute carpet shampoo with water in a 1:1 ratio. Spray the resulting solution on the carpet and leave it for 2 hours. When the 2 hours expire, clean the carpet with the steam mop. The carpet will be wet after this procedure, so you'll have to dry it.

- It is recommended to fully change the water in the tank (4) from time to time to avoid stagnation of water and the appearance of an extraneous smell.
- The water hardness level is different for every region. Water can contain hardness salts and other dissolved minerals. Water evaporates in the boiler and the residue remains.
- If water is soft and does not contain a lot of salts, the scale flakes will from time to time fall off the boiler walls and go out with the steam. If the water contains a lot of salts, including the hardness salts, then mineral deposits will accumulate in the boiler in a significant amount. It will hinder steam generation and may cause damage. Scale flakes can clog valves and connections. Therefore, it is recommended to use demineralized or distilled water to reduce limescale and salt deposits.
- Regular jug filters do not remove minerals and salts from water. Special demineralizing filters are used for this purpose.
- If you want to use bottled drinking water, find out its total mineralization (usually indicated on the label) and compare it with indicators for tap water (they can be found on the water supply company's website or by the Internet search). Typically, bottled water salinity is 100-400 mg / l. It may turn out that the water from the tap has salinity several times lower, so that the use of bottled water will increase the formation of scale.

Attention! Scale deposits and salts can be removed from the boiler only in the service center. This procedure is not covered by warranty and requires payment.

CLEANING AND MAINTENANCE

- Switch the unit off and unplug it.
- Drain the remaining water from the tank (4).
- Wipe the steam mop body with a damp cloth.
- Let the cloth (12) cool down for several minutes before removing it from the mop nozzle (1).
- You can wash the microfiber cloth in a washing machine, using a delicate cycle and at temperature not exceeding 60°C.
- Do not use bleachers, fabric softeners or rinses, so the cloth can absorb dirt. You can dry the cloth in a dryer.
- For hand wash, use a mild detergent and dry the cloth in horizontal position.

Cleaning the water tank

- Periodically wash the water tank. Avoid stagnation of water in the tank.
- To remove lime deposits from the water tank, add 1-2 tablespoons of white vinegar into the full water tank, close the lid and shake the tank well. Then drain it and wash with clean water.

Note: If you always use distilled water, you don't need to clean the water tank.

Attention! Perform a test cleaning of a suitable isolated area after each descaling to make sure that no scale or dirt is left inside the unit.

ENGLISH

STORAGE

Note: After you finish using the mop, remove the water tank before switching the power off and let the unit operate for some time until the steam release stops.

- Switch the unit off and unplug it.
- Follow the requirements of the "Cleaning and care" section.
- Wind the power cord on the special cord storage hooks (7, 9) (pic. 5).

- Place the mop vertically.

Note: The mop can be conveniently stored in a vertical standby position. To switch the mop to the vertical parking position, slightly press the mop nozzle (1) down to the floor with your foot, then take the handle (6) and set the unit body (2) to the vertical position and slightly press forward until clicking.

- Keep the steam supply away from children in a dry and cool place.

TROUBLESHOOTING

Let the unit cool down completely before performing any maintenance works or troubleshooting.

| Problem | Cause | Solution |
|-----------------------------|---|---|
| Low steam or no steam | The water tank is empty | Fill the water tank with water |
| | Steam release openings are clogged | Clean the steam release openings (situated in the bottom part of the brush) |
| | Lime scales and salt deposits accumulated in the water tank | Remove the lime scales and salt deposits from the water tank |
| | Scale formed in the boiler | Remove the scale from the boiler This procedure must be performed in the authorized service center and it is not covered by the warranty. |
| The unit is not switched on | No power supply | Make sure that the unit is connected to the mains |
| | On/off button was not pressed | Press the on/off button |
| | The fuse was blown out | Apply to the authorized service center. |

If problems persist or are not listed above, please contact an authorized service center (www.vitek.ru) or contact the Customer Support.

DELIVERY SET

Steam mop – 1 pc.
Frame for carpets – 1 pc.
Microfiber cloth – 2 pcs.
Measuring cup – 1 pc.
Instruction manual – 1 pc.
Warranty certificate – 1 pc.

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.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Power supply: 220-240 V ~ 50 Hz
Rated input power: 1300 W
Maximal power: 1500 W
Water tank capacity: 450 ml
Warm-up time: 35±10 sec.
Steam output intensity: up to 25±5 g/min depending on the selected level

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.

Unit operating life is 3 years

Guarantee

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



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.

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

ПАРОВАЯ ШВАБРА VT-8191

Паровая швабра предназначена для мытья и дезинфекции пола, ковровых покрытий.

ОПИСАНИЕ

1. Насадка-швабра
2. Корпус
3. Кнопка включения/выключения устройства
4. Резервуар для воды
5. Кнопка фиксатора резервуара для воды
6. Ручка с удлинительной трубкой
7. Верхний крючок для намотки сетевого шнура
8. Кнопка фиксатора удлинительной трубы
9. Нижний крючок для намотки сетевого шнура
10. Индикатор включения/нагрева
11. Рамка для ковровых покрытий
12. Тряпка из микрофибры
13. Мерный стаканчик

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Высокая температура.

 **Если это указано на изделии, не прикасайтесь к нему, так как детали могут быть очень горячими.**

 **ВНИМАНИЕ: ПАР!**
Риск ожога!

Прибор достигает очень высоких температур.
Неправильное использование прибора может привести к ожогу.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте настоящее руководство по эксплуатации и сохраните его для использования в качестве справочного материала.

Используйте устройство только по его прямому назначению, как изложено в данном руководстве. Неправильное обращение с устройством может привести к его поломке, причинению вреда пользователю или его имуществу. Использование любых принадлежностей или приспособлений, а также выполнение любых операций с этим устройством, отличных от рекомендованных в данном руководстве, может представлять риск получения травмы.

- Убедитесь, что рабочее напряжение устройства, указанное на этикетке, соответствует напряжению электросети.
- Вилка сетевого шнура имеет контакт заземления, вставляйте её в электрическую розетку, имеющую надёжный контакт заземления.
- Полностью размотайте сетевой шнур перед подключением прибора к сети и перед использованием. Всегда используйте изделие с полностью размотанным сетевым шнуром.
- Во избежание риска возникновения пожара не используйте переходники при подключении устройства к электрической розетке.
- Не прикасайтесь к корпусу устройства, рабочей поверхности, сетевому шнуру и к вилке сетевого шнура мокрыми руками.

- Выключайте устройство и отключайте его от электрической сети после окончания воды в резервуаре.
- Не оставляйте устройство, включённое в сеть, без присмотра.
- Не используйте устройство в непосредственной близости от нагревательных приборов, источников тепла или открытого пламени.
- Не подвергайте воздействию дождя.
- Не используйте устройство вблизи от кухонной раковины, в ванных комнатах, около бассейнов или других ёмкостей, наполненных водой.
- Если устройство упало в воду, немедленно выньте вилку сетевого шнура из электрической розетки, и только после этого можно достать устройство из воды. Обратитесь в авторизованный сервисный центр для осмотра или ремонта устройства.
- Запрещается использовать устройство в местах, где используются или распыляются аэрозоли, а также вблизи от легковоспламеняющихся жидкостей, запрещается использовать устройство в местах хранения таких жидкостей, где существует опасность взрывов или в присутствии токсичных веществ.
- Не заливайте в резервуар токсичные вещества, кислоты, растворители, спиртовые или моющие средства для удаления накипи, агрессивные вещества и/или взрывчатые вещества или парфюмерные добавки, так как это может повредить швабру или сделать её небезопасной для использования.
- Пар не должен быть направлен на электрические приборы или электрические розетки.
- Не направляйте струю пара на токсичные вещества, кислоты, растворители, моющие средства или агрессивные вещества. Обращение с опасными веществами и их удаление должны осуществляться в соответствии с указаниями изготовителей этих веществ.
- Не направляйте струю пара на взрывоопасные порошки или жидкости, углеводороды, открытое пламя и очень горячие предметы.
- Используйте ручку для транспортировки. Не тяните за сетевой шнур. Не используйте сетевой шнур в качестве ручки. Не поднимайте прибор с помощью сетевого шнура. Не протягивайте сетевой шнур через острые углы и не подвергайте шнур воздействию нагретых поверхностей.
- Не размещайте изделие вблизи источников тепла, таких как камни, печи и духовки.
- Не устанавливайте изделие вблизи электромагнитных полей, таких как индукционные панели.
- Повторно намотайте сетевой шнур на крючки для намотки, когда прибор не используется.
- При уборке лестниц прибор должен располагаться на ступеньках ниже уровня пользователя.
- Не направляйте струю пара на какую-либо часть тела людей или животных.
- Не используйте швабру для чистки кожи, полированной воском мебели или полов, синтетических тканей, бархата или других тонких, чувствительных к пару материалов.

РУССКИЙ

- Не используйте на любых незапечатанных твердых поверхностях пола. Кроме того, на поверхностях, обработанных воском или на некоторых полах без воска, блеск может быть удален под воздействием тепла и пара. Всегда рекомендуется проверять изолированную область пола, поверхность, которую необходимо очистить, прежде чем продолжить. Мы также рекомендуем ознакомиться с инструкциями по эксплуатации и уходу от производителя пола.
- Устанавливайте прибор вертикально на ровной сухой влагостойкой и термостойкой поверхности, не кладите его горизонтально и не переворачивайте во время работы.
- Используйте только насадки, входящие в комплект поставки.
- Перед началом использования устройства, убедитесь в том, что паровая головка установлена правильно и надежно зафиксирована.
- Рекомендуется заливать в резервуар водопроводную воду, прошедшую дополнительную очистку бытовыми фильтрами. Не используйте газированную воду и парфюмерные добавки.
- Прибор вырабатывает очень горячий пар для дезинфекции рабочей зоны. Это означает, что щётка для пола и тряпка сильно нагреваются во время использования.

Осторожно: всегда надевайте подходящую обувь при использовании паровой швабры и при смене принадлежностей на паровой швабре. Не носите тапочки или обувь с открытым носком.

- Корпус прибора может сильно нагреваться во время работы. Не касайтесь горячих поверхностей руками. Будьте осторожны! Возможен риск получения ожога!
- Остерегайтесь получения ожогов горячим паром.
- Отключайте устройство от электросети после использования или перед чисткой.
- При отключении устройства от электрической сети держитесь за вилку сетевого шнура и выньте её из электрической розетки, не тяните за сетевой шнур – это может привести к его повреждению и вызвать короткое замыкание.
- Устройство не предназначено для использования детьми.
- Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.
- Не разрешайте детям прикасаться к рабочей поверхности, к корпусу устройства, к сетевому шнну или к вилке сетевого шнура во время работы устройства.
- Будьте особенно внимательны, если поблизости от работающего устройства находятся дети или лица с ограниченными возможностями.
- Во время работы и в перерывах между рабочими циклами размещайте устройство в местах, недоступных для детей.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, 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.

- 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!

- Периодически проверяйте целостность шнура питания.
- При повреждении шнура питания его замену, во избежание опасности, должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
- Запрещается использовать устройство при наличии повреждений вилки шнура питания или шнура питания, если устройство работает с перебоями, а также после его падения.
- Запрещается самостоятельно ремонтировать прибор. Не разбирайте прибор самостоятельно, при возникновении любых неисправностей, а также после падения устройства отключите прибор от электросети и обратитесь в любой авторизованный (полномоченный) сервисный центр по контактным адресам, указанным в гарантийном талоне и на сайте www.vitek.ru.
- Во избежание повреждений перевозите устройство только в заводской упаковке.
- Храните устройство в сухом прохладном месте, недоступном для детей и людей с ограниченными возможностями.

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

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

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

- Распакуйте устройство и удалите все упаковочные материалы и рекламные наклейки.
- Сохраните заводскую упаковку.
- Ознакомьтесь с мерами безопасности и рекомендациями по эксплуатации.
- Проверьте комплектацию.
- Осмотрите устройство на наличие повреждений, при наличии повреждений не включайте его в электрическую сеть.
- Убедитесь, что указанные параметры напряжения питания устройства соответствуют параметрам электрической сети.
- Для удаления пыли протрите прибор слегка влажной тканью, после чего вытрите насухо.

СБОРКА ПАРОВОЙ ШВАБРЫ

Примечание: Каждая паровая швабра проходит 100% тестирование на заводе, чтобы гарантировать

работоспособность и безопасность продукта. При первой сборке новой паровой швабры вы можете заметить остатки воды внутри устройства. Это не является недостатком.

- Извлеките прибор из упаковки, убедившись, что изделие не повреждено и что все детали включены в комплект поставки.
- Вставьте ручку с удлинительной трубкой (6) в верхнюю часть корпуса (2) паровой швабры до щелчка, предварительно нажав на фиксатор удлинительной трубы. Для извлечения удлинительной трубы (6) нажмите кнопку фиксатора (8) и вытяните её из корпуса (2) (рис. 1).
- Установите резервуар для воды (4) в корпус (2). Для правильной установки резервуара для воды (4) сначала вставьте нижнюю его часть в корпус (2), а затем нажмите на верхнюю его часть до щелчка. Для извлечения резервуара для воды (4) нажмите на фиксатор (5) и вытяните его из корпуса (рис. 2).

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПАРОВОЙ ШВАБРЫ

Важно: Никогда не используйте паровую швабру без тряпки из микрофибры (12), прикреплённой к насадке-швабре (1), и без воды в резервуаре (4).

Внимание! Не допускайте падения паровой швабры на пол. Из-за ударов об пол внутренние части устройства могут повредиться, а рукоятка швабры может треснуть

Перед использованием прибора не забудьте полностью размотать сетевой шнур.

Для удобства снятия сетевого шнура верхний крючок (7) и нижний крючок (9) поворачиваются на 180°. Прежде чем повернуть крючок, вытяните его на себя.

Предупреждение! Не оставляйте устройство без присмотра во время использования.

Заливка воды в резервуар

- Нажмите на кнопку фиксатора (5) и извлеките резервуар для воды (4) (рис. 2).
- Откройте крышку резервуара для воды, поворачивая её против часовой стрелки (рис. 3).
- Используя мерный стаканчик (13), налейте чистую воду в резервуар для воды (4).
- Не переполняйте резервуар для воды. Держите уровень воды ниже верхней линии с отметкой «450 мл» на резервуаре для воды.
- После заполнения резервуара водой закройте крышку, вращая её по часовой стрелке.
- Установите резервуар на место до щелчка.

Если в процессе использования швабры вода в резервуаре закончилась, выключите устройство, нажав на кнопку включения/выключения (3), извлеките вилку сетевого шнура из электрической розетки и залейте чистую воду в резервуар (4) в соответствии с указаниями выше.

Мытьё и дезинфекция пола

Благодаря особенной конструкции шарнира насадка-швабра (1) имеет большой угол поворота, может

очищать углы, а также ограниченное пространство под мебелью.

- Прикрепите к насадке-швабре (1) тряпку из микрофибры (12) (рис. 4). Прижмите насадку к тряпке, чтобы липучки на тряпке хорошо сцепились с фиксирующими планками на насадке-швабре.
- Вставьте вилку сетевого шнура в электрическую розетку и нажмите кнопку включения/выключения (3), при этом индикатор включения/нагрева (10) начнёт мигать синим цветом. Прибор нагревается и начинает подавать пар примерно через 35 секунд. Когда индикатор (10) будет гореть постоянно, паровая швабра будет готова к работе.
- Чтобы сетевой шнур не мешал во время уборки, перекиньте его через верхний крючок (7).

Примечание: Для удобства использования и хранения швабра может устанавливаться в вертикальное парковочное положение. Для этого в насадке-швабре (1) предусмотрен парковочный узел. Для перевода швабры в парковочное положение слегка прижмите насадку-швабру (1) мыском ноги к полу, затем за ручку (6) переведите корпус (2) в вертикальное положение и нажмите немного вперёд до щелчка.

Статическая защита

При установке паровой швабры в вертикальное парковочное положение подача пара прекращается автоматически, для защиты пола от перегрева и переувлажнения, при этом индикатор включения / нагрева (10) начинает мигать синим цветом.

При извлечении резервуара для воды (4) из корпуса (2) насос автоматически прекращает подачу пара, при этом индикатор включения / нагрева (10) также начинает мигать синим цветом.

Защита от недостатка воды

Если в резервуаре (4) закончится вода, насос автоматически перестанет работать примерно через 60 секунд, при этом индикатор включения / нагрева (10) будет мигать синим цветом. Насос возобновит работу после заполнения резервуара водой.

Чистка ковровых покрытий

- Установите рамку для ковровых покрытий (11) поверх насадки-швабры (1) с закреплённой тряпкой (12). Для этого сначала установите в рамку (11) переднюю часть насадки-швабры (1), а затем заднюю её часть, и прижмите, пока рамка не встанет на место.
- Рамка (11) облегчает скольжение насадки-швабры (1) по ковровым покрытиям, предотвращая задирание тряпки (12).
- Вставьте вилку сетевого шнура в электрическую розетку и нажмите кнопку включения/выключения (3), при этом индикатор включения/нагрева (10) начнёт мигать синим цветом. Прибор нагреется и начнёт подавать пар примерно через 35 секунд. Когда индикатор (10)

РУССКИЙ

будет гореть постоянно, паровая швабра будет готова к работе.

- Чтобы сетевой шнур не мешал во время уборки, перекиньте его через верхний крючок (7).

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

- Перед мытьем пола рекомендуется его подмети или пропылесосить для удаления пыли и частиц грязи.
- При мытье пола перемещайте прибор равномерными возвратно-поступательными движениями, отталкивая его от себя и притягивая обратно. Двигайтесь назад, чтобы не наступать на уже вымытый пол.
- Тряпка из микрофибры (12) собирает воду при мытье пола. Однако в зависимости от особенностей поверхности пола и заданной интенсивности подачи пара на полу может остаться немного влаги. В этом случае рекомендуется дать полу высокнуть естественным путем. Высыхание можно ускорить с помощью вентилятора, направив его на требуемую область.
- По окончании уборки снимайте тряпку (12) с насадки-швабры (1). Тогда пол под шваброй не будет отсыревать от влажной тряпки.
- Насадкой-шваброй (1) с установленной рамкой (11) можно чистить ковровые покрытия. Чтобы освежить ковер, попробуйте проделать следующее: разведите водой средство для чистки ковровых покрытий в соотношении 1:1. Пульверизатором разбрьзгайте получившийся раствор и оставьте ковер на 2 часа. По окончании времени почистите ковер паровой шваброй. Ковер после этой процедуры будет влажный, его необходимо просушить.
- Рекомендуется периодически полностью заменять воду в резервуаре (4) во избежание застаивания воды и появления постороннего запаха.
- В регионах страны разный уровень жёсткости воды. В воде могут быть соли жёсткости и другие растворённые минералы. В бойлере вода выпаривается, а осадки остаются.
- Если солей в воде мало и вода мягкая, то хлопья накипи будут периодически ссыпаться со стенок бойлера и выходить вместе с паром. Если в воде много солей, в том числе солей жёсткости, то минеральные отложения будут скапливаться в бойлере в значительном объеме. Это затруднит образование пара и может привести к поломке. Хлопья накипи могут засорить клапаны и патрубки. Поэтому рекомендуется использовать деминерализованную или дистилированную воду для уменьшения образования накипи и отложения солей.
- Обычные кувшинные фильтры не удаляют из воды минералы и соли. С этой задачей справляются специальные деминерализационные фильтры.
- Если вы хотите использовать бутилированную питьевую воду, узнайте её общую минерализацию (обычно указывается на этикетке) и сравните её с показателями для водопроводной воды (их можно найти на сайте компании водоснабжения или поиском в интернете). Как правило, минерализация бутилированной воды составляет 100-400 мг/л.

Может оказаться, что вода из-под крана имеет минерализацию в несколько раз меньшую, так что использование бутилированной воды увеличит образование накипи.

Внимание! Удалить отложения накипи и солей в бойлере можно только в условиях сервисного центра, эта процедура не попадает под условия гарантийного обслуживания и является платной.

ЧИСТКА И УХОД

- Выключите прибор и отключите его от электросети.
- Слейте из резервуара (4) остатки воды.
- Протрите корпус паровой швабры влажной тканью.
- Прежде чем снять тряпку (12) с насадки-швабры (1), подождите несколько минут, чтобы она остыла.
- Тряпку из микрофибры можно стирать в стиральной машине в бережном режиме при температуре не выше 60°С.
- Никогда не используйте отбеливатель, средство для полоскания и кондиционер, чтобы тряпка хорошо впитывала загрязнения. Тряпка пригодна для сушки в сушильной машине.
- При ручной стирке используйте мягкое моющее средство и сушите её горизонтально.

Очистка резервуара для воды

- Периодически промывайте резервуар для воды. Не допускайте застаивания воды в резервуаре.
- Чтобы очистить известковые отложения, которые накапливаются внутри резервуара для воды, добавьте одну или две столовые ложки белого уксуса в полный резервуар для воды, закройте крышку резервуара для воды и встяните содержимое, затем вылейте и промойте резервуар чистой водой.

Примечание: Если вы постоянно используете дистилированную воду, в чистке резервуара для воды нет необходимости.

Внимание! После каждого удаления известковых отложений проводите пробную очистку на подходящем изолированном участке, чтобы убедиться, что в системе не осталось налёта и грязи.

ХРАНЕНИЕ

Примечание: После использования швабры выньте резервуар для воды перед отключением питания, а затем дайте изделию поработать некоторое время, пока не перестанет выходить пар.

- Выключите прибор и отключите его от электросети.
- Выполните требования раздела «Чистка и уход».
- Намотайте сетевой шнур на специальные крючки для намотки (7, 9) (рис. 5).
- Поставьте швабру в вертикальное положение.

Примечание: Для удобства хранения швабры предусмотрено вертикальное парковочное положение. Для перевода швабры в вертикальное парковочное положение, слегка прижмите насадку-швабру (1) мысом ноги к полу, затем за ручку (6) переведите корпус (2) в вертикальное положение, и далее нажмите немного вперёд до щелчка.

- Храните паровую швабру в сухом и прохладном месте, недоступном для детей.

ДИАГНОСТИКА НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Дайте прибору полностью остыть перед выполнением любых работ по техническому обслуживанию или проверке неисправностей.

| Проблема | Причина | Решение |
|--------------------------------|---|--|
| Слабый пар или отсутствие пара | В резервуаре для воды закончилась вода | Залейте воду в резервуар для воды |
| | Засорение отверстий выхода пара | Прочистите отверстий выхода пара (находятся снизу щётки) |
| | В резервуаре для воды скопились известковый налёт и солевые отложения | Удалите из резервуара для воды известковый налёт и солевые отложения |
| | В бойлере образовалась накипь | Удалите из бойлера накипь. Процедура проводится в условиях авторизованного сервисного центра и не подпадает под гарантию |
| Устройство не включается | Отсутствует подача питания | Убедитесь, что устройство подключено к электрической розетке |
| | Кнопка включения не была нажата | Нажмите кнопку включения |
| | Перегорел предохранитель | Обратитесь в авторизованный сервисный центр |

Если проблемы сохраняются или не перечислены выше, пожалуйста, обратитесь в авторизованный сервисный центр (www.vitek.ru) или обратитесь в Службу поддержки клиентов.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Паровая швабра – 1 шт.
Рамка для ковровых покрытий – 1 шт.
Тряпка из микрофибры – 2 шт.
Мерный стаканчик – 1 шт.
Инструкция по эксплуатации – 1 шт.
Гарантийный талон – 1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Электропитание: 220-240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность: 1300 Вт
Максимальная мощность: 1500 Вт
Объём резервуара для воды: 450 мл
Время разогрева: 35±10 сек.
Интенсивность выхода пара: 25±5 г/мин

УТИЛИЗАЦИЯ

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

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

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

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

Срок службы устройства – 3 года

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

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: СТАР ПЛЮС ЛИМИТИД
(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 изготовителем лица.

www.vitek.ru

ТЕЛЕФОН ДЛЯ СПРАВОК: 8-800-100-18-30

СДЕЛАНО В КНР



ҚАЗАҚША

БУ ШВАБРАСЫ VT-8191

Бу швабрасы едендерді, кілем жабындарын жууга және зарарсыздандыруға арналған.

СИПАТТАМАСЫ

1. Қондырма-швабра
2. Корпусы
3. Құрылғыны қосу/сөндіру батырмасы
4. Сұға арналған сүйікөйма
5. Сұға арналған сукойманың бекітпесінің юбатырмасы
6. Ұзартылған тұтқы бар тұтқа
7. Желі бауын орауға арналған жоғарғы ілгек
8. Ұзартылған тұтқы бекіту батырмасы
9. Желі бауын орауға арналған тәменгі ілгек
10. Қосу/қызырды индикаторы
11. Кілем жабындарына арналған жақтау
12. Микрофрибадан жасалған шүберек
13. Өлшештін стақана

ЕСКЕРТУ: Жоғары температура. Қүйік алу қаупі!
Егер бұл өнімде көрсетілсе, оған қол тиегізбеніз, өйткені бөлшектер өте ыстық болуы мүмкін.

НАЗАР АУДАРЫНЫЗ: БУ!
Қүйік алу қаупі!

Аспап өтө жоғары температураға жетеді.
Аспапты дұрыс пайдаланбау қүйікке әкелуі мүмкін.

ҚАУПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

Аспапты пайдаланбас бұрын, осы пайдалану бойынша басшылықты мүқият қоқын шығыңыз да, оны анықтамалық материал ретінде пайдалану үшін сақтап қойыңыз.

Құрылғыны осы басшылықта баяндалғандай, тікелей тағайында бойынша ғана пайдаланыңыз. Құрылғыны дұрыс пайдаланбау оның бұзылуына әкеліу, пайдаланушына немесе оның мұлқіне зиян келтіруі мүмкін. Кез-келген керек-жарақтарды немесе құрылыштарды пайдалану, сондай-ақ осы басшылықта ұсынылғаннан басқа, осы құрылғымен кез-келген операцияларды орындау жаракат алу қаупін тұдыруы мүмкін.

- Заттаңбада көрсетілген құрылғының жұмыс кернеуінің көз жеткізініз.
- Желілік бау ашасының жерге тұйықталу байланысы бар, оны тұйықтандырудың сенимді байланысы бар электр розеткасына салыңыз.
- Аспапты желіге қоспас бұрын және қолданар алдында желілік бауды толығымен тарқатыңыз. Әрқашан бұйымды желілік бауы толығымен тарқатылған күйінде қолданыңыз.
- Өрт шығу қаупін болдырмау үшін құрылғыны электр розеткаға қосудың алдында жалғастырыштарды пайдаланбаңыз.
- Құрылғы корпусын, жұмыс бетін, желілік бауын және желілік бау ашасын дымып қолмен ұстамаңыз.
- Сүйікөймада су біткеннен кейін құрылғыны өшіріп және оны электр желісінен ажыратыңыз.
- Желіге қосылған құрылғыны қарасыз қалдырмаңыз.
- Құрылғыны жылу көздерінің, жылыту аспаптарының немесе ашық оттың тікелей жаңында пайдаланбаңыз.
- Жаңыбыр асерерін ұшыратпаңыз.
- Құрылғыны ас үй раковинасына жақын, жуынатын бөлмеде, бассейндер немесе басқа да су толтырылған сыйымдылықтарға жақын жерде пайдаланбаңыз.

- Егер құрылғы сұға құлап кетсе, дереу желілік баудың ашасын электр розеткасынан сұрырыңыз, осыдан кейін ғана құрылғыны судан алып шығуға болады. Құрылғыны тексеру немесе жөндеу үшін авторлантанған сервис орталығына хабарласыңыз.
- Құрылғыны аэрозольдар пайдаланылатын немесе шашыратылатын жерлерде, сондай-ақ тез тұтанатын сүйікөймадарға жақын жерде пайдалануға тыым салынады, құрылғыны жарылыс қаупі немесе улы заттар бар сүйікөймадарды сақтайтын жерлерде пайдалануға тыым салынады.
- Сүйікөймеге улы заттарды, қышқылдарды, еріктіштерді, спирттің немесе қақ кетретін жуу құралдарын, агрессивті заттарды немесе және/немесе жарылыш заттарды немесе парфюмерлік косметикалықтарды қойыңыз, себебі бұл швабраны зақымдауы немесе оны қолдануға қауіпті етү мүмкін.
- Бұз электр құралдарына немесе электр розеткаларына бағытталмау керек.
- Бұ ағынын улы заттарға, қышқылдарға, еріктіштерге, жуғыш құралдарға немесе агрессивті заттарға бағыттамаңыз. Қауіпті заттармен жұмыс істеу жөне оларды жою осы заттарды дайындаушылардың нұсқауларына сийекес жүзеге асырылуы тиіс.
- Бұ ағынын жарылыш ұнтақтарға немесе сүйікөймадарға, көмірсүтектерге, ашық жалынға және өте ыстық заттарға бағыттамаңыз.
- Тасымалдауда арналған тұтқаны пайдаланыңыз. Желілік баудан тартпаңыз. Желілік бауды тұтқа ретінде пайдаланбаңыз. Құрылғыны желі бауы көмегімен көтерменіз. Желі бауын өткір бұрыштар арқылы тартпаңы немесе бауды қыздырылған беттер есеріне ұшыратпаңыз.
- Бұйымды камидер, пештер мен тұмша пештер сияқты жылу көздеріне жақын қойымаңыз.
- Бұйымды индукциялық панельдер сияқты электромагниттік ерістегерге жақын орнатпаңыз.
- Аспап қолданылмаған кезде желілік бауды орау ілмектеріне қайта ораңыз.
- Баспалдақтарды тазалау кезінде аспап пайдалануышы деңгейінен төмен баспалдақтарда орналасуы керек.
- Бұ ағынын адамдар немесе жануарлар денесінің кез келген белгіліне бағыттамаңыз.
- Былғары, балауызға жылтыратылған жиһаз немесе еденді, синтетикалық маталарды, барқытты немесе басқа жұқа, буға сезімтал материалдарды тазалау үшін швабраны пайдаланбаңыз.
- Кез келген бекітілген қатты еден беттеріне қолданбаңыз. Сонымен қатар, балауызғаң өндөлтеп беттерде немесе балауызсыз кейір едендерде жылу мен будың асерінен жылтыры кетуі мүмкін. Тазалануы керек болған еден беттіңің оқшашуланған аймагын, әрқашан тазалауды жалғастырмас бұрын тексеріп алу ұсынылады. Сондай-ақ, еден өндірушісінің пайдалану және күтім туралы нұсқауларымен танысады ұсынамыз.
- Аспапты тегіс құргак, ылғалға төзімді бетке және тік орнатыңыз, оны жұмыс үақытында көлдененінен және аударып қойымаңыз.
- Жеткізілім жыныстығына кіретін қондырмаларды ғана пайдаланыңыз.
- Құрылғыны пайдалануды бастаудың алдында, булағыш бастауек дұрыс орнатылғанына және сенімді бекітілгеніне көз жеткізіңіз.

- Сүйкіомага тұрмыстық сүзгілерден қосымша тазалаудан еткен су құбырының сүйн күю ұсынылады. Газдалған су мен парфюм қоспаларын пайдаланбаңыз.
- Аспап жұмыс аймағын дезинфекциялау үшін ете ыстық бу шығарады. Бұл пайдалану кезінде еден қылашағы мен шуберек қатты қызды дегенді білдіреді.

Абайлаңыз: бу шебабрасын қолданған кезде және бу шебабрасыны керек-жарақтарын ауыстырган кезде өркешан қолайлы аяқ күйін. Басы ашиқ тәпішке немесе аяқ күйін кименіз.

- Аспаптың корпусы жұмыс кезінде қатты қызыу мүмкін. Ыстық беттерді қолыңызбен ұстамаңыз. Абай болыңыз! Күйін қалу қаупі бар!
- Ыстық будан қүйіп қалудан сақ болыңыз.
- Құрылғыны пайдаланып болғаннан кейін немесе тазалау алдында электр желісінен ажыратыңыз.
- Құрылғыны электр желісінен ажыратқан кезде тек желілік баудың ашасынан ұстаңыз және оны электр розеткасынан шығарыңыз, желі бауынан тартпанаңыз – бұл оның закымдануына екелуі және қыска тұтынтулапын тұдыруы мүмкін.
- Құрылғы балалардың пайдалануына арналған.
- Аспаппен ойнауларына жол бермеу үшін балаларды қадағалау керек.
- Құрылғы жұмыс істеп тұрған құрылғыны маңында балалар немесе мүмкіндіктері шектеулі адамдар болса, онда ерекше назарда болыңыз.
- Жұмыс істеу уақытында және жұмыс циклдері арасындағы үзілістерде құрылғыны балалардың қорлы жетпейтін көрде орналастырыңыз.
- Дене, сенсорлық немесе ақыл-санас мүмкіндіктері төмөндөтілген түлгалардың (балаларды қоса алғанда) немесе оларда емірлік тәжірибесі немесе білімі болмаса, егер олар бақыланбаса немесе олардың қауіпсіздігі үшін жауап беретін түлгамен аспапты пайдалану тұралы нұсқаулықтар белгілен болмаса, аспап олардың пайдалануына арналған.
- Балалардың қауіпсіздігі үшін қаптама ретінде пайдаланылатын полиэтилен пакеттерді қадағалаусыз қалдырыңыз.

Назар аударыңыз! Балаларға полиэтилен пакеттерімен немесе қаптама үлдірімен ойнауга рұқсат етпеніз. **Тұншығу қаупі бар!**

- Куаттандыру бауының бүтіндігін мезгілімен тексеріп отырыңыз.
- Куаттандыру бауы зақымданған жағдайда қауіп тұдырау үшін оны дайындаушы, сервистік қызмет немесе баламалы білікті персонал ауыстыруы тиіс.
- Куаттандыру бауы немесе қуаттандыру бауыны ашасы зақымданған болса, егер құрылғы кідріспен жұмыс істесе, сондай-ақ оқынған болса құрылғыны пайдалануға тыйым салынады.
- Аспапты өз бетінізбен жәндеуге тыйым салынады. Аспапты өз бетінізбен бөлшектеменіз, кез келген ақаулықтар пайда болғанда, сондай-ақ құрылғы құлаған деңгелде, аспапты электр желісінен ажыратыңыз және кепілдік талоны мен www.vitek.ru сайтында көрсетілген байланыс мекен-жайлары бойынша кез-келген авторландырылған (өкіллөтті) сервис орталығына жүгініңіз.

- Закымдануға жол бермеу үшін құрылғыны тек зауыттық қантамада тасымалдаңыз.
- Құрылғыны салқын құрғақ жерде, балалардың және мүмкіндігі шектеулі адамдардың қолы жетпейтін жерде сактаңыз.

ОСЫ АСПАП ТЕК ТҰРМЫСТЫҚ ЖАГДАЙЛАРДА ПАЙДАЛАНУҒА АРНАЛҒАН ҚҰРЫЛҒЫНЫ КОММЕРЦИЯЛЫҚ ПАЙДАЛАНУҒА ЖӘНЕ ӨНДІРІСТІК АЙМАҚТАР МЕН ЖҰМЫС ҮЙ-ЖАЙЛАРЫНДА ПАЙДАЛАНУҒА ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ

АЛҒАШҚЫ ПАЙДАЛАНАР АЛДЫНДА

Құрылғыны төмен температура жағдайында тасымалдағанда немесе сақтағаннан кейін, оны бөлім температурасында үш сағаттан кем емес уақыт бойы ұстау керек.

- Құрылғыны қантамасын шығарыңыз және қантама материалдары мен жарнамалық жapsырмаларды алып тастаңыз.
- Зауыт қантамасын сақтап қойыңыз.
- Кауіпсіздік шаралары мен пайдалану нұсқауларымен танысыңыз.
- Жинақталымын тексеріңіз.
- Құрылғыны зақымдануына қатысты қарап шығыңыз, зақымдану болған жағдайда оны электр желіге қоспаңыз.
- Құрылғының көрсетілген қуаттандыры көрнеу параметрлері электр желісінің параметрлеріне сәйкес келетінін көз жеткізіңіз.
- Шаңды кетіру үшін аспапты сөл дымқыл матамен сүртіңіз, содан кейін құрғатып сүртіңіз.

БУ ШВАБРАСЫН ЖИНАУ

Ескерте: Әрбір бу шебабрасы өнімнің жұмысқа жаралдығы мен қауіпсіздік қантамасын өтіп үшін зауытта 100% сыйнақтан өтеді. Жаңа бу шебабрасы бірінші рет жинау кезінде сіз құрылғының ішінде қалған суды байқауыңыз мүмкін. Бұл ақаулық болып табылмайды.

- Аспапты қантамадан шығарып, өнімнің зақымдалғанына және барлық бөлшектер жеткізіл жиынтығына кіргенін көз жеткізіңіз.
- Ұзарткыш туғтікін бекітпесінен алдын ала басын қылып, ұзартылған туғтік бар туғтқаны (6) бу шебабрасы корпусының жоғары жағын шертілгенге дейін (2) орнатыңыз. Ұзарткыш туғтік (6) шығару үшін бекітпе батырмасына (8) басыңыз және оны корпустан (2) шығарыңыз (сур. 1).
- Суға арналған сүйкійманы (4) корпусқа (2) орнатыңыз. Суға арналған сүйкійманы (4) дұрыс орнату үшін алдымен оның төмөнгі жағын корпусқа (2) орнатыңыз, содан кейін оның жоғары жағын шертілгенге дейін басыңыз. Суға арналған сүйкійманы (4) шығару үшін бекіткішке (5) басыңыз және оны корпустан тартып алыңыз (сур. 2).

БУ ШВАБРАСЫН ҚОЛДАНУ

Маңызды: Қондырма-шебабрага (1) бекітілген бу шебабрасы микрофибрадан жасалған шуберексіз (12) және сүйкіймадалы (4) сусыз ешқашан қолданбаңыз.

Назар аударыңыз! Бу шебабрасының еденеге құлауына жол берменіз. Еденеге соғылу салдарынан құрылғының ішкі болілтері зақымдалуы, ал шебабраның тұтқасы жарылып кетуі мүмкін.



ҚАЗАҚША

Аспапты пайдаланбаң бұрын, желілік бауды толығымен тарқатуды ұмытпаңыз.

Жөл бауын шешүеге ығалы болу үшін жоғарғы ілмек (7) пен төмөнгі ілмек (9) 180°-қа бұрылады. Ілгекті бұрмас бұрын, оны езінгіз қарай тартыңыз.

Ескетуу! Құрылыштың пайдалану барысында қараусыз калдырыманыз.

Сұйықтоймаға су құю

- Бекітіш батырмасын (5) басыңыз және оны суга арналған сұйықтоймадан (4) шығарып алыңыз (сур. 2).
- Суга арналған сұйықтойманың қақпағын сағат тіліне карсы бұрап ашыңыз (сур. 3).
- Өлшеуіш стаканшаны (13) пайдаланып, суга арналған сұйықтоймага (4) таза су құйыңыз.
- Суга арналған сұйықтойманы асыра толтырыманыз. Суга арналған сұйықтоймадағы су деңгейі белгісінің «450 мл» жоғары сұзынын төмөн ұстасыз.
- Сұйықтойманы сүмен толтырганнан кейін қақпақты сағат тіліне бағыттыңен бұрап жабыңыз.
- Сұйықтойманы шертілгенге дейін орнына қойыңыз.

Егер швабраны пайдалану кезінде сұйықтоймадағы су таусыла, қосу/сөндіру (3) батырмасын басып, құрылыштың ешіріңіз, электр розеткасынан жөл бауыңын ашасын (4) суырып алыңыз және жоғарыдағы нұсқауларға сәйкес сұйықтоймаға таза су құйыңыз.

Еденді жуу және дезинфекциялау

Топсанын арнағы құрастырылымы арқасында қондырма-швабра (1) үлкен бұрылу бұрышына ие, бұрыштарды, сондай-ақ жиназдың астындағы кеңістікті тазалай алды.

- Қондырма-швабрага (1) микрофибра шуберегін (12) бекітіңіз (сур. 4). Шуберек жабыстырмалар қондырма-швабрадаға бекітіш жақтауларына қақсы жабықсандай етіп, қондырманы шуберекке басыңыз.
- Куат сымының ашасын электр розеткасына салыңыз да, қосу/өшіру батырмасын (3) басыңыз, осы ретте қосу /қыздыру индикаторы (10) кек түспен жыпылықтай бастайды. Құрылғы қызады және шамамен 35 секундан кейін бу бере бастайды. Индикатор (10) тұрақты жаңып тұрғанда, бу швабрасы жұмысқа дайын болады.
- Тазалау кезінде жөл бауы кедері жасамауы үшін оны жоғарғы ілгектен (7) өткізіңіз.

Ескерте: Пайдалану және сактау ынғайлышы үшін швабраны тік тұрақ жағдайына орнатуға болады. Ол үшін қондырма-швабрада (1) тұрақ торабы қарастырылған. Швабраны тұрақ орнына ауыстырыу үшін, қондырма-швабраны (1) аяғыныңдаң ұшымен еденге сәл басыңыз, содан кейін тұтқасынан (6) корпусты (2) тік күйіне ауыстырыңыз және алға қарай шертілгенге дейін ауыстырыңыз.

Статикалық қорғаныс

Бу швабрасын тік тұрақ күйіне орнатқан кезде еденді қызып кетуден және асыра ылғалданудан қорғау үшін бу беру автоматты түрде тоқтатылады, бұл ретте қосу /қыздыру индикаторы (10) кек түспен жыпылықтай бастайды.

Суга арналған сұйықтойманы (4) корпустан (2) шығарған кезде, сорғы автоматты түрде бу беруді тоқтатады, ал қосу /қыздыру индикаторы (10) да кек түспен жыпылықтай бастайды.

Судың жетіспеушілігінен қорғау

Егер сұйықтоймада (4) су таусылса, сорғы шамамен 60 секундан кейін автоматты түрде жұмысын тоқтатады, ал қосу /қыздыру индикаторы (10) кек түспен жыпылықтайады. Сұйықтойма сүмен толтырылғаннан кейін сорғы жұмысын жалғастырады.

Кілем жабындарын тазалау

- Кілем жабында арналған жақтауды (11) қондырма-швабраның (1) үстінен күзілтеген шуберекпен (12) бірге орнатыңыз. Мұны істеу үшін алдымен жақтауға (11) қондырма-швабраның алдыңыбы белгін (1), содан кейін оның артқы жағын орнатыңыз және жақтау орнына келгеншеге басыңыз.
- Жақтау (11) қондырма-швабраның (1) кілем жабындары үстінен сырғып жүруін жөнілдетеді, шуберектің (12) түрліліне жол бермейді.
- Куат сымының ашасын электр розеткасына салыңыз да, қосу/өшіру батырмасын (3) басыңыз, осы ретте қосу /қыздыру индикаторы (10) кек түспен жыпылықтай бастайды. Құрылғы қызады және шамамен 35 секундан кейін бу бере бастайды. Индикатор (10) үнемі жаңған кезде, бу швабрасы жұмыс істеуге дайын болады.
- Тазалау кезінде жөл бауы кедері жасамауы үшін оны жоғарғы ілгектен (7) өткізіңіз.

ПАЙДАЛАНУ ЖӘНІНДЕГІ ҰСЫНЫСТАР

- Еденді жуар алдында шаш мен кір бөлшектерін кетірудің үшін оны сиптеру немесе шаңоршыстау ұсынылады.
- Еденді жуу кезінде аспапты біркелкі қайтарымдыжылжытпалы қозғалыстармен жүргізіңіз, өзінізден кері итеріп және қайта тартып қозғалтыңыз. Жұлыған едегеңе баспау үшін артқа жылжыңыз.
- Микрофибрадан жасалған шуберек (12) еденді жуу кезінде суды жинаиды. Алайда, еден бетінің ерекшеліктеріне және бу берудің берилген кәркінділігінен байланысты еденде аздалығы қалуы мүмкін. Бұл жағдайда еденді табиғи түрде кептіру ұсынылады. Кептіруді жедеткіштің комегімен оны қажетті аймаққа бағыттау арқылы жеделдетуге болады.
- Жинастырып болғаннан кейін шуберекті (12) қондырма-швабрадан (1) шешіп алыңыз. Сонда швабраның астындағы еден дымқыл шуберектен ылғалданбайды.
- Жақтауы (11) орнатылған қондырма-швабрамен (1) кілем жабындарын тазалауга болады. Кілемді жанарту үшін келесі әрекеттерді орындалат көріңіз: кілем тазартуға арналған құралды 1:1 катынасында сүмен сұйылтыңыз. Жасалған ерітіндін бүріккішпен шашыратып себініз және кілемді 2 сағатта қалдырыңыз. Ұақыт келгенде кілемді бу швабрасымен тазалаңыз. Бұл әрекеттен кейін кілем дымқыл болады, оны кептіру керек.
- Судың тұрғып қалуын және бөгде істің пайда болуын болдырмау үшін сұйықтоймадағы (4) суды мезгілімен толықиен ауыстыру ұсынылады.
- Ел өнірлерінде судың көрмектілік тұздары және басқа еріген минералдар болуы мүмкін. Қазандықтары су булаңып, шөгінділері қалады.
- Егер суда тұз аз болса және су жұмсақ болса, онда какабыршактары мезгіл-мезгіл қазандықтың какабыргаларынан құлап, бүмен бірге шығады. Егер



ҚАЗАҚША

суда түздар көп болса, оның ішінде кермектілік түздары болса, онда минералды шөгінділер қазандықта айтарлықтай мелшерде жиналады. Бұл будың пайда болуын қынданатады және сыйнға әкелу мүмкін. Құа үлпектері клапандар мен келте құбырларды бітейі мүмкін. Сондыктан қактың пайда болуын және түзден жиналудың азайту үшін деминерализацияланған немесе дистиллденген суды пайдалану ұсынылады.

- Кәдімгі құмыра сүзгілері судан минералдар мен түздарды алып тастамайды. Бұл мәселені арналы деминерализация сүзгілері жеңе алады.
- Егер сіз бетелкедегі аузы суды қолданыңыз келсе, оның жалпы минералдануын біліп алыңыз (әдетте затбелліде көрсетілген) және оны су құбыры сұйының көрсеткіштерімен салыстырыңыз (оларды сүмен жабдықтау үйіміңің сайтынан немесе интернетten табуға болады). Әдетте, бетелкедегі судын минералдануы 100-400 мг/л құрайды. Краннан ақжан судын минералдануы бірнеше есе аз болуы мүмкін, сондыктан бетелкедегі суды пайдалану қақтану мелшерін арттырады.

Назар аударыңыз! Қазандықтагы қақ пен түздөң шегінділерін тексересін орталығының жағдайында жоюға болады, бұл әрекет кепілдік қызметті көрсету шарттарына жатпайды және ақылды болып табылады.

ТАЗАЛАУ және КҮТИМ

- Аспапты сөндіріңіз және оны электр желісінен ажыратыңыз.
- Сұйықтамадан (4) қалған суды ағызыңыз.
- Бу швабрасы корпусын дымылған матамен сүртіңіз.
- Шуберекті (12) қондырма-швабрадан (1) шешіп алмас бұрын, ол сұнғанға кейін бірнеше минут күтіңіз.
- Микрофибрадан жасалған шуберекті кір жуғыш машинада 60°С-тан аспалын температурада сақтағын режимде жууга болады.
- Шуберек кірді жақсы сіріру үшін, ешқашан ағартқышты, шаңға арналған құралды және кондиционерді пайдаланбаңыз. Шуберек кептіргіш машинасында кептіруге жарамды.

АҚАУЛПАРДЫ ДИАГНОСТИКАЛАУ

Техникалық қызмет көрсету немесе ақаулықтарды тексеру жұмыстарын жүргізбестен бұрын аспапты толығымен сүтиңыз.

| Қындыңық | Себебі | Шешімі |
|-------------------------------|--|--|
| Әлсіз бу немесе будың болмауы | Суга арналған сұйықтамада су таусылды | Суга арналған сұйықтамаға су құйыныз |
| | Бу шығатын тесіктердің бітелуі | Бу шығатын тесіктерді тазалаңыз (қылақтаңың төмөнгі жағында орналасқан) |
| | Суга арналған сұйықтамаға әк және түз шөгінділері жиналған | Суга арналған сұйықтамадан әк пен түз шөгінділерін жоюңыз. |
| | Қазандықта қақ түзілімі пайда болды | Қазандықтан қақтың жойыңыз. <i>Ресім авторландырылған сервистік орталық жағдайында жүргізіледі және кепілдікке жатпайды</i> |
| Құрылғы қосылмайды | Қуаттандыру берілсі жоқ | Құрылғының электр разеткасына қосылғанына көз жеткізіңіз |
| | Қосу батырмасы басылмаған | Қосу батырмасын басыңыз |
| | Сақтандырыш жаңып кетті | Авторланған сервис орталығына жүгініз |

Егер мәселелер сақталса немесе жоғарыда көрсетілмеген болса, авторланған сервис орталығына жүгініз (www.vitek.ru) немесе Клиенттерді колдау қызметіне жүгініз.

- Қолмен жуган кезде жұмсақ жұғыш құралын қолданыңыз және оны қөлденең кептіріңіз.

Суга арналған сұйықтаманы тазарту

- Суга арналған сұйықтаманы мезгілімен жуып отырыңыз. Сұйықтамадағы судың тұрлық қалуына жоғ берменіз.
- Суга арналған сұйықтама ішінде жиналған әк шөгінділерді тазарту үшін суга толып тұрған сұйықтамаға бір немесе екі ас касық ақ сірке сұын қосып, суга арналған сұйықтаманың қакпағын жауып, ішіндегін шайқаңыз, содан кейін тегіз сұйықтаманы таза сүмен шайыңыз.

Ескерте: Егер сіз үнемі тазартылған суды қолдансаныз, суга арналған сұйықтаманы тазартудың кажеті жоқ.

Назар аударыңыз! Әк шөгінділерінен әрбір тазартудан кейін жүйеде қақ пен кір қалмаганына көз жеткізу үшін, қолайлы оқшауланған жерде сынақ тазалапа өткізіңіз.

САҚТАЛУЫ

Ескерте: Шаабраны қолданғаннан кейін, қуаттанырыдан өшірмес бұрын суга арналған сұйықтаманы шығарып алыңыз, содан кейін бу шығуы тоқтаганша біраз уақыт енімді жұмыс істеміңіз.

- Аспапты сөндіріңіз және оны электр желісінен ажыратыңыз.
 - «Тазалау және күтім» бөлімінің талаптарын орындаңыз.
 - Желілік бауды орауға арналған арналы ілгектерге орныз (7, 9) (сур. 5).
 - Шаабраны тік қүйінде қойыңыз.
- Ескерте:** Шаабраны сақтаудың ынғайлылығы үшін тік тұрақ орны қарастырылған. Шаабраны тік тұрақ орнына қауыттыру үшін, қондырма-швабраны (1) аяғыныңыздың үшімшемен еденге сәл басыңыз, содан кейін тұтқаның артына (6) корпусты (2) тік күйе кептіріп, шертілгенге дейін сәл алға басыңыз.
- Бу швабрасын күрғақ және салқын, балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.

ҚАЗАҚША

ЖЕТКІЗІЛІМ ЖИЫНТЫГЫ

Бу швабрасы – 1 дн.

Кілем жабындыларына арналған жақтау – 1 дн.

Микрофибра шүберегі – 2 дн.

Өлшегін стажанша – 1 дн.

Пайдалану бойынша нұсқаулық – 1 дн.

Кепілдік талоны – 1 дн.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАСЫ

Электр қуаттандыру: 220-240 В ~ 50 Гц

Номиналдық тұтыну қуаты: 1300 Вт

Максималдық қуаты: 1500 Вт

Суға арналған сұйықкодаймасың көлемі: 450 мл

Қыздыру үақыты: 35±10 сек.

Бу шығару қарқындылығы: таңдалған дәнгейге байланысты 25 ± 5 г/мин-на

ҚАЙТА ӨҢДЕУ



Қоршаған ортаны қорғау мақсатында, аспаптың және қуаттандыру элементтерінің (егер жинақтың құрамына кірсе) қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін, оларды күнделікті тұрмыстық қалдықтармен бірге тастауға болмайды, аспап пен қуаттандыру элементтерін ары қарай көдеге асыру үшін мамандандырылған орындарға өткізу керек.

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

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

Дайындауды аспапты жақсарту мақсатында, алдын-ала хабарламай, аспаптың дизайнын, конструкциясы және оның жұмыс қағидатындағы әсер етпейтін техникалық сипаттартын өзгерту құқығын өзіне қалдырады, сонан байланысты нұсқаулық пен бүйімнің арасында кейбір айырмашылықтар болуы мүмкін. Егер пайдалануыш осындай сәйкессіздіктерді аныктаса, нұсқаулықтың жаңартылған нұсқасын алу үшін сәйкессіздік туралы info@vitek.ru электрондық поштасына хабарлауыңызды сұраймыз.

Құралдың қызмет ету мерзімі – 3 жыл

Гарантиялық міндеттілігі

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



УКРАЇНСКА

ПАРОВА ШВАБРА VT-8191

Парова швабра призначена для миття та дезінфекції підлоги, килимових покріттів.

ОПИС

1. Насадка-швабра
2. Корпус
3. Кнопка увімкнення/вимкнення пристрою
4. Резервуар для води
5. Кнопка фіксатора резервуара для води
6. Ручка з подовжувальною трубкою
7. Верхній гачок для намотування мережкового шнура
8. Кнопка фіксатора подовжувальної трубки
9. Нижній гачок для намотування мережкового шнура
10. Індикатор увімкнення/нагрівання
11. Рамка для килимових покріттів
12. Ганчірка з мікрофібри
13. Мірна пластівка

ПОПЕРЕДЖЕННЯ: Висока температура. Ризик опіку!

Якщо це вказано на виробі, не торкайтесь нього, так як деталі можуть бути дуже гарячими.

УВАГА: ПАРА!

Ризик опіку!

Пристрій досягає дуже високих температур.

Неправильне використання пристрою може привести до опіку.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

Перед початком експлуатації пристрою уважно прочитайте це керівництво з експлуатації та збережіть його для використання як довідковий матеріал.

Використовуйте пристрій тільки за його прямим призначенням, як викладено у цьому керівництві. Неправильне поводження з пристроєм може привести до його поломки, завдання шкоди користувачеві або його майну. Використання будь-яких принаджностей або пристосувань, а також виконання будь-яких операцій з цим пристроєм, відмінних від рекомендованих у цьому керівництві, може становити ризик отримання травми.

- Переконайтесь, що робоча напруга пристрою, що вказана на етикетці, відповідає напрузі електромережі.
- Вилка мережкового шнура має контакт заземлення, вставляйте її в електричну розетку, що має надійний контакт заземлення.
- Повністю розмотайте мережковий шнур перед підмиканням пристрою до мережі та перед використанням. Завжди використовуйте виріб з повністю розмотаним мережним шнуром.
- Щоб уникнути ризику виникнення пожежі, не використовуйте переходники при підмиканні пристрою до електричної розетки.
- Не торкайтесь корпусу пристрою, робочої поверхні, мережкового шнура та вилки мережкового шнура мокрими руками.
- Вимікніть пристрій та відключайте його від електричної мережі після закінчення води у резервуарі.
- Не залишайте пристрій, увімкнений у мережу, без нагляду.

- Не використовуйте пристрій у безпосередній близькості від нагрівальних пристріїв, джерел тепла або відкритого полум'я.
- Не піддавайте дії дощу.
- Не використовуйте пристрій поблизу кухонної раковини, у ванных кімнатах, біля басейнів або інших посудин, наповнених водою.
- Якщо пристрій упав у воду, негайно вимітіть вилку мережкового шнура з електричної розетки, і тільки після цього можна дістати пристрій з води. Зверніться до авторизованого сервісного центру для огляду або ремонту пристрою.
- Ніколи не використовуйте пристрій в місцях, де використовуються або розгортаються аерозолі, а також поблизу від легкозаймистих рідин, забороняється використовувати пристрій в місцях зберігання таких рідин, де існує небезпека вибухів або у присутності токсичних речовин.
- Не заливайте у резервуар токсичні речовини, кислоти, розчинники, спиртові або міайні засоби для видалення накипу, агресивні речовини та/або вибухові речовини або парфумерні добавки, так як це може пошкодити швабру або зробити її небезпечною для використання.
- Пара не має направлятися на електричні прилади або електричні розетки.
- Не направляйте струмінь пари на токсичні речовини, кислоти, розчинники, міайні засоби або агресивні речовини. Поводження з небезпечними речовинами та їх видалення мають здійснюватися відповідно до вказівок виробників цих речовин.
- Не направляйте струмінь пари на вибухонебезпечні порошки або рідини, вуглеводні, відкрите полум'я та дуже гарячі предмети.
- Використовуйте ручку для транспортування. Не тягніть за мережковий шнур. Не використовуйте мережковий шнур як ручку. Не піднімайте пристрій за допомогою мережкового шнура. Не протягуйте мережковий шнур через гострі кути та не піддавайте шнур дії нагрітих поверхонь.
- Не розміщайте виріб поблизу джерел тепла, таких як каміни, пеци та духовки.
- Не встановлюйте виріб поблизу електромагнітних полів, таких як індукційні панелі.
- Повторно намотайте мережковий шнур на гачки для намотування, коли пристрій не використовується.
- При прибиранні сходів пристрій має розташовуватися на сходинках нижче рівня користувача.
- Не направляйте струмінь пари на будь-яку частину тіла людей або тварин.
- Не використовуйте швабру для чищення шкіри, полірованих воском меблів або підлог, синтетичних тканин, оксамиту або інших тонких, чутливих до пари матеріалів.
- Не використовуйте на будь-яких незапечатаних твердих поверхнях підлоги. Крім того, на поверхнях, оброблених воском, або на деяких підлогах без воску блиск може бути видалений під дією тепла та пари. Завжди рекомендується перевернути ізольовану ділянку підлоги, поверхню, яку необхідно очистити, перш ніж продовжити. Ми також рекомендуємо ознайомитися з інструкціями з експлуатації та догляду від виробника підлоги.

УКРАЇНСКА

- Встановлюйте пристрій вертикально на рівній сухій вологостійкій та термостійкій поверхні, не кладіть його горизонтально та не перевертайте під час роботи.
- Використовуйте лише насадки, що входять до комплекту постачання.
- Перед початком використання пристрою переконайтесь у тому, що парова головка встановлена правильно та надійно зафікована.
- Рекомендується заливати у резервуар водопровідну воду, що проїшла додаткове очищення побутовими фільтрами. Не використовуйте газовану воду та парфумерні добавки.
- Пристрій виробляє дуже гарячу пару для дезінфекції робочої зони. Це означає, що щітка для підлоги та ганчірка сильно нагріваються під час використання.

Обережно: завжди надягайте відповідне взуття при використанні парової швабри та при зміні приладу на парової швабрі. Не носіть тапочки або взуття з відкритим носком.

- Корпус пристрою може сильно нагріватися під час роботи. Не торкайтесь гарячих поверхонь руками. Будьте обережні! Можливий ризик отримання опіку!
- Остерігайтесь отримання опіків гарячою парою.
- Вимикайте пристрій з електромережі після використання або перед чищенням.
- При вимкненні пристрою з електричної мережі тримайтеся за вилку мережкового шнура та вийміть її з електричної розетки, не тягніть за мережковий шнур – це може привести до його пошкодження та викликати коротке замикання.
- Пристрій не призначений для використання дітьми. Діти мають перебувати під наглядом для недопущення ігор з пристроям.
- Не дозволяйте дітям торкатися робочої поверхні, корпусу пристрою, мережкового шнура та вилки мережкового шнура під час роботи пристроя.
- Будьте особливо уважні, якщо поблизу від працюючого пристроя знаходяться діти або особи з обмеженими можливостями.
- Під час роботи та у перервах між робочими циклами розміщайте пристрій у місцях, недоступних для дітей.
- Пристрій не призначений для використання особами (включаючи дітей) зі зниженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями або при відсутності у них життєвого досвіду або знань, якщо вони не знаходяться під контролем або не проінструктовані щодо використання пристрію особою, відповідальною за їх безпеку.
- З міркувань безпеки дітей не залишайте поліетиленові пакети, що використовуються як упаковка, без нагляду.

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

- Періодично перевіряйте цілісність шнура живлення.
- При пошкодженні шнура живлення його заміну, щоб уникнути небезпеки, мають робити виробник, сервісна служба або подібний кваліфікований персонал.
- Забороняється використовувати пристрій при пошкодженні вилки шнура живлення або шнура

живлення, якщо пристрій працює з перебоями, а також після його падіння.

- Забороняється самостійно ремонтувати пристрій. Не розбирайте пристрій самостійно, при виникненні будь-яких несправностей, а також після падіння пристрію вимкніть пристрій з електромережі та зверніться до будь-якого авторизованого (увірено-важеного) сервісного центру за контактними адресами, вказаними у гарантійному талоні та на сайті www.vitek.ru.
- Щоб уникнути пошкоджень, перевозьте пристрій тільки у заводській упаковці.
- Зберігайте пристрій у сухому прохолодному місці, недоступному 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.

ПЕРЕД ПЕРШИМ ВИКОРИСТАННЯМ

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

- Розпакуйте пристрій та видаліть всі пакувальні матеріали та рекламні наклейки.
- Збережіть заводську упаковку.
- Ознайомтеся з заходами безпеки та рекомендаціями з експлуатації.
- Перевірте комплектацію.
- Огляньте пристрій на наявність пошкоджень, за наявністю пошкоджень не вмикайте його в електричну мережу.
- Переконайтесь, що вказані параметри напруги живлення пристрою відповідають параметрам електричної мережі.
- Для видалення пилу протріть пристрій злегка вологою тканиною, після чого витріть насуcho.

СКЛАДАННЯ ПАРОВОЇ ШВАБРИ

Примітка: Кожна парова швабра проходить 100% тестування на заводі, щоб гарантувати працевздатність та безпеку продукту. При першому складанні нової парової швабри ви можете помітити залишки води всередині пристрію. Це не є дефектом.

- Вийміть пристрій з упаковки, переконавшись, що виріб не пошкоджений і що всі деталі включені у комплект постачання.
- Вставте ручку з подовжувальною трубкою (6) у верхню частину корпусу (2) парової швабри до клапання, попередньо натиснувши на фіксатор подовжувальної трубки. Для вимання подовжувальної трубки (6) натисніть кнопку фіксатора (8) та витягніть її з корпусу (2) (мал. 1).
- Установіть резервуар для води (4) у корпус (2). Для правильного встановлення резервуара для води (4) спочатку вставте нижню його частину у корпус (2), а потім натисніть на верхню його частину до клапання. Для вимання резервуара для води (4) натисніть на фіксатор (5) та витягніть його з корпусу (мал. 2).

ВИКОРИСТАННЯ ПАРОВОЇ ШВАБРИ

Важливо: Ніколи не використовуйте парову швабру без ганчірки з мікрофібрі (12), прикріпленої до насадки-швабри (1), та без води у резервуарі (4).

Увага! Не допускайте падіння парової швабри на підлогу. Через удар об підлогу внутрішні частини пристрою можуть пошкодитися, а руків'я швабри може тріснути.

Перед використанням пристрою не забудьте повністю розмітати мережкий шнур.

Для зручності зняття мережкового шнура верхній гачок (7) та нижній гачок (9) повертаються на 180°. Перш ніж повернути гачок, витягніть його на себе.

Попередження! Не залишайте пристрій без нагляду під час використання.

Заливання води у резервуар

- Натисніть на кнопку фіксатора (5) та витягніть резервуар для води (4) (мал. 2).
- Відкрийте кришку резервуара для води, повертаючи її проти годинникової стрілки (мал. 3).
- Використовуючи мірну пластівку (13), наливайте чисту воду у резервуар для води (4).
- Не переповнюйте резервуар для води. Тримайте рівень води нижче верхньої лінії з відміткою «450 мл» на резервуарі для води.
- Після заповнення резервуара водою закрійте кришку, повертаючи її за годинниковою стрілкою.
- Установіть резервуар на місце до кладання.

Якщо у процесі використання швабри вода у резервуарі закінчилася, вимкніть пристрій, налившись на кнопку увімкнення/вимкнення (3), витягніть вилку мережкового шнура з електричної розетки та залийте чисту воду у резервуар (4) відповідно до вказівок вище.

Миття та дезінфекція підлоги

Завдяки особливій конструкції шарніра насадка-швабра (1) має великий кут повороту, може очищати кути, а також обмежений простір під меблями.

- Прикріпіть до насадки-швабри (1) ганчірку з мікрофібрі (12) (мал. 4). Притисніть насадку до ганчірки, щоб липучки на ганчірці добре зчепилися з фіксувальними планками на насадці-швабрі.
- Вставте вилку мережового шнура в електричну розетку та натисніть кнопку увімкнення/вимкнення (3), при цьому індикатор увімкнення/нагрівання (10) почне блимати синім кольором. Пристрій нагрівається та почне подавати пару приблизно через 35 секунд. Коли індикатор (10) світиться постійно, парова швабра буде готова до роботи.
- Щоб мережкий шнур не заважав під час прибирання, перекиньте його через верхній гачок (7).

Примітка: Для зручності використання та зберігання швабра може встановлюватися у вертикальне паркувальне положення. Для цього у насадці-швабрі (1) передбачений паркувальний вузол. Для переведення швабри у паркувальне положення злегка притисніть насадку-швабру (1) міском ноги до підлоги, потім за ручку (6) переведіть корпус (2) у вертикальне положення та натисніть трохи вперед до кладання.

Статичний захист

При установленні парової швабри у вертикальне паркувальне положення подача пари припиняється автоматично для захисту підлоги від перегрівання та перевозлення, при цьому індикатор увімкнення/нагрівання (10) починає блимати синім кольором.

При виманні резервуара для води (4) з корпусу (2) насос автоматично припиняє подачу пари, при цьому індикатор увімкнення/нагрівання (10) також починає блимати синім кольором.

Захист від недостачі води

Якщо у резервуарі (4) закінчиться вода, насос автоматично перестане працювати приблизно через 60 секунд, при цьому індикатор увімкнення/нагрівання (10) блиматиме синім кольором. Насос відновить роботу після заповнення резервуара водою.

Чистка килимових покріттів

- Установіть рамку для килимових покріттів (11) поверх насадки-швабри (1) з закріпленою ганчіркою (12). Для цього спочатку установіть у рамку (11) передню частину насадки-швабри (1), а потім задню її частину та притисніть, поки рамка не встане на місце.
- Рамка (11) полегшує ковзання насадки-швабри (1) по килимовим покріттям, запобігаючи задирянню ганчірки (12).
- Вставте вилку мережевого шнура в електричну розетку та натисніть кнопку увімкнення/вимкнення (3), при цьому індикатор увімкнення/нагрівання (10) почне блимати синім кольором. Пристрій нагріється та почне подавати пару приблизно через 35 секунд. Коли індикатор (10) світиться постійно, парова швабра буде готова до роботи.
- Щоб мережкий шнур не заважав під час прибирання, перекиньте його через верхній гачок (7).

РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО ВИКОРИСТАННЯ

- Перед миттям підлоги рекомендується його піднести або прополоскити для видалення пилу та частинок бруду.
- При митті підлоги переміщайте пристрій рівномірними зворотно-поступальними рухами, відштовхуючи його від себе та притягаючи назад. Рухайтесь назад, щоб не наступати на вже вимиту підлогу.
- Ганчірка з мікрофібрі (12) збирає воду при митті підлоги. Однак залежно від особливостей поверхні підлоги та заданої інтенсивності подачі пари на підошві може залишитися трохи вологи. У цьому випадку рекомендується дати підлозі висохнути природним шляхом. Висихання можна прискорити за допомогою вентилятора, направивши його на потрібну зону.
- Після закінчення прибирання знімайте ганчірку (12) з насадки-швабри (1). Тоді підлога під шваброю не відволожуватиметься від вологої ганчірки.
- Насадкою-шваброю (1) зі встановленою рамкою (11) можна чистити килимові покріття. Щоб освіжити килим, спробуйте зробити наступне: розведіть водою засіб для чищення килимових покріттів у співвідношенні 1:1. Пульверизатором розбризкайте отриманий розчин та залиште

УКРАЇНСКА

- килим на 2 години. Після закінчення часу почистити килим паровою шваброю. Килим після цієї процедури буде вологий, його необхідно просушити.
- Рекомендується періодично повністю замінювати воду у резервуарі (4), щоб уникнути застоювання води та з'явлення стороннього запаху.
 - У регіонах країни різний рівень твердості води. У воді можуть бути солі твердості та інші розчинені мінерали. У бойлері вода випаровується, а осади залишаються.
 - Якщо солей у воді мало і вода м'яка, то пластівці накипу періодично обсипатимуться зі стінок бойлерів та виходитимуть разом з парою. Якщо у воді багато солей, в тому числі солей твердості, то мінеральні відкладення скупчуються у бойлері у значному об'ємі. Це ускладнить утворення пари та може привести до поломки. Пластівці накипу можуть засмітити клапани та пацівки. Тому рекомендується використовувати демінералізовану або дистильовану воду для зменшення утворення накипу та відкладення солей.
 - Звичайні глечикові фільтри не видаляють з води мінерали та солі. З цим завданням справляються спеціальні демінералізаційні фільтри.
 - Якщо ви хочете використовувати бутильовану воду, дізнайтеся її загальну мінералізацію (звичайно вказується на етикетці) та порівняйте її з показниками для водопровідної води (їх можна знайти на сайті організації водопостачання або пошуком в інтернеті). Як правило, мінералізація бутильованої води становить 100-400 мг/л. Може виявиться, що вода з-під крана має мінералізацію в декілька разів меншу, так що використання бутильованої води збільшить утворення накипу.

Увага! Видаліти відкладення накипу та солей у бойлері можна тільки в умовах сервісного центру, ця процедура не потрапляє під умови гарантійного обслуговування і є платною

ЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД

- Вимкніть пристрій та від'єднайте його від електро-мережі.
- Злийте з резервуара (4) залишки води.
- Протріть корпус парової швабри вологою тканиною.
- Перш ніж зняти ганчірку (12) з насадки-швабри (1), зачекайте декілька хвилин, щоб вона остигла.

ДІАГНОСТИКА НЕСПРАВНОСТЕЙ

Дайте пристрою повністю остигнути перед виконанням будь-яких робіт з технічного обслуговування або перевірки несправностей.

| Проблема | Причина | Рішення |
|----------------------------------|--|--|
| Слабка пара або відсутність пари | У резервуарі для води закінчилася вода | Залийте воду у резервуар для води. |
| | Засмічення отворів виходу пари | Прочистіть отвори виходу пари (знаходяться знизу щітки) |
| | У резервуарі для води скопчилися вапняний наліт та сольові відкладення | Видаліть з резервуара для води вапняний наліт та сольові відкладення |
| | У бойлері утворився накип | Видаліть з бойлерів накип. |

- Процедура здійснюється в умовах авторизованого сервісного центру та не підпадає під гарантію**
- Ганчірку з мікрофібри можна прати у пральній машині у дбайливому режимі при температурі не вище 60°C.
 - Ніколи не використовуйте відбілювач, засіб для полоскання та кондиціонер, щоб ганчірка добре вбирала забруднення. Ганчірка придатна для сушіння у сушильній машині.
 - При ручному пранні використовуйте м'який мийний засіб та сушіть її горизонтально.

Очищення резервуара для води

- Періодично промивайте резервуар для води. Не допускайте застоювання води у резервуарі.
- Щоб очистити вапняні відкладення, що накопичуються всередині резервуара для води, додайте одну або дві столові ложки білого оцту у повний резервуар для води, закрійте кришку резервуара для води та стисніть вміст, потім вилійте та промийте резервуар чистою водою.

Примітка: Якщо ви постійно використовуєте дистильовану воду, в чищенні резервуара для води немає необхідності.

Увага! Після кожного видалення вапняних відкладень робіть пробне очищення на відповідній ізольованій ділянці, щоб переконатися, що у системі не залишилося нальоту та бруду.

ЗБЕРІГАННЯ

Примітка: Після використання швабри вийміть резервуар для води перед вимкненням живлення, а потім дайте виробу попрацювати деякий час, поки не перестане виходити пару.

- Вимкніть пристрій та від'єднайте його від електро-мережі.
- Виконайте вимоги розділу «Чищення та догляд».
- Намотайте мережйин шнур на спеціальні гачки для намотування (7, 9) (мал. 5).
- Поставте швабру у вертикальне положення.

Примітка: Для зручності зберігання швабри передбачено вертикальне паркувальне положення. Для переведення швабри у вертикальне паркувальне положення злегка притисніть насадку-швабру (1) миском ноги до підлоги, потім за ручку (6) переведіть корпус (2) у вертикальне положення і далі натисніть трохи вперед до клацання.

- Зберігайте парову швабру в сухому та прохолодному місці, недоступному для дітей.

| Проблема | Причина | Рішення |
|------------------------|-------------------------------------|---|
| Пристрій не вмикається | Відсутня подача живлення | Переконайтесь, що пристрій підімкнutyй до електричної розетки |
| | Кнопка увімкнення не була натиснута | Натисніть кнопку увімкнення |
| | Перегорів запобіжник | Зверніться до авторизованого сервісного центру |

Якщо проблеми залишаються або не вказані вище, будь ласка, зверніться до авторизованого сервісного центру (www.vitek.ru) або зверніться до Служби підтримки клієнтів.

КОМПЛЕКТ ПОСТАЧАННЯ

Парова шабра – 1 шт.
Рамка для килимових покріттів – 1 шт.
Ганчірка з мікрофібри – 2 шт.
Мірна пластівка – 1 шт.
Інструкція з експлуатації – 1 шт.
Гарантійний талон – 1 шт.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Електро живлення: 220-240 В ~ 50 Гц
Номінальна споживана потужність: 1300 Вт
Максимальна потужність: 1500 Вт
Об'єм резервуара для води: 450 мл
Час розігрівання: 35±10 сек.
Інтенсивність виходу пари: 25±5 г/хв залежно від вибраного рівня

УТИЛІЗАЦІЯ



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

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

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

Виробник зберігає за собою право змінювати дизайн, конструкцію та технічні характеристики, які не впливають на загальні принципи роботи пристроя, без попереодного повідомлення, через що між інструкцією та виробом можуть спостерігатися незначні відмінності. Якщо користувач виявив такі невідповідності, просимо повідомити про це по електронній пошті info@vitek.ru для отримання оновленої версії інструкції.

Термін служби пристрою – 3 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

БУУ ШВАБРАСЫ VT-8191

Буу швабрасы жертаман, килем капталдарды тазалоо жана дезинфекциялоо үчүн арналган.

СЫПТАМА

1. Швабра салттасасы
2. Корпус
3. Түзмектүү иштетүү/өчүрүү баскычы
4. Суу күолуучу чукур
5. Суу куола турган чукурдун бекитиме баскычы
6. Узарткыч тутукчесүй бар туткасы
7. Тармактык боону ороого арналган үстүнүк илмек
8. Узарткыч тутукчөнүн бекитиме баскычы
9. Тармактык боону ороого арналган ылдыйкы илмек
10. Иштетүү/ысытуунун индикатору
11. Килем капталдар үчүн рамкасы
12. Микрофибралдан жасалган чүпүрөк
13. Өлчөмдүү чынысы

ЭСКЕРТҮҮ: Жогорку температура. Күүүк алуун нун коркунучу бар!
Егер буюмда бул көрсөтүлсө, бөлүктөрү ысык болушу мүмкүн болгондуктан ага тийгөнгө болбойт.

Эскертүү: БУУ!
Күүүк алуунун коркунучу бар!

Шайман абдан жогору температурага жетеп.

Шайманды туура эмес колдонондо күйүп калууга алып келет.

КООПСУЗДК ЧАРАЛАРЫ

Электр аспалты пайдаланудан мурун пайдалануу боюнча колдонномуу көнүл кооп окуп-үйрөнүп, маалымат катары сактап алыныз.

Түзмектүү колдонномосунда жазылгандай тике дайындоосу боюнча гана колдонунуз. Шайманды туура эмес пайдалануу анын бузулусуна, колдонуучуга же колдонуучунун мүлкүнен зыян келтириүүгө алып келиши мүмкүн. Ушул колдонмодо көнештепгенден айрымланган ар кыл бөлүктөрдү же түзмектөрдү колдонуу же бул түзмөк менен кандайдыр операцияларды жасоо жаракат алуунун коркунучун жаратуу мүмкүн.

- Этикеткасында жазылган түзмектүү иштөө чыналуусу электр тармагындагы чыналуусуна ылайык болгонун текшерип алыныз.
- Тармактык боонун сайгычында жердөтүү контакты бар, аны ишенимдүү жердөтүү контакты бар электр розеткасына сайынчыз.
- Шайманды тармакка туташтыруунун же колдонуунун алдында тармактык боону толук башшотуп жазыңыз. Шайманды ар дайыим баш жазылган тармактык боо менен колдонунуз.
- Өрт коркунучун жою үчүн аспалты электр розеткасына туташтырганда кошуучу түзүлмөлөрдү колдонбонуз.
- Түзмектүү корпусун, иштөө бетин, тармактык шнурун жана тармактык шнурдун айрысын суу колунуз менен тийбениз.
- Чукурдагы суу түгөнгөндөн кийин түзмектүү өчүрүп, электр тармагынан акыратыныз.
- Тармагына кошулган шайманды эч качан каросуз калтырыбандыз.

- Шайманды жылуулук же ачык от булактардын тикеден-тике жакынчылыкта колдонбонуз.
- Жаңадын таасиринен сактандыз.
- Түзмектүү ашканы раковинанын жанында, ванна бөлмесунде, бассейн же башка суу толтуруулган чукурлардын жанында колдонбонуз.
- Шайман сууга түшкен болсо, токтоосуз тармактык боонун айрысын розеткадан суруп, андан кийин гана шайманды судан чыгарсаныз болот. Шайманды текшерүү жана ондоту үчүн автордоштуруулган тейлөө борборуна кайрылыныз.
- Шайманды аэрозолдорду чакчан же колдонгон жерлерде жана женил жалындан кетүүчү суюктуктардын жанында же ошол суюктуктар сакталып турган жерлерде колдонууга тыюу салынат.
- Чүкүргүз уу заттарды, кыкылдарды, эриткичтерди, спирт же кебээрди кетирүүчү заттарды, агрессивдүү же/жана жарылуучу заттарды же атыр кошумаларды куйбаңыз, себеби бул швабраны бузат же аны колдонууга коопсуз эмес күлүү мүмкүн.
- Бууну электр түзмектөрдө багыттабаныз.
- Буунун ағымын уулу заттарга, кыкылдыктарга, эриткичтерге, жууучу карахаттарга же агрессивдүү заттарга багыттап чаң сордурбандыз. Кооптүү заттарды колдонуу жана аларды жоюу ошол заттардын даярдоочуарынын нускамаларына ылайык ишке ашырылыш керек.
- Буунун ағымын уулу заттарга, жарылуучу күлмайдаларга же суюктуктарга, көмүрсүүткөртеге, ачык отко жана ысык буюмдарга багыттап чаң сордурбандыз.
- Ташууда атайдын тутканды колдонунуз.
- Тармактык боосунан кармал тартпаңыз. Боону тутка катары колдонбонуз. Түзмектүү боосунан кармал көтөрбөнүз. Тармактык боосун учтуу кырлардан тартпай, ысык беттерге тийизбениз.
- Буюмду жылуулуктун булактарынын, мисалы каминдин, мештин жана духовканын жанына жайгаштырыбандыз.
- Буюмду электр магниттик талаалардын, мисалы индукциялык панелдердин жанына орнотпонуз.
- Шайман колдонулбай турганда түрдүүрү илмегине тармактык боосун кайра түрүнүз.
- Төлкүчтерди тазалоодо шайманды колдонуучунун ылдай жайгында турган төлкүчкө жайгаштыруу керек.
- Буунун ағымын адамдын же жаныбарлардын кандайдыр бир дене бөлүгүн багыттабаныз.
- Швабраны тери, мом менен жылтыратылган эмерек же жерди, синтетикалык көздемелерди, баркут же башка назик же буудан бузула турган беттерди тазалоо үчүн колдонбонуз.
- Жертамандын ар кыл жабылаган катуу беттерде колдонбонуз. Андан тышкary, мом менен тазаланган же момсуз башка кээ бир капталдарда жылтыроосу жылуулук менен буюн таасиринен кетүү мүмкүн. Тазалоонун алдында жердин же беттин өзгөчөлөнгөн бөлүгүн текшерүү ар дайыим көнештөлөт. Биз жертамандын өндүрүүчүнүн колдонуу жана кам көрүү жөнүндөгү колдономосун окууну көнештейбиз.
- Бууландырычты тигинен түз, кургак нымдуулукка жана жылуулукка чыдамдуу жерде орнотпонуз, иштетип турганда жаткырып же чалкасынан койбонуз.

КЫРГЫЗ

- Топтомго кирген саптамаларды гана пайдаланыңыз.
- Шайманды колдонуудан мурун щетка саптамасы турла орнотулуп, бекем бекитилгенин текшерип алыңыз.
- Чукурга түрак-жай чыпкасы менен кошумча тазаланган сүттүктөгү сууну кую кеңештелет. Газдалган жана жылар жыттуу кошумчаларды пайдаланбаңыз.
- Иштөө зонаны дезинфекцияло үчүн түзмөк өтө ысык бууну жаратат. Бул жер үчүн щеткасы менен чүпүрөгү иштектенде абдан ысыганын белгилейт.

Этият болунуз: буу швабрасын колдонгондо жана буу швабрасынын бөлүктөрүн алмаشتырганда ылайыктуу бут кийимди ар дайым кийиниз. Учы азык бут кийимди кийбениз.

- Түзмектүн корпусу иштектенде абдан катуу ысыганы мүмкүн. Ысык беттерди колунуз менен тийбениз. Этият болунуз! Күйүк алуунун коркунучу бар!
- Ысык буудан күйүк алуудан этият болунуз.
- Колдонгондун кийин же тазалагандан мурун ар дайым түзмөкүт электр тармагынан суурунуз.
- Түзмектүн электр тармагынан өчүрөндө тармактык боонун сыйычынан кармап, аны электр розеткасынан ажыратыңыз, тармактык боссун тартпаңыз - бул анын бузулусунун натыйжасы болуп, чукул туташууга алып келүү мүмкүн.
- Бул түзмек балдар колдонгону учун арналган эмес.
- Балдар түзмек менен ойногонго жол берберегени үчүн аларга көз салуу зарыл.
- Түзмөк иштеп турган учурда балдарга иштөө бетине, түзмектүн корпусунча, тармактык боссунча жана тармактык боссунун айрысына тийгинге уруксат бербениз.
- Иштеп жаткан шаймандын жынында балдар же мумкунчулугу чектелген адамдар жүрсө, өтө этият болунуз.
- Шайман иштеп турганда же иштөө циклдердин арасында аны балдар жетпеген жерде сактаңыз.
- Бул шайман дене күчү, сезими же ақыл-эси жагынан жөнөмдүүлүгү чектелген (ошонун ичинде балдар да) адамдар же колдонуу боюнча тажрыйбасы же билими жок болгон адамдар, эгерде алардын коопсуздугуна жооптуу адам аларды көзөмөлдөп же нускамало болбоса колдонуун үчүн ылайыкташтырылган эмес.
- Балдардын коопсуздугу үчүн таңгак катары колдонулган полиэтилен баштыктарды каросуз таштабаңыз.

Көңүл бурунуз! Балдарга полиэтилен баштыктары же маңгактоочу плленен ойноого уруксат бербениз.

Бул түмчүгүүнүн коркунучун жаратам!

- Электр шнурунун бутүндүгүн мезгилдүү түрдө текшерип турнуз.
- Азык боссусу бузук болгондо кооптуулуктарга жол берберегени үчүн аны өнүктүрүүчү, тейлеө кызмат же аларга охшогон дасыккан кызматкерлер алмаштырууга тийиш.
- Электр боссунда, тармактык айрысында бузулулар пайда болсо, түзмек иштеп-иштебей турса же кулап түшкендөн кийин аны колдонууга тьюу салынат.
- Шайманды өз алдынча ондогонго тьюу салынат. Шайманды өз алдынча ажыраттап, ар кыл бузулулар пайда болгон же шайман кулап түшкөн учурларда аны розеткадан суруп, кепилдик

тапонундагы же www.vitek.ru сайтындағы тизмесине кирген автордоштурулган (ыйгарым укуктуу) тейлөө борборуна кайрылыңыз.

- Бузулулар пайда болбоо үчүн шайманды заводдук таңгагында гана транспорттоо зарыл.
- Шайманды балдар жана жөнөмдүүлүгү темөн болгон адамдар колу жетпеген жерлерде сактаңыз.

БУЛ ТҮЗМӨК ТУРМУШ-ТУРУКТУУ ШАРТТАРДА КОЛДОНГОУ ҮЧҮН ГАНА АРНАЛГАН. ШАЙМАНДЫ КОММЕРИЦИЯЛЫК ПАЙДАЛАНУУГА ЖАНА ӨНДҮРҮШ ЗОНАЛАРДА ЖАНА ЖУМУШЧУ ИМАРАТТАРДА ТҮЗМӨКТҮ ИШТЕТҮҮГӨ ТҮҮХ САЛЫНАТ.

БИРИНЧИ КОЛДОНУУНУН АЛДЫНДА

Төмөндөөн төмпературада түзмөкүт транспорттоодон же сактоодон кийин аны уч сааттан кем эмес мөөнөткө үй төмпературасында сактоо зарыл.

- Шайманды таңгактан чыгарып, таңгак материалдарын жана жарыя чаптамаларды сыйрып алыңыз.
- Заводдук таңгагын сактап алыңыз.
- Коопсуздук чаралары менен колдонуу жөнүндөгү кеңештер менен таанышып алыңыз.
- Жабдыктын жыйынтыгынын толугун текшерип алыңыз.
- Түзмектүн бузулулары жок болгонун текшерип алыңыз, бузулулар бар болсо, түзмектүн электр тармагынна туташтырылбыз.
- Түзмектүн көрсөтүлгөн чыналуусу электр тармагыннын чыналуусуна ылайык болгонун текшерип алыңыз.
- Чанды кетириүү үчүн бууландырыгычты жумшак бир аз нымдуу чүпүрек менен сүртүп, андан соң кургатып сүртүнүз.

БУУ ШВАБРАСЫН КУРАШТИРУУ

Эскертуү: Ая швабра анын иштегенин жана коопсуздүүгө дайындоо үчүн заводдо 100% текшерүүдөн өтөт. Жаны буу швабраны кураштырууда анын ичинде калган сууну көрсөнүз болот. Бул кемчилик эмес.

- Буюмда бузуктуктар жок жана бардык бөлүктөрү жеткириүү топтомунда бар экенин текшерип шайманды таңгагынан чыгарыңыз.
- Узарткыч түтүкүсү бар түткани (6) в буу швабрасынын корпусунун үстү жагына (2) узарткыч түтүкүнүн бекитмесин алдын ала басып тырс эткенине чейин киргизиниз. Узарткыч түтүкчөнү (6) чыгаруу үчүн бекитиме баскычын (8) басып, аны корпусунан (2) тартып чыгарыңыз (сүр. 1).
- Сүү үчүн чукурун (4) корпусустын ичине орнотунуз (2). Сүү үчүн чукуруду (4) туура орнотту үчүн биринчиден аяны асты жагын корпусустан (2) ичине орнотуп, андан соң аяны үстү жагын тырс эткенине чейин басыңыз. Сүү үчүн чукуруду (4) чыгаруу үчүн бекитмени (5) басып, аны корпусстан чыгарыңыз (сүр. 2).

БУУ ШВАБРАНЫ КОЛДОНУУ

Маанилүү: Буу швабрасын микрофибралдан жасалган чүпүрөктүү (12) швабра саптамасына (1) орнотпой, жана чукурда (4) суу жокто эч качан колдонбонуз.

Көңүл бурунуз! Буу швабрасы жерге кулап түшкөндөн аблайланыз. Жерге уруулудан түзмектүн ички

КЫРГЫЗ

бөлүктөрү бузулуп, шабранын түткәсү жарылып калу мүмкүн.

Шайманды кайрадан колдонуудан мурун, тармактык боосун толугу менен ачып алышыз.

Тармактык шиурун үстүнкү илмеги (7) менен астынкы илмеги (9) 180° айланат. Илмекти буруунун алдында аны езүнүзгө тартыныз.

Эскертуу! Түзмөктүү колдонууда кароосуз калтырбаңыз.

Сууну чукурга куюу

- Бекитменин (5) баскычын басып, суу үчүн чукуруду (4) чыгарыныз (сүр. 2).
- Суу үчүн чукурудун капкагын саат жебесинин багытына карша бурап ачыныз (сүр. 3).
- Өлчөмдүү чынысын (13) колдонуп, таза сууну суу үчүн чукурга (4) куюнуз.
- Суу үчүн чукуруду ашыра толтурбаңыз. Суунун деңгээлин суу үчүн чукурудун «450 мл» белгиси бар үстүнкү сыйзыгынан темен болгондой сактаңыз.
- Чукуруду суу менен толтургандан кийин капкакты саат жебесинин багыты боюнча бурап жабыныз.
- Чукуруду ордуна тырс эткенинче чейин киргизиңиз.
- Шабраны пайдаланууда чукурдагы суу түгүнүп калса, иштетүү/өчүрүү баскычын (3) басып түзмөктүү өчүрүп, тармактык боонун айрысын электр розеткасынан чыгарып, жогоруда жазылгандай чукурга (4) таза сууну куюнуз.

Жертаманды жууш жана дезинфекциялоо

Шарнирдин взгөө түзүлүшүнө байланыштуу шабара саптамасы (1) чон бурчка буруулуп, бурчтарды жана эмеректин астындағы төмөн жерлерди тазалайт.

- Шабара саптамасына (1) микрофибралдан жасалган чүпүрөтүү (12) орнотунуз (сүр. 4). Щетканы чүпүрөткөгү жабышмактар щеткадагы планкаларына жакшы жабышкандай кылыш чүпүрөк басыңыз.
- Тармактык боонун айрысын электр розеткасына сайып, иштетүү/өчүрүү баскычын (3) басыңыз, ошондо иштетүү/ысытуу индикатору (10) көк болуп үлпүлдөп турат. Түзмөк ысып, чамалуу 35 секундадан кийин буу берип баштайт. Индикатор (10) ечпей күйүп турганда буу шабрасы иштетүүгө даяр болот.
- Тармактык боосу тазалоо учурунда тоскоодлук кылбоосу үчүн, аны жогорку илмекке (7) киргизип коюнуз.

Эскертуу: Ыңгайлуу колдонуу жана сактоо үчүн шабара тик орнотуу абайлына көвлөт. Ал үчүн шабара саптамасында (1) орнотуу туюну караплан. Шабраны тик орнотуу абайлына которуу үчүн шабара саптамасын (1) бутунзүзүн учу менен жерге бир аз басып, андан сон түткәсүнан (6) кармап корпусту (2) тик абайлына көлтирип, тырс эткенинче чейин бир аз алды жағына басыңыз.

Статикалык коргоо

Шабраны тик абайлына орнотууда жертаманды өтө ысытылыштан жана ете нымдатылыштан коргоо үчүн буу берүүсү автоматтык түрдө токтолулат, ошондо иштетүү/ысытуу индикатору (10) көк болуп үлпүлдөп турат.

Суу үчүн чукуруду (4) корпустан (2) чыгарганда насос автоматтык түрдө буу берүүсүн токтолот, ошондо

иштетүү/ысытуу индикатору (10) көк болуп үлпүлдөп турат.

Суусу аз болгондон коргонуу

Чукурда (4) суу түгөнгөндө чамалуу 60 секундадан кийин насос автоматтык түрдө токтойт, ошондо иштетүү/ысытуу индикатору (10) көк болуп үлпүлдөп турат. Чукурда суу менен толтурганда насос кайрадан иштеп баштайт.

Килем капталдарды тазалоо

- Килем капталдар үчүн рамканы (11) чүпүрөгү (12) орнотулган жертаман учун щетканын (1) үстүнө орнотунуз. Ал үчүн биринчиiden рамкасына (11) шабара саптамасынын (1) алды жагын орнотуп, андан сон анын арты жагын орнотуп, рамка ордунда турганына чейин басып турунуз.
- Рамка (11) шабара саптамасынын (1) килем капталдардын үстүнөн жылуусун оңойлотуп, чүпүрөк (12) түрүлпөт көтөүлгөнүнө жол бербейт.
- Тармактык боонун айрысын электр розеткасына сайып, иштетүү/өчүрүү баскычын (3) басыңыз, ошондо иштетүү/ысытуу индикатору (10) көк болуп үлпүлдөп турат. Түзмөк ысып, чамалуу 35 секундадан кийин буу берип баштайт. Индикатор (10) ечпей күйүп турганда буу шабрасы иштетүүгө даяр болот.
- Тармактык боосу тазалоо учурунда тоскоодлук кылбоосу үчүн, аны жогорку илмекке (7) киргизип коюнуз.

КОЛДОНУУ ЖӨНҮНДӨГҮ КЕҢЕШТЕР

- Жерди тазалоодон мурун, аны чандан жана топурактын белүүчелерүнөн тазалоо үчүн шыпыруу же соруп алуу сунушталат.
- Жерди тазалап жатканды, шайманды алдыга-артка жылдырып, езүнүздөн түртүп, кайра артка тартыңыз. Жуулуп калган жерде баспай калуу учүн артка жылыңыз.
- Микрофибралдан жасалган чүпүрөк (12) жерди тазалоодон суу чоуглутат. Бирок, полдун бетине жана белгиленген буу интенсивдүүлүгүнө жарааша, жerde нымдуулук бир аз калышы мүмкүн. Мындаң учурда полдун табигый жол менен кургаттуу сунушталат. Кургатууну жеделкитчи керектүү аймакка багыттоо аркылуу төздөтүүгө болот.
- Жыйнап буткендөн кийин чүпүрөк (12) шабара саптамасынан (1) чечиниз. Ошондо шайман астындағы пол ным чүпүрөктөн нымдалбайт.
- Орнотулган рамкасы (11) менен шабара саптамасынын (1) жардамы менен килем капталдарын тазаласаңыз болот. Килемди жаңыртуу учун төмөнкү нерсени жасап көрүнүз: Килемдерди тазалоо үчүн каражатты 1:1 катнашында суу менен араплаштырып алыңыз. Чачыратыч менен ошол эритмени чачырап, килемди 2 саатка калтырыңыз. Андан сон килемди буу шабрасы менен тазалап алыңыз. Ошоп процедуралан кийин килем нымдуу болуп, кургатуун зарыл кылат.
- Суу түрүп калуу жана башкача жыт пайда болууга жол бербөө үчүн чукурдагы (4) сууну улам алмаштыруу көнештелет.
- Өлкөнүн аймактарында суунун катуулу ар башка. Суда катуулук түздары менен башка эртилгөн



КЫРГЫЗ

- минералдарды бар болу мүмкүн. Бойлердеги суу бууланып кетип, кебээр калат.
- Суда түздар аз болуп, суу жумшак болсо, кебээрдин бөлүктөрү бойлердин дубалдарынан силкилип, буу менен чогу чыгып турат. Судады түздар, анын ичинде каттуулуктун түздары кеп болуп, минералдык катмары бойлердин ичинде кеп көлемүндө топтуп турат. Бул буу пайда болусун татаалдатып, түзмектүн бузулусуна алып келүү мүмкүн. Кебээрдин бөлүктөрү клапандар менен патруркодтуу кирдегүү мүмкүн. Ошол учун кебээрдин пайда болусун жана түздар топтолгонун темендөтүү учун деминералдаштырылган же буусууну колдонуу көнештөлөт.
 - Жөнөкөй чөвгүн чыкалар судагы минерадлар менен түздарды кетирбейт. Аны атايын деминералдаштыруучу чылжалар кылат.
 - Бөтөлкөгө куюштурулган ичилч сууну колдонуунун алдында анын жалпы минерализациясын билингиз (энбелгисинде көрсөтүлөт) жана аны суу еткерме туттугундегү суунун көрсөткүчтөрү менен салыштырыңыз (аларды суу менен жабдуу уюмунун сайтынан же интернеттен издең табуга болот). Адатта, бөтөлкөгө куюштурулган суунун минерализациясы 100-400 мг/л түзөт. Крандагы суунун минерализациясы алдан канча азыраак болушу мүмкүн, ошондуктан бөтөлкөгө куюштурулган суу кебээрдин пайда болусун жогорлатуусу ыктымал.

Көнүл бурунуз! Бойлердеги кебээр менен түздарды тейлөө борборунда кетирсө гана болот, ушул процедурасы кепшилдик тейлөөнүн шарттарына ылайык болбой, акылу түрүндө жазалат.

ТАЗАЛОО ЖАНА КАМ КӨРҮҮ

- Шайманды өчүрүп, электр тармагынан ажыратыңыз.
- Чукурдан (4) калган сусун тегүнүз.
- Буу швабранын корпусун нымдуду чүпүрөк менен сүртүп алыңыз.
- Чүпүрөктуу (12) швабра саптамасынан (1) чечүүнүн алдында ал муздаганына чейин бир нече мүнөт күтүнүз.
- Микрофибралдан жасалган чүпүрөкту кир жуучу машинеде назик режиминде 60°C жорору эмес температурасында жусаңыз болот.

БУЗУЛУУЛАРДЫ ЖОЮУ

Ар кыл техникалык тейлөө иштерди аткаруу же бузулуларды текшерүүнүн алдында түзмөктүү толугу менен муздатып алыңыз.

| Көйгөй | Себеби | Чечим |
|--------------------|--|---|
| Буусу аз же жок | Суу чукурунда суу түгөнүп калган | Суу чукуруна суу куюнуз. |
| | Буу чыгуу тешиктери тыгылып калган | Буу чыгуучу тешиктерин (щетканын асты жагында жайгашкан) тазалап алыңыз. |
| | Суу чукурунда кебээр же түздар топтолуп калган | Суу чукурунан кебээр менен түздарды кетириңиз |
| | Бойлерде кебээр пайда болду | Бойлерден кебээрди кетириңиз Бул процедура тейлөө борборунда өткөрүлүп, кепшилдик шарттарына ылайык эмес. |
| Түзмөк иштетилбейт | Азыктаңдыруусу жок | Түзмөк электр розеткасына сайылганын текшерип алыңыз. |
| | Иштетүү баскычы басылган жок | Иштетүү баскычын басыңыз |
| | Предохранитель күйүп калган | Автордоштурулган тейлөө борборуна кайрылыңыз |

Эгерде кейгөйлөр кайталана берсе же жогоруда келтирилген эмес болсо, анда ыйгарым укуктуу тейлөө борборуна (www.vitek.ru) же Кардларларды тейлөө бөлүмүнө кайрылыңыз.

КЫРГЫЗ

ЖАБДЫКТЫН ЖЫЙЫНТЫГЫ

Буу швабрасы – 1 даана.

Килем каптандар чүчүн рамкасы – 1 даана.

Микрофибралдан жасалган чүпүрөк – 2 даана

Өлчөмдүү чынысы – 1 даана.

Колдонмо – 1 даана.

Кепилдик талону – 1 даана

ТЕХНИКАЛЫК МУНӘЗДӘМӘСҮ

Электр азыры: 220-240 В ~ 50 Гц

Номиналдуу иштетүү кубаттуулугу: 1300 Вт

Максималдуу кубаттуулугу: 1500 Вт

Суу үчүн идиштин көлөмү: 450 мл

Ысытуу убакыты: 35±10 сек.

Буу чыгуунун интенсивдүүлүгү: тандалган дөңгөзлине жараша 25±5 г/мүн

УТИЛИЗАЦИЯЛОО



Айланча чөйрөенүү коргоо максатында шайман менен азыктандыруучу элементтердин (эгерде толтотмоғо кирсе) кызмат мөнөтү буткендөн кийин турмуш-тиричилек калдыктары менен бирге таштабаныз, шайман менен азыктандыруучу элементти андан ары утилизациялоо үчүн адистештирлиген пункттарга бериниз.

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

Бул шайманды утилизациялоо жөнүндө кошумча маалымыт алуу үчүн жергиликтүү өмкөткө, турмуш-тиричилек калдыктарды утилизациялоо кызматына же бул шайманды алган дүкөнгө кайрылыныз.

Өндүрүүчү шаймандардын жалпы иштөө принциптерине таасир этпеген дизайнин, конструкциясын жана техникалык мунәздемелерүүн алдын ала экспертлөй өзгөртүү укугун сактайт, ошол себептөн шайман менен колдонмонун арзыбаган айырмалар болуу мүмкүн. Колдонуучу ушундай келишпегендиктерди тапса, ал жөнүндө info@vitek.ru электрондук почта-сына жазып, шаймандын жаңырланган версиясын алса болот.

Шаймандын кызмат мөөнөтү – 3 жыл

Кепилдик

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



MOP CU ABUR VT-8191

Mopul cu aburi este conceput pentru curățarea și dezinfecțarea podelelor, covoarelor.

DESCRIERE

1. Duză-mop
2. Corp
3. Buton de pornire/oprire a dispozitivului
4. Rezervor de apă
5. Butonul fixatorului rezervorului de apă
6. Mâner cu tub extensibil
7. Cârligul superior pentru înfășurarea cablului de rețea
8. Butonul de fixare a tubului extensibil
9. Cârligul inferior pentru înfășurarea cablului de rețea
10. Indicator de pornire/încălzire
11. Glisor pentru covor
12. Cârpă din microfibra
13. Pahar gradat

AVERTIZARE: Temperatură înaltă. Pericol de arsuri!
⚠️ Dacă acest lucru este indicat pe produs, nu atingeți, deoarece pielea pot fi foarte fierbinți.

ATENȚIE: ABUR!
⚠️ Pericol de arsuri!

Dispozitivul atinge temperaturi foarte ridicate.
Utilizarea necorespunzătoare a dispozitivului poate duce la arsuri.

MĂSURI DE SIGURANȚĂ

Înainte de a utiliza dispozitivul citiți cu atenție acest manual de utilizare și păstrați-l pentru consultări ulterioare. Utilizați dispozitivul doar conform destinației sale, cum este descris în prezentul manual de utilizare. Manipularea necorespunzătoare poate duce la defectarea dispozitivului, poate cauza daune utilizatorului sau a bunurilor acestuia. Utilizarea oricărui accesoriu sau articole, precum și efectuarea oricărui operaționu cu acest dispozitiv, atele decât cele recomandate în acest manual de utilizare, pot prezenta un risc de răniere.

- Asigurați-vă că tensiunea de funcționare a dispozitivului, indicată pe etichetă, corespunde tensiunii rețelei electrice.
- Fișa cablului de alimentare are un contact la sol, introduceți-l într-o priză electrică, care are un contact fiabil la sol.
- Desfaceți complet cablul de rețea înainte de a conecta dispozitivul la rețea și înainte de utilizare. Utilizați întotdeauna produsul cu cablul de rețea complet desfăcut.
- Pentru a evita riscul de incendiu, nu folosiți adaptoare atunci când conectați dispozitivul la o priză electrică.
- Nu atingeți carcasa dispozitivului, suprafața de lucru, cablul de rețea și fișa cablului de rețea cu mâinile ude.
- Opriti dispozitivul și deconectați-l de la rețea electrică la terminarea apei din rezervor.
- Nu lăsați dispozitivul conectat la rețea electrică fără supraveghere.
- Nu utilizați dispozitivul în nemijlocita apropiere de dispozitivele de încălzire, de sursele de căldură sau cără deschisă.
- Nu expuneți la ploaie.
- Nu folosiți dispozitivul în apropierea chiuvetei de bucătărie, în camerele de baie, lângă piscine sau alte recipiente umplute cu apă.

- Dacă dispozitivul a căzut în apă, scoateți imediat fișa cablului de alimentare din priza electrică și numai după aceea puteți scoate dispozitivul din apă. Adresați-vă la un centru autorizat de service pentru examinarea sau repararea dispozitivului.
- Nu utilizați dispozitivul în locuri în care sunt folosiți sau pulverizați aerosoli sau în apropierea lichidelor inflamabile, nu utilizați dispozitivul în locuri, în care sunt stocate astfel de lichide, unde există pericolul de explozie sau în prezența substanțelor toxice.
- Nu turnați în rezervor substanțe toxice, acizi, solventi, alcool sau detergenți detarați, substanțe agresive și/ sau explozivi sau aditivi de parfum, deoarece acest lucru ar putea deteriora mopul sau îl poate face nesigur pentru utilizare.
- Aburul nu trebuie direcționat către aparatele electrice sau prizele electrice.
- Nu îndreptați jetul de abur către substanțe toxice, acizi, solventi, detergenți sau substanțe agresive. Manipularea substanțelor periculoase și îndepărțarea acestora trebuie efectuate în conformitate cu instrucțiunile producătorului acestor substanțe.
- Nu îndreptați jetul de abur spre pulberi sau lichide explosive, hidrocarburi, flăcări deschise și obiecte foarte fierbinți.
- Utilizați mânerul pentru transportare. Nu trageți de cablul de alimentare. Nu utilizați cablul de rețea în calitate de mâner. Nu ridicăți dispozitivul de cablul de alimentare. Nu trageți cablul de alimentare peste colțurile ascuțite și nu expuneți cablul de alimentare la suprafețe fierbinți.
- Nu aşezați produsul lângă surse de căldură, cum ar fi seminee, sobe și cuptoare.
- Nu instalați produsul în apropierea câmpurilor electromagneticice, cum ar fi panourile de inducție.
- Re-înfășurați cablul de rețea pe cârligele de înfășurare atunci, când dispozitivul nu este utilizat.
- Când curățați scările, dispozitivul trebuie amplasat pe trepte mai jos nivelului utilizatorului.
- Nu îndreptați jetul de abur către nici o parte a corpului oamenilor sau animalelor.
- Nu folosiți mopul pentru a curăța pielea, mobilierul sau podelele cerate, țesăturile sintetice, catifele sau alte materiale subțiri, sensibile la aburi.
- Nu utilizați pe suprafețe dure de podea desigilate. În plus, pe suprafețele cerate sau pe unele podele care nu sunt cerate, luciu poate fi îndepărtat prin căldură și abur. Întotdeauna este recomandat să verificați zona izolată a podelei, suprafața, care trebuie curățată, înainte de a continua. De asemenea, vă recomandăm să citiți instrucțiunile de utilizare și îngrijire de la producătorul podelei.
- Așezați dispozitiv cu abur vertical pe o suprafață plană, uscată, rezistentă la umedeală și rezistentă la căldură, nu-l așezați orizontal și nu-l răsturnați în timpul funcționării.
- Utilizați doar accesorii, care sunt incluse în setul de livrare.
- Înainte de a utiliza dispozitivul, asigurați-vă că capul de abur este instalat corect și fixat cu siguranță.
- Se recomandă să umpleți rezervorul cu apă de la robinet, care a trecut o curățare suplimentară cu filtre de uz casnic. Nu folosiți apă carbogazoasă și adaosuri de parfumerie.

ROMÂNĂ

- Dispozitivul generează abur foarte fierbinte pentru a dezinfecția zona de lucru. Aceasta înseamnă, că peria de podea și cărpa devin foarte fierbinți în timpul utilizării.
- **Atenție:** purtați întotdeauna încălțăminte potrivită atunci, când utilizați mopul cu aburi și când schimbați accesoriile pe mopul cu aburi. Nu purtați papuci sau încălțăminte deschisă.
- Corpul dispozitivului poate deveni foarte fierbinte în timpul funcționării. Nu atingeți suprafețele fierbinți cu mâinile. Fiți atenți! Pericol de arsuri!
- Feriți-vă de arsuri cu abur fierbinte.
- Deconectați dispozitivul de la rețeaua electrică după utilizare și înainte de curățare.
- Când deconectați dispozitivul de la rețeaua electrică, apucați de fișa cablului de alimentare și scoateți-l din priză electrică, nu trageți de cablul de alimentare - acest lucru poate cauza deteriorarea acestuia și poate cauza un scurtcircuit.
- Acest dispozitiv nu este destinat utilizării de către copii.
- Copiii trebuie supravegheatați pentru a preveni jocul cu dispozitivul.
- Nu permiteți copiilor să atingă suprafața de lucru, corpul dispozitivului, cablul de alimentare și fișa cablului de alimentare în timpul funcționării dispozitivului.
- Fiți deosebit de precauți dacă în apropierea dispozitivului conectat se află copii sau persoane cu dizabilități.
- În timpul funcționării și în pauzele dintre ciclurile de lucru, aşezați dispozitivul într-un loc inaccesibil pentru copii.
- Dispozitivul nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu abilități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau dacă nu au experiență sau cunoștințe, dacă aceștia nu sunt sub control sau instruiți cu privire la utilizarea dispozitivului de către persoana responsabilă de siguranța acestora.
- 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!**

- Verificați periodic integritatea cablului de alimentare.
- În cazul deteriorării cablului de alimentare, pentru evitarea pericolului, acesta trebuie înlocuit de către producător, agentul de deservire sau personal cu calificare corespunzătoare.
- Se interzice utilizarea dispozitivului în cazul deteriorării fișei cablului de alimentare sau a cablului de alimentare, dacă dispozitivul funcționează cu întreruperi, precum și după cădere lui.
- Nu reparați dispozitivul de sine stătător. Nudezasamblați dispozitivul de sine stătător, în caz de defecțiune, precum și după cădere dispozitivului, deconectați dispozitivul de la priza electrică și adresați-vă la orice centru autorizat (împuernic) de service la adresele de contact specificate în certificatul de garanție și pe site-ul www.vitek.ru.
- Pentru a evita deteriorările transportați dispozitivul doar în ambalajul original.
- Păstrați dispozitivul la un loc uscat, răcoros, inaccesibil pentru copii și persoanele cu dizabilități.

PREZENTUL DISPOZITIV ESTE DESTINAT DOAR PENTRU UZ ÎN CONDIȚII CASNICE. ESTE INTERZISĂ UTILIZAREA

COMMERCIALĂ ȘI UTILIZAREA DISPOZITIVULUI ÎN ZONELE DE PROducțIE ȘI ÎNCĂPERILE DE LUCRU.

ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE

După transportarea sau depozitarea dispozitivului la o temperatură scăzută este necesar să-l mențineți la temperatura camerei timp de cel puțin trei ore.

- Despachetați dispozitivul și îndepărtați toate materialele de ambalare și autocolantele promoționale.
- Păstrați ambalajul original.
- Citiți măsurile de siguranță și instrucțiunile de utilizare.
- Verificați conținutul pachetului.
- Verificați dispozitivul pentru deteriorări, dacă există deteriorări, nu-l includeți în rețeaua electrică.
- Asigurați-vă, că parametrii specificați ai tensiunii de alimentare a dispozitivului corespund parametrilor rețelei electrice.
- Pentru a îndepărta praful, ștergeți dispozitivul cu o cărpă ușor umedă, apoi ștergeți-l până la uscat.

ASAMBLAREA MOPULUI CU ABUR

Remarcă: Fiecare mop cu abur este testat 100% în fabrică pentru a asigura performanța și siguranța produsului. Când asamblați pentru prima dată un nou mop cu abur, este posibil să observați reziduuri de apă în interiorul dispozitivului. Acesta nu este un dezavantaj.

- Scoateți dispozitivul din ambalaj, asigurându-vă, că produsul nu este deteriorat și că toate piesele sunt incluse în pachet.
- Introduceți mânerul cu tubul extensiv (6) în partea superioară a corpului (2) mopului cu abur până la clic, apăsând mai întâi pe fixatorul tubului extensiv. Pentru a scoate tubul extensiv (6), apăsați butonul de fixare (8) și trageți-l din corp (2) (fig. 1).
- Instalați rezervorul de apă (4) în corp (2). Pentru instalarea corectă a rezervorului de apă (4), introduceți mai întâi partea inferioară a acestuia în corp (2), apoi apăsați partea superioară până când se fixează în poziție. Pentru a scoate rezervorul de apă (4), apăsați butonul de fixare (5) și trageți-l din corp (fig. 2).

UTILIZAREA MOPULUI CU ABUR

Important: Nu folosiți niciodată mopul cu abur fără o cărpă din microfibra (12), atașată la capul mopului (1) și fără apă în rezervor (4).

Atenție! Nu lăsați mopul cu aburi să cadă pe podea. Lovirea de podea poate deteriora părțile interne ale dispozitivului, iar mânerul mopului se poate sparge.

Înainte de a utiliza dispozitivul nu uități să desfășurați complet cablul de rețea.

Pentru a scoate ușor cablul de alimentare, cărligul superior (7) și cărligul inferior (9) pot fi rotite la 180°. Înainte de a roti cărligul, trageți-l spre sine.

Avertizare! Nu lăsați dispozitivul fără supraveghere în timpul utilizării.

Turnarea apei în rezervor

- Apăsați butonul de fixare (5) și scoateți rezervorul de apă (4) (fig. 2).
- Deschideți capacul rezervorului de apă, rotindu-l în sens invers acelor de ceasornic (fig. 3).
- Folosind paharul gradat (13), turnați apă curată în rezervorul de apă (4).

- Nu umpleți excesiv rezervorul de apă. Mențineți nivelul apei sub linia superioară cu semnul «450 ml» pe rezervorul de apă.
- După ce umpleți rezervorul cu apă, închideți capacul, rotindu-l în sensul acelor de ceasornic.
- Instalați rezervorul la loc până când auziți un clic.
- Dacă, în timp ce utilizați mopul, apa din rezervor se epuizează, opriți dispozitivul, apăsând butonul de pornire/oprire (3), deconectați cablul de alimentare de la priza electrică și turnați apă curată în rezervor (4) aşa cum este descris mai sus.

Curățarea și dezinfecțarea podelei

Datorită designului special al balamalei, duza-mop (1) are un unghi mare de pivotare, poate curăța colțurile, precum și spațiul limitat sub mobilier.

- Atașați la duza-mop (1) o cârpă din microfibru (12) (fig. 4). Apăsați duza-mop pe cârpă, astfel încât lipicii de pe cârpă să adere bine la benzile de fixare de pe duza-mop.
- Conectați fișa cablului de alimentare la o priză electrică și apăsați butonul pornire/oprire (3), indicatorul pornire/încălzire (10) va clipea în albastru. Dispozitivul se încălzește și începe să distribuie abur după aproximativ 35 secunde. Când indicatorul (10) va arde continuu, mopul cu aburi este gata de utilizare.
- Pentru ca cablul de rețea să nu împiedice în timpul curățării, treceți-l prin cărligul superior (7).

Remarcă: Pentru ușurință în utilizare și depozitare, mopul poate fi instalat în poziția de parcare verticală. În acest scop, în duza-mop (1) este prevăzută o unitate de parcare. Pentru a trece mopul în poziția de parcare, apăsați ușor duza-mop (1) cu vârful piciorului la podea, apoi de mâna (6) deplasați corpul (2) în poziția verticală și apăsați ușor înainte până la clic.

Protecție statică

Când mopul cu abur este instalat în poziția de parcare verticală, alimentarea cu abur se oprește automat, pentru a proteja podeaua de supraîncălzire și de supraumeditate, iar indicatorul de pornire/încălzire (10) începe să clipească albastru. Când rezervorul de apă (4) este scos din corp (2), pompa oprește automat alimentarea cu abur, iar indicatorul de pornire/încălzire (10) clipește de asemenea albastru.

Protecție împotriva lipsei de apă

Dacă în rezervorul (4) se termină apa, pompa va înceta automat să funcționeze după aproximativ 60 de secunde și indicatorul de pornire/încălzire (10) va clipea în albastru. Pompa va reporni după umplerea rezervorului cu apă.

Curățarea covoarelor

- Așezați glisorul pentru covoare (11) peste duza-mop (1) cu cârpă (12) fixată. Pentru a face acest lucru, așezați mai întâi în cadru (11) partea din față a duzei-mop (1), apoi partea din spate a acestuia și apăsați până când cadru este în poziție.
- Cadrul (11) facilitează alunecarea duzei-mop (1) peste covoare, prevenind ridicarea cârpei (12).
- Conectați fișa cablului de alimentare la o priză electrică și apăsați butonul pornire/oprire (3), indicatorul pornire/încălzire (10) va clipea în albastru. Dispozitivul se va încălzi și va începe să distribuie abur după aproximativ

35 de secunde. Când indicatorul (10) va arde continuu, mopul cu aburi este gata de utilizare.

- Pentru ca cablul de rețea să nu împiedice în timpul curățării, treceți-l prin cărligul superior (7).

RECOMANDĂRI PRIVIND UTILIZAREA

- Înainte de a curăța podeaua, se recomandă să o măturăți sau să o aspirați pentru a îndepărta particulele de praf și murdărie.
- Când curățați podeaua, mutați dispozitivul cu mișcări uniforme înainte și înapoi, împingându-l departe de dvs. și trăgându-l înapoi. Deplasați-vă înapoi pentru a evita călcarea pe podeaua deja spălată.
- Cârpa din microfibru (12) colectează apa la curățarea podelei. Cu toate acestea, în funcție de caracteristicile suprafetei podelei și de intensitatea predeterminată a alimentării cu abur, pe podea poate rămâne puțină umiditate. În acest caz, se recomandă să lăsați podeaua să se usuce în mod natural. Uscarea poate fi accelerată cu un ventilator, direcționându-l spre zona dorită.
- La sfârșitul curățării, scoateți cârpa (12) de pe duza-mop (1). În acest caz podeaua sub mop nu se va umezi de la cârpa umedă.
- Duza-mop (1) cu rama instalată (11) poate fi utilizată pentru curățarea covoarelor. Pentru a împrospăta covorul, încercați următoarele: diluați curățătorul de covoare cu apă într-un raport de 1:1. Pulverizați soluția rezultată cu un pistol de pulverizare și lăsați covorul timp de 2 ore. La sfârșitul timpului, curățați covorul cu mopul cu aburi. După această procedură, covorul va fi umed și trebuie uscat.
- Se recomandă înlocuirea periodică completă a apei din rezervor (4) pentru a evita stagnarea apei și apariția mirosurilor străine.
- Regiunile țării au niveluri diferite de duritate a apei. Apele pot conține săruri de duritate și alte minerale dizolvate. În boiler apa se evaporă, dar reziduurile rămân.
- Dacă există puțină sare în apă și apa este moale, atunci fulgii calcarui se vor desprinde periodic de pe peretii boilerului și vor ieși împreună cu aburul. Dacă sunt multe săruri în apă, inclusiv săruri de duritate, atunci depunerile minerale se vor acumula în boiler într-un volum semnificativ. Acest lucru va împiedica formarea aburului și poate duce la deteriorări. Fulgii calcarui pot înfundă supapele și conductele. Prin urmare, se recomandă utilizarea apei demineralizate sau distilate pentru a reduce formarea de depuneri de calcare și de sare.
- Filtrele tradiționale cu ulcior nu îndepărtează mineralele și sărurile din apă. Filtrele speciale de demineralizare fac față acestei sarcini.
- Înainte de a utiliza apă potabilă îmbuteliată, aflați mineralizarea totală a acesteia (de obicei indicată pe etichetă) și comparați-o cu indicatorii pentru apa de la robinet (acestea pot fi găsite pe site-ul web al organizației de aprovizionare cu apă sau pe internet). De regulă, mineralizarea apei îmbuteliate este de 100-400 mg/l. Se poate dovedi, că apa de la robinet are o mineralizare de câteva ori mai mică, astfel încât utilizarea apei îmbuteliate va crește formarea calcarului.

Atenție! Este posibilă îndepărarea depunerilor de calcar și săruri în boiler numai în condițiile Centrului de service, aceasta procedură nu se încadrează în condițiile serviciului de garanție și este plătită.

ROMÂNĂ

CURĂȚARE și ÎNTREȚINERE

- Oriți dispozitivul și deconectați-l de la rețeaua electrică.
- Scurgeți apa rămasă din rezervor (4).
- Ștergeți corpul mopului cu aburi cu o cărpă umedă.
- Înainte de a scoate cărpa (12) de pe duza-mop (1), așteptați câteva minute să se răcească.
- Cărpă din microfibru poate fi spălată în mașina de spălat într-un mod grijuilu la o temperatură care nu depășește 60°C.
- Nu folosiți niciodată înălbitor, agent de clătire sau bal-sam, astfel încât cărpa să absorba bine murdăria. Cărpă poate fi uscată într-o mașină de uscare.
- Pentru spălarea manuală, utilizați un detergent slab și uscați-o orizontal.

Curățarea rezervorului de apă

- Spălați periodic rezervorul de apă. Nu lăsați apa să stagneze în rezervor.
- Pentru a curăta depunerile de calcar, care se acumulează în interiorul rezervorului de apă, adăugați una sau două linguri de otet alb în rezervorul plin cu apă, închideți capacul rezervorului de apă și agitați conținutul, apoi goliiți-l și clătiți rezervorul cu apă curată.

DIAGNOSTICUL DEFECTIUNILOR

Lăsați dispozitivul să se răcească complet înainte de a efectua orice lucrări de întreținere sau de verificare a defectiunilor.

| Problema | Cauza | Rezolvare |
|------------------------------|---|--|
| Abur slab sau lipsa aburului | Rezervorul de apă a rămas fără apă | Turnați apă în rezervorul de apă |
| | Ieșirea aburului s-a înfundat | Curățați orificiile de ieșire a aburului (situate pe partea inferioară a periei) |
| | În rezervorul de apă s-au acumulat depunerile de calcar și sare | Îndepărtați depunerile de calcar și sare din rezervorul de apă |
| | În boiler s-a format depunere de săruri | Îndepărtați din boiler depunerile de calcar. Procedura se efectuează în condițiile unui centru de service autorizat și nu este acoperită de garanție |
| Dispozitivul nu se pornește | Lipsește sursa de alimentare | Asigurați-vă, că dispozitivul este conectat la o priză electrică |
| | Butonul de pornire nu a fost apăsat | Apăsați butonul de pornire |
| | Siguranța a ars | Contactați un centru de service autorizat |

Dacă problemele persistă sau nu sunt enumerate mai sus, vă rugăm să contactați Centrul de service autorizat (www.vitek.ru) sau contactați serviciul suport pentru clienți.

SET DE LIVRARE

Mop cu abur – 1 buc.
Glisor pentru covor – 1 buc.
Cărpă din microfibru – 2 buc.
Pahar gradat – 1 buc.
Manual de utilizare – 1 buc.
Certificat de garanție – 1 buc.

CARACTERISTICI TEHNICE

Alimentare electrică: 220-240 V ~ 50 Hz
Consum nominal de putere: 1300 W
Putere maximă: 1500 W
Capacitatea rezervorului de apă: 450 ml
Timp de încălzire: 35±10 sec.
Intensitatea de ieșire a aburului: 25 ± 5 g/min

Remarcă: Dacă utilizați în mod constant apă distilată, nu este nevoie să curățați rezervorul de apă.

Atenție! După fiecare detaraj, efectuați o curățare de testare într-o zonă izolată adecvată pentru a vă asigura că nu mai există reziduuri sau murdărie în sistem.

DEPOZITARE

Remarcă: După ce folosiți mopul, scoateți rezervorul de apă înainte de a opri alimentarea, apoi lăsați produsul să funcționeze o vreme până când aburul va înceta să iasă.

- Oriți dispozitivul și deconectați-l de la rețeaua electrică.
- Îndepliniți cerințele din compartimentul «Curățare și întreținere».
- Înfășurați cablul de alimentare în jurul cârligelor speciale de înfășurare (7, 9) (fig. 5).
- Plasați mopul în poziție verticală.

Remarcă: Pentru confortul depozitării mopului, este prevăzută o poziție verticală de parcare. Pentru a plasa mopul în poziția de parcare verticală, apăsați ușor duza-mop (1) cu degetul de la picior la podea, apoi folosiți mânerul (6) pentru a muta corpul (2) în poziție verticală, apoi împingeți puțin înainte până la clic.

- Depozitați mopul cu abur într-un loc răcoros și uscat, inaccesibil pentru copii.

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 reciclarii produselor sunt supuse colectării obligatorii cu reciclarea ulterioară în modul stabilit.

ROMÂNĂ

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.

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.

Durata de funcționare a dispozitivului este de 3 ani

Garanție

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



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



GB

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

RUS

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

KZ

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

UA

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

KG

Буюм иштеп чыгарылған датасы сериялық номурунда техникалық маалыматтар жадыбалында көрсөтүлген. Сериялық номрум уон бир орундуу сан болот, анын биринчи төрт саны өндүруш датасын көрсөттөт. Мисалы, сериялық номрум 0606xxxxxx болгон буюм 2006 жылдың июнинде (алтынчы айында) өндүрүлгөн.

RO

Data fabricării este indicată în numărul de serie pe tabelul cu datele tehnice. Numărul de serie reprezintă un număr din unsprezece cifre, primele patru cifre indicând data fabricării. De exemplu, dacă numărul de serie este 0606xxxxxx, înseamnă că produsul dat a fost fabricat în iunie (luna a asea) 200



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

