

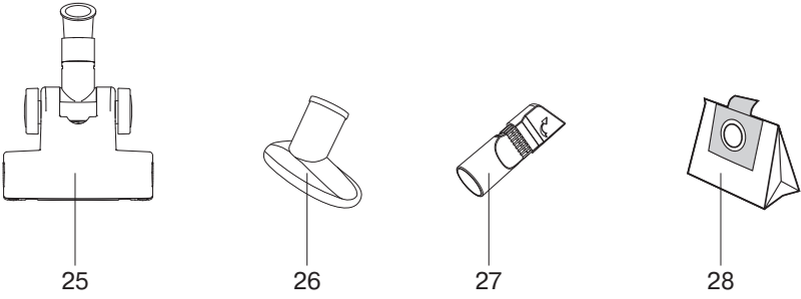
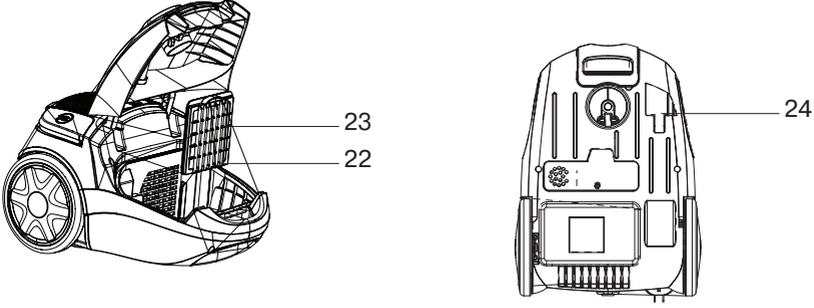
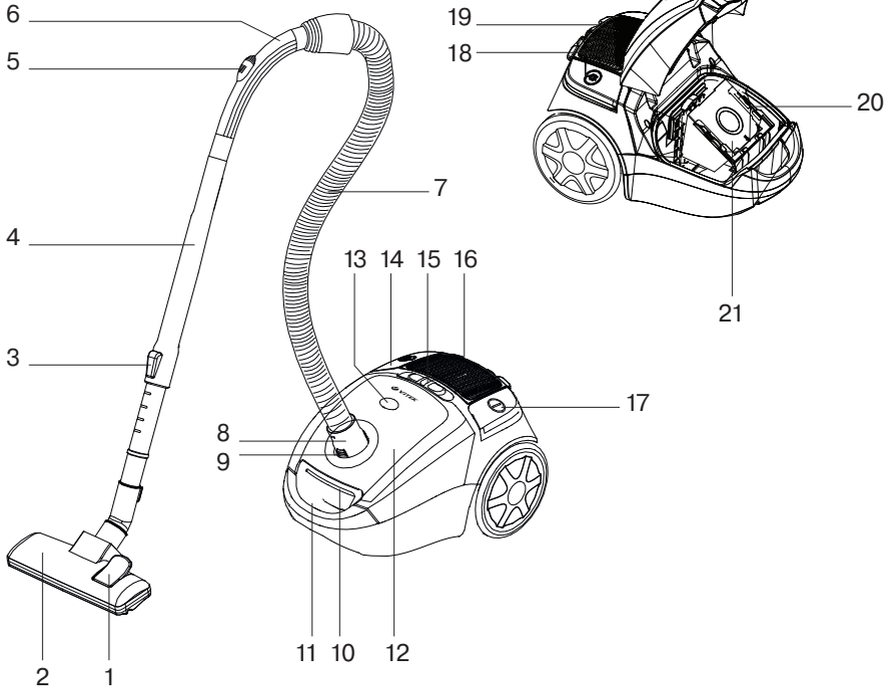
VT-8138

Vacuum cleaner

Пылесос

Инструкция по эксплуатации

RUS Инструкция по эксплуатации	3
GB Manual instruction	8
KZ Пайдалану нұсқасы	12
UA Інструкція з експлуатації	17
KG Пайдалануу боюнча нускама	22
RO Instrucțiune de exploatare	27



ПЫЛЕСОС VT-8138

Пылесос предназначен для сухой уборки помещений.

ОПИСАНИЕ

1. Переключатель режимов «ПОЛ/КОВЁР»
2. Щётка для пола/ковровых покрытий
3. Фиксатор телескопической трубки
4. Телескопическая удлинительная трубка
5. Ручной регулятор мощности всасывания
6. Ручка гибкого шланга
7. Гибкий шланг
8. Наконечник гибкого шланга с фиксаторами
9. Воздухозаборное отверстие
10. Защёлка крышки отсека пылесборника
11. Ручка для переноски
12. Крышка отсека пылесборника
13. Индикатор заполнения пылесборника
14. Кнопка сматывания сетевого шнура
15. Регулятор мощности всасывания
16. Место вертикальной парковки щётки
17. Кнопка включения/выключения
18. Решётка выходного НЕРА-фильтра
19. Защёлки решётки
20. Держатель пылесборника
21. Многоцветный тканевый пылесборник
22. Решётка входного фильтра
23. Входной фильтр
24. Место вертикальной парковки щётки
25. Турбощётка
26. Щётка для чистки мебельной обивки
27. Щелевая насадка 2-в-1
28. Одноразовый бумажный пылесборник

ВНИМАНИЕ!

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

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед использованием устройства внимательно прочитайте настоящее руководство по эксплуатации и сохраняйте его в течение всего срока эксплуатации.

Используйте устройство только по его прямому назначению, как изложено в данном руководстве. Неправильное обращение с устройством может привести к его поломке, причинению вреда пользователю или его имуществу.

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

- Прежде чем подключить устройство к электросети, убедитесь в том, что напряжение, указанное на устройстве, соответствует напряжению электросети в вашем доме.
- Во избежание риска возникновения пожара не используйте переходники при подключении устройства к электрической розетке.
- Не оставляйте пылесос без присмотра, когда он включён в электрическую розетку. Обязательно вынимайте вилку сетевого шнура из электрической розетки, если не пользуетесь пылесосом, при смене насадок, а также перед обслуживанием устройства.
- Для снижения риска удара электрическим током не используйте пылесос вне помещений, запрещается использовать пылесос для сбора воды или любой другой жидкости (не используйте пылесос на влажных поверхностях).
- Переносить пылесос можно, только взявшись за ручку для переноски.
- Не используйте сетевой шнур для переноски пылесоса, не закрывайте дверь, если сетевой шнур проходит через дверной проём, избегайте контакта сетевого шнура с острыми краями или углами мебели, а также с нагретыми поверхностями. Во время уборки помещения запрещается переезжать пылесосом через сетевой шнур – вы можете его повредить.
- Сначала обязательно отключайте пылесос кнопкой включения/выключения, и только после этого можно вынуть вилку сетевого шнура из электрической розетки.
- Отключая устройство от электрической сети, не тяните за сетевой шнур, а беритесь за вилку сетевого шнура.
- Не прикасайтесь к вилке сетевого шнура или к корпусу пылесоса мокрыми руками.
- Во время сматывания сетевого шнура придерживайте шнур рукой, не допускайте, чтобы вилка сетевого шнура ударялась о поверхность пола.
- Запрещается закрывать выходное отверстие устройства какими-либо предметами.
- Запрещается включать устройство, если какое-либо из его отверстий заблокировано.
- Следите за тем, чтобы волосы, свободно висящие элементы одежды, пальцы или дру-

РУССКИЙ

гие части тела не находились рядом с воздухозаборным отверстием пылесоса.

- Будьте особенно внимательны при уборке лестничных площадок.
- Запрещается использовать пылесос для сбора растворителей и легковоспламеняющихся жидкостей, таких как бензин; запрещается использовать пылесос в местах хранения таких жидкостей.
- Запрещается с помощью пылесоса собирать воду или любые другие жидкости, горячие или дымящиеся сигареты, спички, тлеющий пепел, а также тонкодисперсную пыль, например, от штукатурки, бетона, муки или золы.
- Запрещается использовать пылесос, если:
 - не установлен или неправильно установлен пылесборник;
 - не установлены входной и выходной фильтры.
- Не погружайте корпус пылесоса в воду или в любые другие жидкости.
- Используйте только те аксессуары и насадки, которые входят в комплект поставки.
- Проводите регулярную чистку пылесоса.
- Храните пылесос в сухом прохладном месте.
- Не используйте пылесос для чистки домашних животных.
- Будьте особенно внимательны, если поблизости от работающего устройства находятся дети или лица с ограниченными возможностями.
- Данное устройство не предназначено для использования детьми. Во время работы и в перерывах между рабочими циклами размещайте устройство в местах, недоступных для детей.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.
- Из соображений безопасности детей не оставляйте полиэтиленовые пакеты, используемые в качестве упаковки, без присмотра.

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

- Регулярно проверяйте состояние вилки сетевого шнура и сам сетевой шнур на отсутствие повреждений.
- При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
- Запрещается самостоятельно ремонтировать прибор. Не разбирайте прибор самостоятельно, при возникновении любых неисправностей, а также после падения устройства выключите прибор из электрической розетки и обратитесь в любой авторизованный (уполномоченный) сервисный центр по контактному адресу, указанному в гарантийном талоне и на сайте www.vitek.ru.
- Перевозите устройство только в заводской упаковке.
- Храните устройство в местах, недоступных для детей и людей с ограниченными возможностями.

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

СБОРКА ПЫЛЕСОСА

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

- Полностью распакуйте устройство и удалите рекламные наклейки, мешающие работе устройства.
- Проверьте целостность устройства, при наличии повреждений не пользуйтесь устройством.
- Перед включением убедитесь в том, что напряжение электрической сети соответствует рабочему напряжению устройства.
- Устройство предназначено для работы в сети переменного тока с частотой 50 Гц или 60 Гц, для работы устройства при требуемой номинальной частоте никакая настройка не требуется.

Примечание: прежде чем заменить насадку или извлечь пылесборник, отключите пылесос

и извлеките вилку сетевого шнура из электрической розетки.

Подсоединение и снятие гибкого шланга

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

Подсоединение телескопической трубки и насадок

- Подсоедините телескопическую удлинительную трубку (4) к ручке гибкого шланга (6).
- Выдвиньте нижнюю часть телескопической трубки на необходимую длину, предварительно нажав на фиксатор (3).
- Выберите необходимую насадку – щётку для пола/ковровых покрытий (2), турбощётку (25), насадку для чистки мебельной обивки (26) или щелевую насадку 2-в-1 (27) и подсоедините её к телескопической удлинительной трубке (4).

Примечание: насадки (26, 27) можно подсоединять к рукоятке гибкого шланга (6).

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЩЁТОК-НАСАДОК

Щётка для пола/ковровых покрытий (2)

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

Турбощётка (25)

Турбощётка - аксессуар для пылесоса, который заменяет классическую щётку для пола и ковровых покрытий (2).

Щелевая насадка 2-в-1 (27)

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

Насадка для чистки мебельной обивки (26)

Используйте насадку (26) для чистки тканевой обивки мягкой мебели.

ПЫЛЕСБОРНИКИ (21, 28)

В комплект поставки входит многоразовый тканевый пылесборник (21) и три бумажных одноразовых пылесборника (28). Бумажный

пылесборник (28) одноразовый, при заполнении пылесборника (28) утилизируйте его.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПЫЛЕСОСА

Меры предосторожности

- Не производите уборку пылесосом в непосредственной близости от сильно нагретых поверхностей, например, рядом с печельницами, а также в местах хранения легковоспламеняющихся жидкостей.
- Перед началом уборки уберите с пола острые предметы, чтобы не допустить повреждения устройства.
- Если во время уборки резко снизилась всасывающая мощность пылесоса, немедленно выключите его и проверьте телескопическую трубку (4) или гибкий шланг (7) на предмет засорения. Выключите пылесос и отключите его от электрической сети, уберите засор, и только после этого можно продолжать уборку.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Внимание! Включать пылесос можно только с установленным пылесборником (21 или 28), а также входным фильтром (23) и выходным HEPA-фильтром. Обязательно проверяйте правильность установки фильтров.

- Перед началом работы вытяните сетевой шнур на необходимую длину и вставьте вилку сетевого шнура в электрическую розетку.
- Жёлтая отметка на сетевом шнуре предупреждает о максимальной длине сетевого шнура. Запрещается вытягивать сетевой шнур дальше красной отметки.
- Для включения пылесоса нажмите на кнопку включения/выключения (17).
- Во время работы вы можете регулировать мощность всасывания регулятором (15), а также с помощью ручного регулятора мощности всасывания (5), расположенного на ручке гибкого шланга (6).
- В перерывах при уборке помещения, вставьте щётку (2) в место вертикальной парковки (16).
- По окончании уборки в помещении нажмите на кнопку включения/выключения (17) и извлеките вилку сетевого шнура из электрической розетки.
- Для сматывания сетевого шнура нажмите на клавишу сматывания сетевого шнура (14), придерживайте рукой сматывающийся шнур

РУССКИЙ

во избежание его захламления и повреждения.

- Переносите пылесос за ручку (11).

ЧИСТКА И УХОД

- Если во время работы пылесоса индикатор заполнения пылесборника (13) переключится на «красный», необходимо заменить бумажный (28) или очистить тканевый пылесборник (21).

Примечание: бумажный пылесборник (28) одноразовый, при заполнении пылесборника (28) утилизируйте его.

- Прежде чем очистить тканевый пылесборник (21), выключите пылесос и извлеките вилку сетевого шнура из электрической розетки.
- Откройте крышку отсека пылесборника (12), нажав на фиксатор крышки (10).
- Выньте пылесборник (21) вместе с держателем пылесборника (20).
- Выньте пылесборник (21) из держателя (20).
- Для очистки тканевого пылесборника (21) расположите его над мусорным контейнером и снимите пластмассовый зажим. В случае необходимости промойте тканевый пылесборник (21) тёплой водой с мягким моющим средством и тщательно просушите, после чего установите пластмассовый зажим на место.
- Установите тканевый пылесборник (21) или бумажный пылесборник (28) в держатель (20).
- Установите держатель с установленным пылесборником (21 или 28) в место установки.
- Закройте крышку отсека пылесборника (12), слегка надавите на крышку (12) до срабатывания фиксатора (10).

Примечания:

- не пытайтесь закрыть крышку (12) без установленного пылесборника (21 или 28), в противном случае Вы можете повредить систему блокировки;
- обязательно проверяйте правильность установки держателя пылесборника (20) и самого пылесборника (21 или 28), прежде чем закрыть крышку отсека пылесборника (12).

ЧИСТКА ФИЛЬТРОВ

Следите за чистотой входного фильтра (23) и выходного HEPA-фильтра, поскольку от этого зависит эффективность работы пылесоса; про-

водите чистку фильтра не менее трёх-четырёх раз в год, а при сильном засорении – чаще.

Чистка входного фильтра

- Выключите пылесос и отключите его от электрической сети.
- Откройте крышку отсека пылесборника (12), нажав за защелку (10).
- Выньте держатель пылесборника (20) по направлению вверх.
- Выньте решётку входного фильтра (22) с входным фильтром (23), по направлению вверх.
- Выньте входной фильтр (23) из решётки (22).
- Промойте входной фильтр (23) теплой водой, тщательно просушите и установите его в решётку (22).
- Перед установкой входного фильтра (23), убедитесь в том, что он чистый и сухой.
- Установите решётку (22) с входным фильтром (23) на место.
- Установите держатель пылесборника (20) с тканевый (21) или бумажным (28) пылесборником в место его установки.
- Закройте крышку отсека пылесборника (12).

Чистка выходного HEPA-фильтра

- Выключите пылесос и отключите его от электрической сети.
- Снимите решётку выходного фильтра (18), нажав на фиксаторы (19), извлеките HEPA-фильтр.
- Промойте HEPA-фильтр под струёй слегка тёплой воды. Не используйте для промывки фильтров посудомоечную машину.
- Просушите HEPA-фильтр. Запрещается использовать фен для сушки HEPA-фильтра.
- Установите HEPA-фильтр на место.
- Установите на место решётку выходного фильтра (18).

Примечание: перед установкой HEPA-фильтра убедитесь в том, что он чистый и сухой.

Корпус пылесоса

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

- Запрещается использовать для чистки корпуса пылесоса и аксессуаров абразивные чистящие средства или любые растворители.

ХРАНЕНИЕ

- Прежде чем убрать пылесос на длительное хранение, проведите чистку корпуса, пылесборника (21) входного фильтра (23) и выходного HEPA-фильтра.
- Очистите щётку (2) и вращающуюся щётку в турбощётке (25).
- Пылесос можно хранить как в вертикальном, так и в горизонтальном, положении, для этого используйте места парковки (16 или 24) щётки (2).
- Храните устройство в местах, недоступных для детей и людей с ограниченными возможностями.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Пылесос с установленными фильтрами и тканевым пылесборником – 1 шт.
 Гибкий шланг – 1 шт.
 Телескопическая удлинительная трубка – 1 шт.
 Щётка для пола/ковровых покрытий – 1 шт.
 Турбощётка – 1 шт.
 Щётка для чистки мебельной обивки – 1 шт.
 Щелевая насадка 2-в-1 – 1 шт. Бумажный пылесборник – 3 шт.
 Инструкция – 1 шт.
 Гарантийный талон – 1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Электропитание: 220-240 В ~ 50-60 Гц
 Номинальная потребляемая мощность: 1800 Вт
 Максимальная мощность: 2200 Вт
 Мощность всасывания: 350 Вт

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 отхо-

дами, передайте прибор и элементы питания в специализированные пункты для дальнейшей утилизации.

Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке. Для получения дополнительной информации об утилизации данного продукта обратитесь в местный муниципалитет, службу утилизации бытовых отходов или в магазин, где Вы приобрели данный продукт.

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

Срок службы устройства – 3 года



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

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: СТАР ПЛЮС ЛИМИТЕД (STAR PLUS LIMITED)

МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ И ПОЧТОВЫЙ АДРЕС ДЛЯ СВЯЗИ: ЮНИТ А, 15-Й ЭТАЖ, КЭЙСИ АБЕРДИН ХАУС, №38, ХЭНГ 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 лицо.

www.vitek.ru

ТЕЛЕФОН ДЛЯ СПРАВОК: 8-800-100-18-30

СДЕЛАНО В КНР

ENGLISH

VACUUM CLEANER VT-8138

The vacuum cleaner is intended for room dry cleaning.

DESCRIPTION

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

ATTENTION!

For additional protection you can install a residual current device with nominal operation current not exceeding 30 mA into the mains; contact a specialist for installation.

SAFETY MEASURES

Read this instruction manual carefully before using the unit and keep it for the whole operation period. Use the unit for its intended purpose only, as specified in this manual. Mishandling of the unit may lead to its breakage and cause harm to the user or damage to his/her property.

To avoid the risk of fire, electric shock and to prevent injury, observe the following safety measures.

- Before connecting the unit to the mains, make sure that the voltage specified on the unit corresponds to your home mains voltage.
- To avoid fire, do not use adapters for connecting the unit to the mains.
- Do not leave the plugged in vacuum cleaner unattended. Always unplug the vacuum cleaner from the mains if it is not being used, before changing attachments or before unit maintenance.
- To prevent the risk of electric shock, do not use the vacuum cleaner outdoors, do not use it for collecting water or any other liquids (do not use the vacuum cleaner on wet surfaces).
- Carry the vacuum cleaner holding it by the carrying handle only.
- Do not use the power cord for carrying the vacuum cleaner, do not close the door if the power cord runs through the doorway, do not let the power cord come in contact with sharp corners or edges of furniture, and with hot surfaces. Do not run over the power cord with the vacuum cleaner while room cleaning as this can damage it.
- Always first switch the vacuum cleaner off with the ON/OFF button and only after that take the power plug out of the mains socket.
- When unplugging the unit, pull the plug but not cord.
- Do not touch the plug or the body of the vacuum cleaner with wet hands.
- When winding the power cord hold it down with your hand to ensure that the plug does not strike the floor surface.
- Do not cover the unit outlet with foreign objects.
- Do not switch the unit on if any of its openings are blocked.
- Keep hair, free hanging clothes, fingers or other parts of your body away from the vacuum cleaner suction opening.
- Be especially cautious while cleaning the stair landings.
- Do not use the vacuum cleaner for collecting such highly inflammable liquids as gasoline and solvents, do not use the vacuum cleaner in places where such liquids are stored.
- Do not use the vacuum cleaner for collecting water and other liquids, burning or smoking cigarettes, matches, cinders as well as fine dust, for example, of plaster, concrete, flour or ashes.
- Do not use the vacuum cleaner if:
 - the dustbag is not installed or installed improperly;
 - the inlet and outlet filters are not installed.
- Do not immerse the unit body into water or other liquids.

- Use only the accessories and attachments supplied.
- Clean the vacuum cleaner regularly.
- Keep the vacuum cleaner in a dry cool place.
- Do not use the vacuum cleaner to clean pets.
- Close supervision is necessary when children or disabled persons are near the operating unit.
- This unit is not intended for usage by children. During the unit operation and breaks between operation cycles, place the unit out of reach of children.
- The unit is not intended to be used by people with physical, sensory or mental disabilities (including children) or by persons lacking experience or knowledge if they are not under supervision of a person who is responsible for their safety or if they are not instructed by this person on the usage of the unit.
- Do not leave children unattended to avoid them using the unit as a toy.
- For children safety reasons do not leave polyethylene bags, used as packaging, unattended.

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

- Regularly check the power plug and power cord integrity for damages.
- If the power cord is damaged, it should be replaced by the manufacturer, a maintenance service or similar qualified personnel to avoid danger.
- Do not attempt to repair the unit. Do not disassemble the unit by yourself, if any malfunction is detected or after it was dropped, unplug the unit and apply to any authorized service center from the contact address list given in the warranty certificate and on the website www.vitek.ru.
- Transport the unit in the original package only.
- Keep the unit out of reach of children and disabled persons.

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

ASSEMBLING THE VACUUM CLEANER

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

- Fully unpack the unit and remove any advertising stickers that may interfere with its operation.

- Check the unit for damages; do not use it in case of damages.
- Before switching the unit on, make sure that your home mains voltage corresponds to the unit operating voltage.
- The unit is intended for operation with AC system and 50 or 60 Hz frequency. The unit does not need any additional settings for operating with the required nominal frequency.

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

Attaching and removing the flexible hose

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

Attaching the telescopic pipe and the attachments

- Attach the telescopic extension pipe (4) to the flexible hose handle (6).
- Extend the lower part of the telescopic extension pipe to the required length, having preliminary pressed the clamp (3).
- Choose the necessary attachment - floor/carpet brush (2), turbo brush (25), furniture brush (26) or crevice nozzle 2-in-1 (27) and attach it to the telescopic extension pipe (4).

Note: the attachments (26, 27) can be attached directly to the flexible hose handle (6).

USING OF THE BRUSH ATTACHMENTS

Floor/carpet brush (2)

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

Turbo brush (25)

Turbo brush is an accessory for the vacuum cleaner that replaces the classic floor and carpet brush (2).

Crevice nozzle 2-in-1 (27)

This attachment can be used either as a dusting brush or as a crevice nozzle. To switch between the two, install the brush to the desired position.

Furniture brush (26)

Use the attachment (26) to clean the furniture upholstery.

ENGLISH

DUSTBAGS (21, 28)

The delivery set includes a reusable cloth dustbag (21) and 3 disposable paper dustbags (28). The paper dustbag (28) is disposable, dispose of the dustbag (28) when it is full.

USING THE VACUUM CLEANER

Safety measures

- Do not use the vacuum cleaner near hot surfaces, such as ashtrays and in places where inflammable liquids are stored.
- Take sharp objects away from the floor before cleaning to prevent unit damage.
- If the suction power of the vacuum cleaner decreases rapidly while cleaning, switch it off immediately and check the telescopic pipe (4) or the flexible hose (7) for obstruction. Switch the vacuum cleaner off, unplug it, remove the obstruction and only after that you can continue cleaning.

OPERATION

Attention! Switch the vacuum cleaner on only with the dustbag (21 or 28) and inlet (23) and outlet HEPA filters installed. Always make sure that the filters are installed correctly.

- Before using the unit, unwind the power cord to the required length and insert the power plug into the mains socket.
- The yellow mark on the power cord indicates the maximum cord length. Do not unwind the power cord further than the red mark.
- Press the ON/OFF button (17) to switch the vacuum cleaner on.
- During the operation you can control the suction power using the power control (15) and the manual suction power control (5) on the flexible hose handle (6).
- During breaks when cleaning the room, insert the brush (2) into the vertical brush storage (16).
- After room cleaning switch the vacuum cleaner off by pressing the ON/OFF button (17) and unplug the unit.
- To wind the power cord, press the power cord winding button (14), hold the winding cord with your hand to avoid its whipping and damage.
- Use the handle (11) for carrying the vacuum cleaner.

CLEANING AND CARE

- If the full dustbag indicator (13) turns «red» during the vacuum cleaner operation, replace the

paper (28) dustbag or clean up the cloth (21) dustbag.

Note: the paper dustbag (28) is disposable, dispose of the dustbag (28) when it is filled up.

- Before cleaning the cloth dustbag (21) switch the vacuum cleaner off and unplug it.
- Open the dustbag compartment lid (12) pressing on the lid lock (10).
- Remove the dustbag (21) with the holder (20).
- Take the dustbag (21) out from the holder (20).
- To clean the cloth dustbag (21) place it above the trash bin and remove the plastic clamp. If necessary, wash the cloth dustbag (21) with warm water and neutral detergent and dry thoroughly, after that install the plastic clamp back to its place.
- Install the cloth dustbag (21) or the paper dustbag (28) in the holder (20).
- Install the holder (19) with the dustbag (21 or 28) to the installation place.
- Close the dustbag compartment lid (12), slightly press on the lid (12) until locking (10).

Notes:

- do not try to close the lid (12) without the dustbag (21 or 28) installed, otherwise you can damage the locking system;
- always make sure that the dustbag holder (20) and the dustbag (21 or 28) are installed properly before closing the dustbag compartment lid (12).

CLEANING THE FILTERS

Provide that the inlet filter (23) and the outlet HEPA filter are always clean, because the overall performance of the vacuum cleaner depends on it; clean the filters no less than 3-4 times a year, and more often at severe obstruction.

Cleaning the inlet filter

- Switch the vacuum cleaner off and unplug it.
- Open the dustbag compartment lid (12) by pressing the clamp (10).
- Remove the dustbag holder (20) pulling it upwards.
- Remove the inlet filter grid (22) with the inlet filter (23) pulling it upwards.
- Remove the inlet filter (23) from the grid (22).
- Wash the inlet filter (23) with warm water, dry thoroughly and install it into the grid (22).
- Before installing the inlet filter (23) make sure that it is clean and dry.
- Install the grid (22) with the inlet filter (23) to its place.

- Install the dustbag holder (20) with cloth (21) or paper (28) dustbag to its installation place.
- Close the dustbag compartment lid (12).

Cleaning the outlet HEPA filter

- Switch the vacuum cleaner off and unplug it from the mains.
- Remove the outlet filter grid (18) by pressing the locks (19) and remove the HEPA-filter.
- Wash the HEPA filter under slightly warm water jet. Do not wash filters in a dishwashing machine.
- Dry the HEPA filter. Do not dry the HEPA filter with a hairdryer.
- Install the HEPA filter back to its place.
- Install the outlet filter grid (18) back to its place.

Note: before installing the HEPA filter make sure that it is clean and dry.

Vacuum cleaner body

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

STORAGE

- Before taking the vacuum cleaner away for long term storage, clean its body, the cloth dustbag (21), the inlet filter (23) and the outlet HEPA filter.
- Clean the brush (2) and the rotating brush in the turbo brush (25).
- The vacuum cleaner can be stored in both vertical and horizontal positions, for this use the brush (2) storage (16 or 24).
- Keep the unit out of reach of children and disabled persons.

DELIVERY SET

Vacuum cleaner with the filters and the cloth dustbag installed – 1 pc.
Flexible hose – 1 pc.
Telescopic extension pipe – 1 pc.
Floor/carpet brush – 1 pc.

Turbo brush – 1 pc.
Furniture brush – 1 pc.
Crevice nozzle 2-in-1 – 1 pc.
Paper dustbag – 3 pcs.
Instruction manual – 1 pc.
Warranty card – 1 pc.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Supply voltage: 220-240 V ~ 50-60 Hz
Rated input power: 1800 W
Max. power: 2200 W
Suction power: 350 W

RECYCLING



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

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

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

The manufacturer preserves the right to change design, structure and specifications not affecting general principles of the unit operation without a preliminary notification due to which insignificant differences between the manual and product may be observed. If the user reveals such differences, please report them via e-mail info@vitek.ru for receipt of an updated manual.

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.

ҚАЗАҚША

ШАҢСОРҒЫШ VT-8138

Шаңсорғыш панажайларды құрғақ өңдеу үшін арналған.

СИПАТТАМАСЫ

1. «ЕДЕН/КІЛЕМ» режимдерінің ауыстырғышы
2. Еденге/кілем жабындыларына арналған қылшақ
3. Телескопты түтік бекіткіші
4. Телескопты ұзартқыш түтік
5. Сорғызу қуатының қолмен реттегіші
6. Иілгіш құбыршектің қолсабы
7. Иілгіш құбыршек
8. Бекіткіштері бар иілгіш құбыршектің ұштамасы
9. Ауатартқыш саңылау
10. Шаңжинауыш бөлігі қақпағының лектіргіші
11. Тасымалдауға арналған қолсап
12. Шаңжинауыш бөлігінің қақпағы
13. Шаң жинағышты толтыру индикаторы
14. Желілік сымды оралу түймесі
15. Сору қуатын реттегіш
16. Тік қылшақ тұрағы
17. Қосу/өшіру түймесі
18. Шығу HEPA-сүзгісінің торы
19. Тор ысырмалары
20. Шаң жинағыш ұстағышы
21. Қайта пайдалануға болатын шүберек шаң жинағыш
22. Кіріс сүзгі торы
23. Кіріс сүзгісі
24. Тік қылшақ тұрағының орны
25. Турбо қылшақ
26. Жиһаз қаптамасын тазалауға арналған қылшақ
27. 1-де 2 саңылау саптамасы
28. Бір рет қолданылатын қағаз шаң жинағыш

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

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

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

Құрылғыны пайдалану алдында берілген пайдалану бойынша басшылықты зейін қойып оқып шығыңыз және оны бүкіл пайдалану мерзімі бойы сақтаңыз. Құрылғыны тек оның тікелей міндеті бойынша ғана берілген басшылықта жазылғандай пайдаланыңыз. Аспапты дұрыс қолданбау оның бұзылуына, пайдаланушыға немесе оның мүлкіне зиян келтіруі мүмкін.

Өртену, электр тоғымен зақымдану немесе жарақат алу тәуекелін азайту үшін төмендегі қауіпсіздік шаралары бойынша ұсыныстарды орындау керек.

- Құрылғыны электр желісіне қосу алдында, құрылғыда көрсетілген жұмыс істеу кернеуі сіздің үйіңіздің электр желісіндегі кернеуге сәйкес болуына көз жеткізіңіз.
- Өрт тәуекеліне жол бермеу үшін құрылғыны электр ашалығына қосқан кезде ауыстырғыштарды пайдаланбаңыз.
- Электр розеткасына қосылған кезде шаңсорғышты қараусыз қалдырмаңыз. Егер сіз шаңсорғышты пайдаланбасаңыз, саптамаларды ауыстырған кезде, сондай-ақ құрылғыға қызмет көрсетер алдында электр сымның ашасын электр розеткасынан міндетті түрде шығарып отырыңыз.
- Электр тоғы соққысы тәуекелін азайту үшін шаңсорғышты бөлмелерден тыс пайдаланбаңыз, шаңсорғышты суды немесе кез-келген басқа сұйықтықтарды жинау үшін пайдалануға тыйым салынады (шаңсорғышты дымқыл беттерде пайдаланбаңыз).
- Шаңсорғышты тасымалдауға арналған қолсаптан ұстап қана тасымалдауға болады.
- Желілік бауды шаңсорғышты тасымалдау үшін пайдаланбаңыз, егер желілік бау есік саңылауын өтетін болса, есікті жаппаңыз, желілік баудың жиһаздың үшкір шеттерімен немесе бұрыштарымен жанасуына жол бермеңіз. Бөлмені жинаған кезде желілік баудан шаңсорғышпен жүруге тыйым салынады – сіз оны бүлдіре аласыз.
- Алдымен шаңсорғышты міндетті түрде қосу/өшіру түймесімен ажыратыңыз, содан кейін ғана электр сымның ашасын электр розеткасынан суырып алуға болады.
- Құрылғыны электр желісінен ажыратқанда, желілік сымнан тартпаңыз, желілік сымның ашасын ұстаңыз.
- Желілік сымның ашасын немесе шаңсорғыштың корпусын дымқыл қолмен ұстамаңыз.
- Желілік сымның оралуы кезінде сымды қолыңызбен ұстап тұрыңыз, желілік сым ашасының еден бетіне соғылуына жол бермеңіз.
- Құрылғының шығыс саңылауын қандай да бір заттармен жабуға тыйым салынады.
- Егер оның саңылауларының кез келгені бітеліп қалса, құрылғыны қосуға тыйым салынады.
- Шашыңыз, киімнің еркін ілулі элементтері, саусақтарңыз немесе дененің басқа бөліктері

- шаңсорғыштың ауа тартқыш саңылауының жанында болмауын қадағалаңыз.
- Баспалдақ алаңшаларын жинастырғанда аса назар болыңыз.
 - Шаңсорғышты бензин, еріткіштер сияқты жеңіл тұтанатын сұйықтықтарды жинауға пайдалануға тыйым салынады; шаңсорғышты осындай сұйықтықтарды сақтайтын жерлерде пайдалануға тыйым салынады.
 - Шаңсорғыш көмегімен суды немесе басқа сұйықтықтарды, жанып немесе түтіндеп жатқан темекілерді, сіріңкелерді, шоқты, сонымен қатар сылақтың, бетонның, ұнның немесе күлдің майда түйіршікті шаңын жинауға тыйым салынады.
 - Егер мыналар орнатылмаған болса шаңсорғышты пайдалануға тыйым салынады:
 - шаңжинауыш орнатылмаған немесе дұрыс құрастырылмаған;
 - кіргізетін және шығаратын сүзгілер.
 - Шаңсорғыш корпусын суға немесе кез-келген басқа сұйықтықтарға матырмаңыз.
 - Жеткізілім жинағына кіретін жабдықтар мен қондырмаларды ғана пайдаланыңыз.
 - Шаңсорғышты мезгілімен тазалауды жүргізіңіз.
 - Шаңсорғышты құрғақ салқын жерде сақтаңыз.
 - Шаңсорғышты үй жануарларын тазалау үшін пайдаланбаңыз.
 - Жұмыс істеп тұрған құрылғының қасында балалар немесе мүмкіндіктері шектеулі тұлғалар болса, аса назар болыңыз.
 - Берілген құрылғы балалардың пайдалануына арналмаған. Жұмыс уақытында және жұмыс циклдері арасындағы үзілістерде құрылғыны балалардың қолы жетпейтін жерлерде орналастырыңыз.
 - Дене, сенсорлық немесе ақыл-сана мүмкіндіктері төмендетілген тұлғалардың (балаларды қоса алғанда) немесе оларда өмірлік тәжірибесі немесе білімі болмаса, егер олар бақыланбаса немесе олардың қауіпсіздігі үшін жауап беретін тұлғамен аспапты пайдалану туралы нұсқаулықтар берілген болмаса, аспап олардың пайдалануына арналмаған.
 - Аспаппен ойнауларына жол бермеу үшін балаларды қадағалау керек.
 - Балалардың қауіпсіздігі мақсатында орау ретінде пайдаланылатын полиэтилен қаптарды қараусыз қалдырмаңыз.

Назар аударыңыз! Балаларға полиэтилен қаптармен немесе пленкамен ойнауға рұқсат етпеңіз. **Тұншығу қаупі бар!**

- Желілік баудың айыртетігін және желілік баудың өзін бүлінулердің жоқ екеніне мезгілдімен тексеріп тұрыңыз.

- Қуаттандыру бауы зақымданған жағдайда қауіп тууға жол бермеу үшін оны дайындаушы, сервистік қызмет немесе баламалы білікті маман ауыстыруы керек.
- Аспапты өз бетімен жөндеуге тыйым салынады. Аспапты өз бетіңізбен бөлшектемеңіз, кез-келген ақаулықтар пайда болғанда, сонымен қатар ол құлғаннан кейін кепілдеме талоны мен www.vitek.ru сайтында көрсетілген хабарласу мекен-жайлары бойынша кез-келген туындыгерлес (өкілетті) қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Құрылғыны тек зауыттық орауда тасымалдаңыз.
- Құрылғыны балалардың және мүмкіндіктері адамдардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.

ОСЫ ҚҰРАЛ ТЕК ТҰРМЫСТЫҚ ЖАҒДАЙЛАРДА ПАЙДАЛАНУҒА АРНАЛҒАН. ӨНДІРІСТІК АЙМАҚТАР МЕН ЖҰМЫС ҮЙ-ЖАЙЛАРЫНДА АСПАПТЫ ПАЙДАЛАНУҒА ЖӘНЕ КОММЕРЦИЯЛЫҚ ПАЙДАЛАНУҒА ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ.

ШАҢСОРҒЫШТЫ ҚҰРАСТЫРУ

Құрылғыны төмен температура жағдайында сақтаған немесе тасымалдаған кезде оны бөлме температурсында үш сағаттан кем емес уақыт ұстаған жөн.

- Құрылғыны толығымен қаптамадан шығарыңыз және құрылғының жұмысына кедергі келтіретін жарнамалық жапсырмаларды алып тастаңыз.
- Құрылғыны бүтіндігін тексеріңіз, бұзылулар бар болғанда, оны пайдаланбаңыз.
- Құрылғыны іске қосу алдында, құрылғының жұмыс істеу кернеуі электр желісіндегі кернеуге сәйкес болуына көз жеткізіңіз.
- Құрылғы жиілігі 50 Гц немесе 60 Гц айнымалы ток желісінде жұмыс істеуге арналған, құрылғының талап етілген номиналдық жиілікте жұмыс істеуі үшін ешқандай баптау талап етілмейді.

Ескерту: қондырманы ауыстыру немесе шаңжинауышты шығару алдында шаңсорғышты сөндіріңіз және желілік баусымның айыртетігін электрлік ашалықтан шығарыңыз.

Ілгіш құбыршекті қосу және шешу

- Ілгіш құбыршектің ұштамасын (8) ауатартқыш саңылауға (9) салыңыз.
- Құбыршекті сәл күш салып, бекіткіштер іске қосылғанға дейін салыңыз.

ҚАЗАҚША

- Иілгіш құбыршекті шешу қажет болғанда бекіткіштерге басыңыз және құбыршекті шешіңіз.

Телескопты түтікті және қондырмаларды қосу

- Телескопты ұзартқыш түтікті (4) иілгіш құбыршектің қолсабына (6) қосыңыз.
- Алдын-ала бекіткішке (3) басып, телескопты түтіктің төменгі бөлігін қажетті ұзындыққа шығарыңыз.
- Қажетті еден/кілем жабындары қылшағы-саптамасын (2), турбо қылшақты (25), жиһаз қаптамасын тазалауға арналған саптаманы (26) немесе саңылау саптамасын 1-де 2 (27) таңдаңыз және оны телескопиялық ұзартқыш түтікке (4) қосыңыз.

Ескерту: саптамаларды (26, 27) иілгіш құбыршектің тұтқасына (6) қосуға болады.

Қылшақ-қондырмаларды пайдалану Еден/кілем жабындыларына арналған қылшақ (2)

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

Турбоқылшақ (25)

Турбоқылшақ - еден мен кілем жабындарына арналған классикалық қылшақты (2) алмастыратын шаңсорғышқа арналған аксессуар.

Саңылау саптамасы 1-де 2 (27)

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

Жиһаз қаптауын тазалауға арналған қондырма (26)

Қондырманы (26) жұмсақ жиһаздың маталы қаптауын тазалау үшін пайдаланыңыз.

ШАҢ ЖИНАҒЫШТАР (21, 28)

Жеткізілім жинақталымына қайта пайдалануға болатын шүберек шаң жинағыш (21) және бір рет қолданылатын үш қағаз шаң жинағыш (28) кіреді. Қағаз шаң жинағыш (28) бір реттік, шаң жинағыш (28) толған кезде оны жойыңыз.

ШАҢСОРҒЫШТЫ ПАЙДАЛАНУ

Сақтандыру шаралары

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

жерлерде шаңсорғышпен жинастыруды жүргізбеңіз.

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

ПАЙДАЛАНУ

Назар аударыңыз! Шаңсорғышты тек орнатылған шаң жинағышымен (21 немесе 28), сондай-ақ кіріс сүзгісімен (23) және HEPA-сүзгісімен ғана қосуға болады. Сүзгілердің дұрыс орнатылғанын міндетті түрде тексеріп отырыңыз.

- Бөлмені тазалау кезіндегі үзілістерде қылшақты (2) тік тұрақ орнына (16) салыңыз.
- Үй-жайды жинау аяқталғаннан кейін қосу/өшіру түймесін (17) басыңыз және электр розеткасынан желілік сымның ашасын суырып алыңыз.
- Желілік сымды орау үшін желілік сымды орау пернесін (14) басыңыз, оның айқасып қалуын және зақымдалуын болдырмау үшін қолыңызбен оралып жатқан сымды ұстап тұрыңыз.
- Шаңсорғышты тұтқасынан (11) ұстап тасымалдаңыз.

ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТІМ

- Егер шаңсорғыш жұмысы уақытында шаңжинауыш толуының көрсеткіші (13) «қызылға» ауысса, қағаз шаңжинауышты (21) ауыстыру немесе маталы шаңжинауышты (21) тазалау керек.

Ескерту: қағаз шаңжинауыш (28) біртәртелі, шаңжинауыш (28) толғанда оны қайта өңдеңіз.

- Маталы шаңжинауышты (21) тазалау алдында, шаңсорғышты сөндіріңіз және желілік баусымның айыртетігін электрлік ашалықтан шығарыңыз.
- Шаңсорғыш бөлігінің (10) қақпағын (12) бекіткішке басып ашыңыз.
- Шаңжинауышты (21) шаңжинауыш ұстаушымен бірге шығарыңыз (20).
- Шаңжинауышты (21) ұстауыштан шығарыңыз (20).

- Маталы шаңжинауышты (21) тазалау үшін оны қоқыс контейнердің үстінен орналастырыңыз және пластмасс қысқышты шешіңіз. Қажет болған жағдайда маталы шаңжинауышты (21) жұмсақ жуғыш заты бар жылы сумен жуыңыз және мұқият құрғатыңыз, содан кейін пластмасс қысқышты орнына орнатыңыз.
- Шүберек шаң жинағышты (21) немесе қағаз шаң жинағышты (28) ұстағышқа (20) орнатыңыз.
- Ұстауышты орнатылған шаңжинағышымен (21 немесе 28) орнату орнына орналастырыңыз.
- Шаңжинауыш бөлігінің қақпағын (12) жабыңыз, бекіткіш іске қосылғанға дейін қақпаққа (12) сәл басыңыз.

Ескертпелер:

- қақпақты (12) орнатылмаған шаң жинағышсыз (21 немесе 28) жабуға тырыспаңыз, өйтпесе құлыптау жүйесін зақымдауыңыз мүмкін;
- шаң жинағыш қақпағын (12) жаппас бұрын шаң жинағыш ұстағышын (20) және шаң жинағыштың өзін (21 немесе 28) дұрыс орнатқаныңызға міндетті түрде көз жеткізіңіз.

СҮЗГІЛЕРДІ ТАЗАЛАУ

Кіріс сүзгісінің (23) және шығыс HEPA-сүзгісінің тазалығын қадағалаңыз, өйткені шаңсорғыш жұмысының тиімділігі осыған байланысты; сүзгіні жылына кемінде үш-төрт рет, ал қатты ластанған жағдайда, жиірек тазалаңыз.

Кіріс сүзгісін тазалау

- Шаңсорғышты сөндіріңіз және оны электр желісінен ажыратыңыз.
- Шаң жинағыштың бөлімінің қақпағын (12) ысырманы (10) басу арқылы ашыңыз.
- Шаң жинағыш ұстағышын (20) жоғары қарай шығарыңыз.
- Кіріс сүзгісінің торын (22) кіріс сүзгісімен (23) жоғары қарай шығарыңыз.
- Кіріс сүзгісін (23) тордан (22) шығарып алыңыз.
- Кіріс сүзгісін (23) жылы сумен шайыңыз, жақсылап құрғатыңыз және оны торға (22) салыңыз.
- Кіріс сүзгісін (23) орнатпас бұрын оның таза және құрғақ екеніне көз жеткізіңіз.
- Кіріс сүзгісі бар (23) торды (22) орнына қойыңыз.
- Шаң жинағыш ұстағышын (20) шүберек (21) немесе қағаз (28) шаң жинағышымен орнату орнына орнатыңыз.
- Шаң жинағыш бөлімінің қақпағын (12) жабыңыз.

Шығу HEPA-сүзгісін тазалау

- Шаңсорғышты өшіріп, оны электр желісінен ажыратыңыз.
- Шығару сүзгісінің торын (18) шешіп алыңыз, ол үшін бекіткіштерді (19) басып, HEPA-сүзгіден шығарып алыңыз.
- HEPA-сүзгісін аздап жылы су ағынының астында жуып алыңыз. Сүзгілерді жуу үшін ыдыс жуғыш машинаны пайдаланбаңыз.
- HEPA-сүзгісін құрғатыңыз. HEPA-сүзгісін кептіру үшін фенді пайдалануға тыйым салынады.
- HEPA-сүзгісін орнына қойыңыз.
- Шығыс сүзгі торын (18) қайта орнына орнатыңыз.

Ескерту: HEPA-сүзгісін орнатпас бұрын оның таза және құрғақ екеніне көз жеткізіңіз.

Шаңсорғыш корпусы

- Шаңсорғыш корпусын сәл дымқыл жұмсақ матамен сүртіңіз, содан кейін құрғатып сүртіңіз.
- Шаңсорғыш корпусын, желілік баусымды және желілік баусымның айыртетігін суға немесе кез-келген басқа сұйықтықтарға салуға тыйым салынады. Шаңсорғыш корпусының ішіне судың тиюіне жол бермеңіз.
- Шаңсорғыш корпусын және жабдықтарын тазалау үшін қажайтын тазалағыш заттарды және кез-келген еріткіштерді пайдалануға тыйым салынады.

САҚТАЛУЫ

- Шаңсорғышты ұзақ уақыт сақтауға қоймас бұрын, корпусты, шүберек шаң жинағышты (21) кіріс сүзгісін (23) және шығыс HEPA-сүзгісін тазалаңыз.
- Қылшақты (2) және турбо қылшақтағы айналмалы қылшақты (25) тазалаңыз.
- Шаңсорғышты тік және көлденең күйде сақтауға болады, ол үшін тұрақ орындарын (16 немесе 24) қылшақтарды (2) пайдаланыңыз.
- Құрылғыны балалар мен мүмкіндіктері шектеулі адамдардың қолы жетпейтін жерлерде сақтаңыз.

ЖЕТКІЗІЛІМ ЖИНАҒЫ

Шаңсорғыш орнатылған сүзгілермен және маталы шаңжинауышпен – 1 дн.
Иілгіш құбыршек – 1 дн.
Телескопты ұзартқыш түтік – 1 дн.
Еден/кілем жабындыларына арналған қылшақ – 1 дн.
Турбо қылшақ – 1 дн.

ҚАЗАҚША

Жиһаз қаптамасын тазалауға арналған қылшақ – 1 дн.
Саңылау саптамасы 1-де 2 – 1 дн.
Қағаз шаңжинағыш – 3 дн.
Нұсқаулық – 1 дн.
Кепілдік талоны – 1 дн.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Электрлік қуаттандыруы: 220-240 В ~ 50-60 Гц
Номиналдық тұтынатын қуаты: 1800 Вт
Максималды қуаты: 2200 Вт
Сорғызу қуаты: 350 Вт

ҚАЙТА ӨНДЕУ



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 кәдеге асыру үшін мамандандырылған орындарға өткізу керек.

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

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

Аспаптың қызмет ету мерзімі – 3 жыл

Гарантиялық міндеттілігі

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

ЕАС

ПИЛОСОС VT-8138

Пилосос призначений для сухого прибирання приміщень.

ОПИС

1. Перемикач режимів «ПІДЛОГА/КИЛИМ»
2. Щітка для підлоги/килимових покриттів
3. Фіксатор телескопічної трубки
4. Телескопічна подовжувальна трубка
5. Ручний регулятор потужності всмоктування
6. Ручка гнучкого шланга
7. Гнучкий шланг
8. Наконечник гнучкого шланга з фіксаторами
9. Повітрозбірний отвір
10. Засочка кришки відсіку пилосбірника
11. Ручка для перенесення
12. Кришка відсіку пилосбірника
13. Індикатор заповнення пилосбірника
14. Кнопка змотування мережевого шнура
15. Регулятор потужності всмоктування
16. Місце вертикального паркування щітки
17. Кнопка увімкнення/вимкнення
18. Решітка вихідного HEPA-фільтра
19. Заціпки решітки
20. Тримач пилосбірника
21. Багаторазовий тканинний пилосбірник
22. Решітка вхідного фільтра
23. Вхідний фільтр
24. Місце вертикального паркування щітки
25. Турбощітка
26. Щітка для чищення меблевої оббивки
27. Щілинна насадка 2-в-1
28. Одноразовий паперовий пилосбірник

УВАГА!

Для додаткового захисту у ланцюг живлення доцільно встановити пристрій захисного вимкнення (ПЗВ) з номінальним струмом спрацьовування, що не перевищує 30 мА; при установленні слід звернутися до фахівця.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

Перед використанням пристрою уважно прочитайте цю інструкцію з експлуатації та зберігайте її протягом всього терміну експлуатації.

Використовуйте пристрій тільки за його прямим призначенням, як викладено у цьому керівництві. Неправильне поводження з пристроєм може призвести до його поломки, завдання шкоди користувачеві або його майну.

Для зниження ризику виникнення пожежі, для захисту від ураження електричним струмом та

захисту від травм дотримуйтеся приведених нижче рекомендацій.

- Перш ніж підімкнути пристрій до електромережі, переконайтеся в тому, що напруга, вказана на пристрої, відповідає напрузі електромережі у вашому будинкові.
- Щоб уникнути ризику виникнення пожежі, не використовуйте перехідники при підмиканні пристрою до електричної розетки.
- Не залишайте пилосос без нагляду, коли він увімкнений в електричну розетку. Обов'язково виймайте вилку мережевого шнура з електричної розетки, якщо не користуєтесь пилососом, у разі зміни насадок, а також перед обслуговуванням пристрою.
- Для зниження ризику ураження електричним струмом не використовуйте пилосос поза приміщеннями, забороняється використовувати пилосос для збирання води або будь-якої іншої рідини (не використовуйте пилосос на вологих поверхнях).
- Переносити пилосос можна тільки узявши за ручку для перенесення.
- Не використовуйте мережний шнур для перенесення пилососа, не закривайте двері, якщо мережний шнур проходить через дверний проріз, уникайте контакту мережного шнура з гострими кінцями або кутами меблів, а також з нагрітими поверхнями. Під час прибирання приміщення забороняється переїжджати пилососом через мережний шнур – ви можете його пошкодити.
- Спочатку обов'язково вимикайте пилосос кнопкою увімкнення/вимкнення, і тільки після цього можна вийняти вилку мережевого шнура з електричної розетки.
- Вимикаючи пристрій з електричної мережі, не тягніть за мережний шнур, а беріться за вилку мережевого шнура.
- Не доторкайтеся до вилки мережевого шнура або до корпусу пилососа мокрими руками.
- Під час змотування мережевого шнура притримуйте шнур рукою, не допускайте, щоб вилка мережевого шнура вдарилася об поверхню підлоги.
- Забороняється закривати вихідний отвір пристрою будь-якими предметами.
- Забороняється вмикати пристрій, якщо будь-який з його отворів заблокований.

УКРАЇНЬСЬКА

- Слідкуйте за тим, щоб волосся, елементи одягу, що вільно звисають, пальці або інші частини тіла не знаходилися поруч із повітро-забірним отвором пилюсосу.
- Будьте особливо уважні при прибиранні сходових майданчиків.
- Забороняється використовувати пило-сос для збирання легкозаймистих рідин, таких як бензин; забороняється використовувати пилюсосу у місцях зберігання таких рідин.
- Забороняється за допомогою пилюсосу збирати воду або будь-які інші рідини, горячі або димлячі сигарети, сірники, тліючий попіл, а також тонкодисперсний пил, наприклад, від тиньку, бетону, борошна або золи.
- Забороняється використовувати пилюсосу, якщо:
 - не встановлений або неправильно встановлений пилюзбірник;
 - не встановлені вхідний та вихідний фільтри.
- Не занурюйте корпус пилюсосу у воду або у будь-які інші рідини.
- Використовуйте тільки ті аксесуари та насадки, які входять до комплекту поставання.
- Робіть регулярне чищення пилюсосу.
- Зберігайте пилюсосу у сухому прохолодному місці.
- Не використовуйте пилюсосу для чищення домашніх тварин.
- Будьте особливо уважні, якщо поблизу від працюючого пристрою знаходяться діти або особи з обмеженими можливостями.
- Цей пристрій не призначений для використання дітьми. Під час роботи та у перервах між робочими циклами розміщайте пристрій у місцях, недоступних для дітей.
- Пристрій не призначений для використання особами (включаючи дітей) зі зниженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями або при відсутності у них життєвого досвіду або знань, якщо вони не знаходяться під контролем або не проінструктовані щодо використання пристрою особою, відповідальною за їх безпеку.
- Діти мають перебувати під наглядом для недопущення ігор з пристроєм.
- З міркувань безпеки дітей не залишайте поліетиленові пакети, що використовуються як упаковка, без нагляду.

Увага! Не дозволяйте дітям грати з поліетиленовими пакетами або пакувальної плівкою.
Небезпека задущення!

- Регулярно перевіряйте стан вилки мережного шнура і сам шнур живлення на наявність пошкоджень.
- При пошкодженні шнура живлення його заміну, щоб уникнути небезпеки, мають робити виробник, сервісна служба або підібний кваліфікований персонал.
- Забороняється самостійно ремонтувати пристрій. Не розбирайте пристрій самостійно, при виникненні будь-яких несправностей, а також після падіння пристрою вимкніть пристрій з електричної розетки та зверніться до найближчого авторизованого (уповноваженого) сервісного центру за контактними адресами, вказаними у гарантійному талоні та на сайті www.vitek.ru.
- Перевозьте пристрій лише у заводській упаківці.
- Зберігайте пристрій у місцях, недоступних для дітей та людей з обмеженими можливостями.

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

СКЛАДАННЯ ПИЛСОСА

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

- Повністю розпакуйте пристрій та видаліть рекламні наклейки, що заважають роботі пристрою.
- Перевірте цілісність пристрою, за наявності пошкоджень не користуйтеся пристроєм.
- Перед вмиканням переконайтеся в тому, що напруга електричної мережі відповідає робочій напрузі пристрою.
- Пристрій призначений для роботи в мережі змінного струму з частотою 50 Гц або 60 Гц, для роботи пристрою при потрібній номінальній частоті ніяке настроювання не потребується.

Примітка: перш ніж замінити насадку або витягнути мішок, вимкніть пилюсосу та витягніть вилку мережного шнура з електричної розетки.

Приєднання та зняття гнучкого шланга

- Вставте наконечник гнучкого шланга (8) у повітрозабірний отвір (9).
- Вставляйте шланг з невеликим зусиллям до спрацьовування фіксаторів.
- За необхідністю зняти гнучкий шланг натисніть на фіксатори та від'єднайте шланг.

Приєднання телескопічної трубки та насадок

- Приєднайте телескопічну подовжувальну трубку (4) до ручки гнучкого шланга (6).
- Висуньте нижню частину телескопічної трубки на необхідну довжину, попереду натиснувши на фіксатор (3).
- Виберіть необхідну насадку – щітку для підлоги/килимових покриттів (2), турбощітку (25), насадку для чищення меблевої оббивки (26) або щілинну насадку 2-в-1 (27) та приєднайте її до телескопічної подовжувальної трубки (4).

Примітка: насадки (26, 27) можна приєднувати до ручки гнучкого шлангу (6).

ВИКОРИСТАННЯ ЩІТОК-НАСАДОК

Щітка для підлоги/килимових покриттів (2)

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

Турбощітка (25)

Турбощітка - аксесуар для пилососу, який замінює класичну щітку для підлоги та килимових покриттів (2).

Щілинна насадка 2-в-1 (27)

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

Насадка для чищення меблевої оббивки (26)

Використовуйте насадку (26) для чищення тканинної оббивки м'яких меблів.

ПИЛОЗБІРНИКИ (21, 28)

В комплект постачання входить багаторазовий тканинний пилозбірник (21) і три паперові одноразові пилозбірники (28). Паперовий пилозбірник (28) одноразовий, при заповненні пилозбірника (28) утилізуйте його.

ВИКОРИСТАННЯ ПИЛОСОСА

Запобіжні заходи

- Не робіть прибирання пилососом у безпосередній близькості від сильно нагрітих поверхонь, наприклад, поряд з попілничками, а також у місцях зберігання легкозаймистих рідин.
- Перед початком прибирання заберіть з підлоги гострі предмети, щоб не допустити пошкодження пристрою.
- Якщо під час прибирання різко знизилася всмоктувальна потужність пилососа, негайно вимкніть його та перевірте телескопічну трубку (4) або гнучкий шланг (7) на предмет засмічення. Вимкніть пилосос та від'єднайте його з електричної мережі, усуньте засмічення, і тільки після цього можна продовжувати прибирання.

ЕКСПЛУАТАЦІЯ

Увага! Вмикати пилосос можна тільки з встановленим пилозбірником (21 або 28), а також вхідним фільтром (23) та вихідним HEPA-фільтром. Обов'язково перевіряйте правильність встановлення фільтрів.

- Перед початком роботи витягніть мережний шнур на необхідну довжину і вставте мережну вилку в електричну розетку.
- Жовта відмітка на мережному шнурі попереджає про максимальну довжину мережного шнура. Забороняється витягувати мережний шнур далі червоної відмітки.
- Для увімкнення пилососа натисніть на кнопку увімкнення/вимкнення (17).
- Під час роботи ви можете регулювати потужність всмоктування регулятором (15), а також за допомогою ручного регулятора потужності всмоктування (5), розташованого на ручці гнучкого шланга (6).
- В перервах під час прибирання приміщення вставте щітку (2) у місце вертикального паркування (16).
- Після закінчення прибирання у приміщенні натисніть на кнопку увімкнення/вимкнення (17) і витягніть вилку мережевого шнура з електричної розетки.
- Щоб змотати мережевий шнур, натисніть на клавішу змотування мережевого шнура (14), притримуйте рукою шнур, що змотується, щоб уникнути його нахльостування та пошкодження.
- Переносьте пилосос за ручку (11).

УКРАЇНЬСЬКА

ЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД

- Якщо під час роботи пиłosоса індикатор заповнення пиłosзбірника (13) перемкнеться на «червоний», необхідно замінити паперовий (28) або очистити тканинний пиłosзбірник (21).

Примітка: - паперовий пиłosзбірник (28) одно-разовий, при заповненні пиłosзбірника (28) утилізуйте його.

- Перш ніж очистити тканинний пиłosзбірник (21), вимкніть пиłosос і витягніть вилку мережного шнура з електричної розетки.
- Відкрийте кришку відсіку пиłosзбірника (12), натиснувши на фіксатор кришки (10).
- Вийміть пиłosзбірник (21) разом з тримачем пиłosзбірника (20).
- Вийміть пиłosзбірник (21) з тримача (20).
- Для очищення тканинного пиłosзбірника (21) розташуйте його над смітєвим контейнером та зніміть пластмасовий затискач. У разі необхідності промийте тканинний пиłosзбірник (21) теплою водою з м'яким мийним засобом та ретельно просушіть, після чого встановіть пластмасовий затискач на місце.
- Встановіть тканинний пиłosзбірник (21) або паперовий пиłosзбірник (28) у тримач (20).
- Установіть тримач з встановленим пиłosзбірником (21 або 28) у місце встановлення.
- Закрийте кришку відсіку пиłosзбірника (12), злегка натисніть на кришку (12) до спрацювання фіксатора (10).

Примітки:

- не намагайтеся закрити кришку (12) без встановленого пиłosзбірника (21 або 28), інакше ви можете пошкодити систему блокування;
- обов'язково перевіряйте правильність встановлення тримача пиłosзбірника (20) і самого пиłosзбірника (21 або 28), перш ніж закрити кришку відсіку пиłosзбірника (12).

ЧИЩЕННЯ ФІЛЬТРІВ

Стежте за чистотою вхідного фільтра (23) і вихідного НЕРА-фільтра, оскільки від цього залежить ефективність роботи пиłosоса; здійснійте чищення фільтрів не менше трьох-чотирьох разів на рік, а при сильному засміченні – частіше.

Чищення вхідного фільтра

- Вимкніть пиłosос та від'єднайте його від електричної мережі.
- Відкрийте кришку відсіку пиłosзбірника (12), натиснувши за защіпку (10).

- Вийміть тримач пиłosзбірника (20) у напрямку вгору.
- Вийміть решітку вхідного фільтра (22) з вхідним фільтром (23) у напрямку вгору.
- Вийміть вхідний фільтр (23) з решітки (22).
- Промийте вхідний фільтр (23) теплою водою, ретельно просушіть та встановіть його у решітку (22).
- Перед встановленням вхідного фільтра (23) переконайтеся у тому, що він чистий і сухий.
- Встановіть решітку (22) з вхідним фільтром (23) на місце.
- Встановіть тримач пиłosзбірника (20) з тканинним (21) або паперовим (28) пиłosзбірником у місце його встановлення.
- Закрийте кришку відсіку пиłosзбірника (12).

Чищення вихідного НЕРА-фільтра

- Вимкніть пиłosос та від'єднайте його від електричної мережі.
- Зніміть решітку вихідного фільтра (18), натиснувши на фіксатори (19), вийміть НЕРА-фільтр.
- Промийте НЕРА-фільтр під струменем злегка теплої води. Не використовуйте для промивання фільтрів посудомийну машину.
- Просушіть НЕРА-фільтр. Забороняється використовувати фен для сушіння НЕРА-фільтра.
- Встановіть НЕРА-фільтр на місце.
- Встановіть на місце решітку вихідного фільтра (18).

Примітка: перед встановленням НЕРА-фільтра переконайтеся у тому, що він чистий та сухий.

Корпус пиłosоса

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

ЗБЕРІГАННЯ

- Перш ніж прибрати пиłosос на тривале зберігання, проведіть чищення корпусу, тканинного пиłosзбірника (21) вхідного фільтра (23) та вихідного НЕРА-фільтра.
- Очистіть щітку (2) та щітку, що обертається, в турбощітці (25).

- Пилосос можна зберігати як у вертикальному, так і у горизонтальному положенні, для цього використовуйте місця паркування (16 або 24) щітки (2).
- Зберігайте пристрій у місцях, недоступних для дітей та людей з обмеженими можливостями.

КОМПЛЕКТ ПОСТАЧАННЯ

Пилосос зі встановленими фільтрами і тканинним пилосбірником – 1 шт.
 Гнучкий шланг – 1 шт.
 Телескопічна подовжувальна трубка – 1 шт.
 Щітка для підлоги/килимових покриттів – 1 шт.
 Турбощітка – 1 шт.
 Щітка для чищення меблевої оббивки – 1 шт.
 Щілинна насадка 2-в-1 – 1 шт.
 Паперовий пилосбірник – 3 шт.
 Інструкція – 1 шт.
 Гарантійний талон – 1 шт.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Електроживлення: 220-240 В ~ 50-60 Гц
 Номінальна споживана потужність: 1800 Вт
 Максимальна потужність: 2200 Вт
 Потужність всмоктування: 350 Вт

УТИЛІЗАЦІЯ



Для захисту навколишнього середовища після закінчення терміну служби пристрою та елемен-

тів живлення (якщо входять до комплекту) не викидайте їх разом зі звичайними побутовими відходами, передайте пристрій та елементи живлення у спеціалізовані пункти для подальшої утилізації.

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

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

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

Термін служби пристрою – 3 роки

Гарантія

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

КЫРГЫЗ

ЧАҢ СОРГУЧ VT-8138

Чаң соргуч имараттарды кургак тазалоо үчүн арналган.

СЫПАТТАМА

1. «АСТАНА/КИЛЕМ» режимдердин которгучу
2. Жер таман/килем үчүн щеткасы
3. Телескоптук түтүктүн бекитмеси
4. Узарткыч телескоптук түтүгү
5. Соруу кубаттуулугунун кол жөндөгүчү
6. Ийлчээк түтүкчөнүн туткасы
7. Ийилчээк түтүкчө
8. Ийилчээк түтүкчөнүн учу бекитмелери менен
9. Аба алуучу тешик
10. Чаң топтогуч отсектин капкагынын бекитмеси
11. Көтөрүп ташуу үчүн туткасы
12. Чаң топтогуч отсектин капкагы
13. Чаң топтогуч толуп калгандын индикатору
14. Электр шнурун түрүп жыйноочу баскычы
15. Соруу кубаттуулугунун жөндөгүчү
16. Щетканын вертикалдуу коюу орду
17. Иштетүү/өчүрүү баскычы
18. HEPA-чыпканын панжарасы
19. Чык эткен панжара
20. Чаң топтогучтун кармагычы
21. Көп жолу пайдалануучу кездеме чыпкасы
22. Чыгуучу чыпканын панжарасы
23. Кириүүчү чылпа
24. Щётканын вертикалдуу коюу орду
25. Турбощётка
26. Эмерек капталын тазалоо саптамасы
27. 1-де-2 жылчык саптама
28. Бир жолу пайдалануу кагаз чаң топтогучу

КӨҢҮЛ БУРУҢЗДАР!

Кошумча коргоону үчүн электр тармагында потенциалдуу иштеткен тогу 30 мА ашырбаган коргоп өчүрүүчү аспабын орнотулушу максатка ылайыктуу. Аспапты орнотуу үчүн адиске кайрылыңыз.

КООПСУЗДУК ЧАРАЛАРЫ

Электр шайманды пайдалануудан мурун колдонмону көңүл коюп окуп-үйрөнүңүз, бүткүл кызмат мөөнөтүнө сактап алыңыз.

Шайманды тике дайындоо боюнча гана, ушул колдонмодо жазылганга ылайыктуу колдонуңуз. Шайманды туура эмес пайдалануу анын бузулуусуна, колдонуучуга же колдонуучунун мүлкүнө зыян келтирүүгө алып келиши мүмкүн.

Өрт коркунучун азайтуу үчүн, электр тогу ургандан, жаракат алуудан коргонуу үчүн төмөнкүдөгү колдонмону колдонуңуз.

- Шайманды электр тармагына туташтыргандан мурун шаймандын үстүндө жазылган чыңалуусу электр үйүңүздөгү чыңалуусуна ылайык болгонун текшерип алыңыз.
- Өрт коркунучун жоюу үчүн аспапты электр розеткасына туташтырганда кошуучу түзүлмөлөрдү колдонуңуз.
- Чаң соргуч электр розеткасына сайылып турганда аны кароосуз таштабаңыз. Чаң соргучту иштетпей турганда, саптамаларды алмаштыруунун алдында же шайманды тейлөөнүн алдында тармактык боо сайгычын милдеттүү түрдө электр розеткасынан чыгарыңыз.
- Электр тогу уруу коркунучун азайтуу үчүн чаң соргучту имараттардын тышында иштетпеңиз, чаң соргучту суу же башка суюктуктарды жыйноо үчүн колдонууга тыюу салынат (чаң соргучту нымдуу беттердин үстүндө колдонуңуз).
- Чаң соргучту көтөрүп ташуу үчүн туткасынан кармап гана ташысаңыз болот.
- Чаң соргучту электр шнурунан кармап ташыбаңыз, электр шнуру эшик тешигинен тартылган болсо, эшикти жаппаңыз, электр шнурун эмеректин учтуу кырларына же бурчтарына, ысык беттерге тийгизбеңиз.
- Биринчиден өчүрүп/күйгүзгүчү баскычы аркылуу чаң соргучту өчүрүп, ошондон кийин гана кубаттуучу сайгычын розеткасынан чыгарсаңыз болот.
- Тармактык шнурдун айрысын электр розеткасынан сургандан шнурду кармап эч качан тартпаңыз, сайгычынан кармаңыз.
- Тармактык айрысына же чаң соргучтун корпусун суу колуңуз менен тийбеңиз.
- Электр шнурун түрүү мезгилинде шнурун колуңуз менен бир аз кармап туруңуз, сайгычы жерге урулганына жол бербейсиз.
- Түзмөктүн аба чыгуучу тешигин ар кайсы буюмдар менен жабууга тыюу салынат.
- Түзмөктүн ар кыл тешиги тосулуп турган болсо шайманды иштетүүгө тыюу салынат.
- Чачыңыз, кийимдердин асылып турган жайлары, бармактар же башка буюмдар чаң соргучтун аба соруучу тешиктин жанында болбогонун байкап туруңуз.
- Тепкич айтчасын жыйнаганда өзгөчө көңүл буруңуздар.
- Чаң соргучту эриткич жана бензин катары бат жалындап кетүүчү суюктуктарды жыйноого, ал

суюктуктар сактоо жайында иштетүүгө тыюу салынат.

- Сууну же башка суюктуктарды, күйүп же түтөп турган тамекилерди, күкүрттөрдү, араң кызарып жаткан күлдү жана штукатурка, бетон, ун же күл аркылуу заттардын майда дисперстик чаңын жыйноого тыюу салынат.
- Эгерде:
 - чаң топтогуч орнотулбаган же туура эмес орнотулган болсо;
 - аба кирүүчү же чыгуучу чыпкалары орнотулбаган болсо чаң соргучту колдонбоңуз.
- Чаң соргучтун корпусун сууга же ар кыл башка суюктуктарга салбаңыз.
- Жыйынтыгына кирүүчү аксессуарларын жана насадкаларын гана колдонунуз.
- Чаң соргучту мезгилдүү түрдө тазалап туруңуз.
- Чаң соргучту кургак, салкын жеринде сактаңыз.
- Үй жаныбарларды тазалоо үчүн чаң соргучту колдонбоңуз.
- Иштеп турган шаймандын жанында балдар же жөндөмдүүлүгү төмөн болгон адамдар бар болгондо өзгөчө көңүл буруп туруңуз.
- Бул шайман балдар колдонуу үчүн арналган эмес. Шайман иштеп турганда жана тыныгуу убактарында шайманды балдар жетпеген жерине коюңуз.
- Бул шайман дене күчү, сезими же акыл-эси жагынан жөндөмдүүлүгү чектелген (ошонун ичинде балдар да) адамдар же колдонуу боюнча тажрыйбасы же билими жок болгон адамдар, эгерде алардын коопсуздугуна жооптуу адам аларды көзөмөлдөп же нуска-малоо болбосо колдонуу үчүн ылайыкташтырылган эмес.
- Балдар түзмөк менен ойногонго жол бербегени үчүн аларга көз салуу зарыл.
- Балдардын коопсуздугу үчүн таңгак катары колдонулган полиэтилен баштыктарды каросуз таштабаңыз.

Көңүл буруңуздар! Полиэтилен баштыктар же таңгак пленкасы менен ойногонго балдарга уруксат бербейиз. **Тумчуктуруунун коркунучу бар!**

- Электр шнурун жана кубаттуучу розеткасынын абалын бузулуулар болбоо үчүн мезгилдүү түрдө текшерип туруңуз.
- Электр шнуру бузук болгондо коопчулуктарга жол бербегени үчүн аны өңүктүрүүчү, тейлөө

кызмат же аларга окшогон дасыккан кызматкерлер алмаштырууга тийиш.

- Шайманды өз алдынча ондогонго тыюу салынат. Шайманды өз алдынча ажыратпай, ар кыл бузулуулар пайда болгон же шайман кулап түшкөн учурларда аны розеткадан суруп, кепилдик талонундагы же www.vitek.ru сайтындагы тизмесине кирген автордоштурулган (ыйгарым укуктуу) тейлөө борборуна кайрылыңыз.
- Шайманды заводдук таңгагында гана транспорттоо зарыл.
- Шайманды балдар жана жөндөмдүүлүгү төмөн болгон адамдар жетпеген жеринде сактаңыз.

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

ЧАҢ СОРГУЧУН КУРАТЫРУУ

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

- Шайманды таңгактан чыгарып, шаймандын иштөөсүнө тоскоолдук кылган жарнамлык чаптамаларды сыйрып алыңыз.
- Шаймандын бүтүндүгүн текшерип алыңыз, бузулуулары бар болсо, шайманды иштетпеңиз.
- Шайманды иштетүүнүн алдында иштөө чыңалуусу электр тармагындагы чыңалуусуна ылайык болгонун текшерип.
- Түзмөк ылдамдыгы 50 Гц же 60 Гц болгон алмашма ток тармагында иштөөгө арналган, зарыл болгон ылдамдыгында иштегени үчүн эч кошумча жөндөөнүн зарылдыгы жок.

Эскертүү: - *насадкасын алмаштыруунун же чаң топтогучун чыгаруунун алдында чаң соргучту өчүрүп, кубаттануучу сайгычын электр розеткасынан чыгарыңыз.*

Ийкем түтүгүн куратыруу жана ажыратуу

- Ийкем түтүктүн сайгычын (8) аба алуу тешигине (9) сайыңыз.
- Ийкем түтүктү бир аз күч салып, бекиткичтери бекитилгенине чейин сайыңыз.
- Ийкем түтүктү чечүү зарыл болсо бекитмелерин басып, түтүктү ажыратыңыз.

КЫРГЫЗ

Телескоптук түтүгүн жана насадкаларын орнотуу

- Узарткыч телескоптук түтүгүн (4) ийкем түтүктүн туткасына (6) туташтырыңыз.
- Бекитмесин (3) алдын ала басып, телескоптук түтүктүн ылдый жагын керектүү узундугуна чыгарыңыз.
- Керектүү саптаманы - жер таман/килем үчүн универсалдык щетканы (1), эмерек капталын тазалоо үчүн турбощетка (25) же жылчык саптаманы (27) таңдап, аны узарткыч телескоптук түтүгүнө (4) туташтырыңыз.

Эскертүү: саптамаларды (26, 27) ийилчээк түтүктөнүн туткасына (6) туташтырса болот.

ЩЕТКА-НАСАДКАЛАРДЫ КОЛДОНУУ

Жер таман/килем үчүн щеткасы (2)

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

Турбощетка (25)

Турбо щетка классикалык пол менен килем щеткасын (2) алмаштырган чаң соргучтун аксессуары болуп саналат.

1-де-2 жылчык саптама (27)

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

Эмерек капталын тазалоо насадкасы (26)

Насадканы (26) жумшак эмеректин кездеме беттерин тазалоо үчүн колдонуңуз.

ЧАҢ ТОПТОГУЧТАРЫ (21, 28)

Топтомуна көп жолу пайдалануучу кездеме чаң топтогуч (21) менен үч бир жолу колдонуучу кагаз чаң топтогучтары (28) кирет. Кагаз чаң топтогуч (28) бир жолу колдонулат, чаң топтогуч (29) толуп калганда аны утилизациялаңыз.

ЧАҢ СОРГУЧТУ КОЛДОНУУ

Коопсуздук чаралары

- Өтө ысыган беттердин, мисалы, күл салгычтардын тикеден-тик жакынчылыгында жана тез жалындап кетүүчү суюктуктар сакталган жеринде чаң соргучу иштетпеңиз.
- Шайманды колдонуудан мурун анын бузулуусуна жол бербөө үчүн жерден учтуу заттарды алып салыңыз.
- Шайманды иштетип турган мезгилде соруунун кубаттуулугу тез азайып калса, аны токтоо-

суз өчүрүп, телескоптук түтүгүнө (4) же ийкем түтүгүнө (7) эч нерсе тыгылып калбаганын текшерип алыңыз. Чаң соргучту өчүрүп, электр тармагынан ажыратып, түтүктөрүн бошотуп, андан кийн гана иштетүүнү улантсаңыз болот.

КОЛДОНУУ

Көңүл буруңуз! Чаң соргучту чаң топтогучу (21 же 28), кирүүчү чыпка (23) жана чыгуучу HEPA-чыпкалары орнотулганда гана иштетсе болот. Чыпкалары туура орнотулганын милдеттүү түрдө текшерип туруңуз.

- Иштетүүнүн алдында электр шнурун керектүү узундугуна тартып чыгарып, кубаттуучу сайгычын электр розеткасына сайыңыз.
- Электр шнурундагы сары белгиси шнурдун максималдуу узундугун белгилейт. Шнурду кызыл белгисинен ары тартууга тыюу салынат.
- Чаң соргучту иштетүү үчүн өчүрүү/күйгүзүү баскычын (17) басыңыз.
- Шайманды иштетип турганда соруу кубаттуулугун жөндөгүчү (15), жана ийилчээк түтүктөнүн туткасында (6) жайгашкан соруу кубаттуулугунун кол жөндөгүчү (5) аркылуу жөнгө салсаңыз болот.
- Тазалоо тыныгуусу учурунда щетканы (2) вертикалдуу токтотуучу жайга (16) салыңыз.
- Имаратты тазалап бүткөндөн кийин өчүрүү/күйгүзүү баскычын (20) басып, Тармактык шнурдун айрысын электр розеткасынан чыгарыңыз.
- Электр шнурун түрүп жыйноо үчүн баскычты (16) басып, түрүлүп турган шнуру чалынып бузулбоо үчүн аны колонуз менен тосуп туруңуз.
- Чаң соргучту туткасынан кармап жылдырыңыз (11).

ТАЗАЛОО ЖАНА КАРОО

- Чаң соргучту колдонуу мезгилинде чаң топтогуч толуп калгандын индикатору (13) «кызыл» болуп калса, кагаз чаң топтогучту (28) алмаштыруу же кездеме чаң топтогучту (21) тазалоо зарыл.

Эскертүү: - кагаз чаң топтогучу (28) бир колдонмо, чаң топтогуч (28) толуп калганда аны утилизациялаңыз.

- Кездеме чаң соргучту (21) тазалоонун алдында, чаң соргучту өчүрүп, кубаттуучу сайгычын розеткасынан ажыратыңыз.
- Чаң топтогуч отсектин капкактын (12) бекитмесин басып, капкагын ачыңыз (10).
- Чаң топтогучту (21) чаң топтогучтун кармагычы менен чыгарыңыз (20).

- Чаң топтогучту (21) кармагычынан чыгарыңыз (20).
- Кездеме чаң топтогучту (21) тазалоо үчүн таштанды чакасынын үстүндө кармап, пластик баскычын чечип алыңыз. Керек болсо, кездеме чаң топтогучту (21) жумшак жуучу каражаты менен жылуу сууда жууп, жакшылап кургатып, андан кийин пластик баскычын ордуна орнотуңуз.
- Кездеме чаң баштыгын (21) же кагаз чаң баштыгын (28) кармагычка (20) салыңыз.
- Кармагычты орнотулган чаң топтогучту (21 же 28) менен орнотуу жайына орнотуңуз.
- Чаң топтогуч отсеги (12) жабып, капкагын (12) бекитмеси бекитилгенине чейин бир аз басыңыз (10).

Эскертүү:

- чаң топтогучту (21 же 28) орнотулбаганда капкакты (12) жабууга аракет кылбаңыз, же бекитме системасы бузулуу мүмкүн;
- чаң топтогуч бөлүгүнүн капкагын (12) жабуунун алдында чаң топтогучтун кармагычы (20) менен чаң топтогучту (21 же 28) туура орнотулганын милдеттүү түрдө текшерип туруңуз.

ЧЫПКАЛАРДЫ ТАЗАЛОО

Кирүүчү чыпка (23) менен чыгаруучу HEPA-чыпкасын таза бойлдон сактаңыз, себеби чаң соргучтун эффективдүүлүгү ошого байланыштуу; чыпкаларды жылына үч-төрт жолудан кем эмес, зарыл болсо андан да тез тазалап туруңуз.

Кирүүчү чыпкасын тазалоо

- Чаң соргучтун өчүрүп, электр тармагынан ажыратыңыз.
- Бекитмени (10) басып, чаң топтогучтун отсегин капкагын (12) ачыңыз.
- Чаң баштык кармагычты (20) өйдө тартыңыз.
- Кирүүчү чыпкасынын торчосун (22) алуучу чыпкасы (23) менен бирге өйдө карай тартыңыз.
- Кирүүчү чыпканы (23) тордон (22) алып салыңыз.
- Кирүүчү чыпканы (23) жылуу суу менен жууп, жакшылап кургатып, панжарага (22) орнотуңуз.
- Кирүүчү чыпканы (23) орнотуунун алдында ал таза жана кургак болгонун текшерип алыңыз.
- Торду (22) кирүүчү чыпкага (23) алмаштырыңыз.
- Чаң баштык кармагычты (20) чүпүрөк (21) же кагаз (28) менен чаң баштыкчасын орнотулган жерге орнотуңуз.

- Чаң топтогучтун бөлүгүнүн капкагын (12) жабыңыз.

Аба чыгаруучу HEPA-чыпкасын тазалоо

- Чаң соргучтун өчүрүп, электр тармагынан ажыратыңыз.
- Чыгуучу чыпканын панжарасын (18) бекитмелерин (19) басып чечип, HEPA-чыпкасын чыгарыңыз.
- HEPA-чыпкасын бир аз жылуу суунун астында жууп алыңыз. Чыпкаларды жууш үчүн идиш жуучу аспапты колдонбоңуз.
- HEPA-чыпканы кургатып алыңыз. HEPA-чыпканы фен менен кургатууга тыюу салынат.
- HEPA-чыпкасын ордуна коюңуз.
- Чыгуучу чыпканын панжарасын (18) ордуна коюңуз.

Эскертүү: HEPA-чыпканы орнотуунун алдында ал таза жана кургак болгонун текшерип алыңыз.

Чаң соргучтун корпусу

- Чаң соргучтун корпусун бир аз нымдуу жумшак чүпүрөк менен сүртүп, кургатып сүртүңүз.
- Чаң соргучтун корпусун, электр шнурун жана шнурунун сайгычын сууга же башка суюктуктарга салууга тыюу салынат. Чаң соргучтун ичине суу куюлганына жол бербейиз.
- Чаң соргучтун корпусун тазалоо үчүн эриткичтерди жана абразивдүү тазалоо каражаттарды колдонууга тыюу салынат.

САКТОО

- Чаң соргучту узак убакытка сактоого алып салуудан мурда анын корпусун, чаң топтогучту (21), чыпкасы (23) менен чыгуучу HEPA-чыпкасын тазалап алыңыз.
- Турбо щеткадагы (25) щетканы (2) жана айлануучу щетканы тазалаңыз.
- Чаң соргучту вертикалдуу да, туурасынан да сактоого болот, бул үчүн щеткалардын (2) унаа токтотуучу жайларын (16 же 24) колдонуңуз.
- Түзмөктү балдардын жана жөндөмдүүлүгү чектелген адамдардын колу жетпеген жерлерде сактаңыз.

ЖАБДЫКТЫН ЖЫЙЫНТЫГЫ

Кездеме чаң топтогучту менен чыпкалары орнотулган чаң соргуч – 1 даана.

Ийкем түтүгү – 1 даана.

Узарткыч телескоптук түтүгү – 1 даана.

Жер таман/килем үчүн щеткасы – 1 даана.

КЫРГЫЗ

Турбошетка – 1 даана.
Эмерек капталын тазалоо насадкасы – 1 даана.
1-де-2 жылчык саптама - 1 даана.
Кагаз чаң топтогуч – 3 даана.
Колдонмо – 1 даана.
Кепилдик талону – 1 даана.

ТЕХНИКАЛЫК МҮНӨЗДӨМӨСҮ

Кубаттандыруу чыңалуусу: 220-240 В ~ 50-60 Гц
Номиналдуу иштетүү кубаттуулугу: 1800 Вт
Максималдуу кубаттуулугу: 2200 Вт
Соруу кубаттуулугу: 350 Вт

УТИЛИЗАЦИЯЛОО



Айлана чөйрөнү коргоо максатында шайман менен азыктандыруучу элементтердин (эгерде топтомго кирсе) кызмат мөөнөтү бүткөндөн кийин турмуш-тиричилик калдыктары менен бирге таштабаңыз, шайман менен азыктандыруучу элементти андан ары утилизациялоо үчүн адистештирилген пункттарга бериңиз.

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

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

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

Кызмат мөөнөтү – 3 жыл

Кепилдик

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

EAC

ASPIRATOR DE PRAF VT-8138

Aspiratorul de praf este destinat pentru curățarea uscată a încăperilor.

DESCRIERE

1. Comutator regim «PODEA/COVOR»
2. Perie pentru podea/covor
3. Fixatorul tubului telescopic
4. Tub telescopic de prelungire
5. Regulator mecanic al puterii de aspirare
6. Mânerul furtunului flexibil
7. Furtun flexibil
8. Vârful furtunului flexibil
9. Orificiu de intrare a aerului
10. Fixatorul capacului compartimentului colectorului de praf
11. Mâner pentru transportare
12. Capacul compartimentului colectorului de praf
13. Indicator de umplere a colectorului de praf
14. Buton de înfășurare a cablului de alimentare
15. Regulatorul puterii de aspirare
16. Loc de parcare verticală a periei
17. Buton de pornire/oprire
18. Grila filtrului de ieșire HEPA
19. Încuitori de grilă
20. Suportul colectorului de praf
21. Pungă de praf textilă reutilizabilă
22. Grila filtrului de intrare
23. Filtru de intrare
24. Locul de parcare verticală al periei
25. Perie turbo
26. Duza pentru curățarea tapițeriei
27. Duză pentru crăpături 2 în 1
28. Colector de praf de hârtie de unică folosință

ATENȚIE!

Pentru protecție suplimentară este recomandabilă instalarea unui disjunctor de protecție (ECB) cu curent nominal nu mai mare de 30 mA în circuitul de alimentare electrică; pentru instalarea ECB adresați-vă unui specialist.

MĂSURI DE SIGURANȚĂ

Înainte de a utiliza dispozitivului citiți cu atenție prezenta instrucțiune de exploatare și păstrați-o pe toată perioada de utilizare.

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

Pentru a reduce riscul de incendiu, pentru protecția împotriva electrocutării sau a traumatismelor, urmați recomandările de mai jos.

- Înainte de a conecta dispozitivul la rețeaua electrică, asigurați-vă, că tensiunea indicată pe dispozitiv corespunde tensiunii de alimentare din casa dvs.
- Pentru a evita riscul de incendiu, nu folosiți adaptoare când conectați dispozitivul la o priză electrică.
- Nu lăsați aspiratorul de praf fără supraveghere, când acesta este conectat la rețeaua electrică. Deconectați obligatoriu fișa cablului de alimentare de la priza electrică dacă nu utilizați aspiratorul de praf, când schimbați duzele, precum și înainte de a întreține dispozitivul.
- Pentru a reduce riscul de electrocutare nu utilizați aspiratorul de praf în afara încăperilor, nu utilizați aspiratorul de praf pentru colectarea apei sau a altor lichide (nu utilizați aspiratorul de praf pe suprafețe umede).
- Puteți transporta aspiratorul de praf numai ținând de mânerul de transportare.
- Nu utilizați cablul de alimentare pentru transportarea aspiratorului de praf, nu închideți ușa dacă cablul de alimentare trece prin golul ușii, evitați contactul cablului de alimentare cu marginile ascuțite și colțurile mobilierului, precum și cu suprafețe fierbinți. Se interzice trecerea în aspiratorul de praf peste cablul de alimentare în timpul curățării încăperilor - îl puteți deteriora.
- În primul rând, asigurați-vă că ați oprit aspiratorul cu butonul de pornire/oprire și numai atunci puteți deconecta cablul de alimentare de la priza electrică.
- Deconectând dispozitivul de la rețeaua electrică, nu trageți de cablu de alimentare, ci apucați de fișa cablului de alimentare.
- Nu atingeți fișa cablului de alimentare sau corpul aspiratorului de praf cu mâinile ude.
- În timpul înfășurării cablului de alimentare țineți cablul cu mâna, nu lăsați fișa cablului de alimentare să se lovească de suprafața podelei.
- Nu astupați orificiile de ieșire ale dispozitivului cu orice alte obiecte.
- Se interzice pornirea dispozitivului, dacă oricare din orificiile acestuia sunt blocate.
- Urmăriți ca părul, hainele largi, degetele sau alte părți ale corpului să nu se afle în apropiere de orificiul de admisie a aerului al aspiratorului de praf.
- Fiți deosebit de atenți în timpul efectuării curățeniei pe scări.

ROMÂNĂ

- Se interzice utilizarea aspiratorului de praf pentru colectarea solvenților și lichidelor ușor inflamabile, cum ar fi benzină; se interzice utilizarea aspiratorului de praf în locurile de depozitare ale unor astfel de lichide.
- Se interzice utilizarea aspiratorului de praf pentru colectarea apei și altor lichide, a țigărilor aprinse sau fumegânde, a chibriturilor, a scrumului mocnind, precum și a prafului foarte fin, de exemplu, de la tencuială, beton, făină sau cenușă.
- Nu utilizați aspiratorul de praf dacă:
 - nu este instalat colectorul de praf sau este instalat incorect;
 - nu sunt instalate filtrele de intrare și de ieșire.
- Nu scufundați corpul aspiratorului de praf în apă sau în alte lichide.
- Utilizați numai accesoriile și duzele care fac parte din setul de livrare.
- Curățați aspiratorul de praf în mod regulat.
- Păstrați aspiratorul de praf într-un loc uscat și rece.
- Nu utilizați aspiratorul de praf pentru curățarea animalelor de companie.
- Fiți deosebit de precauți dacă în apropierea dispozitivului în funcțiune se află copii sau persoane cu dizabilități.
- Acest dispozitiv nu este destinat utilizării de către copii. În timpul funcționării și în pauzele dintre ciclurile de lucru, așezați 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.
- Copiii trebuie supravegheați pentru a preveni jocul cu dispozitivul.
- 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 în mod regulat fișa cablului de alimentare și cablul de alimentare la prezența deteriorărilor.
- Nu utilizați dispozitivul în cazul deteriorării fișei cablului de alimentare sau cablului de alimentare, dacă dispozitivul funcționează cu întreruperi, sau dacă acesta a căzut.

- Nu reparați dispozitivul de sine stătător. Nu dezasamblați dispozitivul de sine stătător, în caz de oricare defecțiuni, precum și după căderea dispozitivului, deconectați dispozitivul de la priza electrică și adresați-vă la orice centru autorizat (împuternicit) de service la adresele de contact specificate în certificatul de garanție și pe site-ul www.vitek.ru.
- Transportați dispozitivul doar în ambalajul original.
- Păstrați dispozitivul în locuri inaccesibile pentru copii și persoane cu dizabilități.

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

ASAMBLAREA ASPIRATORULUI DE PRAF

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

- Despachetați complet dispozitivul și eliminați orice autocolante, care pot împiedica funcționarea dispozitivului.
- Verificați integritatea dispozitivului, dacă există deteriorări, nu utilizați dispozitivul.
- Înainte de a porni, asigurați-vă că tensiunea de alimentare corespunde tensiunii de funcționare a aparatului.
- Dispozitivul este destinat funcționării la o rețea de curent alternativ cu o frecvență de 50 Hz sau 60 Hz, nu este necesară nici-o setare pentru funcționarea dispozitivului la frecvența nominală necesară.

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

Montarea și demontarea furtunului flexibil

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

Montarea tubului telescopic și a duzelor

- Atașați tubul telescopic de prelungire (4) la mânerul furtunului flexibil (6).

- Prolungați partea de jos a tubului telescopic până la lungimea necesară, apăsând preventiv fixatorul (3).
- Alegeți duza-peria necesară pentru podea/cover (2), peria turbo (25), duza pentru curățarea tapițeriei mobilierului (26) sau duza pentru crăpături 2 în 1 (27) și atașați-o la tubul telescopic prelungitor (4).

Remarcă: puteți atașa duzele (26, 27) direct la mânerul furtunului flexibil (6).

UTILIZAREA DUZELOR-PERIA

Peria pentru podea/cover (2)

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

Perie turbo (25)

Peria turbo este un accesoriu pentru aspiratorul de praf, care înlocuiește peria clasică pentru podele și covoare (2).

Duza pentru crăpături 2 în 1 (27)

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

Duza pentru curățarea tapițeriei mobilierului (26)

Utilizați duza (26) pentru a curăța tapițeria mobilierului tapițat.

COLECTORI DE PRAF (21, 28)

Setul de livrare include colectorul de praf textil reutilizabil (21) și trei colectoare de praf din hârtie de unică folosință (28). Colectorului de praf din hârtie (28) este de unică folosință, la umplerea colectorului de praf (28) aruncați-l.

UTILIZAREA ASPIRATORULUI DE PRAF

Măsuri de precauție

- Nu efectuați curățenia cu aspiratorul de praf în nemijlocită apropiere de suprafețe puternic încălzite, în apropierea scurmierele, precum și în locuri de depozitare a lichidelor ușor inflamabile.
- Înainte de curățare îndepărtați obiectele ascuțite de pe podea pentru a preveni deteriorarea dispozitivului.
- Dacă în timpul efectuării curățeniei a scăzut brusc puterea de aspirare a aspiratorului de praf, deconectați-l imediat și verificați dacă tubul telescopic (4) sau furtunul flexibil (7) nu s-a înfundat. Oprii aspiratorul de praf, apoi deconectați-l de

la rețeaua electrică, înlăturați înfundarea și doar apoi puteți continua curățenia.

UTILIZARE

Atenție! Aspiratorul de praf poate fi pornit numai cu colectorul de praf (21 sau 28) instalat, precum și filtrele de intrare (23) și de ieșire HEPA. Întotdeauna verificați corectitudinea instalării filtrelor.

- Înainte de a începe lucru scoateți cablul de alimentare la lungimea necesară și introduceți fișa cablului de alimentare în priza electrică.
- Marcajul galben de pe cablul de alimentare avertizează despre lungimea maximă a cablului de alimentare. Nu trageți cablul de alimentare dincolo de marcajul roșu.
- Pentru a porni aspiratorul de praf apăsați butonul de pornire/oprire (17).
- În timpul lucrului puteți regla puterea de aspirare cu regulatorul (15), precum și cu ajutorul regulatorului mecanic al puterii de aspirare (5) amplasat pe mânerul furtunului flexibil (6).
- În timpul pauzelor de curățare a încăperii introduceți peria (2) în spațiul de parcare verticală (16).
- După terminarea curățeniei în încăpere, apăsați butonul de pornire/oprire (17) și extrageți fișa cablului de alimentare din priza electrică.
- Pentru înfășurarea cablului de alimentare apăsați butonul de înfășurare a cablului de alimentare (14), țineți cu mâna capătul liber al cablului pentru a preveni înfășurarea și deteriorarea acestuia.
- Mutați aspiratorul de praf de mâner (11).

CURĂȚARE ȘI ÎNTREȚINERE

- Dacă în timpul funcționării aspiratorului de praf indicatorul umplerii al colectorului de praf (13) va trece în «roșu», este necesar să înlocuiți colectorul de praf din hârtie (28) sau să curățați colectorul de praf textil (21).

Remarcă: - colectorului de praf din hârtie (28) este de unică folosință, la umplerea colectorului de praf (28) aruncați-l.

- Înainte de a curăța colectorul de praf textil (21), opriți aspiratorul și extrageți fișa cablul de alimentare din priza electrică.
- Deschideți capacul compartimentului colectorului de praf (12), apăsând pe fixatorul capacului (10).
- Scoateți colectorul pentru praf (21) împreună cu suportul colectorului pentru praf (20).
- Scoateți colectorul pentru praf (21) din suport (20).
- Pentru curățarea colectorului de praf din țesătură (21), amplasați-l deasupra coșului de gunoi și

ROMÂNĂ

scoateți clema din plastic. Dacă este necesar, spălați colectorul de praf textil (21) cu apă caldă și un detergent moale și uscați-l bine, apoi puneți clema din plastic la loc.

- Instalați colectorul praf textil (21) sau colectorul de praf din hârtie (28) în suport (20).
- Instalați suportul cu colectorul de praf instalat (21 sau 28) în locul de instalare.
- Închideți capacul compartimentului colectorului de praf (12), apăsați ușor pe capac (12) până la acționarea fixatorului (10).

Note:

- Nu încercați să închideți capacul (12) fără colectorul de praf (21 sau 28) instalat, în caz contrar, puteți deteriora sistemul de blocare;
- verificați obligatoriu corectitudinea instalării suportului colectorului de praf (20) și colectorului de praf însuși (21 sau 28) înainte de a închide capacul compartimentului colectorului de praf (12).

CURĂȚAREA FILTRELOR

Aveți grijă ca filtrul de intrare (23) și filtrul de ieșire HEPA să fie curate, pentru că de acest lucru depinde eficiența funcționării aspiratorului de praf; efectuați curățarea filtrelor cel puțin de trei-patru ori pe an, iar în caz de poluare puternică – și mai des.

Curățarea filtrului de intrare

- Opriti aspiratorul de praf și deconectați-l de la rețeaua electrică.
- Deschideți capacul compartimentului colectorului de praf (12), apăsând încuetoarea (10).
- Scoateți suportul colectorului de praf (20) în sus.
- Îndepărtați grila filtrului de intrare (22) împreună cu filtrul de intrare (23) în sus.
- Scoateți filtrul de intrare (23) de pe grilă (22).
- Spălați filtrul de intrare (23) cu apă caldă, uscați-l bine și instalați-l în grilă (22).
- Înainte de a instala filtrul de intrare (23) asigurați-vă, că acesta este curat și uscat.
- Reinstalați grila (22) cu filtrul de admisie (23) la loc.
- Instalați suportul colectorului de praf (20) cu un colector de praf textil (21) sau de hârtie (28) în locația sa de instalare.
- Închideți capacul compartimentului colectorului de praf (12).

Curățarea filtrului de ieșire HEPA

- Opriti aspiratorul de praf și deconectați-l de la rețeaua electrică.
- Scoateți grila filtrului de ieșire (18), apăsând pe fixatoare (19), extrageți filtrul HEPA.

- Spălați filtrul HEPA sub jet de apă ușor caldă. Nu utilizați mașina de spălat vase pentru spălarea filtrelor.
- Uscați filtrul HEPA. Nu utilizați uscătorul de păr pentru uscarea filtrului HEPA.
- Instalați filtrul HEPA la loc.
- Instalați la loc grila filtrului de ieșire (18).

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

Corpul aspiratorului de praf

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

DEPOZITARE

- Înainte de a depozita aspiratorul de praf pentru perioade lungi de timp, curățați corpul, punga de praf textilă (21), filtrul de intrare (23) și filtrul de ieșire HEPA.
- Curățați peria (2) și peria rotativă din peria turbo (25).
- Aspiratorul de praf poate fi depozitat atât în poziție verticală, cât și orizontală, pentru aceasta folosiți spațiile de parcare (16 sau 24) ale periei (2).
- Păstrați dispozitivul în locuri inaccesibile pentru copii și persoane cu dizabilități.

SET DE LIVRARE

Aspirator de praf cu filtre instalate și colector de praf textil – 1 buc.
Furtun flexibil – 1 buc.
Tub telescopic prelungitor – 1 buc.
Perie pentru podea/covoare – 1 buc.
Perie turbo – 1 buc.
Duză pentru curățarea tapițeriei – 1 buc.
Duză pentru crăpături 2 în 1 – 1 buc.
Colector de praf de hârtie – 3 buc.
Instrucțiune – 1 buc.
Certificat de garanție – 1 buc.

CARACTERISTICI TEHNICE

Alimentare electrică: 220-240 V ~ 50-60 Hz
Putere nominală de consum: 1800 W
Consum maxim de putere: 2200 W
Putere de aspirare: 350 W

RECICLAREA

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

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

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

Producătorul își rezervă 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 neînsemnate. 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.

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.

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.

KZ

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

UA

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

KG

Буюм иштеп чыгарылган датасы сериялык номурунда техникалык маалыматтар жадыбалында көрсөтүлгөн. Сериялык номуру он бир орундуу сан болот, анын биринчи төрт саны өндүрүш датасын көрсөтөт. Мисалы, сериялык номуру 0606xxxxxx болгон буюм 2006 жылдын июнинде (алтынчы айында) өндүрүлгөн.

RO

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



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