



АУДИО-ВИДЕО И
БЫТОВАЯ ТЕХНИКА

VT-1903

Fan

Вентилятор

Инструкция по эксплуатации

GB	Manual instruction	3
RUS	Инструкция по эксплуатации	6
KZ	Пайдалану нұсқасы	10
UA	Інструкція з експлуатації	14
KG	Пайдалануу боюнча нускама	18
RO	Instructiune de exploatare	21

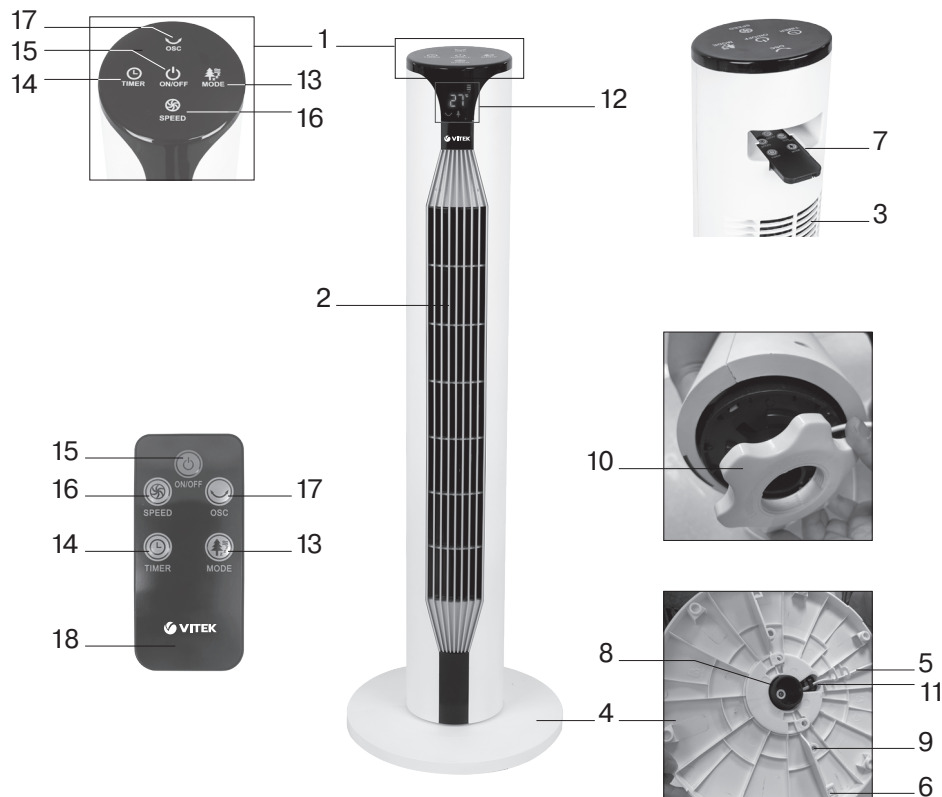


Рис. 1



Рис. 2



Рис. 3



Рис. 4



Рис. 5

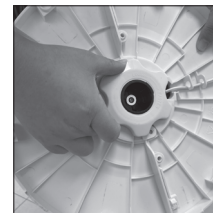


Рис. 6

FAN VT-1903

The fan is intended for artificial ventilation of the room.

DESCRIPTION

1. Control panel
2. Front panel (with an air outlet)
3. Rear panel (with an air inlet grid)
4. Base
5. Power cord
6. Fixator locks
7. Remote control socket
8. Stand footing groove
9. Connector clamps
10. Clamping nut
11. Power cord duct
12. Display

Control panel (1)

13. Air flow mode selection button
14. Timer setting button
15. On/off button
16. Speed mode button
17. Oscillation mode button
18. Remote control

SAFETY PRECAUTIONS

Before using the fan, read this instruction manual carefully and keep it for further reference.

- Use the unit for its intended purpose only as specified in this manual.
- Mishandling the unit can lead to its breakage and cause harm to the user or damage to his/her property.
- Before switching the unit on for the first time make sure that your home mains voltage corresponds to the unit operating voltage.
- Before using the fan examine the power cord closely and make sure that it is not damaged. If you find that the power cord is damaged, do not use the unit.
- Do not use the fan outdoors.
- Place the unit on a flat, dry and steady surface away from sources of heat or open flame.
- Do not use the unit near containers filled with water, next to a kitchen sink, in wet basements or near a swimming pool.
- Do not immerse the fan, power cord and power plug into water or any other liquids.
- Do not touch the unit body and the power plug with wet hands.

- If the fan falls into water, unplug it before touching it and only then you may take the fan out of water. Apply to the nearest authorized service center for testing or repairing the unit at the contact addresses given in the warranty certificate and on the website www.vitek.ru.

- Make sure that the power cord does not contact with hot surfaces and sharp furniture edges.
- Do not switch the unassembled fan on.
- Do not insert any foreign objects into the openings of the fan protective grids to avoid injuries or unit damage.
- Do not touch the rotating blades during the fan operation.
- Do not place the fan near curtains or house plants.
- It is not recommended to stay under the air flow coming from the fan for a long time (especially for children and elderly people).
- Never leave the operating unit unattended.
- Unplug the fan before cleaning and when you do not use the unit or before moving it to a new place.
- When unplugging the fan pull the plug but not the cord.
- Clean the unit regularly.
- 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!**

- Do not allow children to touch the unit and the power cord during the unit operation.
- The unit is not intended to be used by people with physical, sensory or mental disabilities (including children) or by persons lacking experience or knowledge if they are not under supervision of a person who is responsible for their safety or if they are not instructed by this person on the usage of the unit.
- Do not use the fan if the blades, the power cord or the power plug are damaged, if the fan works improperly, after it was dropped or was damaged in some other way.
- 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

ENGLISH

is detected or after it has fallen, unplug the unit and apply to any authorized service center at the contact addresses given in the warranty certificate and on the website www.vitek.ru.

- Transport the unit in the original package.
- Keep the unit in a dry cool place out of reach of children and people with disabilities.

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

BEFORE THE FIRST USE

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

FAN ASSEMBLING

The fan is supplied disassembled. Do not connect the unit to the mains, if it is not completely assembled.

- Unpack the unit and remove any stickers that can prevent its operation.
- Check the unit for damages; do not use it in case of damages.
- Assemble the floor support (4) according to the pictures 1-6: match the locks (9) and the clamps (6) on both halves of the stand (4) (pic. 4 and 5) and put them together until clicking. Pass the power cord through the installation opening of the stand (8).
- Install the bottom part of the fan body into the assembled stand (4) and fix it with the clamping nut (10).
- Fix the power cord (5) in the power cord duct (11).

USAGE

Before using the unit for the first time, make sure that the voltage in your mains corresponds to the unit operating voltage.

- Insert the power plug into the mains socket.
- Press the on/off button (15), you will hear a sound signal and the unit will be switched on.
- Select the airflow speed pressing the «Speed» button (16) alternately on the control panel (1) or the button (16) on the remote control (18); the indicators on the display (12) inform about the selected airflow speed. The unit has total 3 speed modes - H / M / L.
- Switch the oscillation mode on by pressing the button (17) on the control panel (1) or the but-

ton (17) on the remote control (18); to switch the oscillation mode off, press the button (17) again.

- Set the automatic switch-off timer operation time by pressing the button (14) on the control panel (1) or the button (14) on the remote control (18); the light indicators will inform about the set operation time. You can set the fan operation time between 1 and 12 hours with a 1 setting step. To switch the timer off press the button (14) repeatedly until all the indicators go out.
- You can switch the air flow mode on with the button (13), it has 3 options:
 - «Normal» – normal operating mode;
 - «Natural» – the air flow speed will increase and decrease gradually;
 - «Sleep» – night mode.
- To switch the mode on, consequently press the button (13) until the corresponding indicator appears on the display (12) and sets to the desired mode. To switch the mode off, press the button (13) until the indicator goes out.

Using the remote control (18):

- Remove the battery compartment lid of the remote control (18) and insert a «CR2025» type battery, strictly following the polarity. Close the battery compartment lid.
- If you do not use the unit for a long time, remove the batteries from the battery compartment of the remote control (18).

Note:

- Replace the batteries in the remote control (18) in time, to avoid damage of the remote control (18), prevent leaking of batteries.

Attention!

Functions of the buttons on the remote control (18) fully correspond to the buttons on the control panel (1).

- You can place the remote control (18) in the socket (7) on the rear side of the fan body.

MAINTENANCE AND CARE

- Before cleaning the fan switch it off and remove the plug of the power cord from the socket.
- Wipe the fan body with a soft, slightly damp cloth and then wipe it dry.
- Do not use solvents or abrasives for cleaning the unit body.
- Do not immerse the fan body, the power cord (5) and the plug into water or any other liquids; provide that water does not get into the fan body to avoid electric shock or damaging the unit.

- To clean the air inlets on the rear panel (3) of the fan you can use a vacuum cleaner with a corresponding attachment.
- Make sure that the power cord (5) does not touch sharp objects or furniture edges.
- Before taking the fan for long storage clean it, disassemble the base (4), remove the batteries from the battery compartment of the remote control (18), place the fan into its packaging, and put it into a dry cool place away from children for storage.
- Before switching the fan on next time assemble it, check its workability and integrity of the power cord isolation.

STORAGE

- Unplug the fan and clean it.
- Pack the fan into the original package and put it away for storage in a dry cool place away from children.
- Keep the unit in a dry cool place away from children and disabled persons.

DELIVERY SET

Fan body – 1 pc.
Base – 1 pc. (consists of two pieces)
Remote control – 1 pc.
Instruction manual – 1 pc.
Warranty certificate – 1 pc.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Fan

Power supply: 220-240 V ~ 50 Hz
Rated input power: 55 W

Remote control

Power supply: 3 V, «CR2025» battery (included)

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 not less than 3 years

Guarantee

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



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

РУССКИЙ

ВЕНТИЛЯТОР VT-1903

Вентилятор предназначен для искусственной вентиляции помещений.

ОПИСАНИЕ

1. Панель управления
2. Передняя панель (с выходом воздуха)
3. Задняя панель (с воздухозаборной решёткой)
4. Напольная подставка
5. Сетевой шнур
6. Фиксирующие защелки
7. Углубление под пульт
8. Посадочные отверстие подставки
9. Соединительные фиксаторы
- 10.Фиксирующая гайка
11. Канал для укладки сетевого шнура
- 12.Дисплей

Панель управления (1)

- 13.Кнопка выбора режимов воздушного потока
- 14.Кнопка установки времени работы таймера
- 15.Кнопка включения/выключения
- 16.Кнопка режима скорости
- 17.Кнопка режима поворота
- 18.Пульт дистанционного управления

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед началом эксплуатации вентилятора внимательно прочтите настоящую инструкцию по эксплуатации и сохраните её для использования в качестве справочного материала.

- Используйте устройство только по его прямому назначению, как изложено в данной инструкции.
- Неправильное обращение с устройством может привести к его поломке, причинению вреда пользователю или его имуществу.
- Перед первым включением убедитесь в том, что напряжение электрической сети соответствует рабочему напряжению устройства.
- Перед использованием вентилятора внимательно осмотрите сетевой шнур и убедитесь в том, что он не повреждён. Если вы обнаружили повреждение сетевого шнура, не пользуйтесь устройством.
- Запрещается использовать вентилятор вне помещений.
- Устанавливайте устройство на ровной, сухой и устойчивой поверхности, вдали от источников тепла или открытого пламени.

- Не используйте устройство вблизи ёмкостей с водой, в непосредственной близости от кухонной раковины, в сырых подвальных помещениях или рядом с бассейном.
- Не погружайте вентилятор, сетевой шнур и вилку сетевого шнура в воду или любые другие жидкости.
- Не прикасайтесь к корпусу устройства и к вилке сетевого шнура мокрыми руками.
- Если вентилятор упал в воду, то прежде чем достать его из воды, необходимо вынуть вилку сетевого шнура из электрической розетки, и только после этого можно извлечь вентилятор из воды. Обратитесь в ближайший авторизованный (уполномоченный) сервисный центр для осмотра или ремонта вентилятора, по контактным адресам, указанным в гарантийном талоне и на сайте www.vitek.ru.

- Не допускайте соприкосновения сетевого шнура с горячими поверхностями и острыми кромками мебели.
- Запрещается включать несобранный вентилятор.
- Во избежание получения травм или повреждения устройства запрещается вставлять посторонние предметы в отверстия защитных решёток вентилятора.
- Запрещается прикасаться к врачающимся лопастям во время работы вентилятора.
- Не размещайте вентилятор вблизи штор, занавесок или комнатных растений.
- Не рекомендуется находиться под потоком воздуха от вентилятора в течение продолжительного периода времени (особенно детям и людям пожилого возраста).
- Никогда не оставляйте включённое устройство без присмотра.
- Отключайте вентилятор от электрической сети перед чисткой, а также в том случае, если вы не пользуетесь устройством или перед тем, как перенести его в новое место.
- Отключая вентилятор от электрической сети, не тяните за сетевой шнур, а держитесь за вилку сетевого шнура.
- Регулярно производите чистку устройства.
- 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!**

- Не разрешайте детям прикасаться к устройству и к сетевому шнуру во время работы устройства.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- Запрещается использовать вентилятор при повреждении лопастей, шнура питания или вилки шнура питания, если вентилятор работает с перебоями, после его падения или иного повреждения.
- 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 розетки и обратитесь в любой авторизованный (уполномоченный) сервисный центр по контактным адресам, указанным в гарантийном талоне и на сайте www.vitek.ru.
- Перевозите устройство в заводской упаковке.
- Храните устройство в сухом прохладном месте, недоступном для детей и людей с ограниченными возможностями.

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

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

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

СБОРКА ВЕНТИЛЯТОРА

Вентилятор поставляется в разобранном виде. Не подключайте прибор к электросети, не собрав его полностью.

- Извлеките устройство из упаковки и удалите любые наклейки, мешающие работе устройства.
- Проверьте целостность устройства, при наличии повреждений не пользуйтесь устройством.
- Соберите напольную подставку (4) руководствуясь рисунками с 1 по 6: совместите фиксаторы (9) и защелки (6) на обеих половинках подставки (4) (рис. 4 и 5) и соедините их до защелкивания. Пропустите сетевой шнур через посадочное отверстие подставки (8).
- Установите нижнюю часть корпуса вентилятора в собранную подставку (4), и зафиксируйте её фиксирующей гайкой (10).
- Закрепите сетевой шнур (5) в канале сетевого шнур (11).

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Перед первым включением убедитесь, что напряжение в сети соответствует рабочему напряжению прибора.

- Вставьте вилку сетевого шнуря в розетку.
- Нажмите кнопку включения/выключения (15) раздастся звуковой сигнал и прибор включится.
- Выбор скорости воздушного потока осуществляется последовательным нажатием кнопки (16) на панели управления (1) или кнопки (16) на пульте ДУ (18), о выбранной скорости воздушного потока информируют индикаторы на дисплее (12). Всего представлено три режима скорости - Н / М / Л.
- Включение режима поворота осуществляется кнопкой (17) на панели управления (1) или кнопкой (17) на пульте ДУ (18), для отключения режима поворота повторно нажмите кнопку (17).
- Выбор времени работы таймера автоматического отключения осуществляется кнопкой (14) на панели управления (1) или кнопкой (14) на пульте ДУ (18), при этом соответствующие световые индикаторы таймера на дисплее будут информировать вас об установленном времени. Вы можете установить время работы от 1 часа до 12 часов, шаг установки 1 часа. Для выключения таймера, повторно нажмайте кнопку (14) до тех пор,

РУССКИЙ

- пока все индикаторы таймера на дисплее (18) не погаснут.
- Включение режима воздушного потока осуществляется кнопкой (13) и представлено в 3-х вариантах:
 - «Normal» — нормальный режим работы вентилятора;
 - «Natural» — скорость воздушного потока будет плавно нарастать и плавно снижаться;
 - «Sleep» — ночной режим работы.
- Для включения режима последовательно нажимайте кнопку (13) пока на дисплее (12) не появится соответствующий индикатор и не установится на нужный режим. Для отключения режима нажмите кнопку (13) пока индикатор не погаснет.

Использование пульта дистанционного управления (18):

- Откройте крышку батарейного отсека пульта ДУ (18) и установите элемент питания типа «CR2025», строго соблюдая полярность. Закройте крышку батарейного отсека.
- Если устройство не используется продолжительное время, извлеките элемент питания из батарейного отсека пульта ДУ (18).

Примечание:

- Своевременно меняйте элемент питания в пульте ДУ (18), во избежание выхода из строя пульта ДУ (18) недопускайте протекания элемента питания.

Внимание!

Функции кнопок на пульте дистанционного управления (18) полностью соответствуют кнопкам на панели управления (1).

- Пульт дистанционного управления (18) можно размещать на задней части корпуса вентилятора в углублении (17).

УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Перед чисткой вентилятора выключите его и выньте вилку сетевого шнура из розетки.
- Протирайте корпус вентилятора снаружи слегка влажной мягкой тканью, после чего вытрите насухо.
- Запрещается использовать для чистки корпуса растворители и абразивные чистящие средства.
- Запрещается погружать корпус вентилятора, сетевой шнур и вилку сетевого шнура (5) в воду или любые другие жидкости; не допускайте попадания воды внутрь корпуса вен-

тилятора, во избежание риска выхода его из строя или поражения электрическим током.

- Для чистки воздухозаборных отверстий на задней панели (3) вентилятора можно воспользоваться пылесосом с соответствующей насадкой.
- Не допускайте касания сетевого шнура (5) острых кромок мебели или острых предметов.
- Перед длительным хранением вентилятора произведите его чистку, разберите напольную подставку (4), извлеките элемент питания из батарейного отсека пульта ДУ (18), поместите вентилятор в упаковку и уберите на хранение в сухое прохладное место, недоступное для детей.
- Перед последующим включением вентилятора, соберите его, проверьте состояние изоляции сетевого шнура и работоспособность вентилятора.

ХРАНЕНИЕ

- Отключите вентилятор от сети и произведите его чистку.
- Упакуйте вентилятор в заводскую упаковку и уберите на хранение в сухое прохладное место, недоступное для детей.
- Храните устройство в сухом прохладном месте, недоступном для детей и людей с ограниченными возможностями.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Корпус вентилятора – 1 шт.

Напольная подставка – 1 шт.

(состоит из двух частей)

Пульт дистанционного управления – 1 шт.

Инструкция – 1 шт.

Гарантийный талон – 1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вентилятор

Электропитание: 220-240 В ~ 50 Гц

Номинальная потребляемая мощность: 55 Вт

Пульт ДУ

Электропитание: 3 В, элемент питания «CR2025» (входит в комплект поставки)

УТИЛИЗАЦИЯ



В целях защиты окружающей среды, после окончания срока службы прибора и элементов

РУССКИЙ

питания (если входят в комплект), не выбрасывайте их вместе с обычными бытовыми отходами, передайте прибор и элементы питания в специализированные пункты для дальнейшей утилизации.

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

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

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

Срок службы прибора не менее 3-х лет



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

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: СТАР ПЛЮС ЛИМИТИД
(STAR PLUS LIMITED)

МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ И ПОЧТОВЫЙ АДРЕС ДЛЯ СВЯЗИ: ЮНИТ БИ ЭНД СИ, 15Й ЭТАЖ, КЭЙСИ АБЕРДИН ХАУС, №38, ХЁНГ ИП РОУД, ВОНГ ЧУК ХАНГ, ГОНКОНГ, КНР

ИМПОРТЕР И УПОЛНОМОЧЕННОЕ

ИЗГОТОВИТЕЛЕМ ЛИЦО: ООО «ВИТЕК.РУС»

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

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

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

www.vitek.ru

ТЕЛЕФОН ДЛЯ СПРАВОК: 8-800-100-18-30

СДЕЛАНО В КНР

ҚАЗАҚША

ЖЕЛДЕТКІШ VT-1903

Желдеткіш үй-жайларды жасанды желдеть үшін арналған.

СИПАТТАМАСЫ

1. Басқару панелі
2. Алдыңғы панель (ауди шығысымен)
3. Артқы панель (ауди тартқыш тормен)
4. Едендік түпкөйма
5. Желі бауы
6. Бекіткіш ысырмалар
7. Пультке арналған ойықша
8. Түпкөйманың отыргызы тесірі
9. Қосқыш бекітпелер
10. Бекіткіш сомын
11. Желілік бауды салуға арналған арна
12. Дисплей

Басқару панелі (1)

13. Ауди режимдері батырмасы
14. Таймер жұмысы уақытын белгілеу батырмасы
15. Қосу/сөндіру батырмасы
16. Жылдамдақ режимі батырмасы
17. Бұрылу режимі батырмасы
18. Қашықтан басқару пульті

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

Желдеткішті алғаш пайдалану алдыда берілген пайдалану бойынша нұсқаулықты зейін қойып оқып шығыңыз және оны анықтамалық материал ретінде пайдалану үшін сақтап қойыңыз.

- Құрылғыны осы нұсқаулықта баяндалғандай тікелей мақсатына сай ғана пайдаланыңыз.
- Құрылғыны дұрыс пайдаланба оның сыйнина, пайдаланушыға немесе оның мүлігіне зиян келтіруге әкелуі мүмкін.
- Алғашқы қосу алдында, электр желісіндеңі кернеу құрылғының жұмыс кернеуіне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Желдеткішті пайдаланбас бұрын желі бауын мұқият тексеріп шығыңыз және оның бүлінбегеніне көз жеткізіңіз. Егер сіз желі бауының зақымдалуын байқасаныз, құрылғыны пайдаланбаңыз.
- Желдеткішті үй-жайлардан тыс пайдалануға тыйым салынады.
- Құрылғыны тузу, құргақ және тұрақты бетке, жылу және ашық жалын көздерінен алыс жерге орналастырыңыз.
- Құрылғыны су құйылған ыдыстардың қасында, асүйлік раковинаның тікелей қасында

және сыз жертеле үй-жайларында немесе хауыздың қасында пайдаланбаңыз.

- Желдеткішті, желі бауын және желі бауының айырын суга немесе кез-келген басқа сүйкіткіштерге батырманыз.
- Құрылғы корпусын және желі бауының айырын сулы қолмен ұстамаңыз.
- Егер желдеткіш суга түсіп кетсе, оны судан шығарғанға дейін, желі бауының айырын электр розеткасынан сұрыңыз, және содан кейін ғана желдеткішті судан шығаруға болады. Желдеткішті тексеру немесе жөндеу үшін кепілдеме талонында және www.vitek.ru сайтында көрсетілген байланысу мекенжайлары бойынша кез-келген авторланған (үзекілдетті) қызмет көрсету орталығына жүргініңіз.
- Желі бауының ыстық беттерге және жиһаздың үшкір жиектеріне тиоіне жол берменіз.
- Құрастырылмаған желдеткішті іске қосуға тыйым салынады.
- Жаракаттар алуға немесе құрылғының бүлініне жол бермеу үшін желдеткіштің қорғаныс торларының саңылауларына бетен заттарды салуға тыйым салынады.
- Желдеткіш жұмыс істеп тұрған уақытта айналатын қалақтарды ұстауға тыйым салынады.
- Желдеткішті перделер, шымылдықтар немесе бөлме өсімдіктеріне жақын жерге орналастырыманыз.
- Желдеткіштен шығатын ауди астында ұзак уақыт бойы тұруға болмайды (өсірепе балалар мен карт адамдарға).
- Ешқашан жұмыс істеп тұрған құрылғыны қараусыз қалдырыманыз.
- Желдеткішті тазалау, сонымен қатар егер сіз оны пайдаланбасаңыз немесе оны жаңа орынға апарып қойғанға дейін электр желісінен ажыратыңыз.
- Желдеткішті электр желісінен ажыратқанда, желі бауынан тартпаңыз, желі бауының айырынан ұстаңыз.
- Құрылғыны уақытыны тазалап тұрыңыз.
- Аспаппен ойнауларына жол бермеу үшін балаларды қадағалау керек.
- Балалардың қауіпсіздігін қамтамасыз ету мақсатында қаптама ретінде пайдаланылатын полизитилен қаптарды қараусыз қалдырыманыз.

Назар аударыңыз! Балаларға полиэтилен пакеттерімен немесе қаптама үлдірмен ойнауга рұқсат берменіз. **Тұншығу қаупі бар!**

ҚАЗАҚША

- Балаларға жұмыс істеп тұрған құрылғыға және оның желі бауына қол тигізуіне рұқсат етпеніз.
- Дене, жүйке немесе сана мүмкіндіктері төмендетілген тұлғалардың (балаларды қоса алғанда) немесе оларда тәжірибесі немесе білімі болмаса, егер олар бақыланбаса немесе олардың қауіпсіздігі үшін жауп беретін тұлғамен аспапты пайдалану туралы нұсқаулықтар берілген болмаса, аспап олардың пайдалануына арналмаған.
- Қалақтары, желілік бауы немесе желі бауының айыры, егер желдеткіш құласа немесе басқаша зақымдалса, содан кейін іркіліспен жұмыс істесе, желдеткішті пайлануға тыбым салынады.
- Қуаттандыру бауы зақымданғанда қауіп тудырмау үшін оны дайындаушы, сервистік қызмет немесе баламалы білікті маман ауыстыруы тиіс.
- Аспапты өздігінен жөндеуге тыбым салынады. Өздігінізден құрылғыны бөлшектеменіз, кез келген ақау шыққанда, сондай-ақ құрылғы құлаған жағдайда құрылғыны розеткадан ажыратыңыз да, байланысу мекенжайлары бойынша кепілдеме талонында көрсетілгендей және www.vitek.ru сайтында көрсетілген кез келген авторланған (үекілетті) қызмет көрсету орталықтарына жүгініз.
- Құрапалды зауыт орамында ғана тасымалданыз.
- Құрылғыны балалардың және мүмкіндіктері шектеулі адамдардың қолы жетпейтін, құрғақ салқын жерде сақтаңыз.

ОСЫ ҚҰРАЛ ТЕК ТҰРМЫСТЫҚ ЖАҒДАЙЛАРДА ПАЙДАЛАНУҒА АРНАЛҒАН. ӨНДІРІСТИК АЙМАҚТАР МЕНДЖҰМЫС ҮЙ-ЖАЙЛАРЫНДА АСПАЛТЫ ПАЙДАЛАНУҒА ЖӘНЕ КОММЕРЦИЯЛЫҚ ПАЙДАЛАНУҒА ТЫБЫМ САЛЫНАДЫ.

АЛҒАШҚЫ ҚОСУ АЛДЫНДА

Тасымалданғаннан кейін немесе құрал төмен температурада сақталған болса оны бөлме температурасында үш сағаттан кем емес уақыт үстая керек.

ЖЕЛДЕТКІШТІ ҚҰРАСТЫРУ

Желдеткіш бөлшектенген күйде жеткізіледі. Аспапты толық құрастырмай, оны желіге қоспаңыз.

- Құрылғыны ораудан шығарыңыз және құрылғы жұмысына кедергі болатын кез келген жапсырмаларды жойыңыз.
- Құрылғының бүтіндігін тексеріңіз, бүлінулер болған кезде құрылғыны пайдаланбаңыз.
- Едендік тұпқойманы (4) 1-іншіден бастап 6-шыға дейінгі суреттерді басшылыққа алып жинаңыз: тұпқойманың екі жартысндағы (4) бекіткіштер (9) мен ысырмаларды (6) тураланыңыз (сур. 4 және 5) және оларды бекітілгенге дейін қосыңыз. Желі бауын тұпқойманың отырғызы тесігінен (8) еткізіңіз.
- Желдеткіш корпусының төменгі бөлігін жиналған тұпқоймаға (4) орнатыңыз және бекіткіш сомынмен (10) бекітіңіз.
- Желі бауын (5) желі бауына арналған арнаға (11) бекітіңіз.

ПАЙДАЛАНУ

Алғашқы іске қосқанда, желідегі кернеудің аспаптың жұмыс істеу кернеуіне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.

- Желілік баудың айыртетігін ашалыққа салыңыз.
- Қосу-өшіру батырмасын (15) басыңыз дыбыстық белгі естіледі және құрылғы қосылады.
- Ауа ағыны жылдамдығын таңдау басқару панеліндегі (1) батырманы (16) немесе ҚБ пультіндегі (18) батырманы (16) кезектеп басу арқылы жүзеге асырылады, ауа ағыныңың таңдалған жылдамдығы туралы дисплейдегі (12) индикаторлар хабарлайды. Барлығы үш жылдамдық режимі ұсынылған - Н / М / L.
- Бұрылу режимін іске қосу басқару панеліндегі (1) батырмамен (17) немесе ҚБ пультіндегі (18) батырмамен (17) жүзеге асырылады, бұрылу режимін сөндіру үшін батырманы (17) қайта басыңыз.
- Автоматты сөндіру таймерінің жұмыс істеу уақытын таңдау басқару панеліндегі (1) батырма (14) арқылы немесе ҚБ пультіндегі (18) батырмамен (14) жүзеге асырылады, осы кезде жарық индикаторлары белгіленген уақыт туралы ақпарат беріл түрады. Сіз жұмыс істеу уақытын 1 сағаттан 12 сағатқа дейін белгілей аласыз, белгілеу қадамы 1 сағат. Таймерді сөндіру үшін, батырманы (14) индикаторлар сөнгөнге дейін қайта баса беріңіз.

ҚАЗАҚША

- Ауа ағыны режимін қосу батырмамен (13) жүзеге асырылады және 3 нұсқада ұсынылады:
«Normal» – желдеткіштің қалыпты жұмыс режимі;
«Natural» – ауа ағынының жылдамдығы біртіндеп артып, біртіндеп төмөндейді;
«Sleep» – жұмыстың түнгі режимі.
- Режимді қосу үшін батырманы (13) дисплейдегі (12) тиісті индикатор пайда болғанша және қажетті режим орнағанға дейін дәйектеп баса беріңіз. Режимді сөндіру үшін батырмата (13) индикатор сөнгенге дейін басыңыз.

Қашықтан басқару пультін (18) пайдалану:

- ҚБ пультінің (18) батарейлер бөлігінің қақпағын ашыңыз және «CR2025» типті қуаттандыру элементін, үйектілігін қатаң сақтай отырып орнатыңыз. Батарея бөлігінің қақпағын жабыңыз.
- Егер құрылғы ұзақ уақыт бойы пайдаланылмайтын болса, қуаттандыру элементін ҚБ пультының (18) батареялық бөлігінен шығарыңыз.

Ескерту:

- ҚБ пультындағы (18) қуаттандыру элементін уақытимен ауыстырып отырыңыз, ҚБ пультының (18) істен шығуын болдырмау үшін, қуаттандыру элементінің агуына жол берменіз.

Назар аударыңыз!

- Қашықтан басқару пультіндеgi (18) батырмалардың қызметі басқару тақтасындағы (1) батырмаларға толық сәйкес келеді.
- Қашықтан басқару пультін (18) желдеткіш корпусының артқы бөлігіндегі ойыққа (7) салуға болады.

КҮТИМ ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

- Желдеткішті тазалау алдында оны сөндіріңіз және желілік бадуың айыртетігін ашалықтан шығарыңыз.
- Желдеткіш корпусын сыртынан сәл дымқыл матамен сүртіңіз, содан кейін құргатып сүртіңіз.
- Корпусты тазалау үшін еріткіштер мен қажайтын тазалагаш заттарды пайдалануға тыйым салынады.
- Желдеткіш корпусын, желілік бадуды және желілік бадуың айыртетігін (5) суға немесе кез-келген басқа сұйықтықтарға матыруға тыйым салынады; істен шығу немесе электрлік токпен зақымдану төуекелін алдын-апу үшін

- желдеткіш корпусының ішіне судың тиоіне жол берменіз.
- Желдеткіштің артқы панеліндегі ауатартқыш саңылауларды (3) тазалау үшін сәйкес қондырмасы бар шансорғышты пайдалануға болады.
- Желілік баудың (5) жиназдың үшкір қырларына немесе еткір заттарға тиоіне жол берменіз.
- Желдеткішті ұзақ уақыт сақтауға қойғанға дейін оны тазалаңыз, едендік түпқойманы (4) бөлшектеніз, ҚБ пультындағы (18) батареялық бөліктен қуаттандыру элементтерін шығарыңыз, желдеткішті қаптамаға салыңыз және құргақ салқын, балалардың қолы жетпейтін жерге сақтауға салып қойыңыз.
- Желдеткішті келесі іске қосу алдында, оны құрастырыңыз, желілік баудың оқшаулануының күйін және желдеткіштің жұмыска қабілеттілігін тексеріңіз.

САҚТАЛУЫ

- Желдеткішті электр желісінен ажыратыңыз және тазалауын жүргізіңіз.
- Тазалағаннан кейін желдеткішті зауыт қаптамасына салып, құргақ, салқын, балалардың қолдары жетпейтін жерге сақтауға алып қойыңыз.
- Құрылғының құргақ салқын, балалардың және мүмкіндіктері шектеулі адамдардың қолы жетпейтін жerde сақтаңыз.

ЖЕТКІЗІЛІМ ЖИНАҒЫ

Желдеткіш корпуссы – 1 дн.
Еденді тіреу – 1 дн. (екі бөліктен тұрады)
Қашықтан басқару пульті – 1 дн.
Нұсқаулық – 1 дн.
Кепілдік талоны – 1 дн.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАСЫ

Желдеткіш

Электр қуаттандыру: 220-240 В ~ 50 Гц
Номиналдық тұтынатын қуаты: 55 Вт

ҚБ пульті

Электр қуаттандыру: 3 В, қуаттандыру элементі «CR2025» (жеткізілім жиынтығына кіреді)

ҚАЙТА ӨНДЕУ



Қоршаған ортанды қорғау мақсатында, аспаптың және қуаттандыру элементтерінің

ҚАЗАҚША

(егер жинақтың құрамына кірсе) қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін, оларды құнделікті тұрмыстық қалдықтармен бірге тастауға болмайды, аспап пен қуаттандыру элементтерін ары қарай қәдеге асыру үшін мамандандырылған орындарға еткізу керек.

Бұйымдарды қайта өңдеу кезінде пайда болатын қалдықтар белгіленген тәртіп бойынша келесі қайта өндөлетін 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 қағидалына әсер етпейтін техникалық сипаттарын

өзгөрту құқығын өзіне қалдырады, соған байланысты нұскаулық пен бұйымның арасында кейір айырмашылықтар болуы мүмкін. Егер пайдалануши осындаі сәйкесіздіктерді анықтаса, нұскаулықтың жаңартылған нұсқасын алу үшін сәйкесіздік туралы info@vitek.ru электрондық поштасына хабарлаудыңизды сұраймыз.

Аспаптың қызмет мерзімі 3 жылдан кем емес

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.



УКРАЇНСЬКА

ВЕНТИЛЯТОР VT-1903

Вентилятор призначений для штучної вентиляції приміщення.

ОПИС

1. Панель керування
2. Передня панель (з виходом повітря)
3. Задня панель (з повітрозабірною решіткою)
4. Підлогова підставка
5. Мережний шнур
6. Фіксувальні заскочки
7. Заглиблення під пульт
8. Посадковий отвір підставки
9. З'єднувальні фіксатори
10. Фіксувальна гайка
11. Канал для укладання мережного шнура
12. Дисплей

Панель керування (1)

13. Кнопка режимів повітряного потоку
14. Кнопка установлення часу роботи таймера
15. Кнопка увімкнення/вимкнення
16. Кнопка режиму швидкості
17. Кнопка режиму обертання
18. Пульт дистанційного керування

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

Перед початком експлуатації вентилятора уважно прочитайте цю інструкцію з експлуатації та зберіжте її для використання як довідковий матеріал.

- Використовуйте пристрій лише за його прямим призначенням, як викладено у даній інструкції.
- Неправильне поводження з пристроєм може привести до його поломки, завдання шкоди користувачеві або його майну.
- Перед першим вмиканням переконайтесь в тому, що напруга електричної мережі відповідає робочій напрузі пристрію.
- Перед використанням вентилятора уважно огляньте мережний шнур та переконайтесь у тому, що він не пошкоджений. Якщо ви виявили пошкодження мережного шнура, не користуйтесь пристрієм.
- Забороняється використовувати вентилятор поза приміщеннями.
- Встановлюйте пристрій на рівній, сухій та стійкій поверхні, далеко від джерел тепла або відкритого полум'я.
- Не використовуйте пристрій поблизу посудин з водою, у безпосередній близькості від

кухонної раковини, у сиріх підвальних приміщеннях або поряд з басейном.

- Не занурюйте вентилятор, мережний шнур та вилку мережного шнура у воду або у будь-які інші рідини.
- Не торкайтесь корпусу пристрою та вилки мережного шнура мокрими руками.
- Якщо вентилятор упав у воду, то перш ніж дістати його з води, необхідно вийняти вилку мережного шнура з електричної розетки, і тільки після цього можна дістати вентилятор з води. Зверніться до найближчого авторизованого (уповноваженого) сервісного центру для огляду або ремонту вентилятора за контактними адресами, вказаними у гарантійному талоні та на сайті www.vitek.ru.
- Не допускайте зіткнення мережного шнура з гарячими поверхнями та гострими окрайками меблів.
- Забороняється вмикати нескладений вентилятор.
- Щоб уникнути отримання травм або пошкодження пристрою, забороняється вставляти сторонні предмети в отвори захисних решіток вентилятора.
- Забороняється торкатися обертових лопатей під час роботи вентилятора.
- Не розміщайте вентилятор поблизу штор, занавісок або кімнатних рослин.
- Не рекомендується перебувати під потоком повітря від вентилятора протягом тривалого періоду часу (особливо дітям та людям похилого віку).
- Ніколи не залишайте увімкнений пристрій без нагляду.
- Вимикайте вентилятор з електричної мережі перед чищенням, а також у тому випадку, якщо ви не користуєтесь пристрієм, або перед тим, як перенести його у нове місце.
- Вимикаючи вентилятор з електричної мережі, не тягніть за мережний шнур, а тримайтесь за вилку мережного шнура.
- Регулярно робіть чищення пристрою.
- Діти мають перебувати під наглядом для недопущення ігор з пристрієм.
- З міркувань безпеки дітей не залишайте поліетиленові пакети, що використовуються як упаковка, без нагляду.

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

Небезпека задушенння!

- Не дозволяйте дітям торкатися пристрою та мережного шнура під час роботи пристрою.
- Пристрій не призначений для використання особами (включаючи дітей) зі зниженими фізичними, психічними та 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.
- Забороняється використовувати вентилятор при пошкодженні лопатей, шнура живлення або вилки шнура живлення, якщо вентилятор працює з перебоями, після його падіння або іншого пошкодження.
- При пошкодженні шнура живлення його заміну, щоб уникнути небезпеки, мають робити виробник, сервісна служба або подібний кваліфікований персонал.
- Забороняється самостійно ремонтувати пристрій. Не розбирайте пристрій самостійно, при виникненні будь-яких несправностей, а також після падіння пристрою вимкніть пристрій з розетки та зверніться до будь-якого авторизованого (уповноваженого) сервісного центру за контактними адресами, вказаними у гарантійному талоні та на сайті www.vitek.ru.
- Перевозьте пристрій лише у заводській упаковці.
- Зберігайте пристрій у сухому прохолодному місці, недоступному для дітей та людей з обмеженими можливостями.

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

ПЕРЕД ПЕРШИМ ВМИКАННЯМ

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

СКЛАДАННЯ ВЕНТИЛЯТОРА

Вентилятор поставляється у розібраному стані. Не підмикайте вентилятор до електро мережі, не склавши його повністю.

- Витягніть пристрій з упаковки і видаліть будь-які наклейки, що заважають роботі пристрою.

- Для складання тепловентілятора використовуйте хрестову або плоску викрутку (не входить до комплекту постачання).
- Складіть підлогову підставку (4), керуючись малюнками з 1 по 6: Сумістіть фіксатори (9) та клямки (6) на обох половинках підставки (4) (мал. 4 та 5) та з'єднайте їх до заскачування. Пропустіть мережний шнур через посадковий отвір підставки (8).
- Установіть нижню частину корпусу вентилятора у складену підставку (4) та зафіксуйте її фіксувальною гайкою (10).
- Закріпіть мережний шнур (5) у каналі під мережного шнура (11)

ВИКОРИСТАННЯ

Перед першим увімкненням переконайтесь, що напруга у мережі відповідає робочій напрузі пристрою.

- Вставте вилку мережного шнура у розетку.
- Натисніть кнопку увімкнення/вимкнення (15), прозвучить звуковий сигнал, і пристрій увімкнеться.
- Вибір швидкості повітряного потоку здійснюється черговим натисненням кнопки (16) на панелі керування (1) або кнопки (16) на пульта ДК (18), про вибрану швидкість повітряного потоку інформують індикатори на дисплеї (12). Взагалі представлена три режими швидкості – H/M/L.
- Увімкнення режиму обертання здійснюється кнопкою (17) на панелі керування (1) або кнопкою (17) на пульта ДК (18), для вимкнення режиму обертання повторно натисніть кнопку (17).
- Вибір часу роботи таймера автоматичного вимкнення здійснюється кнопкою (14) на панелі керування (1) або кнопкою (14) на пульта ДК (18), при цьому світлові індикатори інформуватимуть про встановлений час. Ви можете встановити час роботи від 1 години до 12 годин, крок установлення – 1 години. Для вимкнення таймера повторно натискайте кнопку (14) доти, поки всі індикатори не погаснуть.
- Увімкнення режиму повітряного потоку здійснюється кнопкою (13) та представлена у 3-х варіантах:
 - «Normal» – нормальний режим роботи вентилятора;
 - «Natural» – швидкість повітряного потоку плавно наростиатиме та плавно знижуватиметься;
 - «Sleep» – нічний режим роботи.

УКРАЇНСЬКА

- Для увімкнення режиму послідовно натискайте кнопку (13), поки на дисплей (12) не з'явиться відповідний індикатор та не встановиться на потрібний режим. Для вимкнення режиму натискайте кнопку (13), поки індикатор не погасне.

Використання пульта дистанційного управління (18):

- Відкрийте кришку батарейного відсіку пульта ДК (18) та установіть елемент живлення типу «CR2025», строго дотримуючись полярності. Закрійте кришку батарейного відсіку.
- Якщо пристрій не використовується тривалий час, вийміть елемент живлення з батарейного відсіку пульта ДК (18).

Примітка:

- Своєчасно міняйте елемент живлення у пульти ДК (18), щоб уникнути виходу з ладу пульта ДК (18), не допускайте протікання елементу живлення.

Увага!

Функції кнопок на пульті дистанційного управління (18) повністю відповідають кнопкам на панелі управління (1).

- Пульт дистанційного керування (18) можна розміщати на задній частині корпусу вентилятора у заглибленні (7).

ДОГЛЯД ТА ОБСЛУГОВУВАННЯ

- Перед чищенням вентилятора вимкніть його і вийміть вилку мережного шнура з розетки.
- Протирайте корпус вентилятора зовні злегка вологою м'якою ганчіркою, після чого витріть насухо.
- Забороняється використовувати для чищення корпусу розчинники та абразивні очищувальні засоби.
- Ніколи не занурюйте корпус вентилятора, мережний шнур та вилку мережного шнура (5) у воду або будь-які інші рідини; не допускайте потрапляння води всередину корпусу вентилятора, щоб уникнути ризику виходу його з ладу або ураження електричним струмом.
- Для чищення повітrozабірних отворів на задній панелі (3) вентилятора можна скористатися пилососом з відповідною насадкою.
- Не допускайте торкання мережного шнура (5) гострих прутів меблів або гострих предметів.

- Перед тривалим зберіганням вентилятора зробіть його чищення, розберіть підлогову підставку (4), витягніть елементи живлення з батарейного відсіку пульта ДК (18), помістіть вентилятор в упаковку та заберіть на зберігання у сухе прохолодне місце, недоступне для дітей.
- Перед наступним увімкненням вентилятора складіть його, перевірте стан ізоляції мережевого шнура та працевдатність вентилятора.

ЗБЕРІГАННЯ

- Вимкніть вентилятор з мережі та зробіть його чищення.
- Упакуйте вентилятор у заводську упаковку та заберіть на зберігання в сухе прохолодне місце, недоступне для дітей.
- Зберігайте пристрій у сухому прохолодному місці, недоступному для дітей та людей з обмеженими можливостями.

КОМПЛЕКТ ПОСТАЧАННЯ

Корпус вентилятора – 1шт.

Підлогова підставка – 1 шт.

(складається з двох частин)

Пульт дистанційного управління – 1 шт.

Інструкція – 1 шт.

Гарантійний талон – 1 шт.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вентилятор

Електро живлення: 220-240 В ~ 50 Гц

Номінальна споживана потужність: 55 Вт

Пульт ДК

Електро живлення: 3 В, елемент живлення «CR2025» (входить до комплекту постачання)

УТИЛІЗАЦІЯ



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

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

Для отримання додаткової інформації про утилізацію даного продукту зверніться до місце-

УКРАЇНСЬКА

вого 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 – не менше трьох років

Гарантія

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



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



КЫРГЫЗ

ЖЕЛПИМЕ VT-1903

Желпиме имараттарды жасалма түрдө желдетүү үчүн арналган.

СЫПАТТАМА

1. Башкаруу панели
2. Алдынкы панель (аба чыгуусу менен)
3. Артык панель (аба алтыч панжарасы менен)
4. Жерге коюлуучу түпкүч
5. Тармактык шнур
6. Кармагыч бекитмелер
7. Пульт үчүн оюгү
8. Түпкүчтүн орноту тешиги
9. Коштуу бекитмелер
10. Бекитме гайкасы
11. Тармактык шнурун түрүү жайы
12. Дисплей

Башкаруу панели (1)

13. Аба агымынын режимин тандоо баскычы
14. Таймердин иштөө мөөнөтүн коюу баскычы
15. Иштетүү/өчүрүү баскычы
16. Ылдамдык режиминин баскычы
17. Айлануун режиминин баскычы
18. Арапыктан башкаруу пультуу

КООПСУЗДУК ЧАРАЛАРЫ

Желпимени пайдалануудан мурун ушул колдонмону окуп-йүрөнүп, аны маалымат катары сактал алыңыз.

- Түзмөтү түздөн-түз арналышы боюнча гана, ушул колдономодо баяндалганга ылайык колдонунуз.
- Түзмөтү тура эмес пайдалансаңыз, ал тез бузулуп, сизге же мүлкүүзгө залакасы тийип калышы мүмкүн.
- Шайманды биринчи иштеткендин алдында чыналусу электр тармагынын чыңалуусуна ылайык болгонун текшерип алыңыз.
- Түзмөтү колдонунун алдында тармактык шнурун көнүл буруп изилдеп, бузулупары жок болгонун текшерип алыңыз. Электр шнурунун бузулупарын тапсаныз, шайманды колдонбонуз.
- Желпимени имараттардын сыртында колдонуга тьюу салынат.
- Шайманды тегиз, туруктуу беттин үстүнө, жылуулук жана ачык от булактарынан алыс жеринде орнотунуз.
- Шайманды суу толтурулган идиштердин жанында, ашкана раковинанын тикеден тике жакынчылыгында, нымдуу үй астындағы имараттарда же бассейндин жанында колдонбонуз.
- Электр шнурун жана кубаттуучу сайгычын сууга же башка ар кайсы суюктуктарга салбаңыз.
- Шаймандын корпусун жана сайгычын суу колунуз менен тийбениз.
- Желпиме сууга түшкөн болсо, аны судан чыгаруудан мурун токтоосуз кубаттуучу сайгычы

розеткадан суруп, андан кийин гана желпимени судан чыгарсаныз болот. Желпимени текшерүү же ондоттуу үчүн кепилдик талонунда же www.vitek.ru сайтындағы тизмесине кирген автордоштурулган (ыйгарым укуктуу) тейлөө борборуна кайрылыңыз.

- Электр шнурун ысык беттерге же эмеректин учтуу қырларына тийгизбениз.
- Ажыратылган желпимени иштетүүгө тьюу салынат.
- Жаракат алууну же шаймандын бузулуусуна жол бербөө үчүн желпименин коргоо панжараларынын тешиктерине башкача заттарына салбаңыз.
- Желпиме иштеп турган учурунда айланып турган лопасттарына тийүүгө тьюу салынат.
- Желпимени панжара же үй өсүмдүктөрдүн жанында жайгашпаңыз.
- Желпименин аба агымынын астында чоң мөөнөттүн ичинде турруусу (айыкча балдарга жана кары кишилдерге) рекомендацияланбайт.
- Иштеп турган шайманды эч качан кароосуз калтырбаңыз.
- Желпименин тазалоонун алдында же аны көлкө чейин колдонбосонуз аны электр розеткасынан ажыратыңыз.
- Кубаттуучу сайгычын электр розеткасынан сурганды шнурду кармап эч качан тартпаңыз, сайгычынан карманыз.
- Шайманды мезгилдүү түрдө тазалап турунуз.
- Балдар түзмөк менен ойногонго жол бербегени учун аларга көз салуу зарыл.
- Балдардын коопсуздугу учун таңгак катары колдонулган полиэтилен баштыктарды кароосуз таштабаңыз.

Көнүл бурунуз! Балдарга полиэтилен баштыктары же таңгактоочу пленка менен ойноого уруксат бербениз. **Бул тумчугуунун коркунучун жарамат!**

- Шайман иштеген учурда балдарга шайманды жана электр шнурун тийгенге уруксат бербениз.
- Бул шайман дене күчү, сезими же акыл-эси жағынан жөндөмдүүлүгү чектелген (ошонун ичинде балдар да) адамдар же колдонуу боюнча тажрыйбасы же билими жок болгон адамдар, эгерде алардын коопсуздугуна жооптуу адам аларды көзөмөлдөп же нускамало болбосо колдонуу учун ылайыкташтырылган эмес.
- Электр шнуру же кубаттуучу сайгычында бузулупар бар болсо, желпиме иштеп-иштебей турса, шайман кулап түшкөндөн кийин же башка бузулупар пайда болгондон кийин желпимени колдонуга тьюу салынат.
- Электр шнуру бузук болгондо коопчуулуктарга жол бербегени учун аны өнүктүрүүчүү, тейлөө кызмат же аларга ошкогон дасыккан кызматкерлер алмаштырууга тийиш.

- Түзмектү өз алдынча ондоого тыюу салынат. Шайманды өз алдынча ажыратпай, ар кыл бузулупар пайда болгон же шайман кулап түшкөн учурларда аны розеткадан сурул, кепилдик талонундагы же www.vitek.ru сайтындағы тизмесине киргөн автордоштурулган (ыйгарым укуттуу) тейлөө борборуна кайрылыңыз.
- Түзмектү заводдук таңгагында гана транспорттоо зарыл.
- Шайманды балдар жана мүмкүнчүлүгү чектелген адамдар жетпеген кургак салкын жерлерде сактаңыз.

БУЛ ТҮЗМӨК ТУРМУШ-ТУРУКТУУ ШАРТТАРДА КОЛДОНГОНУ УЧУН ГАНА АРНАЛГАН. ШАЙМАНДЫ КОММЕРЦИЯЛЫК ПАЙДАЛАНУУГА ЖАНА ӨНДҮРУШ ЗОНАЛАРДА ЖАНА ЖУМУШЧУ ИМАРАТТАРДА ТҮЗМЕКТҮ ИШТЕТҮҮГЕ ТЫЮ САЛЫНАТ.

БИРИНЧИ ИШТЕТҮҮНУН Алдында

Электр шайманды төмөнкү температурада ташылып же сакталган болсо, бөлмөнүн температурасында кеминде үч саат кармал туруп, анан иштетүү керек.

ЖЕЛПИМЕНИ КУРАШТЫРУУ

Желпиме ажыратылган абалында сатылат. Аны толугу менен куратырылбаган учурда электр тармагына кошпонуз.

- Шайманды таңгактан чыгарып, иштөөсүнө тоскоодук кылган ар кандай чаптамаларды сыйрып алыңыз.
- Шаймандын бутун болгондугун текшерип, бузулупар бар болсо шайманды колдонбонуз.
- Жерге коюлуучу таянычты (4) 1-ден 6-га чейинки сүрөттөрдү карап кураштырыңыз: бекитмелери (9) менен бекиткичтерин (6) таянычтын (4) эки бөлүгүндө дал көлтирип (сур. 4 менен 5) аларды бекитилгенине чейин бириктириңиз. Тармактык шнурун түпкүчтүн орнотуу тешкитеринен (8) еткөзүнүз.
- Желпименин корпусунун асты жагын кураштырылган түпкүчтүн (4) ичине орнотуп, аны бекитме гайкасы (10) менен бекитип алыңыз.
- Тармактык шнурун (5) тармактык шнуру үчүн каналында (11) бекитиңиз.

КОЛДОНУУ ЭРЕЖЕЛЕРИ

Шайманды биринчи иштеткендөн мурун анын иштөө чыналуусу электр тармагындағы чыналуусуна шайылай болгонун текшириңиз.

- Кубаттандыруучу сайтычын розеткага сайыңыз.
- Иштетүү/өчүрүү баскычын (15) басыңыз, үн белгиси пайда болуп, түзмек иштеп баштайт.

- Аба агымынын ылдамдыгын башкаруу панелиндеги (1) баскычын (16) же аралыктан башкаруу пультундагы (18) баскычын (16) улам басуу аркылуу таңдасаңыз болот, тандалган ылдамдыгын дисплейдеги (12) индикаторлор көрсөттөт. Жалпысынан үч ылдамдык режими каралган - Н / М / L.
- Айлануу режими башкаруу панелиндеги (1) баскычы (17) же аралыктан башкаруу пультундагы (18) баскычы (17) аркылуу иштетилет, айлануу режимин өчүрүү үчүн баскычты (17) кайрадан басыңыз.
- Автоматикалык түрдө өчүүнүн таймеринин иштөө мөөнөтүн таңдоо үчүн башкаруу панелиндеги (1) баскычын (14) же аралыктан башкаруу пультундагы (18) баскычын (14) басыңыз, ошондо жарык индикаторлору коюлган мөөнөттү көрсөттөт. Сиз 1 сааттан 12 саатка чейинки мөөнөттү коюсона болот, коюу кадамы 1 саат. Таймерди өчүрүү үчүн баскычты (14) болгон индикаторлор өчкөнүнө чейин улам басыңыз.
- Аба агым режими (13) баскыч аркылуу иштетилип, 3 вариантында берилген:
«Normal» – желпименин нормалдуу иштөө режими;
«Natural» – аба агымынын ылдамдыгы аз-аздан жогорулап, аз-аздан тмөндөп турат;
«Sleep» – түнкү иштөө режими.
- Режимди иштетүү үчүн баскычты (13) дисплейде (12) ылдымкүтүн индикатор көрсөтүлүп, көркөтүү режимин коюлганына чейин улам басып турунуз. Режимди өчүрүү үчүн индикатор өчкөнүнө чейин баскычты (13) басып турунуз.

Аралыктан башкаруу пультун (18) колдонуу зөрөжелери:

- Пультутун (18) батарея бөлүгүнүн капкагын ачып «CR2025» кубаттандыруу элементин полярдуулугун сактап орнотунуз. Батарея бөлүктүн капкагын жабыңыз.
- Шайман көкө чейин колдонулбай турса, азыктандыруучу элементин аралыктан башкаруу пультутун (18) батарея бөлүгүнөн чыгарыңыз.

Эскертуү:

- Аралыктан башкаруу пультундагы (18) азыктандыруу элементтерин мезгилдүү түрдө алмаштырып турунуз, аралыктан башкаруу пульту (18) бузулбаганы үчүн азыктандыруу элементин агып кетүүсүнө жол бербенцىз.

Көнүл буруунуздар!

Аралыктан башкаруу пультундагы (18) баскычтардын функциясы башкаруу панелиндеги (1) баскычтары менен бирдей.

- Аралыктан башкаруу пультун (18) желпиме корпусунун арты жагында оюундана (7) жайгаштырсаныз болот.

КЫРГЫЗ

КАРОО ЖАНА ТЕЙЛӨӨ

- Желпимени тазалоодон мурун аны өчүрүп, кубаттандыруучу сыйычын электр тармагынан чыгарыңыз.
- Желпименин корпусун сыртынан бир аз нымдуу жумушак чүпүрөк менен сүртүп, андан кийин кургатып сүртүңүз.
- Корпуста тазалоо учун эриттүүчү жана абрализдүү каражаттарды кодонууга тыюу салынат.
- Желпименин корпусун, электр шнурун жана кубаттандыруучу сыйычын (5) суга же башка суусундуктарга салбаңыз; шайман бузулу же ток уруу коркунучун жоюу учун корпустун ичине суу киругүү жол бербениз.
- Желпименин арты жагындагы аба алуучу тешиктерди (3) тазалоо учун ылайыктуу саптамасы бар чаң согручун колдонсоңуза болот.
- Электр шнуру (5) эмеректин чуттуу кырларына же чуттуу нерсеперге тийүүгө жол бербениз.
- Желпименин узак мөөнөттүн ичинде сактагандын алдында аны тазалап, жерге коюлуучу түпкүчүн (4) ажыратып, аралыктан башкаруу пультунун (18) батарея белгүлүнөн азыктандыруу элементин чыгарып, желпименин таңгына салып, балдардын колу жетпеген кургак салкын жерине сактоого алып салыңыз.
- Желпименин кайра пайдаланудан мурун аны кураштырып, электр шнурун изоляциялоо катмарын жана желпименин иштөө абалын текшерип алыңыз.

САКТОО

- Желпименин электр тармагынан ажыратып, аны тазалап алыңыз.
- Желпименин заводдук таңгына салып, сактоого балдардын жана жөндөмдүүлүгү темен адамдардын колу жетпеген кургак салкын жерге алып салыңыз.
- Шайманды балдар жана жөндөмдүүлүгү темен болгон адамдар колу жетпеген жерлерде сактаңыз.

ЖАБДЫКТЫН ЖЫЙЫНТЫГЫ

Желпименин корпусу – 1 даана.

Жерге коюлуучу таяныч – 1 даана.

(эки бөлүктөн турат)

Аралыктан башкаруу пульту – 1 даана.

Колдонмо – 1 даана.

Кепилдик талону – 1 даана.

ТЕХНИКАЛЫК МУНӘЗДӨМЕСҮ

Желпиме

Кубаттандыруу чыңалуусу: 220-240 В ~ 50 Гц

Номиналдуу иштетүү кубаттуулугу: 55 Вт

Аралыктан башкаруу пульту

Азыктандыруу чыңалуусу: 3 В, азыктандыруу элементи «CR2025» (топтомуна кирет)

УТИЛИЗАЦИЯЛОО



Айланы чөйрөөнүн коргоо максатында шайман менен азыктандыруучу элементтердин (эгерде топтомго кирсе) кызмат мөөнөтү бүткөндөн кийин турмуштиричилик калдыктары менен бирге таштабаңыз, шайман менен азыктандыруучу элементти андан ары утилизациялоо учун адистештирилген пункттарга бериниз.

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

Бул шайманды утилизациялоо жөнүндө кошумча маалымыт алуу учун жергилиткүү өкмөткө, турмуштиричилик калдыктарды утилизациялоо кызматына же бул шайманды алган дүкөнгө кайрылыңыз.

Өндүрүүчү шаймандардын жалпы иштөө принциптерине таасир этпеген дизайнин, конструкциясын жана техникалык мунәззәмәлөрүн алдын ала экспертиpei вэзгөртүү укугун сактайт, ошо себептөн шайман менен колдонмонун арзыбаган айырмалар болуу мүмкүн. Колдонуучу шундай келишпегендиктерди талса, ал жөнүндө info@vitek.ru электрондук почтасына жазып, шаймандын жаңырланган версиясын алса болот.

Шаймандын кызмат мөөнөтү уч жылдан кем эмес.

Кепилдик

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



VENTILATOR VT-1903

Ventilatorul este destinat pentru ventilația artificială a încăperilor.

DESCRIERE

1. Panou de comandă
2. Panou frontal (cu ieșirea aerului)
3. Panou posterior (cu grila colectorului de aer)
4. Suport de podea
5. Cablu de alimentare
6. Zăvoarele de fixare
7. Locaș sub telecomandă
8. Locuri de instalare a suportului
9. Fixatoare de legătură
10. Piuliță de fixare
11. Loc pentru păstrarea cablului de alimentare
12. Afisaj

Panou de comandă (1)

13. Butonul regimurilor fluxului de aer
14. Buton de setare a timpului de funcționare a temporizatorului
15. Buton de pornire/oprire
16. Butonul regimului de viteză
17. Butonul regimului de rotație
18. Telecomandă

MĂSURI DE SIGURANȚĂ

Înainte de a începe exploatarea ventilatorului citiți cu atenție prezența instrucțiunea de exploatare și păstrați-o pentru utilizare ulterioară în calitate de material de referință.

- Utilizați dispozitivul doar conform destinației sale, cum este descris în prezența instrucțiunii.
- Manipularea necorespunzătoare poate duce la defectarea dispozitivului sau poate cauza daune utilizatorului sau a bunurilor acestuia.
- Înainte de prima conectare, asigurați-vă că tensiunea din rețea electrică corespunde cu tensiunea de lucru a dispozitivului.
- Înainte de a utiliza ventilatorul inspectați cu atenție cablul de alimentare și asigurați-vă că acesta nu este deteriorat. Nu utilizați dispozitivul dacă ați observat deteriorarea cablului de alimentare.
- Nu utilizați ventilatorul în afara încăperilor.
- Instalați dispozitivul pe o suprafață plană, uscată și stabili, departe de surse de căldură sau flacără deschisă.
- Nu utilizați dispozitivul în apropierea recipienteelor cu apă, în nemijlocita apropiere a chiuvetei de bucătărie, în încăperi de subsol umezite sau lângă piscină.
- Nu scufundați ventilatorul, cablul de alimentare și fișa cablului de alimentare în apă sau în alte lichide.
- Nu atingeți corpul ventilatorului și fișa cablului de alimentare cu mâinile ude.

- Dacă ventilatorul a căzut în apă, atunci înainte de a-l scoate din apă, extrageți fișa cablului de alimentare din priza electrică și doar apoi puteți scoate ventilatorul din apă. Apelați cel mai apropiat centru autorizat (împăternicit) de service pentru examinarea sau repararea ventilatorului la adresele de contact indicate în certificatul de garanție și pe site-ul www.vitek.ru.
- Nu permiteți contactul cablului de alimentare cu suprafete fierbinți și muchiile ascuțite ale mobilierului.
- Nu porniți ventilatorul neasamblat.
- Pentru a evita riscul de traumatism sau deteriorarea dispozitivului se interzice introducerea obiectelor străine în grilele de protecție a ventilatorului.
- Nu atingeți paletele rotative în timpul funcționării ventilatorului.
- Nu amplasați ventilatorul lângă perdele, draperii sau plante de cameră.
- Nu se recomandă afilarea sub fluxul de aer a ventilatorului o perioadă lungă de timp (în special copiilor și oamenilor în vîrstă).
- Nu lăsați niciodată dispozitivul în funcțiune fără supraveghere.
- Deconectați ventilatorul de la rețeaua electrică înainte de curățare, precum și de asemenea, dacă nu utilizați dispozitiv sau înainte de a-l muta la un loc nou.
- Deconectând ventilatorul de la rețeaua electrică nu trageți de cablu de alimentare, ci apucați de fișa cablului de alimentare.
- Curățați dispozitivul în mod regulat.
- Copiii trebuie supravegheata pentru a preveni jocul cu dispozitivul.
- Din motive de siguranță a copiilor, nu lăsați punctele de polietilenă folosite ca ambalaj fără supraveghere.

Atenție! Nu permiteți copilor să se joace cu punctele de polietilenă sau pelicula de ambalare. **Pericol de sufocare!**

- Nu permiteți copilor să atingă dispozitivul și cablul de alimentare în timpul funcționării dispozitivului.
- Dispozitivul nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu abilități fizice, psihice sau mentale reduse sau dacă nu au experiență sau cunoștințe, dacă acestea nu sunt sub control sau instruiți cu privire la utilizarea dispozitivului de către persoana responsabilă de siguranță acestora.
- Nu utilizați ventilatorul dacă sunt deteriorate paletele, cablul de alimentare sau fișa cablului de alimentare, dacă ventilatorul funcționează cu întretreruperi, după căderea lui sau orice altă deteriorare.
- În cazul deteriorării cablului de alimentare, pentru a evita pericolul, acesta trebuie înlocuit de către producător, agentul de deservire sau o persoană cu calificare corespunzătoare.

ROMÂNĂ

- Nu reparați dispozitivul de sine stătător. Nudezasamblați dispozitivul de sine stătător, în caz de defectiune, precum și după căderea dispozitivului, deconectați dispozitivul de la priza electrică și adresați-vă la orice centru autorizat (împotriva) de service la adresele de contact specificate în certificatul de garanție și pe site-ul www.vitek.ru.
- Transportați dispozitivul numai în ambalajul original.
- Depozitați dispozitivul la loc uscat, răcoros, inaccesibil 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.

ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE

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

ASAMBLAREA VENTILATORULUI

Ventilatorul este livrat în stare dezasamblată. Nu conectați dispozitivul la o priză electrică fără a-l asambla complet.

- Scoateți dispozitivul din ambalaj și eliminați orice autocolante care împiedică funcționarea dispozitivului.
- Verificați integritatea dispozitivului, dacă există deteriorări, nu utilizați dispozitivul.
- Asamblați suportul de podea (4) în conformitate cu desenele de la 1 la 6: aliniați fixatorii (9) și încuietoarele (6) de pe ambele jumătăți ale suportului (4) (fig. 4 și 5) și conectați-le până când se fixează în poziție. Treceți cablul de alimentare prin locul de instalare a suportului (8).
- Montați partea inferioară a corpului ventilatorului în suportul asamblat (4) și fixați-o cu piulița de fixare (10).
- Fixați cablul de alimentare (5) în canalul pentru cablul de alimentare (11).

UTILIZARE

Înainte de prima conectare, asigurați-vă că tensiunea din rețea electrică corespunde cu tensiunea de lucru a dispozitivului.

- Introduceți fișa cablului de alimentare în priza electrică.
- Apăsați butonul pornire/oprire (15) se va auzi un semnal sonor și aparatul se va porni.
- Selectarea vitezei fluxului de aer se efectuează prin apăsarea alternativă a butonului (16) pe panoul de comandă (1) sau butonului (16) pe telecomanda-

dă (18), despre viteza setată a fluxului de aer vor informa indicațoare de pe afișaj (12). Sunt disponibile în total trei moduri de viteză - H / M / L.

- Pornirea regimului fluxului de aer se efectuează cu butonul (17) pe panoul de comandă (1) sau butonul (17) pe telecomandă (18), pentru a opri regimul de rotație apăsați din nou butonul (17).
- Setarea timpului de funcționarea a temporizatorului pentru deconectarea automată se efectuează prin apăsarea butonului (14) pe panoul de comandă (1) sau butonului (14) pe telecomandă (18), în acest caz indicațoarele luminoase vă vor informa despre timpul setat. Puteți seta timpul de funcționare de la 1 oră până la 12 ore, pasul de instalare este de 1 ore. Pentru a opri temporizatorului apăsați în mod repetat butonul (14) până când toate indicațoarele luminoase se vor stinge.
- Pornirea regimului fluxului de aer se efectuează cu butonul (13) și este prezentată în 3 variante:
 - «Normal» – funcționarea normală a ventilatorului;
 - «Natural» – viteza fluxului de aer va crește și scăde lin;
 - «Sleep» – funcționare pe timp de noapte.
- Pentru a activa modul apăsați butonul (13) în mod repetat până când indicatorul corespunzător apare pe afișaj (12) și se va seta pe modul dorit. Pentru a opri modul apăsați butonul (13) până când indicatorul se va stinge.

Utilizarea telecomenții (18):

- Deschideți capacul compartimentului pentru baterii al telecomenții (18) și instalați bateria «CR2025», respectând strict polaritatea. Închideți capacul compartimentului pentru baterii.
- Dacă dispozitivul nu este folosit o perioadă îndelungată, scoateți bateria din compartimentul de baterii al telecomenții (18).

Remarcă:

- Schimbați la timp bateriile din telecomandă (18), pentru a evita deteriorarea telecomenții (18) nu lăsați bateriile să se scurgă.

Atenție!

Funcțiile butoanelor de pe telecomandă (18) corespund pe deplin butoanelor de pe panoul de comandă (1).

- Telecomanda (18) poate fi plasată pe partea din spate a carcasei ventilatorului în locaș (7).

ÎNGRIJIRE ȘI ÎNTREȚINERE

- Înainte de a curăța ventilatorul, opriți-l și deconectați cablul de alimentare de la priză.
- Ștergeți carcasa ventilatorului din exterior cu o cărpă moale ușor umedă, apoi ștergeți-l până la uscat.
- Se interzice utilizarea solventilor sau detergenților abrasivi pentru curățarea corpului.

- Nu scufundați corpul ventilatorului, cablul de alimentare și fișa cablului de alimentare (5) în apă sau în alte lichide; nu permiteți pătrunderea apei în interiorul corpului ventilatorului pentru a evita riscul defectării sau electrocutării.
- Pentru curățarea orificiilor de admisie a aerului de pe panoul posterior (3) al ventilatorului puteți utiliza un aspirator de praf cu duza corespunzătoare.
- Nu lăsați cablul de alimentare (5) să atingă marginile ascuțite ale mobilierului sau ale obiectelor ascuțite.
- Înainte de depozitarea ventilatorului pentru o perioadă lungă de timp, curătați-l,dezasamblați suportul de podea (4), scoateți bateriile din compartimentul de baterii al telecomenții (18), amplasați ventilatorul în ambalaj și depozitați-l la loc uscat și răcoros, inaccesibil pentru copii și persoane cu dizabilități.
- Înainte de a porni din nou ventilatorul, asamblați-l, verificați izolația cablului de alimentare și funcționarea ventilatorului.

PĂSTRARE

- Deconectați ventilatorul de la rețea și curătați-l.
- Împachetați ventilatorul în ambalajul original și depozitați-l la un loc răcoros și uscat, inaccesibil pentru copii.
- Păstrați dispozitivul la loc uscat, răcoros, inaccesibil pentru copii și persoane cu dizabilități.

SET DE LIVRARE

Corpul ventilatorului - 1 buc.

Supor de podea - 1 buc.

(este alcătuit din două părți)

Telecomanda - 1 buc.

Instrucțune - 1 buc.

Certificat de garanție - buc.

CARACTERISTICI TEHNICE

Ventilator

Alimentare electrică: 220-240 V ~ 50 Hz

Putere nominală de consum: 55 W

Telecomandă

Alimentare electrică: 3 V, baterie «CR2025»

(inclusă în setul de livrare)

RECICLAREA



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

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

Pentru mai multe informații privind reciclarea acestui produs, contactați primăria locală, serviciul de reciclare a deșeurilor menajere sau magazinul de unde ati 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 instrucțune și produs pot exista diferențe neînsemnante. Dacă utilizatorul a depistat astfel de neconformități, vă rugăm să ne informați prin e-mail info@vitek.ru pentru a obține o versiune actualizată a instrucțiunii.

Durata de funcționare a dispozitivului este de 3 ani

Garanție

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

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



GB

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

RUS

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

KZ

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

UA

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

KG

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

RO

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



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

