

Maxwell

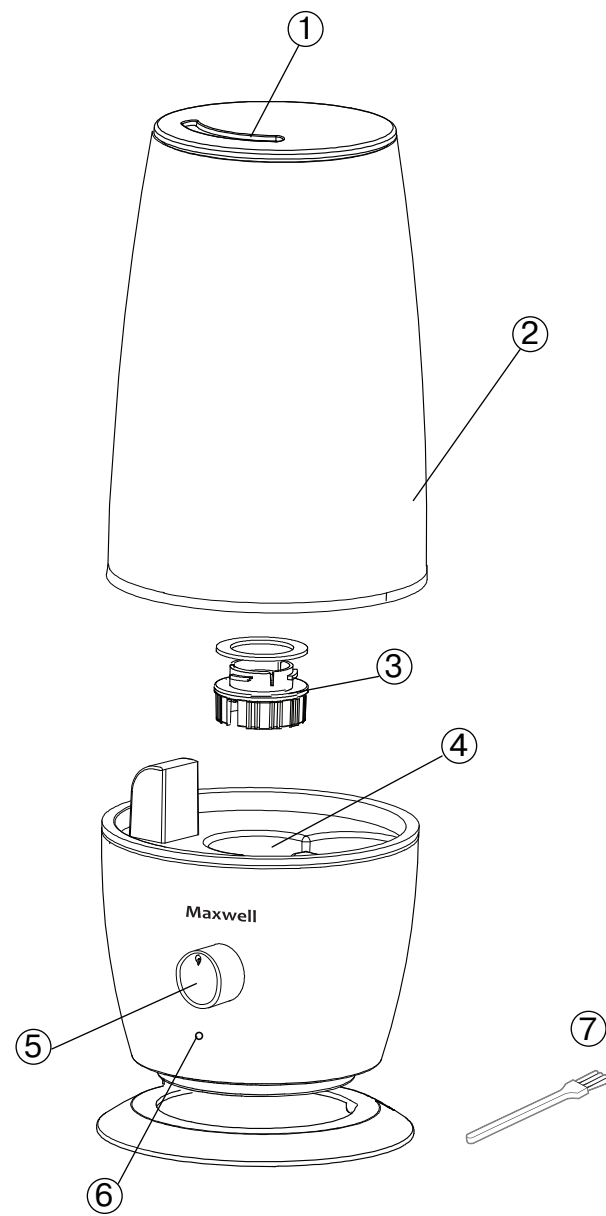
моя первая любовь

Инструкция по эксплуатации

RUS Инструкция по эксплуатации	3
GB Manual instruction	7
DE Die betriebsanweisung	11
KZ Пайдалану нұсқасы	15
RO/MD Instrucțione de exploatare	19
CZ Návod k použití	23
UA Інструкція з експлуатації	27
BEL Інструкцыя па эксплуатацыі	31
UZ Фойдаланиш қоидалари	35

УВЛАЖНИТЕЛЬ
MW-3552 VT/B/Y

www.maxwell-products.com, www.maxwell-products.ru



Ультразвуковой увлажнитель воздуха MW-3552

Описание

1. Сопло для выхода пара
2. Резервуар для воды
3. Крышка резервуара для воды
4. Рабочая камера с распылителем
5. Выключатель/регулятор выхода пара
6. Индикатор работы/отсутствия воды
7. Щеточка для чистки распылителя

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед началом эксплуатации прибора внимательно ознакомьтесь с настоящей инструкцией по эксплуатации увлажнителя воздуха и храните ее в течение всего срока эксплуатации.

- Перед включением убедитесь, что напряжение в электрической сети соответствует рабочему напряжению устройства.
- Устанавливайте увлажнитель на ровной, влагостойкой поверхности. Расстояние до стен должно быть не менее 15 см.
- Не направляйте сопло увлажнителя на мебель, электроприборы, книги и на предметы, которые могут быть повреждены влагой.
- Не располагайте увлажнитель в местах, подверженных воздействию прямых солнечных лучей, высоких температур, а также вблизи компьютеров или чувствительной электронной техники.
- Не оставляйте прибор без присмотра в закрытом помещении, в противном случае на мебели и стенах может образоваться конденсат, поэтому дверь в помещение, где работает увлажнитель, рекомендуется держать приоткрытой.
- Запрещается использовать увлажнитель вне помещений.
- Используйте лишь те съемные детали, которые входят в комплект поставки.
- Не разрешайте детям использовать увлажнитель в качестве игрушки.
- Данное устройство не предназначено для использования детьми и людьми с ограниченными возможностями. В исключительных случаях лицо, отвечающее за их безопасность, должно дать соответствующие и понятные инструкции о безопасном использовании устройства и тех опасностях, которые могут возникать при его неправильном использовании.
- Не включайте увлажнитель без воды. Отключите его сразу, как только в резервуаре закончится вода.
- Не используйте газированную воду и парфюмерные добавки.
- Перед снятием резервуара для воды не забудьте отключить прибор от сети.
- Не закрывайте отверстие для выхода пара и не допускайте попадания в него посторонних предметов.
- Не погружайте корпус прибора, сетевой шнур или вилку сетевого шнура в воду или любые другие жидкости.
- Не перемещайте и не наклоняйте прибор во время работы.
- Всегда отключайте прибор от сети и выливайте воду из резервуара во время чистки или если вы не пользуетесь увлажнителем.
- Прежде чем перенести увлажнитель в другое место, отключите его от сети.
- Не прикасайтесь к вилке сетевого шнура мокрыми руками.
- Перед использованием прибора внимательно осмотрите сетевой шнур и убедитесь, что он не поврежден. Не используйте увлажнитель при поврежденном сетевом шнуре.

РУССКИЙ

- Не разбирайте прибор самостоятельно, в случае обнаружения неисправности обратитесь в ближайший авторизованный (уполномоченный) сервисный центр.
- Регулярно проводите чистку прибора, не допускайте появления царапин на распылителе.

ТОЛЬКО ДЛЯ ДОМАШНЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

- Распакуйте увлажнитель и удалите упаковочные материалы. Осмотрите прибор на предмет повреждений. При наличии повреждений не включайте увлажнитель.

Примечание:

- *Если увлажнитель был подвержен воздействию отрицательных температур, то перед первым включением рекомендуется выдержать его в течение 30 минут при комнатной температуре.*
 - *Используйте увлажнитель при температуре в помещении от +5 до +40°C и относительной влажности менее 80%.*
 - *Температура используемой воды должна быть не выше +40°C.*
-
- Перед включением в сеть убедитесь, что напряжение в электрической сети соответствует рабочему напряжению прибора.

Эксплуатация ультразвукового увлажнителя

1. Снимите сопло (1) с резервуара (2).
2. Снимите резервуар (2) с корпуса устройства.
3. Переверните резервуар (2), открутите крышку (3), поворачивая ее против часовой стрелки.
4. Наполните резервуар (2) необходимым количеством воды и закрутите крышку (3), поворачивая ее по часовой стрелке.
5. Установите наполненный резервуар (2) на корпус прибора.
6. Вставьте вилку сетевого шнура в розетку.
7. Включите увлажнитель, повернув выключатель (5) по часовой стрелке, при этом индикатор (6) загорится зеленым цветом.
8. Регулируйте интенсивность выхода пара поворотом ручки регулятора (5).
9. При отсутствии воды в резервуаре (2) индикатор (6) загорится красным цветом.
10. Выключите увлажнитель выключателем (5) и отключите его от сети. Заполните резервуар (2) водой, установите резервуар на место и включите устройство.
11. По окончании работы выключите увлажнитель, повернув выключатель (5) против часовой стрелки до упора, при этом индикатор работы (6) погаснет.

Чистка и уход

Предупреждение! Перед чисткой следует всегда выключать прибор и отсоединять его от сети.

При использовании «жесткой» воды появляются отложения минеральных солей в рабочей камере и на поверхности распылителя (4), что приводит к ухудшению работы увлажнителя и появлению белого налета на предметах интерьера. Во избежание этого:

- используйте кипяченую и отстоявшуюся воду, либо воду, прошедшую очистку фильтром для воды или дистилированную воду;

РУССКИЙ

- проводите чистку рабочей камеры и распылителя (4) еженедельно;
- чаще меняйте воду в резервуаре для воды (2).

Еженедельный уход

- Раз в неделю тщательно промывайте резервуар для воды (2) и рабочую камеру (4) раствором нейтрального моющего средства. После этого тщательно сполосните их водой.
- Капните 5-10 капель очищающего средства на распылитель (4), подождите около 2-5 минут. Используя щеточку (7), удалите налет с поверхности распылителя (4).

Примечание:

- В качестве очищающего средства для распылителя можно использовать средство для удаления накипи в электрических чайниках.
- Не погружайте корпус прибора в воду или любые другие жидкости.

Хранение

- Перед тем, как убрать прибор на хранение, слейте воду из резервуара (2) и из рабочей камеры (4), протрите рабочую камеру (4) насухо.
- Не храните прибор с водой в резервуаре или с остатками воды в рабочей камере.
- Храните увлажнитель в сухом, прохладном месте, недоступном для детей.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Неисправность	Возможные причины	Устранение неисправностей
Не светится индикатор работы, нет образования пара.	Отсутствует напряжение, нет электропитания.	Включите прибор в сеть.
		Включите в розетку другой, заведомо исправный прибор, чтобы убедиться в работоспособности электрической розетки.
Индикатор работы горит красным цветом, нет образования пара.	Нет воды в резервуаре.	Налейте воду в резервуар для воды.
Пар имеет неприятный запах.	Первое использование устройства.	Открутите крышку резервуара, слейте воду, оставьте его открытым на 12 часов в темном прохладном месте.
	Грязная или застоявшаяся вода.	Отключите устройство от сети, снимите резервуар, слейте воду, промойте резервуар, залейте чистую кипяченую или дистиллированную воду.
Малая интенсивность выхода пара.	Загрязнен распылитель.	Отключите устройство от сети и произведите чистку распылителя.

РУССКИЙ

Посторонний шум во время работы увлажнителя.	Устройство установлено на неровной или неустойчивой поверхности.	Отключите устройство от сети и выровняйте корпус устройства, либо переставьте увлажнитель на другое место.
--	--	--

ПРИМЕЧАНИЕ

Если не соблюдаются правила очистки распылителя от минеральных отложений, то эффективность работы увлажнителя может снизиться. В этом случае произведите очистку прибора. Если используемая водопроводная вода очень «жесткая», то для очистки воды дополнительно используйте бытовые фильтры или смешивайте водопроводную воду с дистиллированной в соотношении 1:1.

Комплект поставки

Увлажнитель – 1 шт.

Съемное сопло – 1 шт.

Съемный резервуар для воды – 1 шт.

Съемная крышка резервуара – 1 шт.

Инструкция – 1 шт.

Технические характеристики

Электропитание: 220-240 В ~ 50 Гц

Потребляемая мощность: 30 Вт

Емкость резервуара для воды: 1,4 л

Расход воды: 250 мл/ч

Площадь увлажнения: до 15 м²

Производитель сохраняет за собой право изменять дизайн и технические характеристики прибора без предварительного уведомления.

Срок службы увлажнителя - 3 года



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

Изготовитель: ТУШКОМ ТРЕЙДИНГ ЛИМИТЕД РЕСПУБЛИКА КИПР.

Адрес: Кипр, Тисеос, 4, Энгоми, а/я 2413, Никосия.

Сделано в Китае

Ultrasonic air humidifier MW-3552

Description

1. Nozzle for steam output
2. Water reservoir
3. Water tank lid
4. Operating chamber with the sprayer
5. Steam switch/control
6. Operating/No water indicator
7. Brush for cleaning of the sprayer

SAFETY MEASURES

Before using the device, please, attentively read these instructions and keep them for the whole operation period.

- Before switching on make sure that the voltage of the electric network corresponds to the operating voltage of the unit.
- Place the unit on the flat, moisture-resistant surface. Distance from the walls should be not less than 15 cm.
- Do not direct the nozzle of the unit at the wooden furniture, electrical appliances, books and objects, which can be damaged by moisture.
- Do not place the humidifier in the places subjected to direct sun light, high temperatures, near computers or other sensitive electronic appliances.
- Do not leave the unit unattended in closed rooms otherwise condensation can appear on the furniture and the walls, that is why we recommend keeping the door of the room, where the humidifier is used, half-opened.
- It is forbidden to use the device out of doors.
- Use only the removable parts which are supplied with the unit.
- Do not allow children to use the kettle as a toy.
- This unit is not intended for usage by children or disabled persons. This unit is not intended for usage by children or disabled persons unless they are given all the necessary instructions on safety measures and information about danger, which can be caused by improper usage of the unit.
- Do not switch on the unit without water. Disconnect the unit from the power supply when the water tank becomes empty.
- Do not use soda water or any perfume additives.
- Always unplug the unit and before taking the water tank out of the unit.
- Do not block steam outlets and provide that foreign objects do not get inside them.
- Do not immerse the unit, the power plug or the power cord into water or other liquids.
- Do not move or tilt the unit during its operation.
- Always unplug the unit and pour out water from the water tank during cleaning the unit, if you do not use it.
- Unplug the unit before moving it to another place.
- Do not touch the power plug with wet hands.
- Before using the unit, closely examine the power cord and make sure that it is not damaged. Do not use the unit, if its power cord is damaged.
- Do not dismantle the unit yourself, if any malfunction is detected, apply to the nearest authorized service center.
- Regularly clean the unit; do not allow cracks to appear on the sprayer.

ENGLISH

FOR HOUSEHOLD USAGE ONLY

BEFORE USING THE UNIT FOR THE FIRST TIME

- Unpack the unit and remove the packing materials. Examine the unit for damages. Do not switch on the unit if there are any damages in it.

Note:

- if the unit was subjected to negative temperatures, before switching it on for the first time, keep it at room temperature for 30 minutes.
- use the unit at +5 - +40°C temperature, and relative humidity less than 80%.
- water temperature should not exceed +40°C.
- Before switching on the unit, make sure that the voltage of the electric network corresponds to the operating voltage of the unit.

Using the ultrasonic air humidifier

1. Remove the nozzle (1) from the water tank (2).
2. Remove the water tank (2) from unit.
3. Turn over the tank (2); unscrew the lid (3), by turning it anti clockwise.
4. Fill the water tank (2) with necessary quantity of water and screw the lid (3), by turning it clockwise.
5. Set the filled tank (2) on the body of the unit.
6. Insert the plug into the socket.
7. Switch on the unit, by turning the switch (5) clockwise, the indicator (6) will light green.
8. Regulate steam intensity by turning the regulator (5).
9. If there is no water in the water tank (2) the indicator will light red
10. Use the switch (5) to switch off the unit and then unplug it. Fill the tank (2) with water and set the filled tank on the body of the unit.
11. Upon termination of work turn the unit off by turning the regulator (5) counter-clockwise up to full stop, the indicator of operation (6) will go out.

Clean and care

Warning: Always switch off and unplug the unit before cleaning.

Hard water causes appearance of scale on the "sprayer"(4) and in the operating chamber; it leads to improper operation of the unit and appearance of white deposit on the interior objects. To avoid it:

- use boiled water or water, which stood for some time, water, purified by filter or distilled water;
- clean the operating chamber (4) weekly;
- change water in the water tank (2) more often.

Weekly care

- Once a week carefully wash the water tank (2) and the operating chamber (4) with a neutral washing liquid solution. After it rinse them thoroughly with water.
- Add 5-10 drops of the cleaning agent on the "sprayer" (4); wait about 2-5 minutes. Use the brush (7) to remove the deposit from the surface of the "sprayer" (4).

Note:

- As a cleaning agent for the "sprayer" you can use substances for scale removal in kettles.
- Do not immerse the unit into water or other liquids.

ENGLISH

Storage

- Before taking the unit away for storage, pour out water from the water tank (2) and from the operating chamber (4), wipe the operating chamber (4) dry.
- Do not store the unit with water in the water tank or if water remains in the operating chamber.
- Keep the humidifier in a dry cool place out of reach of children.

TROUBLESHOOTING

Failure	Possible causes	Troubleshooting
The operating indicator is not lighting, no steam formation	No voltage, no power supply	Plug the unit Plug in another, properly operating device, to make sure that the socket is in good operating condition.
The operating indicator is lighting red, no steam formation	There is no water in the water tank.	Fill the water tank with water.
“Steam” has an unpleasant smell	New device – it is normal	Unscrew the lid of the water tank, pour out water and leave the unit for 12 hours in a cool dark place
	Polluted or stagnant water	Unplug the unit, remove the water tank, pour out water, wash the water tank, and fill the water tank with boiled or distilled water.
Small intensity of “steam” output	Polluted “sprayer”	Unplug the unit and clean the sprayer.
Abnormal noise during operation of the unit	The unit is placed on the uneven or unstable surface	Unplug the unit and even the body of the unit or move the humidifier to another place.

NOTE:

Non-observance of rules for cleaning the unit from mineral deposits caused by hard water may affect the overall performance of the unit. In this case clean the unit. If used water is too hard, use household filters to purify water or mix tapping water with distilled water in proportion 1:1.

DELIVERY SET

Instruction manual – 1 pc.
Removable nozzle - 1 pc.
Removable water tank – 1 pc.
Removable water tank lid – 1 pc.
Instruction manual – 1 pc.

Technical specifications

Power supply: 220-240 V ~ 50 Hz
Power consumption: 30 W

ENGLISH

Water tank 1.4 L

Water flow: 250 ml/hour

Humidifying area up to 15 m²

The manufacturer preserves the right to change the design and the specifications of the unit without a preliminary notification.

Service life of the unit 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.

This product conforms to the EMC-Requirements as laid down by the Council Directive 89/336/ EEC and to the Law Voltage Regulation (73/23 EEC)

Ultraschallbefeuchter MW-3552

Beschreibung

1. Dampfaustrittsdüse
2. Wasserbehälter
3. Deckel des Wasserbehälters
4. Arbeitskammer mit dem Zerstäuber
5. Dampfaustrittsintensitätsschalter/-regler
6. Betriebsindikator/Indikator des mangelhaften Wasserstandes
7. Bürste für die Reinigung des Zerstäubers

SICHERHEITSMÄßNAHMEN

Lesen Sie die Betriebsanleitung vor der ersten Nutzung des Geräts aufmerksam durch und bewahren sie diese Betriebsanleitung während der ganzen Betriebszeit des Geräts.

- Vergewissern Sie sich vor der ersten Inbetriebnahme, dass die Spannung des Geräts mit der Netzspannung übereinstimmt.
- Nutzen Sie das Gerät auf einer geraden wasserdichten Oberfläche. Die Entfernung bis zu Wänden soll nicht weniger als 15 cm betragen.
- Es ist nicht gestattet, die Düse des Luftbefeuchters auf Möbel, Elektrogeräte, Bücher und jene Gegenstände zu richten, die durch Feuchtigkeit beschädigt werden können.
- Nutzen Sie nie den Luftbefeuchter in den Räumen, wo er der direkten Sonnenstrahlung, hohen Temperaturen ausgesetzt ist oder sich in der Nähe von Computern und empfindlichen Elektrogeräten befindet.
- Lassen Sie das eingeschaltete Gerät im geschlossenen Raum nie unbeaufsichtigt, weil es zur Entstehung von Kondenswasser auf Möbel und Wänden führen kann. Halten Sie somit die Tür im Raum, wo der Luftbefeuchter aufgestellt ist, immer halb geöffnet.
- Es ist nicht gestattet, das Gerät außerhalb der Räumlichkeiten zu nutzen.
- Benutzen Sie nur jenes Zubehör, das zum Lieferumfang gehört.
- Es ist nicht gestattet, das Gerät den Kindern als Spielzeug zu geben.
- Dieses Gerät darf von Kindern und behinderten Personen nicht genutzt werden. In Ausnahmefällen soll die Person, die für ihre Sicherheit verantwortlich ist, entsprechende verständliche Anweisungen über die sichere Nutzung des Geräts und über die Gefahren geben, die bei seiner falschen Nutzung entstehen könnten.
- Es ist nicht gestattet, das Gerät ohne Wasser einzuschalten. Schalten Sie das Gerät aus, sofern der Wasserbehälter leer ist.
- Nutzen Sie kein Mineralwasser und Parfumzusätze.
- Vergessen Sie nicht, das Gerät vor dem Abnehmen des Wasserbehälters vom Stromnetz abzuschalten.
- Sperren Sie nie die Dampfaustrittsöffnung mit irgendwelchen Gegenständen ab und achten Sie darauf, dass keine fremden Gegenstände darin eindringen.
- Tauchen Sie nie das Gehäuse des Geräts, das Netzkabel oder die Steckdose des Geräts ins Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Es ist nicht gestattet, das Gerät während der Arbeit zu bewegen oder zu neigen.
- Schalten Sie das Gerät vom Stromnetz immer ab und gießen Sie das Wasser vor der Reinigung oder, wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht nutzen, immer raus.
- Schalten Sie das Gerät zuerst vom Stromnetz ab, falls Sie es an einen anderen Ort aufstellen möchten.
- Berühren Sie nie den Netzstecker mit nassen Händen.
- Vor der Nutzung des Geräts prüfen Sie aufmerksam das Netzkabel und vergewissern Sie sich,

DEUTSCH

- dass es nicht beschädigt ist. Es ist nicht gestattet, das Gerät zu nutzen, wenn das Netzkabel beschädigt ist.
- Es ist nicht gestattet, das Gerät selbständig zu reparieren. Bei der Feststellung von Beschädigungen wenden Sie sich an den autorisierten (bevollmächtigten) Kundenservicedienst.
 - Reinigen Sie das Gerät regelmäßig, vermeiden Sie das Entstehen von Kratzern am Zerstäuber.

DAS GERÄT IST NUR FÜR DEN GEBRAUCH IM HAUSHALT GEEIGNET

VOR DER ERSTNUTZUNG DES GERÄTS

- Nehmen Sie das Gerät aus der Verpackung heraus und entfernen Sie das ganze Verpackungsmaterial. Prüfen Sie, ob das Gerät nicht beschädigt ist. Fall das Gerät beschädigt ist, schalten Sie es nicht ein.

Anmerkung:

- **Falls der Befeuchter niedrigen Temperaturen ausgesetzt wurde, wird es empfohlen, das Gerät vor dem ersten Einschalten 30 Minuten unter Raumtemperatur stehen zu lassen.**
 - **Nutzen Sie den Luftbefeuchter in den Räumen mit der Temperatur von +5 bis +40° und der relativen Luftfeuchtigkeit nicht weniger als 80%.**
 - **Die Temperatur des genutzten Wassers soll +40°C nicht übersteigen.**
-
- Vergewissern Sie sich vor der ersten Inbetriebnahme, ob die Spannung des Geräts mit der Netzspannung übereinstimmt.

Inbetriebnahme des Luftbefeuchters

1. Nehmen Sie die Düse (1) vom Wasserbehälter (2) ab.
2. Nehmen Sie den Wasserbehälter (2) vom Gehäuse des Geräts ab.
3. Drehen Sie den Wasserbehälter (2) um, drehen Sie den Deckel (3) ab, indem Sie ihn gegen den Uhrzeigersinn drehen.
4. Füllen Sie den Wasserbehälter (2) mit notwendiger Wassermenge auf und drehen Sie den Deckel (3) im Uhrzeigersinn zu.
5. Stellen Sie den aufgefüllten Wasserbehälter (2) auf das Gehäuse des Geräts auf.
6. Stecken Sie den Stecker des Netzkabels in die Steckdose.
7. Schalten Sie den Befeuchter ein, indem Sie den Schalter (5) im Uhrzeigersinn drehen, dabei wird der Indikator (6) grün aufleuchten.
8. Stellen Sie die Dampfaustrittsintensität durch das Drehen des Schalters (5) ein.
9. Falls der Wasserbehälter (2) leer ist, leuchtet der Indikator (6) rot auf.
10. Schalten Sie den Befeuchter mit dem Schalter (5) aus und schalten Sie ihn vom Stromnetz ab. Füllen Sie den Wasserbehälter (2) mit Wasser auf, stellen Sie ihn wieder auf und schalten Sie das Gerät ein.
11. Schalten Sie den Befeuchter nach der Nutzung aus, indem Sie den Schalter (5) gegen den Uhrzeigersinn bis zum Anschlag drehen, dabei wird der Betriebsindikator (6) erlöschen.

Reinigung und Pflege

Warnung! Schalten Sie das Gerät vor der Reinigung vom Stromnetz immer ab.

Bei der Nutzung von hartem Wasser entstehen Mineralablagerungen in der Arbeitskammer und am Zerstäuber (4), was zur Verschlechterung der Funktionierung des Luftbefeuchters und zur Bildung des weißen Kalks an den Einrichtungsgegenständen führt. Um dies zu vermeiden:

- Nutzen Sie nur gekochtes und abgestandenes filtriertes oder destilliertes Wasser;

- Reinigen die Arbeitskammer und den Zerstäuber (4) wöchentlich;
- Wechseln Sie Wasser im Wasserbehälter (2) regelmäßig.

Wöchentliche Pflege

- Waschen Sie sorgfältig den Wasserbehälter (2) und die Arbeitskammer (4) mit einem neutralen Waschmittel einmal pro Woche ab. Spülen Sie diese danach mit Wasser gründlich ab.
- Geben Sie 5-10 Tropfen des Reinigungsmittels auf den „Zerstäuber“ (4), warten Sie ca. 2-5 Minuten ab. Nutzen Sie die Bürste (7), entfernen Sie den Kalk von der Oberfläche des Zerstreuers (4).

Anmerkung:

- **Es können Entkalkungsmittel zur Entkalkung des Zerstreuers verwendet werden, die für die Entkalkung von Wasserkochern verwendet werden.**
- **Tauchen Sie das Gerät nie ins Wasser oder andere Flüssigkeiten.**

Aufbewahrung

- Bevor Sie das Gerät zur längeren Aufbewahrung wegpicken, gießen Sie das Wasser aus dem Wasserbehälter (2) und aus der Arbeitskammer (4) ab, wischen Sie die Arbeitskammer (4) mit einem trockenen Tuch ab.
- Es ist nicht gestattet, das Gerät im Wasserbehälter mit Wasser und mit Restwasser in der Arbeitskammer aufzubewahren.
- Bewahren Sie den Befeuchter in einem trockenen und für Kinder unzugänglichem Ort auf.

STÖRUNGSBESEITIGUNG

Störung	Ursache	Störungsbeseitigung
Der Betriebsindikator leuchtet nicht auf, keine Dampfbildung.	Keine Netzspannung vorhanden, keine Stromversorgung.	Schließen Sie das Gerät ans Stromnetz an. Schalten Sie dafür ein anderes funktionierendes elektrisches Gerät in die Steckdose ein, um die Funktionsfähigkeit des Netzteckers zu prüfen.
Der Betriebsindikator leuchtet rot auf, keine Dampfbildung.	Kein Wasser im Wasserbehälter.	Gießen Sie Wasser in den Wasserbehälter ein.
Der „Dampf“ hat einen unangenehmen Geruch.	Erste Nutzung des Geräts	Drehen Sie den Deckel des Wasserbehälters ab und lassen Sie es für 12 Stunden an einem dunklen kühlen Ort.
	Schmutziges oder abgestandenes Wasser.	Schalten Sie das Gerät vom Stromnetz ab, nehmen Sie den Wasserbehälter ab, gießen Sie Wasser ab, wischen Sie ihn ab, gießen Sie reines gekochtes oder destilliertes Wasser ein.
Niedrige Dampfaustrittsintensität	Der Zerstäuber ist verschmutzt.	Schalten Sie das Gerät vom Stromnetz ab und reinigen Sie den Zerstäuber.

DEUTSCH

Fremdgeräusche während des Betriebs des Befeuchters	Das Gerät steht auf einer ungeraden und instabilen Oberfläche.	Schalten Sie das Gerät vom Stromnetz ab und gleichen Sie das Gerät aus oder stellen Sie ihn in einen anderen Ort.
---	--	---

ANMERKUNG

Falls die Vorschriften für die Reinigung von Zerstäuber vor Mineralablagerung nicht eingehalten werden, kann die Funktionsfähigkeit des Geräts sinken. Das Gerät soll in diesem Falle gereinigt werden. Falls das genutzte Wasser zu hart ist, verwenden Sie zusätzlich Wasserfilter für Wasserreinigung, mischen Sie auch Wasser aus der Wasserleitung mit dem destillierten Wasser in Proportion 50% zu 50%.

Lieferumfang

Zerstäuber – 1 St.

Abnehmbare Düse – 1 St.

Abnehmbarer Wasserbehälter – 1 St.

Abnehmbarer Deckel des Wasserbehälters – 1 St.

Bedienungsanleitung – 1 St.

Technische Eigenschaften

Stromversorgung: 220-240 V ~ 50 Hz

Leistungsaufnahme: 30 W

Fassungsvermögen des Wasserbehälters: 1,4 Liter

Wasserverbrauch: 2350 ml/Stunde

Befeuchtungsfläche: bis 15 m²

Der Hersteller behält die Rechte vor, Veränderungen ins Design und die Konstruktion des Geräts ohne vorzeitige Benachrichtigung vornehmen zu dürfen.

Nutzungsdauer des Geräts beträgt 3 Jahre.

Gewährleistung

Ausführliche Bedingungen der Gewährleistung kann man beim Dealer, der diese Geräte verkauft hat, bekommen. Bei beliebiger Anspruchserhebung soll man während der Laufzeit der vorliegenden Gewährleistung den Check oder die Quittung über den Ankauf vorzulegen.

Das vorliegende Produkt entspricht den Forderungen der elektromagnetischen Verträglichkeit, die in 89/336/EWG -Richtlinie des Rates und den Vorschriften 73/23/EWG über die Niederspannungsgeräte vorgesehen sind.

Ультрадыбысты ауа ылғалдатқышы MW-3552 Пайдалану бойынша басшылық

Сипаттамасы

1. Бұдың шығуына арналған шүмек
2. Суға арналған сауыт
3. Суға арналған сауыттың қақпағы
4. Шашыратқышы бар жұмыс камерасы
5. Ажыратқыш/бу шығуының реттегіші
6. Жұмыс істеу/судың болмауының көрсеткіші
7. Шашыратқышты тазалауға арналған қылشاқ

Қауіпсіздік шаралары

Аспапты пайдалану алдында берілген нұсқаулықты зейін қойып оқып шығыңыз және оны пайдалану мерзімі бойы сақтап қойыңыз.

- Ұлғалдатқышты іске қосу алдында, аспаптың жұмыс істеу кернеуі желідегі кернеуге сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Аспапты тұзу, ылғалға төзімді бетке қойыңыз. Қабырғаға дейінгі қашықтық 15 см-ден кем болмауы керек.
- Ұлғалдатқыштың шүмегін ағаш жиһазға, электр аспаптарына, кітаптарға және ылғалдан бұзыла алатын заттарға бағыттамаңыз.
- Ұлғалдатқышты тікелей құн сөүлелерінің, жогары температуралардың әсері тиетін жерлерде, компьютерлердің немесе сезімтал электрондық техниканың қасында орналастырманың.
- Аспапты жабық бөлмеде қараусыз қалдырмаңыз, кері жағдайда жиһаз бен қабыргаларда конденсат пайда болуы мүмкін, сондықтан ылғалдатқыш жұмыс істеп тұрған бөлменің есігін ашиңырап ұстай ұсынылады.
- Аспапты үйден тыс пайдалануға тыйым салынады.
- Жеткілім жинағына кіретін шешілмелі бөлшектерді ғана пайдаланыңыз.
- Балаларға аспапты ойыншық ретінде пайдалануға рұқсат етпеніз.
- Берілген құрылты балалардың немесе мүмкіндегі шектеулі адамдардың қолдануына, егер оларға құрылтыны қауіпсіз пайдалану және оны дұрыс пайдаланбаған кезде пайда бола алатын қауіптер туралы олардың қауіпсіздігі үшін жауп беретін тұлғамен оларға түсінікті нұсқаулықтар берілген болмаса арналмаған.
- Аспапты сусыз іске қоспаңыз, және сауытта су біткен кезде оны сөндіріңіз.
- Газдалған суды және жұпар істі қоспаларды пайдаланбаңыз.
- Суға арналған сауытты шешу алдында аспапты желіден ажыратыңыз.
- «Будың» шығатын саңылауларын жаппаңыз және оларға бөтен заттардың түсініне жол берменіз.
- Аспап корпусын суға немесе басқа сұйықтықтарға батырманың.
- Аспапты жұмыс істеу кезінде тасымалдамаңыз және еңкейтпеніз.
- Әрқашан тазалау кезінде немесе сіз ылғалдатқышты пайдаланбаған кезде аспапты желіден ажыратыңыз және сауыттан суды төтіңіз.
- Егер сіз аспапты басқа жерге тасымалдағыңыз келсе, әуелі оны желіден ажыратыңыз.
- Желілік баудың айыртетігін сұлы қолмен ұстамаңыз.
- Аспапты пайдалану алдында желілік бауды зейін қойып қарап шығыңыз және оның бұзылмаганына көз жеткізіңіз. Аспапты бұзылған желілік баумен пайдаланбаңыз.
- Аспапты өз бетінізбен бөлшектеменіз, ақаулық табылған жағдайда ең жақын туындыгерлес (өкілләтті) қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Аспапты мезгілінде тазартып тұрыңыз, шашыратқышта сызаттардың пайда болуына жол берменіз.

ҚАЗАҚ

ҮЙДЕ ПАЙДАЛАНУҒА ҒАНА АРНАЛҒАН

Алғашқы пайдалану алдында

Аспапты босатыңыз және қаптама материалдарды алып тастаңыз. Аспапта бұзылуардың болмауына қараңыз. Бұзылуар болған кезде аспапты іске қоспаңыз.

Ескерту:

- егер ылғалдатқышқа көрі температуралардың өсері тиғен болса, онда оны алғашқы іске қосу алдында 30 минут бойы бөлме температурасында үстеган жән.
- ылғалдатқышты бөлменің +5-тен температурасында, және 80%-дан аз салыстырмалы ылғалдылықта пайдаланыңыз.
- сауытқа (15) құйылатын судың температурасы +40°C-ден жоғары болмауы керек.
- Желіге қосу алдында, электр желісіндегі кернеу құрылғының жұмыс кернеуіне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.

Ультрадыбысты ылғалдатқышты пайдалану

1. Шұмекті (1) сауыттан (2) шешіңіз.
2. Суға арналған сауытты (2) корпустан шешіңіз.
3. Сауытты (2) аударыңыз, қақпақты (3) сағат тіліне қарсы бұрап, оны ашыңыз.
4. Сауытты (2) қажетті судың көлемімен толтырыңыз және қақпақты (3) сағат тілі бойынша бұрап, оны жабыңыз.
5. Толтырылған сауытты (2) аспаптың корпусына орнатыңыз.
6. Желілік баудың айыртетігін ашалыққа салыңыз.
7. Ажыратқышты (5) сағат тілі бойынша бұрап, ылғалдатқышты іске қосыңыз, сол кезде көрсеткіш (6) жасыл түспен жанады.
8. Реттегіш тұтқасын (5) бұрап бу шығуының қарқындылығын реттеңіз.
9. Сауытта (2) су болмағанда көрсеткіш (6) қызыл түспен жанады.
10. Ылғалдатқышты ажыратқышпен (5) сөндіріңіз және оны желіден ажыратыңыз. Сауытты (2) сүмен толтырыңыз, сауытты орнына салыңыз және құрылғыны іске қосыңыз.
11. Жұмыс істеп болғаннан кейін, ажыратқышты (5) сағат тіліне қарсы тірелгенге дейін бұрап, ылғалдатқышты сөндіріңіз, сол кезде көрсеткіш (6) сөнеді.

Күтімі мен тазалануы

Сақтандыру! Әрқашан тазалау алдында аспапты сөндіріңіз және желіден ажыратыңыз.

Қатты су шашыратқышта (4) және жұмыс камерасында минералды шөгінділердің пайда болуына әкеледі, бұл ылғалдатқыш жұмысының нашарлануына және интерьер заттарында ақ өңездің пайда болуына әкеледі. Мұндай жағдайлар болдырмау үшін:

- суға арналған сүзгішпен тазартылған суды, қайнатылған және шөккен суды немесе дистильденген суды пайдаланыңыз;
- шашыратқышты (4) апта сайын тазартып тұрыңыз
- суға арналған сауытты (2) негұрлым жиірек суды айырбастап тұрыңыз.

Апта сайынғы күтім

- Аптасына бір рет суға арналған сауытты (2) және жұмыс камерасын (4) бейтарап жуғыш заттың ерітіндісімен жақсылап жуып тұрыңыз. Содан кейін оларды жақсылап сүмен шайыңыз.
- Тазартқыш заттың 5-10 тамшысын шашыратқышқа (4) тамызыңыз, 2-5 минуттай күте тұрыңыз. Қылشاқты (7) пайдаланып шашыратқыш (4) бетінен өңезді жойыңыз.

Ескерту:

- Шашыратқышты тазартуға арналған зат ретінде шайнектердегі қақты жоюға арналған затты пайдалануға болады.*
- Аспаптың корпусын суға немес кез-келген басқа сұйықтықтарға батырманыз.*

Сақтау

- Егер сіз аспапты ұзақ уақыт бойы пайдаланбайтын болсаңыз және оны салып қойғыңыз келсе, жұмыс істеу камерасының құрғақ екеніне көз жеткізіңіз.
- Сауытндағы (15) және жұмыс камерасындағы сумен аспапты сақтамаңыз.
- Ұлғалдатқышты құрғақ салқын, балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.

АҚАУЛЫҚТАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ

Ақаулық	Мүмкін себебі	Жойылуы
Қоректендіру көрсеткіші жанбайды, бу түзілмейді	Аспап желіге қосылмаған	Аспапты желіге қосыңыз Ашалықтың жұмыс істейтініне көз жеткізу үшін, ашалыққа басқа жұмыс істейтін құрылғыны қосыңыз.
Қоректендіру көрсеткіші қызыл түспен жанады, бу түзілмейді	Сауытта су жоқ	Суға арналған сауытқа су қосыңыз
«Будың» жаман иісі бар	Жаңа аспап – бұл қалыпты құбылыс	Суға арналған сауыттың қақпагын бұрап ашыңыз және оны қаранғы салқын жерде 12 сағатқа қалдырыңыз
	Сауытта кір немесе тұрып қалған су	Құрылғыны желіден ажыратыңыз және сауытты тазалаңыз және оған таза суды толтырыңыз
«Бу» шығуының төмен қарқындылығы	Шашыратқыш кірленген	Құрылғыны желіден ажыратыңыз және шашыратқыш элементін тазартыңыз
Қалыпсыз шуыл		Құрылғыны желіден ажыратыңыз және құрылғы корпусын тұзу тұрақты, ылғалға төзімді бетке орнатыңыз

ҚАЗАҚ

ЕСКЕРТУ

Егер қатты суды пайдаланумен түдүрүлған минералды шөгіндерден аспаптың бөліктерін тазарту ережелері сақталмаса, аспаптың жұмыс істеу нәтижелігі азайыу мүмкін. Мұндай жағдайда аспапты тазартуды жүргізіңіз, қажет болғанда сүзгіш-картриджді (5) ауыстырыңыз. Егер пайдаланылатын құбыр сұы тым қатты болса, онда қосымша тұрмыстық сүзгіштерді пайдаланыңыз немесе құбыр сұын дистильденген сумен 1:1 қатынасында арапастырыңыз.

Жеткізілім жинағы

Ұлғалдатқыш – 1 дн.

Шешілмелі шұмек – 1 дн.

Суға арналған шешілмелі сауыт – 1 дн.

Сауыттың шешілмелі қақпағы – 1 дн.

Нұсқаулық – 1 дн.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Электркөрсетілік: 220-240 В ~ 50 Гц

Тұтынатын куаты: 30 Вт

Суға арналған ыдыс: 1,4 л

Су шығыны \geq 250 мл/сағ

Ұлғалдандыру ауданы: 15 м²-ге дейін

Өндіруші аспаптың дизайны мен техникалық сипаттамаларын алдын-ала хабарлаусыз өзгерту құқығын сақтайды.

Қызмет ету мерзімі - 3 жыл

Гарантиялық міндеттілігі

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

Бұл тауар EMC – жағдайларға сәйкес келеді негізгі Міндеттемелер 89/336/EEC Дерективаның ережелеріне енгізілген Төменгі Ережелердің Реттелуі (73/23 EEC)

ROMÂNĂ/ MOLDOVENEASCĂ

Umidificator de aer cu ultrasunete MW-3552

Descriere

1. Ajutaj pentru ieșirea aburilor
2. Rezervor pentru apă
3. Capacul rezervorului pentru apă
4. Compartiment de lucru cu pulverizatorul
5. Comutator/regulator a ieșirei aburilor
6. Indicator de lucru/lipsei de apă
7. Periuță pentru curățarea pulverizatorului

MĂSURI DE SIGURANȚĂ

Înainte de a utiliza dispozitivul citiți cu atenție prezenta instrucțiune de exploatare a umidificatorului de aer și păstrați-o tot timpul de utilizare.

- Înainte de conectare asigurați-vă că tensiunea în rețea electrică corespunde cu tensiunea de lucru a dispozitivului.
- Plasați dispozitivul pe o suprafață plană, rezistentă la umezeală. Distanța până la peretei trebuie să fie nu mai mică de 15 cm.
- Nu orientați ajutajul umidificatorului spre mobilier, dispozitive electrice, cărți și alte obiecte, care pot fi deteriorate prin contactul cu umezeala.
- Nu amplasați dispozitivul în locuri unde acesta ar putea fi expus razelor solare directe, temperaturilor înalte și în apropierea calculatoarelor, sau a altor aparate electronice sensibile.
- Nu lăsați dispozitivul conectat fără supraveghere într-o încăpere închisă, în caz contrar pe mobilă și peretei se poate forma condensat, de aceea ușa încăperii unde funcționează umidificatorul trebuie să fie întărescă.
- Este interzisă utilizarea dispozitivului în afara încăperilor.
- Utilizați doar detaliile detașabile incluse în setul de livrare.
- Nu permiteți copiilor să se joace cu aparatul.
- Prezentul dispozitiv nu este prevăzut pentru a fi utilizat de către copii și persoane cu dizabilități. Aceștia pot utiliza dispozitivul doar în cazul în care persoana responsabilă pentru siguranța acestora le-a explicitat instrucțiunile corespunzătoare de utilizare a dispozitivului și pericolele legate de utilizarea necorespunzătoare a acestuia.
- Nu conectați dispozitivul fără apă în el și deconectați-l imediat ce în rezervor se termină apa.
- Nu utilizați apă carbogazoasă, aditivi de parfumerie.
- Înainte de a scoate rezervorul pentru apă nu uitați să deconectați dispozitivul de la rețea.
- Nu blocați orificiul de ieșire a aburilor și nu permiteți pătrunderea în el a obiectelor străine.
- Nu scufundați carcasa dispozitivul, cablu electric sau fișa cablului electric în apă sau în alte lichide.
- Nu deplasați și nu înclinați dispozitivul în timpul funcționării lui.
- Întotdeauna deconectați dispozitivul de la rețea și vărsați apa din rezervor în timpul curățării sau dacă nu utilizați umidificatorul.
- Înainte de a transporta dispozitivul în alt loc, mai întâi deconectați-l de la rețea.
- Nu atingeți fișa cablului electric cu mâinile umede.
- Înainte de utilizarea dispozitivului examinați cu atenție cablul electric și asigurați-vă că acesta nu este deteriorat. Nu utilizați umidificatorul dacă cablul electric este deteriorat.
- Nu demontați dispozitivul singuri, în caz de depistare a unor defecțiuni adresați-vă unui centru autorizat de service.
- Curățați dispozitivul în mod regulat, nu permiteți apariția zgârâieturilor pe pulverizator.

ROMÂNĂ/ MOLDOVENEASCĂ

DOAR PENTRU UTILIZARE ÎN CONDIȚII CASNICE

ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE

- Despachetați dispozitivul și îndepărtați materialele de ambalare. Examinați dispozitivul pentru a vă asigura că acesta nu este deteriorat. În caz de prezență a semnelor de deteriorare, nu conectați dispozitivul.

Remarcă:

- **Dacă umidificatorul a fost expus temperaturilor mai joase de 0 grade, atunci înainte de prima conectare se recomandă ținerea lui timp de 30 de minute la temperatura camerei.**
- **Utilizați umidificatorul în încăpere, la temperaturi între +5 și +40°C și umiditate relativă mai mică de 80%.**
- **Temperatura apei utilizate nu trebuie să depășească +40°C.**
- Înainte de conectare, asigurați-vă că tensiunea în rețeaua electrică corespunde cu tensiunea de lucru a dispozitivului.

Exploatarea umidificatorului cu ultrasunete

1. Scoateți ajutajul (1) de pe rezervorul (2).
2. Scoateți rezervorul (2) de pe carcasa dispozitivului.
3. Răsturnați rezervorul (2), demontați capacul (3), rotindu-l împotriva direcției acelor de ceasornic.
4. Umpleți rezervorul (2) cu cantitatea necesară de apă și montați capacul (3) la loc, rotindu-l în direcția acelor de ceasornic.
5. Plasați rezervorul plin (2) pe carcasa dispozitivului.
6. Întroduceți fișa cablului electric în priză.
7. Conectați umidificatorul, rotind comutatorul (5) în direcția acelor de ceasornic, indicatorul (6) va deveni verde.
8. Regulați intensitatea ieșirei aburilor prin rotirea mînerului regulatorului (5).
9. În lipsa de apă în rezervorul (2) indicatorul (6) va deveni roșu.
10. Deconectați umidificatorul cu ajutorul comutatorului (5) și deconectați-l de la rețea. Umpleți rezervorul (2) cu apă, montați rezervorul la loc și conectați dispozitivul.
11. După finisarea lucrului deconectați dispozitivul, plasând comutatorul (5) împotriva direcției acelor de ceasornic pînă cînd se oprește, în rezultat indicatorul de lucru (6) se va stinge.

Curățare și întreținere

Avertizare! În totdeauna deconectați dispozitivul și decuplați-l de la rețeaua electrică înainte de curățare.

La utilizarea apei «dure» apar depunerile de săruri minerale în compartimentul de lucru și pe suprafața pulverizatorului (4), ceea ce duce la înrăutățirea lucrului umidificatorului și apariția petelor albe pe obiectele din încăpere. Pentru a evita acest lucru :

- utilizați apă fiartă și decontată, apă filtrată sau apă distilată;
- efectuați curățarea compartimentului de lucru și pulverizatorului (4) săptămînal;
- schimbați apă în rezervor pentru apă (2) cât mai des.

Curățare săptămânală

- O dată pe săptămână spălați bine rezervorul pentru apă (2) și compartimentul de lucru (4) cu o soluție de detergent neutru. Apoi clătiți-le bine cu apă.

ROMÂNĂ/ MOLDOVENEASCĂ

- Picurați 5-10 picături de detergent pe pulverizator (4), așteptați aproximativ 2-5 minute. Utilizând periuță (7), îndepărtați depunerile de pe suprafața pulverizatorului (4).

Remarcă:

- În calitate de detergent pentru curățarea pulverizatorului poate fi utilizată o soluție specială de îndepărtare a depunerilor din ceanic electric.
- Nu scufundați carcasa dispozitivul în apă sau în alte lichide.

Păstrare

- Înainte de a plasa dispozitivul pentru păstrare, vărsați apă din rezervorul (2) și din compartimentul de lucru (4), ștergeți compartimentul de lucru (4) pînă la uscat.
- Nu păstrați dispozitivul cu apă în rezervor sau cu resturi de apă în compartimentul de lucru.
- Păstrați umidificatorul în loc uscat și răcoros, inaccesibil pentru copii.

ÎNLĂTURAREA DEFECȚIUNILOR

Defecțiune	Cauza posibilă	Înlăturarea defecțiunilor
Nu se aprinde indicatorul de lucru, nu se produc aburi.	Lipsește tensiune, nu este alimentare electrică.	Conectați dispozitivul la rețea.
		Conectați în priză un alt dispozitiv în stare de funcționare, pentru a se asigura capacitatea de lucru a prizei electrice.
Indicator de lucru este roșu, nu se produce aburi.	Nu este apă în rezervor.	Umpleți rezervorul pentru apă cu apă.
Aburii au un miros neplăcut	Prima utilizare a dispozitivului.	Demontați capacul rezervorului pentru apă și lăsați-l într-un loc întunecat și răcoros timp de 12 ore.
	Apă este murdară sau stătuță.	Deconectați dispozitivul de la rețea, scoțeți rezervorul, vărsați apă, spălați rezervorul, turnați apă fierată și curată sau apă distilată.
Aburii ieșe cu o intensitate slabă	Pulverizatorul este murdar.	Deconectați dispozitivul de la rețea și efectuați curățarea pulverizatorului.
Zgomot străin în timpul funcționării a umidificatorului.	Dispozitivul este instalat pe o suprafață neuniformă sau instabilă.	Deconectați dispozitivul de la rețea și aliniați carcasa dispozitivului, sau transferați umidificatorul la un alt loc.

REMARCA

Dacă nu se respectă regulile de curățare a pulverizatorului de depuneri de săruri minerale, eficiența lucrului dispozitivului poate scădea. În asemenea caz curățați dispozitivul. Dacă utilizați apă «dură» de robinet, atunci pentru curățarea apei utilizați suplimentar filtre de uz casnic sau amestecați apă de robinet cu apă distilată în proporție 1:1.

Set de livrare

Umidificator – 1 buc.

Ajutaj dețașabil – 1 buc.

ROMÂNĂ/ MOLDOVENEASCĂ

Rezervor detașabil pentru apă – 1 buc.

Capacul rezervorului detașabil – 1 buc.

Instrucțiune – 1 buc.

Caracteristici tehnice

Alimentare electrică: 220-240V ~ 50 Hz

Putere de consum: 30 W

Capacitatea rezervorului pentru apă: 1,4 l

Consum de apă: 250 ml/oră

Suprafața de umidificare: până la 15 m.p.

Producătorul își rezervă dreptul de a modifica designul și caracteristicile dispozitivelor fără înstăințare prealabilă.

Termenul de funcționare a dispozitivului - 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 prezenterii bonului de plată sau a oricărui alt document financiar, care confirmă cumpărarea produsului dat.

Acest produs corespunde cerințelor EMC, întocmite în conformitate cu Directiva 89/336/EEC și Directiva cu privire la electrosecuritate/joasă tensiune (73/23 EEC).

Ultrazvukový zvlhčovač MW-3552

Popis

1. Tryska na páru
2. Vodní nádržka
3. Poklop vodní nádržky
4. Pracovní komora s rozprašovačem
5. Vypínač/regulátor emise páry
6. Indikátor chodu/prázdní nádržky
7. Kartáček na čistění rozprašovače

Bezpečnostní opatření

Před použitím přístroje si pozorně přečtěte tuto uživatelskou příručku a zachovějte ji po celou dobu životnosti zvlhčovače.

- Dřív, než začnete zvlhčovač používat, zkонтrolujete zda napětí elektrické sítě odpovídá provoznímu napětí zařízení.
- Zvlhčovač umístěte na hladké, rovné, odolné proti vlhkosti, místo. Vzdálenost od zdi musí být nejméně 15 cm.
- Nemířte trysku zvlhčovače na nábytek, elektrické spotřebiče, knihy a další neodolné proti vlhkosti věci.
- Umístěte zvlhčovač v dostatečné vzdálenosti od zdrojů horka: přímého slunečního záření, zdrojů vysoké teploty, a také počítačů a citlivé elektronické techniky.
- Nenechávejte přístroj bez dohledu v uzavřeném prostoru, jinak na nábytku a stěnách může se začít tvořit kondenzát. Proto dveře do místnosti s fungujícím zvlhčovačem se doporučuje ponechat pootevřené.
- Nelze používat zvlhčovač mimo obytné místnosti.
- Používejte pouze snimatelné prvky, které jsou součástí balení.
- Nedovolujte dětem používat zvlhčovač jako hračku.
- Tento výrobek není určen pro děti a zdravotně postižené osoby. Ve výjimečných případech osoba, odpovědná za jejich bezpečí, musí dát vhodné a jasné pokyny pro bezpečné používání zařízení a varovat o nebezpečí, která můžou vzniknout při jeho nesprávném použití.
- Nezapínejte zvlhčovač bez vody. Vypněte ho hned, jak dojde voda.
- Nepoužívejte sycené vody a parfémových příslad.
- Vždy vypojte přístroj ze zásuvky před vyjmoutím nádržky na vodu
- Otvory pro vypouštění páry nikdy nezakrývejte a nestrekjte dovnitř cizí předměty.
- Neponořujte kryt, kabel nebo zástrčku do vody nebo jiné tekutiny.
- Nepřemístujte a nenakláňejte přístroj během provozu.
- Vždy odpojte přístroj a vyprázdněte vodní nádržku před čistěním zařízení nebo pokud ho nepoužíváte.
- Před přemístěním přístroje odpojte ho od sítě.
- Nedotýkejte se zástrčky kabele mokrýma rukama.
- Před použitím přístroje důkladně si prohlédněte napájecí kabel a přesvědčte se, že není poškozen. Nepoužívejte zvlhčovače s poškozeným napájecím kabelem.
- Nepokoušejte se přístroj sami opravovat, v případě poruchy obraťte se na nejbližší autorizované servisní středisko.
- Pravidelně čistěte přístroj, zabraňte poškrábání rozprašovače.

Pouze pro domácí použití

Před prvním použitím

- Rozbalte zvlhčovač a odstraňte obalový materiál. Zkontrolujte, zda přístroj není poškozený. V případě poškození nezapínejte zvlhčovač.

ČESKÝ

Poznámka:

- Pokud zvlhčovač byl vystaven teplotám pod bodem mrazu, před prvním použitím se doporučuje udržovat po dobu 30 minut při pokojové teplotě.
 - Používejte zvlhčovač při pokojové teplotě +5 až +40°C a relativní vlhkosti pod 80%.
 - Teplota používané vody nesmí překročit +40 °C.
-
- Před zapnutím do elektrické sítě přesvědčte se, že sítové napětí odpovídá provoznímu napětí přístroje.

Provoz ultrazvukového zvlhčovače

1. Sejměte trysku (1) z vodní nádrže (2).
2. Sejměte nádrž (2) z přístroje.
3. Otočte nádrž (2), odšroubujte víčko (3) otočením proti směru hodinových ručiček.
4. Napříte nádržku (2) potřebným množstvím vody a zašroubujte víčko (3) otočením ve směru hodinových ručiček.
5. Nasadte naplněnou nádržku (2) na přístroj.
6. Zapojte napájecí kabel do zásuvky.
7. Zapněte zvlhčovač otočeném spínače (5) ve směru hodinových ručiček, indikátor LED (6) se rozsvítí zeleně.
8. Regulujte intenzitu páry otočením knoflíku regulátora (5).
9. Při absenci vody v nádržce (2) indikátor (6) se rozsvítí červeně.
10. Vypněte zvlhčovač spínačem (5) a odpojte ho od sítě. Napříte nádrž (2) vodou, nasadte ji zpět a zapněte přístroj.
11. Po skončení práce vypněte zvlhčovač otočením spínače (5) proti směru hodinových ručiček až na doraz, indikátor činnosti (6) přístroje zmizí.

Čistění a údržba

Varování ! Před čistěním vždy je třeba vypnout přístroj a odpojit ho od sítě.

Pokud používáte «tvrdou» vodu s vysokým podílem vápníku, můžou se objevit usazeniny minerálních solí v pracovní komoře a na povrchu rozprašovače (4), což může způsobit nesprávnou práci přístroje a vytváření bílého poprašku na předmětech interiéru. Aby se tomu zabránilo:

- Používejte převařenou a usazenou vodu nebo filtrovanou a destilovanou vodu,
- Čistěte pracovní komoru a rozprašovač (4) každý týden,
- Měňte pravidelně vodu v nádržce (2)

Týdenní údržba

- Jednou týdně důkladně opláchněte vodní nádrž (2) a pracovní komoru (4) neutrálním roztokem saponátu. Potom důkladně opláchněte vodou.
- Kápněte 5-10 kapek čisticího prostředku na rozprašovač (4), počkejte 2-5 minut. Kartáčkem (7) odstraňte poprašek s povrchu trysky (4).

Poznámka:

- **Jako čisticí prostředek na rozprašovač je možné použít prostředek k odstranění vodního kamene v elektrických čajových konvicích.**
- **Neponořujte přístroj do vody nebo jiných kapalin.**

Ukladnění

- Před skladováním vypust'te vodu z nádržky (2) a pracovní komory (4), utřete komoru (4) dosucha.
- Nelze uskladňovat přístroj se zbytky vody v nádrži nebo pracovní komoře.
- Uložte přístroj na suché, chladné místo, mimo dosah dětí.

ŘEŠENÍ MOŽNÝCH PROBLÉMŮ

Problém	Možná příčina	Řešení
Kontrolka zapnutí nesvítí, pára se nevytváří	Není zajištěno napájení	Zapojte kabel do elektrického zdroje Zapněte do zásuvky jiný vyloženě správný přístroj, aby se ujistit ve správnosti elektrické zásuvky.
Indikátor zapnutí svítí červeně, pára nejde	Není voda v nádržce	Doplňte vodu do nádržky
Pára má nepříjemný zápací	První spuštění nového přístroje	Odšroubujte víčko nádrže, vylejte vodu, nechte ji otevřenou stát asi 12 hodin na tmavém, chladném místě
	Špinavá nebo příliš stará voda v nádržce	Odpojte přístroj od napájecího kabelu, vyjměte nádržku, vylejte vodu, opláchněte nádržku a vyměňte starou vodu za novou čistou převařenou nebo destilovanou.
Malá intenzita páry.	Znečistěný rozprašovač	Odpojte přístroj od sítě a očistěte rozprašovač.
Neobvyklý hluk při provozu	Přístroj je na nerovném povrchu	Odpojte přístroj od sítě a přemístěte ho na rovnou hladkou plochu.

Poznámka:

Pokud se nedodržují pravidla očistění rozprašovače od minerálních usazenin, účinnost zvlhčovače může se zmenšit. V tomto případě musíte očistit přístroj. Pokud používaná voda je příliš „tvrdá“, k očistění vody dodatečně používejte domácí filtry nebo promíchejte vodovodní vodu s destilovanou v proporcí 1:1

Kompletace balení

Zvlhčovač-1ks.

Snímatelná tryska -1 ks.

Snímatelná vodní nádržka -1 ks.

Snímatelné víčko na vodní nádržku -1 ks.

Návod k použití-1 ks

Technické specifikace

Pracovní napětí: 220- 240 V ~ 50 Hz

Příkon : 30 W

ČESKÝ

Kapacita nádrže na vodu: 1,4 l

Spotřeba vody: 250 ml/hod.

Pro místnost do 15 m²

Výrobce si vyhrazuje právo měnit konstrukci a technické parametry zařízení bez předchozího upozornění.

Životnost zvlhčovače – 3 roky.

Záruka

Podrobné záruční podmínky poskytne prodejce přístroje. Při uplatňování nároků během záruční lhůty je třeba předložit doklad o zakoupení výrobku.

Tento výrobek odpovídá požadavkům na elektromagnetickou kompatibilitu, stanoveným direktivou 89/336/EEC a předpisem 73/23/EEC Evropské komise o nízkonapěťových přístrojích.

Ультразвуковий зволожувач повітря MW-3552

Опис

1. Сопло виходу «пару»
2. Резервуар для води
3. Кришка резервуара для води
4. Робоча камера з розпиловачем
5. Вимикач / регулятор виходу пари
6. Індикатор роботи / відсутності води
7. Щітка для чищення розпиловача

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

Перед початком експлуатації пристрою уважно прочитайте цей посібник з експлуатації зволожувача повітря і зберігайте його протягом усього терміну експлуатації.

- Перед включенням переконайтесь, що напруга електричної мережі відповідає робочій напрузі пристрою.
- Встановлюйте пристрій на рівній, вологостійкій поверхні. Відстань до стін повинна бути не менше 15 см.
- Не направляйте сопло зволожувача на дерев'яні меблі, електроприлади, книги і на предмети, які можуть бути пошкоджені вологово.
- Не розташуйте зволожувач в місцях, що піддаються впливу прямих сонячних променів, високих температур, поблизу комп'ютерів або чутливої електронної техніки.
- Не залишайте пристрій без нагляду в закритому приміщенні, в іншому випадку на меблях і стінах може утворитися конденсат, тому двері в приміщенні, де працює зволожувач, рекомендується тримати відчиненими.
- Забороняється використовувати пристрій поза приміщеннями.
- Використовуйте тільки знімні деталі, що входять в комплект постачання.
- Не дозволяйте дітям використовувати пристрій в якості іграшки.
- Цей пристрій не призначений для використання дітьми та людьми з обмеженими можливостями, якщо тільки особою, яка відповідає за їх безпеку, їм не дано відповідні і зрозумілі інструкції про безпечне користування пристроєм і тієї небезпеки, яка може виникати при його неправильному користуванні.
- Не вмикайте пристрій без води, і відключіть його, як тільки в резервуарі закінчиться вода.
- Не використовуйте газовану воду та парфумерні добавки.
- Вимикайте пристрій від мережі перед зняттям резервуара для води.
- Не закривайте отвори виходу «пару» і не допускайте попадання в них сторонніх предметів.
- Не занурюйте корпус пристрою, мережевий шнур або вилку мережевого шнура у воду або інші рідини.
- Не переміщуйте і не нахиляйте пристрій під час роботи.
- Завжди відключайте пристрій від мережі і виливайте воду з резервуара під час чищення або якщо ви не користуєтесь зволожувачем.
- Перш ніж перенести пристрій в інше місце, відключіть його від мережі.
- Не торкайтесь до вилки мережевого шнура мокрими руками.
- Перед використанням пристрою уважно огляньте мережевий шнур і переконайтесь, що він не пошкоджений. Не використовуйте пристрій при пошкодженному мережевому шнурі.
- Не розбирайте пристрій самостійно, у разі виявлення несправності зверніться до найближчого авторизованого сервісного центру.
- Регулярно проводите чистку пристрою, не допускайте появи подряпин на розпиловачі.

УКРАЇНСЬКА

ТІЛЬКИ ДЛЯ ДОМАШНЬОГО ВИКОРИСТАННЯ

ПЕРЕД ПЕРШИМ ВИКОРИСТАННЯМ

- Розпакуйте пристрій і видаліть пакувальні матеріали. Огляньте пристрій на предмет пошкоджень. При наявності ушкоджень не включайте зволожувач.

Примітка:

- Якщо зволожувач піддавався негативним температурам, то перед першим включенням рекомендується витримати його протягом 30 хвилин при кімнатній температурі.
 - Використовуйте зволожувач при температурі в приміщенні від +5 до +40 ° С і відносній вологості менше 80%.
 - Температура використовуваної води не повинна бути вище +40 ° С.
-
- Перед включенням у мережу переконайтесь, що напруга електричної мережі відповідає робочій напрузі пристрою.

Експлуатація ультразвукового зволожувача

1. Зніміть сопло (1) з резервуара (2).
2. Зніміть резервуар (2) з корпусу пристрою.
3. Переверніть резервуар (2), відкрутіть кришку (3), повертаючи її проти годинникової стрілки.
4. Наповніть резервуар (2) необхідною кількістю води і закрутіть кришку (3), повертаючи її за годинниковою стрілкою.
5. Встановіть наповнений резервуар (2) на корпус пристрою.
6. Вставте вилку мережного шнура в розетку.
7. Увімкніть зволожувач, повернувши вимикач (5) за годинниковою стрілкою, при цьому індикатор (6) загориться зеленим кольором.
8. Регулюйте інтенсивність виходу пари поворотом ручки регулятора (5).
9. При відсутності води в резервуарі (2) індикатор (6) загориться червоним кольором.
10. Вимкніть зволожувач вимикачем (5) і відключіть його від мережі. Заповніть резервуар (2) водою, встановіть резервуар на місце та увімкніть пристрій.
11. Після закінчення роботи вимкніть зволожувач, повернувши вимикач (5) проти годинникової стрілки до упору, при цьому індикатор роботи (6) згасне.

Чищення та догляд

Попередження! Завжди вимикайте пристрій і від'єднайте його від мережі перед чищенням.

При використанні «жорсткої» води з'являються відкладення мінеральних солей в робочій камері і на поверхні розпилювача (4), що приводить до погіршення роботи зволожувача і появи білого нальоту на предметах інтер'єру. Щоб уникнути цього:

- використовуйте кип'ячену та відстояну воду, воду, що пройшла очищення фільтром для води або дистильовану воду;
- проводите чистку робочої камери і розпилювача (4) щотижня;
- частіше міняйте воду в резервуарі для води (2).

Щотижневий догляд

- Раз на тиждень ретельно промивайте резервуар для води (2) і робочу камеру (4) розчином нейтрального миючого засобу. Після цього ретельно сполосніть їх водою.
- Капніть 5-10 крапель очищаючого засобу на розпилювач (4), почекайте близько 2-5 хвилин. Використовуючи щіточку (7), видаліть наліт з поверхні розпилювача (4).

УКРАЇНСЬКА

Примітка:

- В якості очищаючого засобу для розпилювача можна використовувати засіб для видалення накипу в електричних чайниках.
- Не занурюйте корпус пристрою у воду або будь-які інші рідини.

Зберігання

- Перед тим, як прибрати пристрій на зберігання, злийте воду з резервуару (2) і з робочої камери (4), протріть робочу камеру (4) насухо.
- Не зберігайте пристрій з водою в резервуарі або з залишками води в робочій камері.
- Зберігайте зволожувач в сухому, прохолодному місці, недоступному для дітей.

УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Несправність	Можливі причини	Усушення несправностей
Не світиться індикатор роботи, немає утворення «пару».	Відсутня напруга живлення, немає електроживлення.	Увімкніть пристрій в мережу. Включіть в розетку інший, завідома справний пристрій, що б переконатися в працездатності розетки.
Індикатор роботи горить червоним кольором, немає утворення «пару».	Немає води в резервуарі.	Налийте воду в резервуар для води.
«Пар» має неприємний запах.	Перше використання пристрою.	Відкрутіть кришку резервуара, злийте воду, залиште його відкритим на 12 годин в темному прохолодному місці.
	Брудна або застояна вода.	Вимкніть пристрій від мережі, зніміть резервуар, злийте воду, промийте резервуар, залийте чисту кип'ячену або дистильовану воду.
Мала інтенсивність виходу «пару»	Забруднений розпилювач.	Вимкніть пристрій від мережі і зробіть чистку розпилювача.
Сторонній шум під час роботи зволожувача	Пристрій встановлено на нерівній або нестійкою поверхні.	Вимкніть пристрій від мережі і вирівняйте пристрій або переставте зволожувач на інше місце.

ПРИМІТКА

Якщо не дотримуються правила очищення розпилювача від мінеральних відкладень, то ефективність роботи зволожувача може знизитися. В цьому випадку зробіть очищення приладу.. Якщо використовувана водопровідна вода дуже жорстка, то додатково використовуйте побутові фільтри для очищення води або змішуйте водопровідну воду з дистильованою в співвідношенні 1:1.

УКРАЇНСЬКА

Комплект постачання

Зволожувач - 1 шт.

Знімне сопло - 1 шт.

Знімний резервуар для води - 1 шт.

Знімна кришка резервуару - 1 шт.

Інструкція - 1 шт.

Технічні характеристики

Електро живлення: 220-240 В ~ 50 Гц

Споживана потужність: 30 Вт

Ємність резервуара для води: 1,4 л

Витрата води: 250 мл/ч

Площа зволоження: до 15 м²

Виробник зберігає за собою право змінювати дизайн і технічні характеристики пристрою без попереднього повідомлення.

Термін служби зволожувача - 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.

Даний виріб відповідає вимогам до електромагнітної сумісності, що пред'являються директивою 89/336/ЄЕС Ради Європи й розпорядженням 73/23 ЄЕС по низьковольтних апаратурах.

Ультрагукавы ўвільгатняльнік паветра MW-3552

Апісанне

1. Сопла для выйсця пары
2. Рэзервуар для вады
3. Вечка рэзервуара для вады
4. Працоўная камера з распыляльнікам
5. Выключальнік/рэгулятар выйсця пары
6. Індывіднатарапацыя адсутнасці вады
7. Шчотачка для чысткі распыляльніка

МЕРЫ БЯСПЕКІ

Перад пачаткам эксплуатацыі прыбора ўважліва азнаёмцеся з сапраўднай інструкцыяй па эксплуатацыі ўвільгатняльніка паветра і захоўвайце яе на працягу ўсяго тэрміна эксплуатацыі.

- Перад уключэннем пераканайцеся, што напруга ў электрычнай сетцы адпавядае працоўнай напрузе прылады.
- Усталёўвайце ўвільгатняльнік на роўнай, вільгацічныя паверхні. Адлегласць да сцен павінна быць не меней 15 см.
- Не накіроўвайце сопла ўвільгатняльніка на мэблю, электрапрыборы, кнігі і на прадметы, якія могуць быць пашкоджаны вільгаціем.
- Не размішчайце ўвільгатняльнік у месцах, схільных уздзеянню прамых сонечных прамянёў, высокіх тэмператур, а таксама зблізу кампьютараў ці адчувальнай электроннай тэхнікі.
- Не пакідайце прыбор без нагляду ў зачыненым памяшканні, у адваротным выпадку на мэблі і сценах можа ўтварыцца кандэнсат, таму дзвёры ў памяшканні, дзе працуе ўвільгатняльнік, рэкамендуецца тримаць прыладу ў закрытым стане.
- Забараняецца выкарыстоўваць ўвільгатняльнік па-за памяшканнямі.
- Выкарыстоўвайце толькі тыя здымныя дэталі, якія ўваходзяць у камплект пастаўкі.
- Не дазваляйце дзесяці выкарыстоўваць ўвільгатняльнік у якасці цацкі.
- Дадзеная прылада не прызначана для выкарыстання дзесяці і людзямі з абмежаванымі магчымасцямі. У вылуччых выпадках асоба, якая адказвае за іх бяспеку, павінна даць адпаведны і зразумелы інструкцыі пра бяспечнае выкарыстанне прылады і тых небяспеках, якія могуць узімкіць пры яе няправільным выкарыстанні.
- Не ўключайце ўвільгатняльнік без вады. Адключыце яго адразу, як толькі ў рэзервуары скончыцца вада.
- Не выкарыстоўвайце газаваную ваду і парфумерныя дадаткі.
- Перад здымненнем рэзервуара для вады не забудзьцеся адключыць прыбор ад сеткі.
- Не зачыняйце адтуліну для выйсця пары і не дапушчайце траплення ў яго старонніх прадметаў.
- Не апускайце корпус прыбора, сеткавы шнур ці вілку сеткавага шнура ў ваду ці любыя іншыя вадкасці.
- Не перасоўвайце і не нахіляйце прыбор падчас працы.
- Заўсёды адключайце прыбор ад сеткі і вылівайце ваду з рэзервуара падчас чысткі, ці калі вы не карыстаеццеся ўвільгатняльніком.
- Першым перанесці ўвільгатняльнік у іншае месца, адключыце яго ад сеткі.
- Не датыкайцеся да вілкі сеткавага шнура мокрымі рукамі.
- Перад выкарыстаннем прыбора ўважліва агледзьце сеткавы шнур і пераканайцеся, што ён не пашкоджаны. Не выкарыстоўвайце ўвільгатняльнік пры пашкоджаным сеткавым шнуром.
- Не разбірайце прыбор самастойна, у выпадку выяўлення нясправнасці звязніцеся з найблізкім аўтарызаваным (упаўнаважаным) сэрвісным цэнтрам.
- Рэгулярна праводзьце чыстку прыбора, не дапушчайце з'яўлення драпін на распыляльніку.

БЕЛАРУСКИ

ТОЛЬКІ ДЛЯ ХАТНЯГА ВЫКАРЫСТАННЯ

ПЕРАД ПЕРШЫМ ВЫКАРЫСТАННЕМ

- Распакуйце ўвільгатняльнік і выдаліце пакавальныя матэрыялы. Агледзьце прыбор на прадмет пашкоджанняў. Пры наяўнасці пашкоджанняў не ўключайце ўвільгатняльнік.

Нататка:

- Калі ўвільгатняльнік быў схільны ўздзеянню адмоўных тэмператур, то перад першым уключэннем рэкамендуецца вытрымаць яго на працыгу 30 хвілін пры пакаёвой тэмпературы.
- Выкарystоўвайце ўвільгатняльнік пры тэмпературы ў памяшканні ад +5 да +40°C і адноснай вільготнасці меней 80%.
- Тэмпература выкарystоўванай вады павінна быць не вышэй +40°C.

Перад уключэннем у сетку пераканайтесь, што напруга ў электрычнай сетцы адпавядае працоўнай напрузе прыбора.

Эксплуатацыя ўльтрагукавога ўвільгатняльніка

1. Зніміце сопла (1) з рэзервуара (2).
2. Зніміце рэзервуар (2) з корпуса прылады.
3. Перавярніце рэзервуар (2), адкруціце вечка (3), паварочваючы яго супраць гадзіннікавай стрэлкі.
4. Напойніце рэзервуар (2) неабходнай колькасцю вады і закруціце вечка (3), паварочваючы яго па гадзіннікавай стрэлцы.
5. Усталойце напойнены рэзервуар (2) на корпус прыбора.
6. Устаўце вілку сеткавага шнура ў разетку.
7. Уключыце ўвільгатняльнік, павярнуўшы выключальнік (5) па гадзіннікавай стрэлцы, пры гэтым індыкатар (6) загарыцца зялёнym колерам.
8. Рэгулюйце інтэнсіўнасць выйсця пары завароткам ручкі рэгулятара (5).
9. Пры адсутнасці вады ў рэзервуары (2) індыкатар (6) загарыцца чырвоным колерам.
10. Выключыце ўвільгатняльнік выключальнікам (5) і адключыце яго ад сеткі. Запоўніце рэзервуар (2) вадой, усталойце рэзервуар на месца і уключыце прыладу.
11. Па канчатку працы выключыце ўвільгатняльнік, павярнуўшы выключальнік (5) супраць гадзіннікавай стрэлкі да ўпора, пры гэтым індыкатар працы (6) загасне.

Чыстка і догляд

Папярэджанне! Перад чысткай варта заўсёды выключыць прыбор і адлучыць яго ад сеткі.

Пры выкарystанні «цвёрдай» вады з'яўляюцца адклады мінеральных соляў у працоўнай камеры і на паверхні распыляльnika (4), што прыводзіць да пагаршэння працы ўвільгатняльніка і з'яўленню белага налёту на прадметах інтэр'еру. У пазбяганні гэтага:

- выкарystоўвайце кіпячоную і ваду, якая адстаялася, або ваду, што прайшла ачыстку фільтрам для вады, ці дыстыльованую ваду;
- праводзьце чыстку працоўнай камеры і распыляльnika (4) штотыдзень;
- часцей змяняйце ваду ў рэзервуары для вады (2).

Штотыднёвы догляд

Раз у тыдзень старанна прамывайце рэзервуар для вады (2) і працоўную камеру (4) растворам нейтральнага мынага сродку. Пасля гэтага старанна спаласніце іх вадой.

Капніце 5-10 кропель ачышчальнага сродку на распыляльник (4), пачакайце каля 2-5 хвілін. Выкарystоўваючы шчотачку (7), выдаліце налёт з паверхні распыляльника (4).

Нататка:

- У якасці ачышчальнага сродку для распыляльніка можна выкарыстоўваць сродак для выдалення шумавіння ў электрычных імбрычках.
- Не апускайце корпус прыбора ў воду ці любая іншыя вадкасці.

Захоўванне

- Перад тым, як прыбраць прыбор на захоўванне, зліце воду з рэзервуара (2) і з працоўнай камеры (4), пратрыце працоўную камеру (4) насуха.
- Не захоўвайце прыбор з водой у разезервуары ці з разшткамі воды ў працоўнай камеры.
- Захоўвайце ўвільгатнільнік у сухім, прахалодным месцы, недаступным для дзяяцей.

УХІЛЕННЕ НЯСПРАЎНАСЦЯЎ

Няспраўнасць	Магчымыя чыннікі	Ухіленне няспраўнасцяў
Не свецицца індыкатар працы, няма пары.	Адсутнічае напруга, няма электрасілкавання.	Уключыце прыбор у сетку. Уключыце ў разетку іншы, загадзя спраўны прыбор, каб пераканацца ў працаздольнасці электрычнай разеткі.
Індыкатар працы гарыць чырвоным колерам, няма пары.	Няма воды ў рэзервуары.	Наліце воду ў рэзервуар для воды.
Пара мае непрыемны пах.	Першае выкарыстанне прылады.	Адкруціце вежка рэзервуара, зліце воду, пакіньце яго адкрытым на 12 гадзін у цёмным прахалодным месцы.
	Брудная ці застаялая вада.	Адключыце прыладу ад сеткі, зніміце разезервуар, зліце воду, прамыйце разезервуар, заліце чистую кіпячонку ці дыстыляваную воду.
Малая інтэнсіўнасць выйсця пары.	Забруджаны распыляльнік.	Адключыце прыладу ад сеткі і зрабіце чистку распыляльніка.
Старонні шум падчас працы ўвільгатнільніка.	Прылада ўсталявана на няроўнай ці няўстойлівой паверхні.	Адключыце прыладу ад сеткі і выраўніце корпус прылады, або перастаўце ўвільгатнільнік на іншое месца.

БЕЛАРУСКІ

НАТАТКА

Калі не выконваюцца правілы ачысткі распыляльніка ад мінеральных адкладаў, то эфекты ўнасць працы ўвільгатняльніка можа зменшыцца. У гэтым выпадку зрабіце ачыстку прыбора. Калі выкарыстоўваная вадаправодная вада вельмі «цвёрдая», то для ачысткі вады дадаткова выкарыстоўвайце побывавыя фільтры ці змешвайце вадаправодную воду з дыстыляванай у судносінах 1:1.

Камплект пастаўкі

Ўвільгатняльнік - 1 шт.

Здымнае сопла - 1 шт.

Здымны рэзервуар для вады - 1 шт.

Здымнае вечка рэзервуара - 1 шт.

Інструкцыя - 1 шт.

Тэхнічныя характеристыстыкі

Электрасілкаванне: 220-240 В ~ 50 Гц

Спажываная магутнасць: 30 Вт

Ёмістасць рэзервуара для вады: 1,4 л

Выдатак вады: 250 мл/г

Плошча ўвільгатнення: да 15 м²

Вытворца захоўвае за сабой права змяніць дызайн і тэхнічныя характеристыстыкі прыбора без папярэдняга апавяшчэння.

Тэрмін службы ўвільгатняльніка - 3 гады

Гарантывія

Падрабязнае апісанне умоў гарантыйнага абслугоўвання могут быць атрыманы у таго дылера, ў якога была набыта тэхніка. Пры звароце за гарантыйным абслугоўваннем абавязкова павінна быць прад'ялена купчая альбо квітанцыя аб аплаце.

Дадзены выраб адпавядае патрабаванням EMC, якія выказаны ў дырэктыве EC 89/336/EEC, і палажэнням закону аб прытрымліванні напружання (73/23 EC)

Ultratovushli havoni namlagich MW-3552

Asosiy qismlari

1. Bug' chiqish soplusi
2. Suv idish
3. Suv idish qopqog'i
4. Purkagich qo'yilgan ish kamerasi
5. Bug' chiqishini ishlatish/o'zgartirish murvati
6. Ishlayotganini /suv qolmaganini ko'rsatish chirog'i
7. Purkagichni tozalash cho'tkasi

XAVFSIZLIK QOIDALARI

Ishlatishdan oldin havo namlagich qo'llanmasini diqqat bilan o'qib chiqing va jihoz ishlatilgan vaqtida saqlab olib qo'ying.

- Ishlatishdan oldin jihoz ishlaydigan elektr quvvati elektr tarmog'idagi quvvatga to'g'ri kelishini tekshirib ko'ring.
- Jihozni tekis, qo'zg'olmaydigan va namga chidamli joyga qo'ying. Devor bilan jihozning orasi kamida 15 cm bo'lishi kerak.
- Namlagich soplosini mebelga, elektr jihozlarga, kitoblarga va namlik zarar qiladigan boshqa buyumlarga qaratmang.
- Jihozni quyosh nuri to'g'ri tushib turadigan, harorat baland joyga, kompyuter va ta'sirchan elektron texnika yaqiniga qo'y mang.
- Ishlab turgan jihozni yopiq xonada qarovsiz qoldirmang, aks holda mebel bilan devorda kondensat hosil bo'lishi mumkin. Shunnig uchun namlagich ishlayotgan xona eshigi qiya ochiq turishi kerak.
- Namlagichni xonadan tashqarida ishlatish ta'qiqlanadi.
- Faqat jihoz bilan qo'shib beriladigan yechiladigan qismlarni ishlatiting.
- Bolalar jihozni o'yinchoq qilib o'ynashlariga ruxsat bermang.
- Jihoz bolalar yoki imkoniyati cheklangan insonlarning ishlatishi uchun mo'ljallanmagan. Juda zarur bo'lganda ularning xavfsizligi uchun javob beradigan inson jihozni xavfsiz ishlatishni, noto'g'ri ishlatilganda qanday xafv bo'lishi mumkinligini sodda va tushunarli qilib o'rgatishi kerak.
- Jihozni suvsiz ishlatmang, suv idishida suv qolmaganda darhol o'chiring.
- Gaz suv, xushbo'y qo'shimchalarni ishlatmang.
- Suv idishini olishdan oldin jihozni elektrdan ajratib qo'ying.
- Bug' chiqadigan joyini berkitib qo'y mang, unga yot jismalarni tushirmang.
- Jihoz korpusini, elektr shnurini yoki elektr vilkasini suvgaga yoki boshqa suyuqlikka solmang.
- Ishlayotgan jihozni joyidan olmang, og'dirmang.
- Tozalaganda yoki agar ishlatmayotgan bo'lsangiz namlagichni elektrdan ajratib qo'ying, suv idishidagi suvini to'kib tashlang.
- Jihozni boshqa joyga olishdan oldin uni elektrdan ajratib qo'ying.
- Elektr vilkasini xo'l qo'l bilan ushlamang.
- Jihozni ishlatishdan oldin elektr shnuri shikastlanmaganini yaxshilab tekshirib ko'ring. Elektr shnuri shikastlangan namlagichni ishlatmang.
- Jihozni o'zingiz qismlarga ajratmang. Biror joyi buzilganini bilsangiz jihozni elektrdan ajratib vakolatl xizmat markaziga olib boring.
- Jihozni doim tozalab turing, purkagich qirilmasligiga qarab turing.

FAQAT UY SHAROITIDA ISHLATISHGA MO'LJALLANGAN

BIRINCHI MARTA ISHLATISHDAN OLDIN

- Jihozni qutisidan olib o'ramlarini olib tashlang. Jihozning biror joyi shikastlanmaganini tekshirib ko'ring. Agar biror joyi shikastlangan bo'lsa jihozni ishlatmang.

ЎЗБЕК

Eslatma:

- agar namlagich sovuq havoda qolgan bo'lsa, birinchi marta ishlatalishdan oldin 30 daqiqa xona haroratiga qo'yib qo'yishni tavsiya qilamiz.
 - namlagichni xona harorati +5°C dan 40°C gacha, nisbiy namlik kamida 80% bo'lgan sharoidta ishlating.
 - Ishlatiladigan suvning harorati +40°C dan oshmasligi bo'lmasligi kerak.
-
- Elektrga ulashdan oldin elektr tarmog'idagi quvvat jihoz ishlaydigan quvvatga to'g'ri kelishini tekshirib ko'ring.

Ultradovushli namlagichni ishlatalish

1. Suv idishidan (2) soploni (1) chiqarib oling.
2. Suv idishini (2) jihoz korpusidan chiqarib oling.
3. Suv idishini (2) ag'daring, soat miliga teskari burab qopqog'ini (3) oching.
4. Suv idishiga (2) keraklicha suv soling va soat mili tomonga burab qopqog'ini (3) mahkamlab qo'ying.
5. To'ldirilgan suv idishini (2) jihoz korpusiga biriktiring.
6. Elektr vilkasini rozetkaga ulang.
7. Murvatini (5) soat mili tomonga aylantirib namlagichni ishlating, shunda ko'rsatish chirog'i (6) yashil bo'lib yonadi.
8. Murvatini (5) burab bug' chiqishini ko'paytiring yoki ozaytiring.
9. Suv idishi (2) bo'shaganda ko'rsatish chirog'i (6) qizil bo'lib yonadi.
10. Murvatini (5) burab namlagichni o'chiring, vilkasini rozetkadan chiqarib oling. Suv idishini (2) to'ldiring, joyiga qo'ying, jihozni ishlating.
11. Ishlatib bo'lgandan keyin murvatini (5) oxirigacha soat miliga teskari burab namlagichni o'chiring, shunda ko'rsatish chirog'i (6) o'chadi.

Tozalash va ehtiyoq qilish

Ogohlantirish! Tozalashdan oldin jihozni albatta o'chiring va elektrdan ajratib qo'ying.

«Qattiq» suvdan purkagich ustida, ish kamerasida ma'danli quyqa paydo bo'lib namlagichning ishlashini yomonlashtiradi, xonadagi jihozlarda oq g'ubor paydo bo'ladi. Shunday bo'lmasligi uchun:

- qaynatilgan, tindirilgan, suv filtrida tozalangan yoki distillangan suv ishlating;
- har xafta ish kamerasi bilan purkagichni (4) tozalab turing;
- suv idishdagi (2) suvni tez-tez almashtirib turing.

Xaftalik tozalash

- Xaftada bir marta suv idishi (2) bilan ish kamerasini (4) mo'tadil yuvish vositasini eritmasi bilan tozalab yuviting. Keyin yaxshilab suv bilan chayib tashlang.
- Purkagichga (4) 5-10 tomchi tozalash vositasini tomizing, 2-5 daqiqa kutib turing. Cho'tkani (7) ishlatib purkagich (4) ustidagi quyqani olib tashlang.

Eslatma:

- *Purkagichni tozalash uchun elektr chovgumlardagi quyqani tozalash vositasini ishlatalish mumkin.*
- *Jihoz korpusini suvga yoki boshqa suyuqlikka solmang.*

Saqlash

- Jihozni saqlashga olib qo'yishdan oldin suv idishi (2) bilan ish kamerasidagi (4) suvni to'kib tashlang, ish kumerasini (4) quriguncha artib oling.

- Suv idishi yoki ish kamerasida suv bor jihozni saqlashga olib qo'y mang.
- Namlagichni, quruq, salqin va bolalarning qo'li yetmaydigan joyda saqlang.

NOSOZLIKLARNI TUZATISH

Nosozlik	Bo'lishi mumkin bo'lgan sababi	Tuzatish
Ishlayotganini ko'rsatish chirog'i yonmayapti, bug' chiqmayapti	Elektr toki yo'q, elektrga ulanmagan	Jihozni elektrga ulang
Ishlayotganini ko'rsatish chirog'i yonayapti, bug' chiqmayapti	Idishida suv qolmagan	Suv idishini to'ldiring
Bug'dan noxush hid chiqayapti	Jihoz yangi bo'lgani uchun shunday bo'lishi tabiiy	Suv solish idishi qopqog'ini oching, uni 12 soat qorong'u, salqin joyga qo'yib qo'ying.
	Suv idishidagi suv turib qolgan yoki kirlangan	Jihozni elektrda uzing, suv idishini chiqarib olib suvini to'king, toza qaynatilgan yoki distillangan suv quying.
Bug' yaxshi chiqmayapti	Purkagich kirlangan	Jihozni elektrdan ajratib purkagichni tozalang.
Namlagich ishlaganda shovqin eshitilayapti	Jihoz notejis, qimirlaydigan joyga qo'yilgan	Jihozni elektrdan ajrating va tekis, qimirlamaydigan joyga qo'ying yoki namlagichni boshqa joyga olib qo'ying.

ESLATMA

Agar qattiq suv ishlatilganidan paydo bo'ladijan ma'danli quyqalardan tozalanmasa namlagich ishlash samarasi kamayadi. Shunday bo'lganda jihozni tozalang. Agar ishlatiladigan jo'mrak suvi juda «qattiq» bo'lsa, suvni tozalaydigan filtr ishlatiting yoki jo'mrakdan olingan suvni 1:1 nisbatda distillangan suv bilan aralashtiring.

To'plami

Namlagich – 1 dona.

Yechiladigan soplo – 1 dona.

Yechiladigan suv idish – 1 dona.

Yechiladigan suv idish qopqog'i – 1 dona.

Qo'llanma – 1 dona.

Texnik xususiyatlari:

Ishlaydigan elektr quvvati: 220-240V~ 50 Hz

Iste'mol qiladigan quvvati: 30 W

ЎЗБЕК

Suv idishining sig'imi: 1,4 l

Suv sarfi: 250 ml/soat

Namlash sahni 15m² gacha

Ishlab chiqaruvchi oldindan xabar bermay jihozning ko'rinishi va texnik xususiyatlarini o'zgartirish huquqini saqlab qoladi.

Jihozning ishlash muddati – 3 yil

Kafolat shartlari

Ushbu jihozga kafolat berish masalasida hududiy diler yoki ushbu jihoz xarid qiningan kompaniyaga murojaat qiling.
Kassa cheki yoki xaridni tasdiqlaydigan boshqa bir moliyaviy hujjat kafolat xizmatini berish sharti hisoblanadi.



Ushbu jihoz 89/336 YAES Ko'rsatmasi asosida belgilangan va Quvvat kuchini belgilash Qonunida (73/23 YAES) aytilgan YAXS talablariga muvofiq keladi

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.

DE

Das Produktionsdatum ist in der Seriennummer auf dem Schild mit technischen Eigenschaften dargestellt. Die Seriennummer stellt eine elfstellige Zahl dar, die ersten vier Zahlen bedeuten dabei das Produktionsdatum. Zum Beispiel bedeutet die Seriennummer 0606xxxxxx, dass die Ware im Juni (der sechste Monat) 2006 hergestellt wurde.

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.

RO/MD

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.

CZ

Datum výroby spotřebiče je uveden v sériovém čísle na výrobním štítku s technickými údaji. Sériové číslo je jedenáctimístní číslo, z nichž první čtyři číslice znamenají datum výroby. Například sériové číslo 0606xxxxxx znamená, že spotřebič byl vyroben v červnu (šestý měsíc) roku 2006.

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.

BEL

Дата вytворчасці вырабу паказана ў серыйным нумары на таблічке з тэхнічнымі дадзенымі. Серыйны нумар прадстаўляе сабою адзінаццае чысло, першыя чатыры лічбы якога абазначаюць дату вытворчасці. Напрыклад, серыйны нумар 0606xxxxxx азначае, што выраб быў зроблен ў чэрвені (шосты месяц) 2006 года.

UZ

Mahsulot ishlab chiqarilgan muddat texnik xususiyatlari yozilgan yorliqdagi seriya raqamida ko'rsatilgan. Seriya raqami o'n bitta raqamdan iborat bo'ladi, birinchi to'rtta son ishlab chiqarilgan sanani bildiradi. Misol uchun, seriya raqami 0606xxxxxx bo'ssa, mahsulot iyun (oltinchi oy) 2006 yili ishlab chiqarilgan bo'ladi.



© ООО ГОЛДЕР-ЭЛЕКТРОНИКС, 2011
© GOLDER-ELECTRONICS LLC, 2011