

Panasonic®

تعليمات التشغيل
المكواة البخارية بالاسناد
للاستعمال المنزلي

رقم الموديل NI-GSE050,NI-GSE040

39-29

العربية

شكرا لشرايتكم منتج باناسونيك.

قبل تشغيل هذه الوحدة، يرجى قراءة هذه التعليمات بالكامل وحفظها للاستخدام في المستقبل.

Panasonic®

Operating Instructions
Hướng dẫn Sử dụng
Garment Steamer
Household Use Only
Bản ử dụng
Chỉ Sử Dụng Trong Gia Đình

Model No./Mã Model NI-GSE050,NI-GSE040

English

3-13

Tiếng Việt

15-25



Operating Instructions
Garment Steamer
Household Use Only

Model No. NI-GSE050, NI-GSE040

CONTENTS

SAFETY PRECAUTIONS	04-07
PARTS IDENTIFICATION	08
HOW TO ASSEMBLE	09
HOW TO FILL WATER	09
USING THE GARMENT STEAMER	10-11
AFTER USE	11
CLEANING	12
SCALES CLEANING	12
SPECIFICATION	12
TROUBLE-SHOOTING GUIDE	13

English


Thank you for buying a Panasonic product.
Before operating this unit, please read these instructions completely and save them for future use.


SAFETY PRECAUTIONS

To reduce the risk of injury, loss of life, electric shock, fire, malfunction, and damage to equipment or property, always observe the following safety precautions.


Explanation of symbols


The following symbols are used to classify and describe the level of hazard, injury, and property damage caused when the denotation is disregarded and improper use is performed.

 **WARNING** Denotes a potential hazard that could result in serious injury or death.


 **CAUTION** Denotes a hazard that could result in minor injury or damage your belongings.

The following symbols are used to classify and describe the type of instructions to be observed.

 This symbol is used to alert users to a specific operating procedure that must not be performed.

 This symbol is used to alert users to a specific operating procedure that must be followed in order to operate the unit safely.


WARNING

 **Never use the product if the power cord or power plug is damaged or if the power plug fits loosely in a household outlet.**

- Doing so may cause electric shock, or fire due to a short circuit.

 **Do not connect or disconnect the power plug to a household outlet with a wet hand.**

- Doing so may cause electric shock or injury.

 **Do not damage, modify, or forcibly bend, pull, or twist the power cord. Also, do not place anything heavy on or pinch the power cord.**

- Doing so may cause electric shock or fire due to a short circuit.

 **Do not wrap the power cord around the product when storing.**

- Doing so may cause breakage to the wire of the cord, and may cause electric shock or fire due to a short circuit.

 **Do not use with the power cord bundled.**

- Doing so may cause fire or electric shock.

 **Never modify, disassemble, or repair the appliance by yourself.**


- Doing so may cause ignition or injury due to abnormal operation. Contact an authorized service agent for repair.

 **Do not immerse the main body in water or other liquids.**

- Doing so may cause electric shock or fire due to a short circuit.


 **Do not use the main body with a wet hand.**

- Doing so may cause electric shock or fire due to a short circuit.


 **Do not use in proximity of flammable materials (such as benzene).**

- Doing so may cause an explosion or fire.

WARNING

 **Regularly clean the power plug to prevent dust from accumulating.**

- Failure to do so may cause fire due to insulation failure caused by humidity. Disconnect the plug and wipe with a dry cloth.

 **The steamer must not be left unattended while it is connected to the supply mains.**

- Doing so may cause fire.

 **Immediately stop using and remove the power plug if there is an abnormality or malfunction.**


- Using it in such conditions may cause fire, electric shock, or injury.

<Abnormality or malfunction cases>

•The main body stops occasionally, or the power cord or the power plug is abnormally hot, or discoloration.


•The main body is deformed or smells of burning.

- Immediately request inspection or repair at an authorized service agent.


 **This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.**

- Failure to do so may cause an accident or injury.

- Failure to do so may cause an accident or injury.

 **Always ensure the appliance is operated on an electric power source matched to the rated voltage indicated on the product. Fully insert the power plug.**


- Failure to do so may cause fire, electric shock.

 **The steamer head must be firmly rested on the steamer holder, and the power base must be placed on a flat and stable floor.**

- Failure to do so may cause the soleplate may be scratched, or even injury or scald if the Steamer head falls over.

 **Independently use a household outlet, and do not use extension cord.**


- Failure to do so may cause electric shock or fire.

 **If the power cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service center, or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.**

- Failure to do so may cause an accident or injury.

 **This product must use the electrical outlet with earth connection.**

- Failure to do so may cause fire or electric shock.

 **The steamer is not to be used if it or the water tank and other parts has been dropped, if there are visible signs of damage or if it is leaking.**

- Do not repair by yourself; it should be repaired by the designated service center.

! Properly dispose the package bag of the appliance, keep the package bag away from infants.

- Failure to do so may cause suffocation of infants from happening.

! The plug must be removed from the socket outlet before the water reservoir is filled with water.

- Failure to do so may cause fire, electric shock or injury.

! CAUTION

! Do not store the cord in a twisted state.

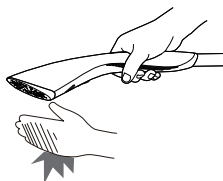
- Doing so may cause breakage to the wire of the cord, and may cause electric shock or fire due to a short circuit.

! Do not use the product when the steamer head down.

- Otherwise there will be hot water droplets out, so may cause scalds.

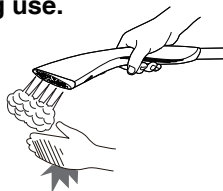
! Don't touch the hot surface (such as nozzle, steamer holder, hose and the hot surface around it).

- Doing so may cause scalds.



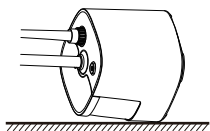
! Do not touch the steam during use.

- Doing so may cause scalds.



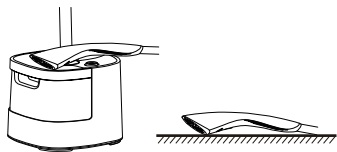
! Do not place the power base sidelong.

- Doing so may cause water leakage, and then damage floors and carpets.



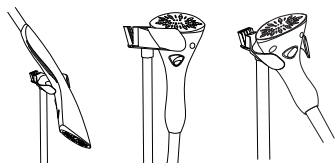
! Do not place the stamer head directly on the power base and floor.

- Doing so may cause damage the product, floors and carpets.



! Do not turn the steamer head upside-down or incline it.

- Doing so may cause the product to fall, injury or burns.



! CAUTION

! Do not use the product with hose or power cord entangled.

- Doing so may cause the hose damage, electric shock and fire.

! Do not insert pins into the nozzle.

- Doing so may cause fire, electric shock, or burn.

! Do not add perfume, vinegar, starch, descaling agents, ironing aids or other chemicals in the water tank.

- They can stain fabrics; instead, use room temperature water for it.

! Do not put the nozzle too close to you or others since steam may unexpectedly erupt from it.

- Doing so may cause scald.

! Do not move the product by pulling the hose.

- Doing so may cause the hose damage, electric shock and fire.

! When moving the product, do not come to bring the product through the hanger.

- Otherwise it may cause the product to fall, injury.

! Do not use the appliance with the exception of fabric (e.g. leather).

- Doing so may cause damage it.

! Do not move the power base until it have fully cooled down.

- Doing so may cause scald.

! Do not use the product with the pipe is compressed and clogged.

- Otherwise the hot water comes out from the base and damage the floors and carpets.

! Do not use the product when the hose is not properly installed in the base, do not pull out the hose during use.

- Doing so may cause burns.

! Unplug the power plug to disconnect from a household outlet by grasping the power plug.

- Failure to do so may cause fire, electric shock or injury.

! Use the product only for its intended purpose, for ironing fabrics. To protect against burns or injury to persons, do not steam fabrics while being on the body.

- Failure to do so may cause injury.

! Care should be taken when using the appliance due to the emission of steam.

- It may cause scald.

! Test on an inconspicuous area when using with expensive or specially processed items.

- Failure to do so may cause damage fabric.

! Always unplug the power plug during filling, emptying, cleaning and not in use.

- Failure to do so may cause fire, electric shock or injury.

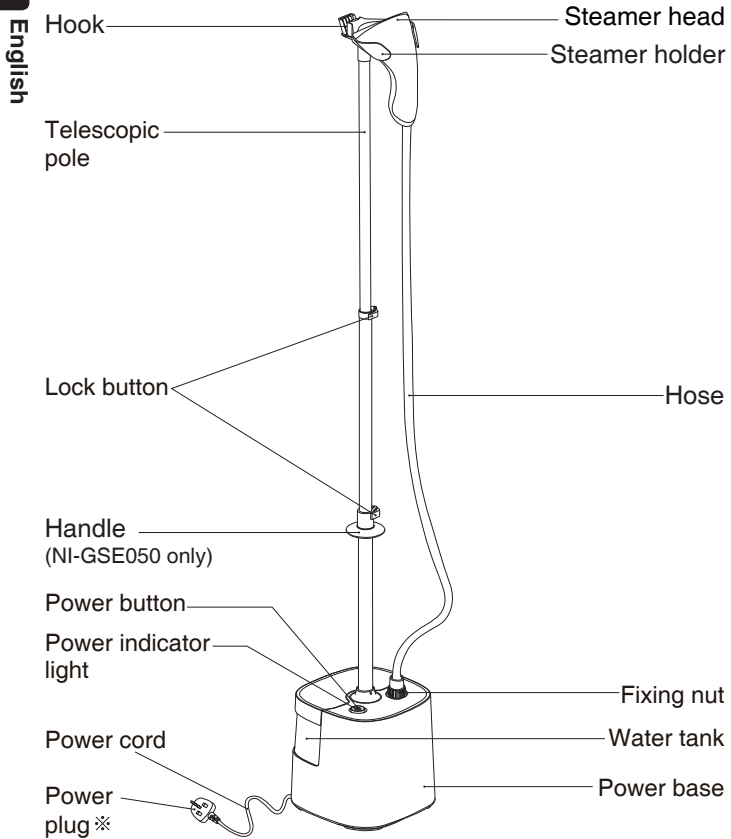
! When the steamer head is placed on the steamer holder, set the telescopic pole to the maximum.

- Otherwise steamer head due to fall, cause damage the product or injury.

! When removing the water tank, make sure the power button is off, and do not touch the remain water on the base.

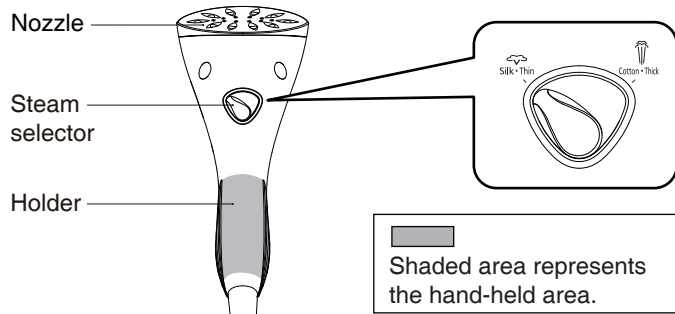
- Doing so may cause burns.

PARTS IDENTIFICATION

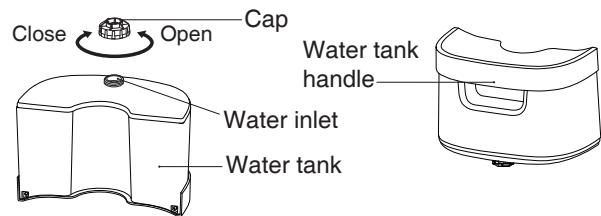


※ Plug type may vary comply with respective country or region requirement.

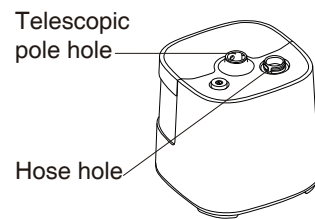
Steamer head



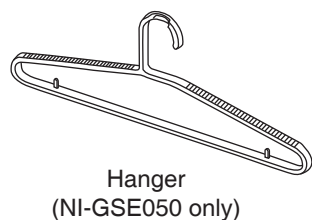
Water tank



Power base



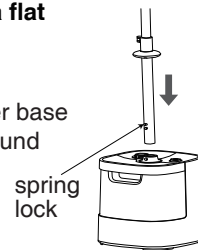
Accessory



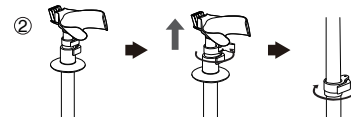
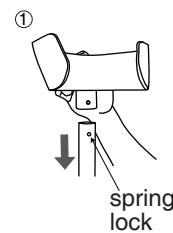
HOW TO ASSEMBLE

Be sure to assemble the product on a flat and stable floor.

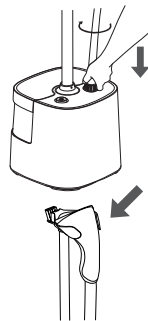
1. Insert the telescopic pole into the telescopic pole insertion on the power base correctly, until a "click" spring lock sound is heard.



2. ① Align the hole of the hook on the telescopic pole, and then push with force the hook into the spring lock into the small hole on the hook.
② Release the lock button on the telescopic pole, pull the telescopic pole upward to maximum height, and then lock the lock button.



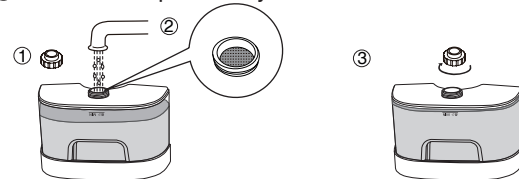
3. Install the hose at the hose hole of power base and then turn the fixing nut clockwise to tighten until a "click" sound is heard.
4. Place the steamer head into the steamer holder on the telescopic pole.



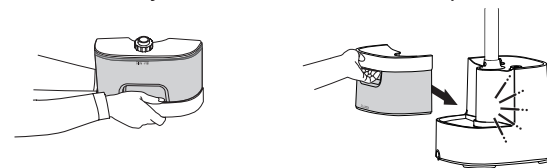
HOW TO FILL WATER

The plug must be removed from the socket outlet before the water tank is filled with water.

1. Remove the water tank from power base.
2. ① Open the cap on the bottom of the water tank.
② Put the water tank under a faucet and fill it with proper amount of water.
③ Close the cap correctly.



3. Attach firmly the water tank back to the power base.

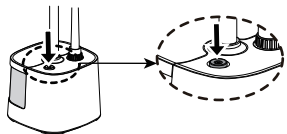


Note:

- a) The water tank capacity is approx. 2 L, which is below the water inlet. Fill it with proper amount of water according to your need.
- b) Please fill the water tank with tap water. In case you live in an area with hard water, scales build-up quickly may occur so we recommend using distilled water or purified water.
- c) When filling water, accumulating water may occur in the groove around the water inlet and the water tank which is not a malfunction. Please clean any water in the groove before installing the water tank back.

USING THE GARMENT STEAMER

1. Hang the garment on a hanger, and then attach the hanger to the hook.
Insert the power plug into the household outlet.
2. Press the power button to light the power indicator up.

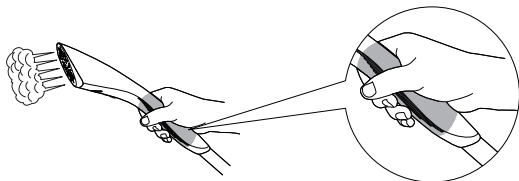


3. Wait about 1 minute when the product is ready to use.
And set the steam selector according to the required "Silk-Thin" / "Cotton-Thick" steam.

Silk-Thin Cotton-Thick



When gripping the steamer head, hold the handle.



Shaded area represents the hand-held area.

4. Steaming the clothes. We recommend to put the steam head into the steamer holder when you sort out or change your clothes.
5. Turn off the power when you have finished using, unplug the power plug.

Note:

- a) When the hose slacken, the steam will be clogs partially with noise from hose.
- b) If the amount of water in the water tank less than "MIN" line, please add water.
- c) Do not remove the water tank and hose from the base during use.
- d) To close steam, turn off the power button.
- e) There may be water dripping from nozzle on the clothes, this is not a malfunction.
- f) Turn off the power button, unplug the power plug when you take out the water tank from the power base.

FABRIC AND IRONING RECOMMENDATIONS

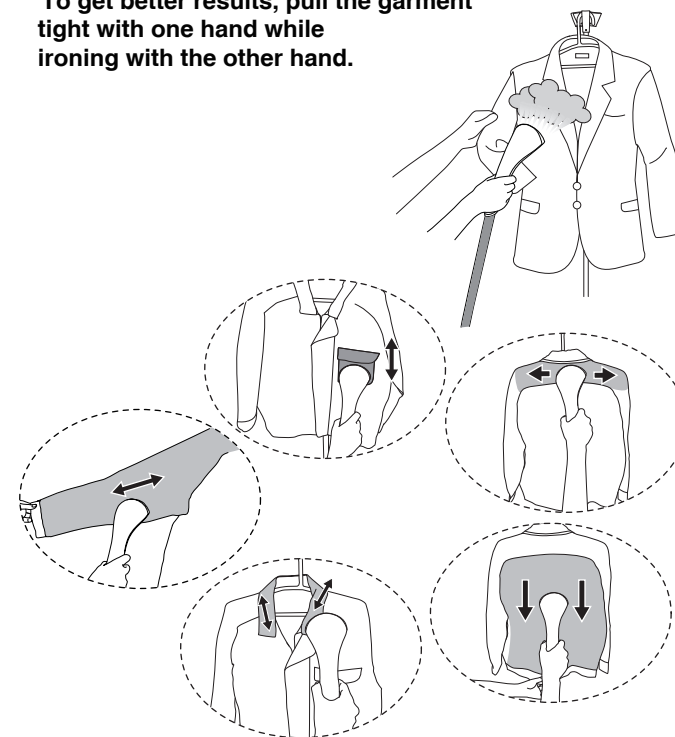
Fabric	Steam selector
ACRYLIC, ACETATE NYLON, SILK POLYESTER, RAYON CHIFFON	Level "Silk-Thin": For thin or delicate fabrics.
WOOL COTTON, LINEN	Level "Cotton-Thick": For thick materials, items with stubborn wrinkles fabrics.

Note:

Do not use the appliance with leather fabric.
Test on an inconspicuous area when using with expensive products, special materials, fibers weak against heat.
(Velvet, wool, cashmere, acrylic, silk, etc.)

MORE USEFUL

To get better results, pull the garment tight with one hand while ironing with the other hand.



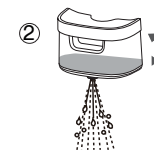
Note:

- a) Do not put over 2 kg on the hook.
- b) Do not pull the clothing strongly during use, so as not to rollover product.
- c) Do not touch the steam, doing so may cause scalds.

AFTER USE

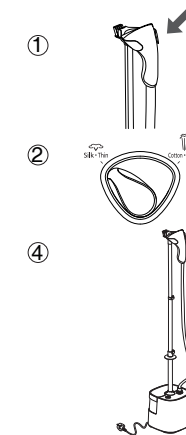
1. Drainage, Cleaning and Maintenance of the water tank

- ① Turn off the power button, unplug the power plug.
- ② After 1 hour, take out the water tank from the power base, open the cap, shake the water tank to clean its inner wall with the remaining water and then drain the water tank.



2. Storage

- ① Place the steamer head into the steamer holder.
- ② Set the steam selector to the "Silk-Thin" position.
- ③ Hold the telescopic pole to move the product, and store the product in a safe place.
- ④ Store the product when the hose is straight.



Note:

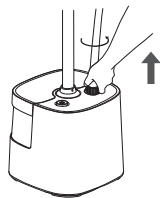
With the telescopic pole being retracted, the hose will become bent, and then will interfere with movement of product. Therefore, before retracting the telescopic pole, please place and store the product in a safe place as shown in the figure.



CLEANING

Cleaning and Maintenance of the steamer head and power base and the hose.

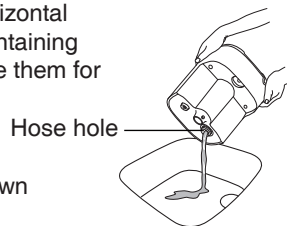
- ① Unplug the power plug, wait until the steamer head, steamer holder and power base have fully cooled down.
- ② Wipe the surface of the nozzle and the power base with a soft cloth. For stubborn stains, use a soft cloth dipped with neutral detergent to clean.
- ③ Remove the hose, clean up stains at the hose interface and with the base and the pole.



SCALES CLEANING

To maintain optimal steam performance, it is important to remove scales and impurities inside the appliance regularly. It is recommended to perform the easy rinse calc-clean process at least once a month.

- ① Unplug the power plug, wait until the steamer head, steamer holder and power base have fully cooled down.
- ② Remove the telescopic pole, hose, and water tank from the power base.
- ③ Pour the water in power base out from the hose hole (as shown in the figure).
- ④ Place the power base on a horizontal place, install the water tank containing water on the power base, leave them for about 10 seconds, and then remove the water tank.
- ⑤ Pour the water in power base out from the hose hole (as shown in the figure).



SPECIFICATION

Model		NI-GSE050	NI-GSE040
Rated voltage	Vietnam	220 V ~ 50-60 Hz	
	UAE/Kuwait /Oman/Saudi	220-240 V ~ 50-60 Hz	
Power	Vietnam	1 800 W	1 600 W
	UAE/Kuwait /Oman/Saudi	1 500-1 800 W	1 345-1 600 W
Weight		Approx. 3.2 kg	
Steam selector		2-Level steam	
Dimensions (assembly)		(WxDxH) Approx. 24 x 24 x 166 cm	
Plug / Cord length		Single-phase three core plug / Approx. 1.5 m	
Corded steam hose length		Approx. 1.2 m	
Water tank capacity		Approx. 2 L	
Thermostat system		Temperature fuse	

This product is intended for household use only.

TROUBLE-SHOOTING GUIDE

Problem	Causes	Solution
The product produces no steam or irregular steam.	The power plug has not been plugged in or the power button has not been pressed down.	▶ Insert the power plug and be sure to press the power button.
	Condensate water that produced from steam remains in the hose.	▶ Lift up the steamer head vertically and straighten the hose, to make condensate water backflow.
	The water tank is empty or less than "MIN" line.	▶ Fill the water tank with water.
	The water tank and hose is not be installed correctly to the power base.	▶ Attach the water tank and hose to the power base correctly.
Water leaks out from the power base	The cap is loose.	▶ Close the cap correctly .
	The hose is bend.	▶ Straighten the hose.
The telescopic pole slips down unexpectedly	The garment on the hook is too heavy.	▶ Lighten the weight loaded to the fixing hook (less than 2 kg).
The product produces a water noise.	The hose forms a U-shape.	▶ Do not bend the hose.

If you can not solve your problem according to the above solutions. Have your product repaired by the specified service agent.

Panasonic®

Hướng dẫn Sử dụng
Bàn ủi đứng

Chỉ sử dụng trong gia đình

Mã Model NI-GSE050, NI-GSE040

NỘI DUNG

BIỆN PHÁP AN TOÀN-----	16-19
NHẬN BIẾT CÁC BỘ PHẬN-----	20
CÁCH LẮP RÁP-----	21
CÁCH ĐỔ NƯỚC-----	21
CÁCH SỬ DỤNG BÀN ỦI HƠI NƯỚC-----	22-23
SAU KHI SỬ DỤNG-----	23
VỆ SINH-----	24
VỆ SINH CẶN-----	24
THÔNG SỐ KỸ THUẬT-----	24
HƯỚNG DẪN XỬ LÝ SỰ CỐ-----	25


Cảm ơn bạn đã mua sản phẩm của Panasonic.
Trước khi sử dụng thiết bị này, vui lòng đọc đầy đủ hướng dẫn và lưu lại để sử dụng sau này.


BIỆN PHÁP AN TOÀN

Để giảm rủi ro gây thương tích, thương vong, giật điện, hỏa hoạn, sự cố và hư hỏng thiết bị hoặc tài sản, vui lòng luôn tuân thủ các biện pháp an toàn sau.


Giải thích các biểu tượng


Các biểu tượng sau đây được sử dụng để phân loại và mô tả mức độ nguy hiểm, thương tích và hư hỏng tài sản xảy ra khi ký hiệu không được tuân thủ và sử dụng thiết bị sai mục đích.

 **CẢNH BÁO** Cho biết có một mối nguy hiểm tiềm năng có thể gây ra thương tích nặng hoặc tử vong.


 **KHUYẾN CÁO** Cho biết có một mối nguy hiểm có thể gây ra thương tích nhẹ hoặc hư hỏng tài sản của bạn.


Các biểu tượng sau đây được sử dụng để phân loại và mô tả loại hướng dẫn cần tuân thủ.


 Biểu tượng này được sử dụng để cảnh báo người dùng về quy trình sử dụng cụ thể không được thực hiện.


 Biểu tượng này được sử dụng để cảnh báo người dùng về quy trình sử dụng cụ thể phải được tuân thủ để sử dụng thiết bị một cách an toàn.

CẢNH BÁO


 Không bao giờ sử dụng sản phẩm nếu dây điện hoặc phích cắm điện bị hư hỏng hoặc nếu phích cắm điện cắm vào ổ cắm gia dụng bị lỏng.
- Làm như vậy có thể gây ra giật điện hoặc hỏa hoạn do chập mạch.


 Không cắm hay tháo phích cắm điện vào/ra khỏi ổ cắm gia dụng bằng tay ướt.
- Làm như vậy có thể gây ra giật điện hoặc thương tích.


 Không làm hỏng, thay đổi hoặc dùng sức để bẻ, kéo hay xoắn dây điện. Ngoài ra, không đặt bất cứ vật nặng nào lên hoặc thắt dây điện lại.
- Làm như vậy có thể gây ra giật điện hoặc hỏa hoạn do chập mạch.


 Không cuộn dây điện quanh sản phẩm khi cất giữ.
- Làm như vậy có thể làm gãy dây điện và có thể gây ra giật điện hoặc hỏa hoạn do chập mạch.

 Không sử dụng khi dây điện bị cuộn lại.
- Làm như vậy có thể gây ra hỏa hoạn hoặc giật điện.


 Không bao giờ thay đổi, tháo rời hoặc tự sửa thiết bị.
- Làm như vậy có thể gây bất lửa hoặc thương tích do sử dụng không đúng cách. Liên hệ với chi nhánh dịch vụ được ủy quyền để sửa thiết bị.


 Không nhúng thân chính của thiết bị vào nước hoặc các loại chất lỏng khác.
- Làm như vậy có thể gây ra giật điện hoặc hỏa hoạn do chập mạch.


 Không sử dụng thân chính của thiết bị khi tay bị ướt.
- Làm như vậy có thể gây ra giật điện hoặc hỏa hoạn do chập mạch.


 Không sử dụng gần các vật liệu dễ cháy (như là ét-xăng).
- Làm như vậy có thể gây nổ hoặc hỏa hoạn.


CẢNH BÁO


 Thường xuyên lau chùi phích cắm điện để ngăn ngừa bụi bẩn tích tụ.
- Nếu không, có thể gây ra hỏa hoạn do không thể cách điện vì ẩm ướt. Tháo phích cắm và lau bằng một miếng vải khô.


 Phải chú ý đến bàn ủi hơi nước khi kết nối bàn ủi với nguồn cấp điện chính.
- Nếu không, có thể gây ra hỏa hoạn.


 Ngay lập tức dừng sử dụng và tháo phích cắm điện nếu xảy ra hiện tượng bất thường hoặc sự cố.
- Sử dụng bàn ủi trong những điều kiện đó có thể gây ra hỏa hoạn, giật điện hoặc thương tích.
<Các trường hợp bất thường hoặc sự cố>
· Thân chính đôi khi dừng hoạt động, hoặc dây điện hay phích cắm điện nóng bất thường, hoặc phai màu.
· Thân chính bị biến dạng hoặc có mùi khét.
- Ngay lập tức yêu cầu kiểm tra hoặc sửa tại chi nhánh dịch vụ được ủy quyền.


 Thiết bị này không nên được sử dụng bởi những người (bao gồm trẻ em) bị giảm khả năng thể chất, cảm giác và thần kinh, hoặc thiếu kinh nghiệm và kiến thức sử dụng, trừ phi có sự giám sát hoặc hướng dẫn về cách sử dụng thiết bị của người có trách nhiệm về sự an toàn của họ. Trẻ em nên được giám sát để đảm bảo không chơi đùa với bàn ủi.
- Nếu không, có thể gây ra tai nạn hoặc thương tích.


 Luôn đảm bảo bàn ủi được sử dụng với nguồn điện có điện áp định mức ghi rõ trên sản phẩm, cắm hết phích cắm.
- Nếu không, có thể gây ra hỏa hoạn, giật điện.

 Đầu của bàn ủi hơi nước phải được đặt chắc chắn trên giá đỡ bàn ủi và đế ủi phải được đặt trên một mặt sàn phẳng và cố định.
- Nếu không, có thể khiến cho đế bàn ủi bị trượt hoặc thậm chí là gây ra thương tích hoặc bị bỏng nếu đầu Bàn ủi bị rơi.

 Sử dụng riêng ổ cắm gia dụng, và không sử dụng dây nối.
- Nếu không, có thể gây ra giật điện hoặc hỏa hoạn.

 Nếu dây điện bị hỏng, phải yêu cầu nhà sản xuất, trung tâm dịch vụ hoặc những người có năng lực tương đương thay thế để tránh nguy hiểm.
- Nếu không, có thể gây ra tai nạn hoặc thương tích.

 Sản phẩm này phải sử dụng ổ cắm điện tiếp đất.
- Nếu không, có thể gây ra hỏa hoạn hoặc giật điện.

 Không sử dụng bàn ủi hơi nước nếu bàn ủi hoặc bình nước và các bộ phận khác bị rơi, nếu có các dấu hiệu hư hỏng rõ ràng hoặc nếu bàn ủi bị rò rỉ.
- Không tự sửa thiết bị; nên yêu cầu trung tâm dịch vụ ủy quyền sửa chữa.

- ❗ **Vứt bỏ đúng cách túi đóng gói của bàn ủi, tránh xa tầm tay trẻ nhỏ.**
- Nếu không, có thể khiến cho trẻ bị nghẹt thở.

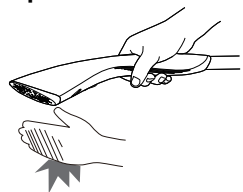
- ❗ **Phích cắm phải được tháo ra khỏi ổ cắm điện trước khi đổ đầy bình nước.**
- Nếu không, có thể gây ra hỏa hoạn, giật điện hoặc thương tích.

⚠️ KHUYẾN CÁO

- ❌ **Không cất giữ dây điện trong tình trạng bị xoắn.**
- Làm như vậy có thể làm gãy dây điện và có thể gây ra giật điện hoặc hỏa hoạn do chập mạch.

- ❌ **Không sử dụng sản phẩm khi đầu bàn ủi hơi nước chúm xuống.**
- Nếu không, nước nóng sẽ bị nhiễu ra và gây bỏng.

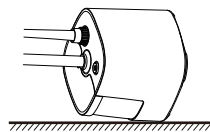
- ❌ **Không chạm vào bề mặt nóng (như là miệng bàn ủi, giá đỡ bàn ủi, ống và bề mặt nóng xung quanh nó).**
- Làm như vậy có thể gây bỏng.



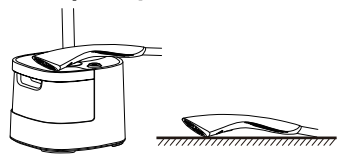
- ❌ **Không chạm vào bàn ủi trong khi sử dụng.**
- Làm như vậy có thể gây bỏng.



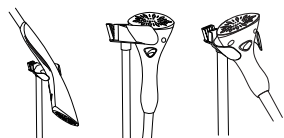
- ❌ **Không đặt đế ủi ở một bên.**
- Làm như vậy có thể gây rỉ nước, sau đó làm hỏng sàn và thảm.



- ❌ **Không đặt đầu của bàn ủi trực tiếp trên đế ủi và sàn.**
- Làm như vậy có thể gây hỏng sản phẩm, sàn và thảm.



- ❌ **Không xoay đầu của bàn ủi chúm xuống hoặc nghiêng về một bên.**
- Làm như vậy có thể khiến cho sản phẩm bị rơi, gây thương tích hoặc bỏng.



⚠️ KHUYẾN CÁO

- ❌ **Không sử dụng sản phẩm khi ống và dây điện bị rời.**
- Làm như vậy có thể gây hỏng ống, giật điện và hỏa hoạn.
- ❌ **Không chèn ghim vào miệng bàn ủi.**
- Làm như vậy có thể gây ra hỏa hoạn, giật điện hoặc bỏng.
- ❌ **Không bỏ thêm nước hoa, dấm, hồ, chất tẩy, phụ gia ủi hoặc các chất hóa học khác vào bình nước.**
- Các chất này có thể làm bẩn vải; thay vì vậy, hãy sử dụng nước ở nhiệt độ trong phòng.
- ❌ **Không đặt miệng bàn ủi quá gần bạn hoặc người khác do hơi nước có thể phun ra bất ngờ từ đó.**
- Làm như vậy có thể gây bỏng.
- ❌ **Không di chuyển sản phẩm bằng cách kéo ống.**
- Làm như vậy có thể gây hỏng ống, giật điện và hỏa hoạn.
- ❌ **Khi di chuyển sản phẩm, không nên vô tình cầm sản phẩm bằng móc treo.**
- Nếu không, có thể làm rơi sản phẩm, gây thương tích.
- ❌ **Không sử dụng thiết bị cho các chất liệu khác ngoài vải (ví dụ: da).**
- Làm như vậy có thể khiến cho các chất liệu đó bị hỏng.
- ❌ **Không di chuyển đế ủi cho đến khi nó hoàn toàn nguội.**
- Làm như vậy có thể gây bỏng.
- ❌ **Không sử dụng sản phẩm khi đường ống bị nén và nghẹt.**
- Nếu không, nước nóng sẽ chảy ra ngoài từ đế ủi và làm hỏng sàn cũng như thảm.

- ❌ **Không sử dụng sản phẩm khi ống được gắn sai cách vào đế ủi, không kéo ống trong khi sử dụng.**
- Làm như vậy có thể gây bỏng.

- ❗ **Tháo phích cắm điện để ngắt kết nối với ổ cắm gia dụng bằng cách nắm lấy phích cắm điện.**
- Nếu không, có thể gây ra hỏa hoạn, giật điện hoặc thương tích.

- ❗ **Chỉ sử dụng sản phẩm đúng mục đích ủi vải. Để tránh bị bỏng hoặc gây thương tích cho con người, không ủi vải khi đang mặc trên người.**
- Nếu không, có thể gây thương tích.

- ❗ **Nên chú ý khi sử dụng thiết bị do có tỏa ra hơi nước.**
- Hơi nước có thể gây bỏng.

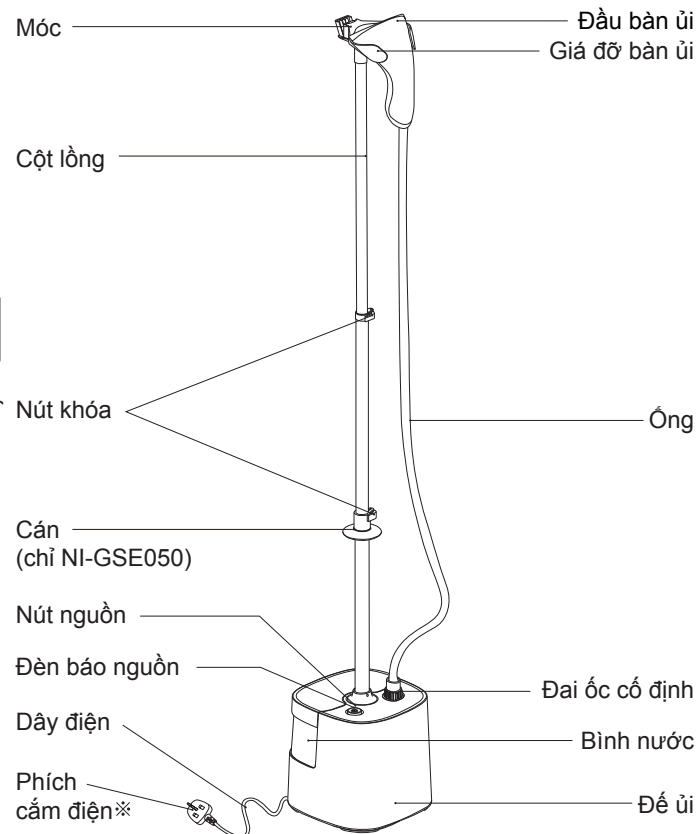
- ❗ **Ủi thử trên phần diện tích khó thấy khi sử dụng cho các đồ vật đắt tiền hoặc được xử lý đặc biệt.**
- Nếu không, có thể gây hỏng vải.

- ❗ **Luôn tháo phích cắm ra khi đổ nước vào, lấy nước ra, vệ sinh và khi không sử dụng.**
- Nếu không, có thể gây ra hỏa hoạn, giật điện hoặc thương tích.

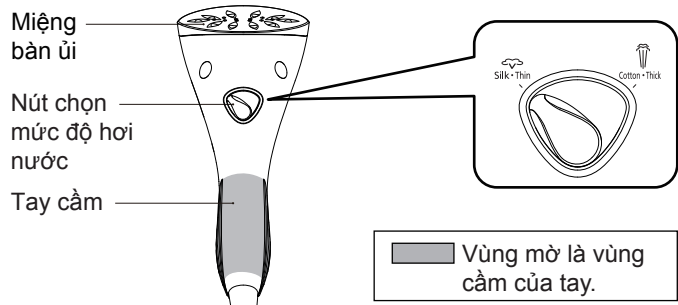
- ❗ **Khi đầu bàn ủi được đặt trên giá đỡ bàn ủi, kéo cột lỏng ra với độ dài tối đa.**
- Nếu không, đầu Bàn ủi sẽ dễ bị rơi, gây hư hỏng sản phẩm hoặc thương tích.

- ❗ **Khi tháo bình nước ra, đảm bảo nút nguồn đã được tắt, và không chạm vào nước còn lại trong đế ủi.**
- Làm như vậy có thể gây bỏng.

NHẬN BIẾT CÁC BỘ PHẬN

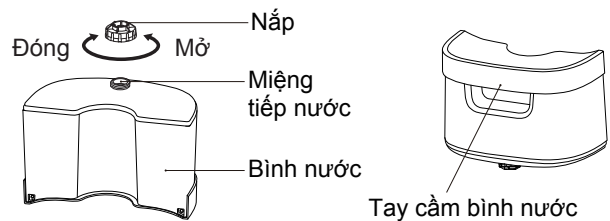


Đầu bàn ủi

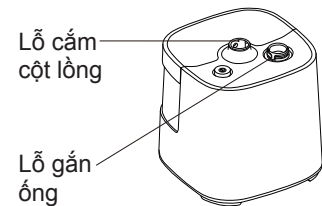


Nút chọn mức độ hơi nước

Bình nước



Đế ủi



Phụ kiện



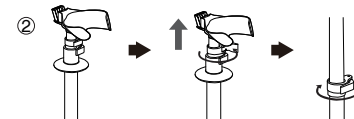
CÁCH LẮP RÁP

Đảm bảo lắp ráp sản phẩm trên mặt sàn phẳng và cố định.

1. Gắn cột lồng vào lỗ cắm cột lồng trên đế ủi đúng cách, cho đến khi nghe thấy tiếng “cách” của khóa lò xo.

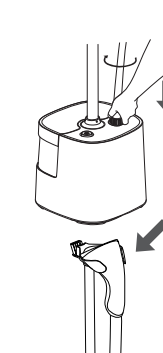
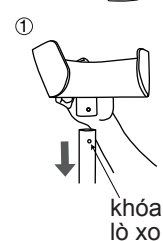
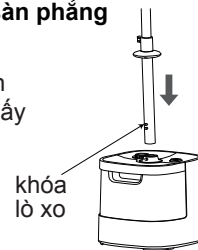
2. ① Chỉnh cho móc thẳng hàng trên cột lồng rồi sau đó dùng lực đẩy móc vào cột lồng, đảm bảo khóa lò xo nằm bên trong lỗ nhỏ trên móc.

② Tháo nút khóa trên cột lồng ra, kéo cột lồng theo hướng lên trên đến độ cao tối đa, sau đó khóa nút khóa lại.



3. Lắp ống vào lỗ ống của đế ủi rồi sau đó vặn chặt đai ốc cố định theo chiều kim đồng hồ cho đến khi nghe thấy tiếng “cách”.

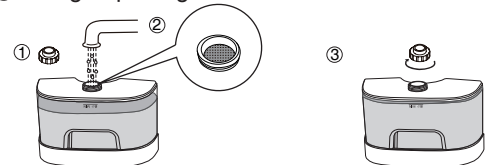
4. Đặt đầu bàn ủi vào giá đỡ bàn ủi trên cột lồng.



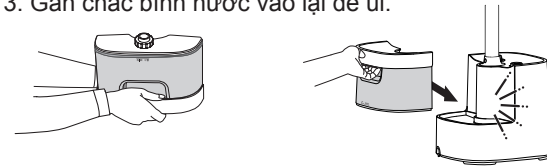
CÁCH ĐỔ NƯỚC

Phải tháo phích cắm ra khỏi ổ cắm điện trước khi đổ nước vào bình nước.

1. Tháo bình nước ra khỏi đế ủi.
2. ① Mở nắp ở đáy bình nước ra.
② Đặt bình nước bên dưới vòi nước và đổ một lượng nước thích hợp vào.
③ Đóng nắp đúng cách.



3. Gắn chắc bình nước vào lại để ủi.



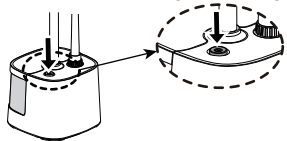
Lưu ý:

- a) Dung tích của bình nước là khoảng 2L, mức này nằm bên dưới miệng tiếp nước. Đổ vào một lượng nước thích hợp theo nhu cầu của bạn.
- b) Vui lòng sử dụng nước máy để đổ vào bình nước. Trong trường hợp bạn sống tại khu vực có nước cứng, có thể xảy ra tình trạng cặn tích tụ nhanh chóng, vì vậy chúng tôi đề nghị sử dụng nước cất hoặc nước tinh khiết.
- c) Khi tiếp nước, có thể xảy ra tình trạng nước đọng lại ở đường rãnh quanh miệng tiếp nước và bình nước, đây không phải là sự cố. Vui lòng lau sạch nước trong đường rãnh trước khi lắp bình nước vào lại.

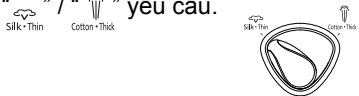
CÁCH SỬ DỤNG BÀN ỦI HƠI NƯỚC

1. Treo quần áo vào móc treo, rồi sau đó gắn móc treo vào móc.
Cắm phích cắm điện vào ổ cắm gia dụng.

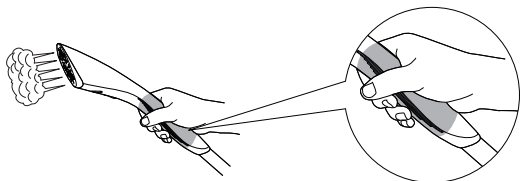
2. Nhấn nút nguồn để đèn báo nguồn sáng lên.

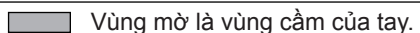


3. Chờ khoảng 1 phút cho đến khi bàn ủi đã sẵn sàng sử dụng. Đồng thời, vặn nút chọn mức độ hơi nước đến mức độ "Silk-Thin" / "Cotton-Thick" yêu cầu.



Khi cầm đầu bàn ủi, hãy cầm ở tay cầm.



 Vùng mờ là vùng cầm của tay.

4. Ủi quần áo. Chúng tôi đề nghị đặt đầu bàn ủi vào giá đỡ bàn ủi khi bạn xếp hoặc đổi quần áo.
5. Tắt nguồn khi bạn đã sử dụng xong, tháo phích cắm điện ra.

Lưu ý:

- a) Khi ống bị lỏng, một phần hơi nước sẽ bị nghẹt lại và tạo tiếng ồn phát ra từ ống.
- b) Nếu lượng nước trong bình nước ít hơn vạch "MIN", vui lòng tiếp thêm nước.
- c) Không tháo bình nước và ống ra khỏi đế ủi trong khi sử dụng.
- d) Để khóa hơi nước, tắt nút nguồn.
- e) Có thể sẽ có nước nhỏ ra từ miệng bàn ủi rơi lên quần áo, đây không phải là sự cố.
- f) Tắt nút nguồn, tháo phích cắm điện ra khi bạn lấy bình nước ra khỏi đế ủi.

ĐỀ XUẤT LOẠI VẢI VÀ CÁCH ỦI

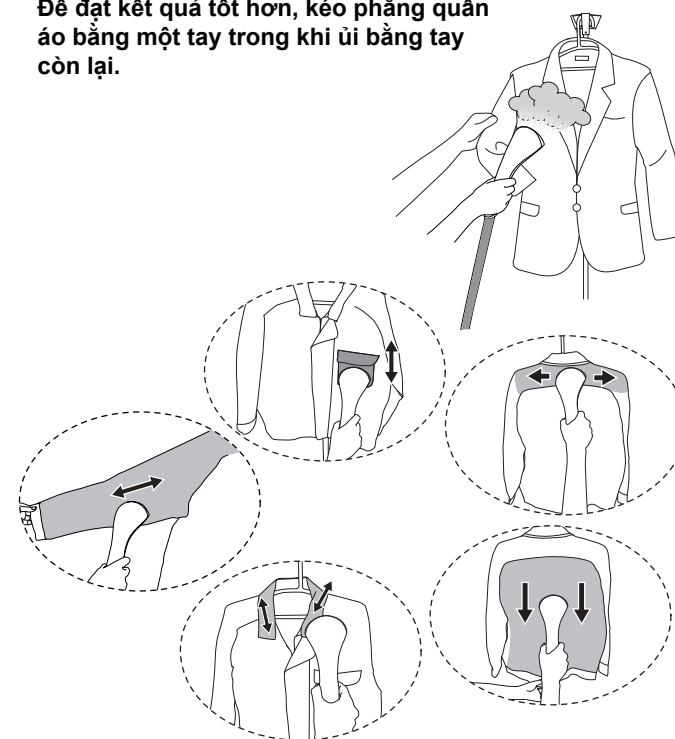
Vải	Nút chọn mức độ hơi nước
ACRYLIC, AXETAT NILON, LỤA POLYESTER, TƠ NHÂN TẠO CHIFFON	Cấp "Silk-Thin": Dành cho các loại vải mỏng và mềm mại.
LEN BÔNG, LANH	Cấp "Cotton-Thick": Dành cho các chất liệu dày, các đồ vật có vải nhăn khó ủi phẳng.

Lưu ý:

Không sử dụng thiết bị cho vải da.
Ủi thử trên phần diện tích khó thấy khi sử dụng cho các sản phẩm đắt tiền, chất liệu đặc biệt, hoặc được xử lý đặc biệt, các loại sợi chịu nhiệt kém.
(Nhưng, len, casomia, acrylic, lụa, vân vân).

HỮU ÍCH HƠN

Để đạt kết quả tốt hơn, kéo phẳng quần áo bằng một tay trong khi ủi bằng tay còn lại.



Lưu ý:

- a) Không treo quá 2 kg trên móc.
- b) Không kéo mạnh vải trong khi sử dụng để không làm cong sản phẩm.
- c) Không chạm vào hơi nước, làm như vậy có thể gây bỏng.

SAU KHI SỬ DỤNG

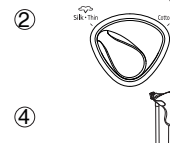
1. Tháo nước, Vệ sinh và Bảo dưỡng bình nước

- ① Tắt nút nguồn, tháo phích cắm điện.
- ② Sau 1 giờ, gỡ bình nước ra khỏi đế ủi, mở nắp, lắc bình nước để vệ sinh thành bên trong bằng lượng nước còn lại, rồi sau đó làm khô bình nước.



2. Bảo quản

- ① Đặt đầu bàn ủi vào giá đỡ bàn ủi.
- ② Vặn nút chọn mức độ hơi nước sang vị trí "Silk-Thin".
- ③ Giữ cột lồng để di chuyển sản phẩm, đồng thời bảo quản sản phẩm ở một nơi an toàn.
- ④ Bảo quản sản phẩm khi ống thẳng.



Lưu ý:

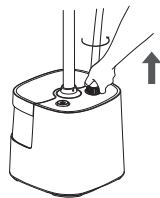
Khi rút cột lồng lại, ống sẽ bị cong, sau đó sẽ gây cản trở cho việc di chuyển sản phẩm. Do đó, trước khi rút cột lồng lại, vui lòng đặt và cất giữ sản phẩm tại một nơi an toàn như hình minh họa.



VỆ SINH

Vệ sinh và Bảo dưỡng Đầu bàn ủi, đế ủi và ống.

- Tháo phích cắm điện ra, chờ cho đến khi đầu bàn ủi, giá đỡ bàn ủi và đế ủi hoàn toàn nguội.
- Lau sạch bề mặt của miệng bàn ủi và đế ủi bằng một miếng vải mềm. Với những vết bẩn cứng đầu, hãy sử dụng một miếng vải mềm có thấm chất tẩy rửa trung tính để lau.
- Tháo ống, lau sạch các vết bẩn bên ngoài ống, tương tự với đế ủi và cột.

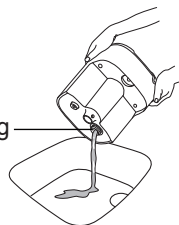


VỆ SINH CẶN

Để duy trì hiệu suất tối ưu của bàn ủi, điều quan trọng là thường xuyên làm sạch cặn và chất bẩn bên trong bàn ủi. Đề nghị nên rửa nhanh bằng chức năng calc-clean ít nhất một lần một tháng.

- Tháo phích cắm điện ra, chờ cho đến khi đầu bàn ủi, giá đỡ bàn ủi và đế ủi hoàn toàn nguội.
- Tháo cột lồng, ống và bình nước ra khỏi đế ủi.
- Đổ nước trong đế ủi ra từ lỗ gắn ống (như trong hình minh họa).
- Đặt đế ủi theo chiều ngang, lắp bình nước có chứa nước vào đế ủi, để trong khoảng 10 giây rồi sau đó tháo bình nước ra.
- Đổ nước trong đế ủi ra từ lỗ gắn ống (như trong hình minh họa).

Lỗ gắn ống



THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Model	NI-GSE050	NI-GSE040
Điện áp định mức	220 V ~ 50-60 Hz	
Công suất	1800 W	1600 W
Trọng lượng	Khoảng 3,2 kg	
Nút chọn mức độ hơi nước	2 mức điều chỉnh hơi nước	
Kích thước (lắp ráp)	(RxSxC) Khoảng 24 x 24 x 166 cm	
Phích cắm / Chiều dài Dây điện	Phích cắm 3 lõi 1 pha / Khoảng 1,5 m	
Chiều dài ống hơi nước có dây	Khoảng 1,2 m	
Dung tích bình nước	Khoảng 2 L	
Hệ thống ổn nhiệt	Cầu chì nhiệt	

Sản phẩm này chỉ để sử dụng trong gia đình.

HƯỚNG DẪN XỬ LÝ SỰ CỐ

Sự cố	Nguyên nhân	Giải pháp
Sản phẩm không tạo ra hơi nước hoặc hơi nước không đều.	Chưa cắm phích cắm điện hoặc chưa nhấn nút nguồn.	Cắm phích cắm điện vào và đảm bảo nhấn nút nguồn.
	Nước ngưng sinh ra từ hơi nước đọng lại trong ống.	Nâng đầu bàn ủi lên theo chiều dọc và kéo thẳng ống ra để nước ngưng chảy ngược vào.
	Bình nước trống hoặc ít hơn vạch "MIN".	Tiếp nước vào bình nước.
	Bình nước và ống không được lắp đúng cách vào đế ủi.	Gắn bình nước và ống vào đế ủi đúng cách.
Nước rỉ ra từ đế ủi	Nắp lỏng.	Đóng nắp đúng cách.
	Ống bị cong.	Kéo thẳng ống ra.
Cột lồng bị trượt xuống bất ngờ	Quần áo treo trên móc quá nặng.	Giảm trọng lượng treo trên móc cố định (ít hơn 2 kg).
	Sản phẩm tạo ra tiếng ồn của nước.	Ống tạo thành hình chữ U.

Nếu bạn không thể xử lý sự cố theo các giải pháp bên trên. Nhờ chi nhánh dịch vụ được ủy quyền để sửa chữa sản phẩm.



Tiếng Việt

المشكلة	الأسباب	الحل
المنتج لا ينتج البخار أو البخار غير منتظم.	لم يتم توصيل قابس الطاقة أو لم يتم الضغط على زر الطاقة.	أدخل قابس الطاقة وتأكد من الضغط على زر الطاقة.
	تكتف المياه التي تنتج من البخار في الخرطوم.	ارفع رأس المكواة البخارية عمودياً وصوّب الخرطوم، لجعل المياه المتكثفة ترجع.
	خزان المياه فارغ أو أقل من خط "MIN".	املا خزان المياه بالمياه.
	لم يتم تثبيت خزان المياه والخرطوم بشكل صحيح على قاعدة الطاقة.	قم بإدخال خزان المياه والخرطوم في قاعدة الطاقة بشكل صحيح.
الماء يتسرب من قاعدة الطاقة	الغطاء غير محكم الغلق.	أغلق الغطاء بشكل صحيح.
	يوجد إنحناء في الخرطوم.	صوّب الخرطوم.
عامود الخطاف ينزلق بشكل غير متوقع	الملابس على الخطاف ثقيلة جداً.	خفّف الوزن المحمّل على خطاف التثبيت (أقل من 2 كجم).
المنتج يصدر ضوضاء بسبب المياه.	خرطوم يأخذ الشكل U.	لا تثني الخرطوم.

إذا لم تتمكن من حل مشكلتك وفقاً للحلول المذكورة أعلاه، اطلب إصلاح المنتج الخاص بواسطة وكيل الخدمة المعتمد.

للحصول على نتائج أفضل، اسحب الملابس بشدة بيد واحدة أثناء الكي باليد الأخرى.

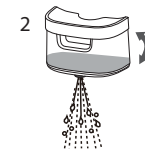


ملاحظة:

- (a) لا تضع أكثر من 2 كجم على الخطاف.
- (b) لا تسحب الملابس بقوة أثناء الاستخدام، حتى لا تمرر فوق المنتج.
- (c) لا تلمس البخار، فالقيام بذلك قد يؤدي إلى الحروق.

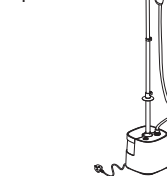
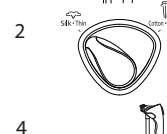
بعد الاستعمال

1. الصرف، والتنظيف والصيانة لخزان المياه
- 1 قم ب إيقاف زر الطاقة، وافصل قابس الطاقة
- 2 بعد 1 ساعة، أخرج خزان المياه من قاعدة الطاقة، وافتح الغطاء، وهز خزان المياه لتنظيف جداره الداخلي بالماء المتبقي ثم صب خزان المياه.



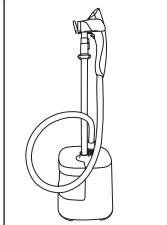
2. التخزين

- 1 ضع رأس المكواة البخارية على حامل المكواة البخارية.
- 2 اضبط محدد البخار على الوضع "Silk-Thin".
- 3 امسك عامود الخطاف لتحريك المنتج، مع تخزين المنتج في مكان آمن.
- 4 قم بتخزين المنتج مع جعل الخرطوم في وضع مستقيم.



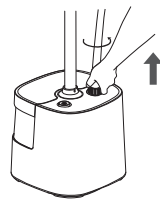
ملاحظة:

عند تقصير عامود الخطاف سوف ينثني الخرطوم وذلك يؤدي إلى اشتباكه بالمنتج فلهذا يجب تخزين المنتج بالوضع الصحيح كما هو مبين بالرسم وفي مكان آمن.



التنظيف

- تنظيف وصيانة رأس المكواة البخارية وقاعدة الطاقة والخرطوم.
- 1 افصل قابس الطاقة، وانتظر حتى تبرد رأس المكواة البخارية، وحامل المكواة البخارية وقاعدة الطاقة تمامًا.
 - 2 امسح سطح الفوهة وقاعدة الطاقة بقطعة قماش ناعمة للبقع العنيدة، استخدم قطعة قماش ناعمة مغموسة في المنظفات المحايدة لتنظيف بها.
 - 3 قم بإزالة الخرطوم، مع تنظيف البقع في مقبض الخرطوم وفي القاعدة والقطب.



تنظيف الشوائب

للحفاظ على الأداء الأمثل للبخار، فمن المهم إزالة القشور والشوائب داخل الجهاز بانتظام.

- يوصى بالقيام بأداء عملية الشطف السهلة مرة واحدة على الأقل في الشهر.
- 1 افصل قابس الطاقة، وانتظر حتى تبرد رأس المكواة البخارية، وحامل المكواة البخارية وقاعدة الطاقة تمامًا.
 - 2 قم بإزالة المنظار القطبي، والخرطوم، وخزان المياه من قاعدة الطاقة.
 - 3 صب المياه في قاعدة الطاقة من فتحة الخرطوم (كما هو موضح في الشكل).
 - 4 ضع قاعدة الطاقة على مكان الأفقي مع تركيب خزان المياه الذي يحتوي على المياه في قاعدة الطاقة، واتركهم لمدة 10 ثوان، ثم قم بإزالة خزان المياه.
 - 5 صب المياه في قاعدة الطاقة من فتحة الخرطوم (كما هو موضح في الشكل).



المواصفات

موديل	NI-GSE050	NI-GSE040
الجهد الكهربائي	220-240 V ~ 50-60 Hz	
القوة	1500-1800 W	1345-1600 W
الوزن	تقريباً 3.2 كجم	
محدد درجة البخار	البخار 2-مستوى	
الحجم المستحسن (التجميع)	(الطول×العرض×الارتفاع) تقريباً 166 × 24 × 24 سم	
القابس / طول الكابل	قابس ثلاثي ذا مرحلة واحدة / تقريباً 1.5 متر	
طول خرطوم البخار	تقريباً 1.2 متر	
سعة خزان المياه	تقريباً 2 لتر	
نظام الترموستات	درجة حرارة الصمامات	

تم تصميم هذا المنتج للاستخدام المنزلي فقط.

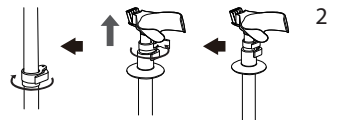
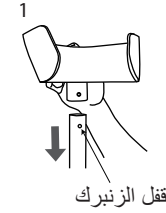
كيفية التجميع

تأكد من تجميع المنتج على أرضية مسطحة ومستقرة.

1. أدخل عمود الخطاف في مدخل عمود الخطاف على قاعدة الطاقة بطريقة صحيحة، حتى يتم سماع صوت "نقر" القفل.

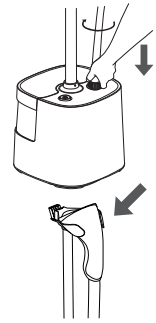


2. 1. قم بمحاذاة فتحة الخطاف على عمود الخطاف، ثم ادفع بقوة الخطاف إلى داخل عمود الخطاف، وتأكد من قفل الزنبرك في الفتحة الصغيرة الموجودة في الخطاف.
2. حرر زر القفل في عمود الخطاف، واسحب عمود الخطاف لأعلى لأقصى ارتفاع، ثم افل زر القفل.



3. قم بتثبيت الخرطوم في فتحة الخرطوم في قاعدة الطاقة ثم قم بلف صامولة التثبيت في اتجاه عقارب الساعة لإحكام الربط حتى تسمع صوت "نقرة".

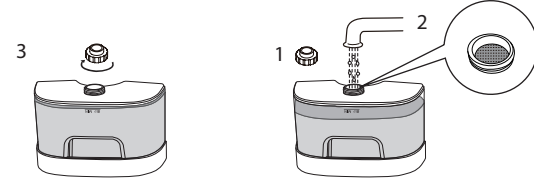
4. ضع رأس المكواة البخارية على حامل المكواة البخارية على عمود الخطاف.



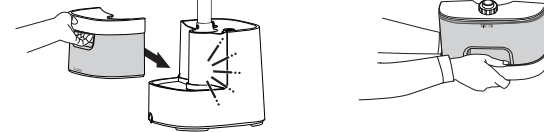
كيفية تعبئة المياه

يجب إزالة القابس من المقبس قبل ملء خزان المياه بالمياه.

1. قم بإزالة خزان المياه من قاعدة الطاقة.
1. 1. افتح الغطاء على الجزء السفلي من خزان المياه.
2. ضع خزان المياه تحت الصنبور وقم بملئه بكمية مناسبة من المياه.
3. أغلق الغطاء بشكل صحيح.



3. ثبت بقوة خزان المياه إلى قاعدة الطاقة مرة أخرى.

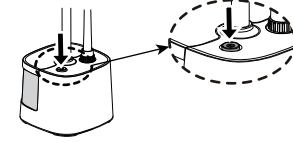


ملاحظة:

(a) سعة خزان المياه 2 لتر تقريباً أي أقل من مدخل الخزان، املاه بكمية مناسبة من الماء وفق حاجتك.
(b) يرجى ملء خزان المياه بمياه الصنبور. إذا كنت تعيش في منطقة ذات مياه غير نقية، ويمكن أن يحدث تراكم للصدأ بسرعة، فننصح باستخدام الماء المقطر أو الماء النقي.
(c) عند تعبئة المياه، فقد يحدث تراكم للمياه في الأخدود حول مدخل المياه وخزان المياه وهذا ليس بعييب في الجهاز. يرجى تنظيف أي ماء في الأخدود قبل تثبيت خزان المياه مرة أخرى.

استعمال المكواة البخارية الاستاند مع الملابس

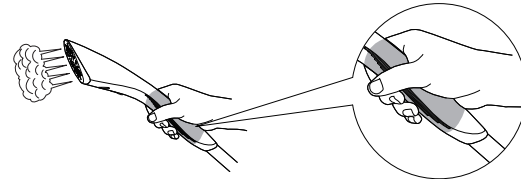
1. علّق الملابس على الحامل، ثم علّق الحامل على الخَطَاف.
أدخل قابس الطاقة بمقبس التيار المنزلي.
2. اضغط على زر الطاقة لإضاءة مؤشر الطاقة.



3. انتظر حوالي 1 دقيقة حتى يكون الجهاز جاهزاً للاستخدام. اضبط محدد البخار حسب الحاجة للبخار على "Cotton-Thick" / "Silk-Thin".



عند التحكم في رأس المكواة البخارية، امسك المقبض.



المنطقة المظللة تمثل المنطقة التي يتم مسكها باليد.

4. تبخير الملابس. من المستحسن وضع رأس البخار على حامل المكواة البخارية عند فرز أو تغيير الملابس.
5. قم بإيقاف الطاقة عند الانتهاء من الاستخدام، بفصل قابس الطاقة.

ملاحظة:

(a) عندما يضعف الخرطوم، ستتكون سدادات جزئية من البخار تخرج بضوضاء من الخرطوم.
(b) إذا كانت كمية الماء في خزان المياه أقل من خط "MIN"، فيرجى إضافة المياه.
(c) لا تقم بإزالة خزان المياه والخرطوم من القاعدة أثناء الاستخدام.
(d) لإغلاق البخار، قم بإيقاف زر الطاقة.
(e) قد يتقطر بعض الماء من الخرطوم على الملابس، وهذا ليس بخلل في الجهاز.
(f) قم بإيقاف زر الطاقة، وافصل قابس الطاقة عند سحب خزان المياه من قاعدة الطاقة.

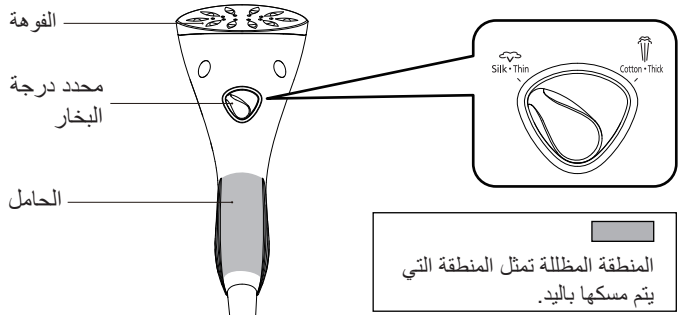
النسيج وتعليمات الكي

النسيج	محدد درجة البخار
الأكريليك، الأكيثيت، النايلون والحرير، البوليستر، الرايون، الشيفون	المستوى "Silk-Thin" : للأقمشة الرقيقة أو الحساسة.
الصوف، القطن، الكتان	المستوى "Cotton-Thick" : للمواد السمكية، الأقمشة ذات التجاعيد الصعبة.

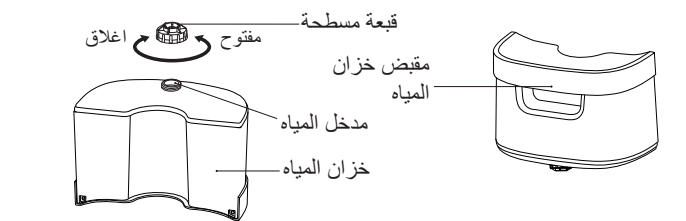
ملاحظة:

لا تستخدم الجهاز مع الأنسجة الجلدية.
اختبر على منطقة غير مرئية عند الاستخدام مع المنتجات باهظة الثمن، والمواد خاصة، والألياف ضعيفة ضد الحرارة.
(الأقمشة المخملية، والصوف والكشمير، والأكريليك، والحرير، وغيرها)

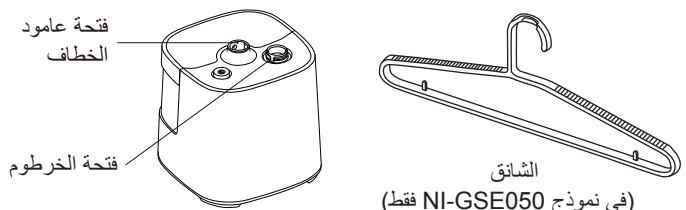
محدد درجة البخار رأس المكواة البخارية



خزان المياه

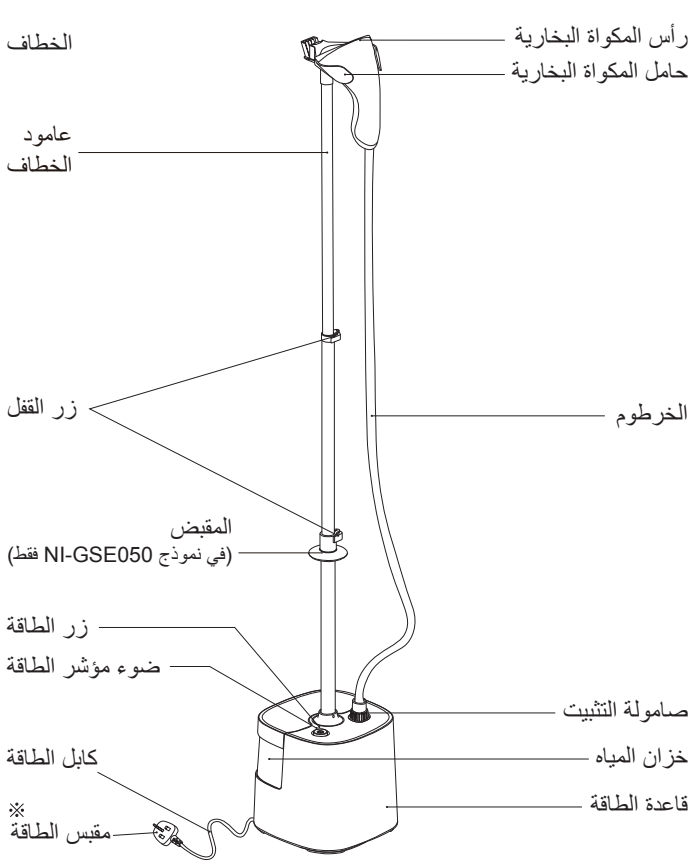


ملحق قاعدة الطاقة



الفتحة

التعريف بالأجزاء



✳ قد يختلف نوع الكهرباء ليتوافق مع متطلبات الدولة أو المنطقة المعنية.

لا تستخدم المنتج بدون تثبيت الخرطوم بشكل صحيح في القاعدة، ولا تسحب الخرطوم أثناء الاستخدام. - القيام بذلك قد يسبب الحروق.

قم بفصل قابس الطاقة لفصله من المنفذ المنزلي بسحب قابس الطاقة. - عدم القيام بذلك قد يتسبب في الحرائق والصدمات الكهربائية أو الإصابة.

لا يجوز استخدام المنتج إلا في الغرض المخصص له، وهو كي الأقمشة. للحماية من الحروق أو إصابات الأشخاص، لا تقم بكي الأقمشة بالبخار أثناء ارتداؤها على الجسم. - عدم القيام بذلك قد يتسبب في الإصابة.

ينبغي توخي الحذر عند استخدام الجهاز نظرا لانبعاث البخار. - قد يسبب الحروق.

اختبر الجهاز على منطقة غير مرئية عند استخدامه مع أقمشة باهظة الثمن أو مجهزة خصيصًا. - عدم القيام بذلك قد يؤدي إلى ضرر في النسيج.

احرص دائما على فصل مقبس الطاقة أثناء التعبئة، والتفريغ والتنظيف وعند عدم الاستعمال. - عدم القيام بذلك قد يتسبب في الحرائق والصدمات الكهربائية أو الإصابة.

عند وضع رأس المكواة البخارية على الحامل، قم بضغط عمود الخطاف على الحد الأقصى. - وإلا فقد تقع رأس المكواة البخارية، وتتسبب في تلف المنتج أو الإصابة.

عند إزالة خزان المياه، تأكد من إيقاف تشغيل زر الطاقة، ولا تلمس الماء المتبقي في القاعدة. - القيام بذلك قد يسبب الحروق.

تنبيه

لا تستخدم المنتج إذا كان الخرطوم أو كابل الطاقة متشابكا. - القيام بذلك قد يسبب تلف في الخرطوم، والصدمات الكهربائية والحرق.

لا تدخل المسامير في الفوهة. - القيام بذلك قد تسبب الحرائق والصدمات الكهربائية، أو الحروق.

لا تضيف العطور، أو الخل، أو النشا، أو مواد إزالة الترسبات، أو مساعدات الكي أو غيرها من المواد الكيميائية في خزان المياه. - يمكن أن يتسبب ذلك في تشويه الأقمشة؛ وبدلا من ذلك، يمكن استخدام المياه بدرجة حرارة الغرفة.

لا تضع الخرطوم قريبا جدا منك أو من الآخرين لأن البخار قد يخرج منه بشكل غير متوقع. - القيام بذلك قد يسبب الحروق.

لا تحرك المنتج بسحب الخرطوم. - القيام بذلك قد يسبب تلف في الخرطوم، والصدمات الكهربائية والحرق.

عند تحريك المنتج، لا تقم بالتحريك من موضع التعليق. - لأن هذا قد يتسبب في سقوط المنتج أو الإصابة.

لا يستخدم هذا الجهاز إلا مع النسيج (فلا يستخدم مثلاً مع الجلد). - القيام بذلك قد يؤدي إلى تلفه.

لا قاعدة الطاقة إلا بعد أن تبرد تمامًا. - القيام بذلك قد يسبب الحروق.

لا تستخدم المنتج مع وجود ضغط في الأنابيب وانسداد. - وإلا فإن الماء الساخن قد يخرج من القاعدة ويتسبب في تلف الأرضيات والسجاد.

تحذير

قم بانتظام بتنظيف قابس الطاقة لمنع تراكم الغبار عليه.

- عدم القيام بذلك قد يسبب الحريق بسبب فشل العزل الناجم عن الرطوبة.
اقطع التيار وامسح بقطعة قماش جافة.

يجب عدم ترك المكواة البخارية دون مراقبة أثناء توصيلها بمصدر الإمداد بالطاقة.

- القيام بذلك قد يسبب الحريق.

على الفور توقف وافصل مقبس الطاقة في حالة وجود خلل أو عطل.

- استخدام الجهاز في مثل هذه الظروف قد يسبب الحرائق والصدمات الكهربائية، أو الإصابة.
<حالات الخلل أو العطل>

- يتوقف الجسم الرئيسي من وقت لآخر، أو ارتفاع حرارة كابل الطاقة أو مقبس الطاقة بشكل غير طبيعي، أو تغير لونهما.
- ظهور تشوه في الجسم الرئيسي أو نفوح منه رائحة الاحتراق.
- اطلب على الفور خدمة الإصلاح أو الصيانة لدى وكيل صيانة معتمد.

هذا الجهاز غير مُعد للاستخدام من قبل الأشخاص (بما فيهم الأطفال) الذين يعانون من قصور في القدرات البدنية أو العقلية أو قصور في الخبرة

والمعرفة، إلا إذا كان ذلك تحت إشراف أو توجيه مخصص لاستخدام الجهاز من شخص مسؤول عن سلامتهم. يجب مراقبة الأطفال للتأكد من أنهم لا يعيثون بالجهاز.

- عدم القيام بذلك قد يسبب وقوع حادث أو إصابة.

دائماً تأكد من تشغيل الجهاز على مصدر طاقة كهربائية مطابقة لتقدير الجهد الكهربائي المحدد على المنتج. قم بإدخال مقبس الطاقة بالكامل.
- عدم القيام بذلك قد يسبب الحرائق والصدمات الكهربائية.

يجب أن تستقر رأس المكواة البخارية بقوة على حامل المكواة البخارية، وقاعدة الطاقة يجب وضعها على أرضية مسطحة ومستقرة.

- عدم القيام بذلك قد يتسبب في خدش القاعدة المسطحة، أو في الإصابة أو الاحتراق إذا وقع رأس المكواة البخارية لأسفل.

يجب استخدام المنفذ المنزلي للمكواة فقط، وعدم استخدام كابل تمديد.
- عدم القيام بذلك قد يسبب صدمة كهربائية أو حريق.

في حالة تلف كابل الطاقة، يجب استبداله بواسطة الشركة المصنعة، أو مركز خدماتها، أو الأشخاص المؤهلين وكذلك من أجل تجنب المخاطر.
- عدم القيام بذلك قد يسبب وقوع حادث أو إصابة.

يجب استخدام هذا المنتج مع مقبس تيار كهربائي له وصلة أرضية.
- عدم القيام بذلك قد يسبب حريق أو صدمة كهربائية.

لا ينبغي استخدام المكواة البخارية إذا سقطت أو سقط خزان المياه أو أجزاء أخرى، إذا كانت هناك علامات واضحة على حدوث ضرر في الجهاز أو إذا كان هناك تسرب.

- لا تقم بإصلاحه بنفسك؛ حيث ينبغي إصلاحه بواسطة مركز الخدمة المعتمد.



تخلص من كيس حزمة الجهاز بشكل صحيح، مع ابقاء كيس الحزمة بعيداً عن الأطفال.
- عدم القيام بذلك قد يسبب الاختناق للأطفال.



يجب إزالة القابس من المقبس قبل ملء خزان المياه بالمياه.
- عدم القيام بذلك قد يتسبب في الحرائق والصدمات الكهربائية أو الإصابة.

تنبيه



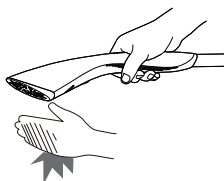
لا تقم بتخزين الكابل بطريقة ملتوية.
- فقد يؤدي ذلك كسر الأسلاك الموجودة في الكابل، ويمكن أن يسبب صدمة كهربائية أو حريق بسبب ماس كهربائي.



لا تستخدم المنتج عندما يكون رأس المكواة البخارية لأسفل.
- وإلا ستسقط قطرات من الماء الساخن، والتي قد تسبب الحروق.



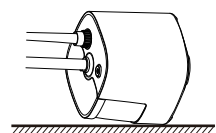
لا تلمس السطح الساخن (مثل الفوهة، حامل المكواة البخارية، الخرطوم والسطح الساخن من حوله).
- القيام بذلك قد يسبب الحروق.



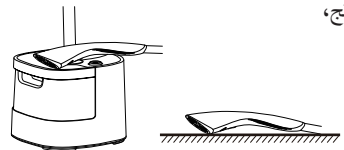
لا تلمس البخار أثناء الاستخدام.
- القيام بذلك قد يسبب الحروق.



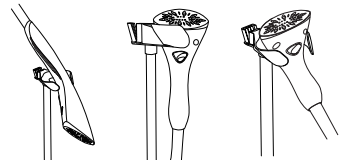
لا تضع قاعدة الطاقة بشكل مائل.
- القيام بذلك قد يسبب تسرب الماء، ثم تتلف الأرضيات والسجاد.



لا تضع رأس المكواة البخارية مباشرة على قاعدة الطاقة والأرض.
- القيام بذلك قد يؤدي إلى تلف المنتج، والأرضيات والسجاد.



لا تقم بلف رأس المكواة البخارية رأساً على عقب أو إمالتها.
- فقد يؤدي ذلك إلى سقوط المنتج أو الإصابة أو الحروق.



احتياطات السلامة.....	35-38
التعريف بالأجزاء	34
كيفية التجميع	33
كيفية تعبئة المياه.....	33
استعمال المكواة البخارية الاستاند مع الملابس	31-32
بعد الاستعمال	31
التنظيف	30
تنظيف الشوائب	30
المواصفات	30
دليل استكشاف الأخطاء وإصلاحها	29

احتياطات السلامة

يجب مراعاة احتياطات السلامة التالية في كل الأحوال، وذلك للحد من خطر الإصابة والخسائر في الأرواح والصدمات الكهربائية والحرائق، والأعطال، والأضرار التي تلحق المعدات أو الممتلكات.

تفسير الرموز

تستخدم الرموز التالية لتصنيف ووصف مستوى الخطر، والإصابة، والأضرار في الممتلكات التي تحدث عند عدم اتباع الإرشادات أو الاستخدام بشكل غير سليم.

⚠ تحذير للإشارة إلى خطر محتمل يمكن أن يؤدي إلى إصابة خطيرة أو وفاة.

⚠ تنبيه للإشارة إلى خطر يمكن أن يؤدي إلى إصابة طفيفة أو تلف في الممتلكات الخاصة بك.

تستخدم الرموز التالية لتصنيف ووصف نوع التعليمات الواجب مراعاتها.

⊘ يستخدم هذا الرمز لتنبيه المستخدمين إلى إجراءات التشغيل الخاصة التي يجب عدم القيام بها.

! يستخدم هذا الرمز لتنبيه المستخدمين إلى إجراءات التشغيل الخاصة التي يجب اتباعها من أجل تشغيل الوحدة بأمان.

⚠ تحذير

⊘ لا تقم أبداً باستخدام المنتج في حالة تلف قابس أو كابل الطاقة أو إذا كان قابس الطاقة غير محكم التثبيت في المنفذ المنزلي.
- القيام بذلك قد يسبب صدمة كهربائية أو حريق بسبب ماس كهربائي.

⊘ لا تقم بتوصيل أو فصل قابس الطاقة في المنفذ المنزلي إذا كانت يدك مبلولة.
- القيام بذلك قد يسبب صدمة كهربائية أو إصابة.

⊘ لا تقم بإتلاف، أو تعديل، أو ثني، أو سحب، أو لف كابل الطاقة. أيضا، لا تضع أي شيء ثقيل أو تقضم كابل الطاقة.
- القيام بذلك قد يسبب صدمة كهربائية أو حريق بسبب ماس كهربائي.

⊘ لا تقم بلف كابل الطاقة حول المنتج عند تخزينه.
- فقد يؤدي ذلك كسر الأسلاك الموجودة في الكابل، ويمكن أن يسبب صدمة كهربائية أو حريق بسبب ماس كهربائي.

⊘ لا تستخدم المنتج وكابل الطاقة مجتمع.
- القيام بذلك قد يسبب حريق أو صدمة كهربائية.

⊘ لا تقم بتعديل أو تفكيك أو إصلاح الجهاز بنفسك.
- القيام بذلك قد يسبب حريق أو إصابة بسبب التشغيل غير السليم. اتصل بوكيل الصيانة المعتمد للإصلاح.

⊘ لا تغمر الجسم الرئيسي في الماء أو السوائل الأخرى.
- القيام بذلك قد يسبب صدمة كهربائية أو حريق بسبب ماس كهربائي.

⊘ لا تستخدم الجسم الرئيسي بيد مبلولة.
- القيام بذلك قد يسبب صدمة كهربائية أو حريق بسبب ماس كهربائي.

⊘ لا تستخدم بالقرب من المواد القابلة للاشتعال (مثل البنزين).
- القيام بذلك قد يسبب انفجاراً أو حريقاً.