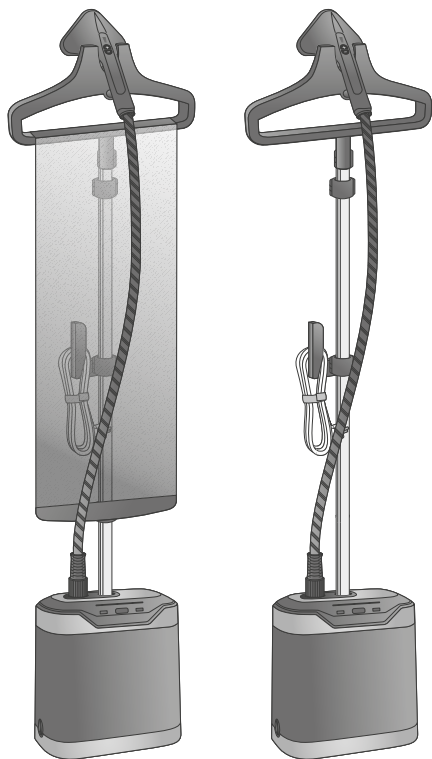


Rowenta®

EN
FR
ES



IS84XX


IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

- Basic precautions should always be followed when using your appliance, including the following:
- Read all instructions before using this product.
- This product has been designed for domestic and indoor use only. Any commercial use, inappropriate use, or failure to comply with instructions results in voiding the warranty and the manufacturer of any responsibility.
- **WARNING !** The voltage of your electrical outlet must correspond to that of the appliance (120V). Connecting to the wrong voltage may cause irreversible damage to the steamer and will void the warranty.
- Use appliance for its intended use only.
- To reduce the risk of contact with hot water emitting from steam vents, check appliance before each use by holding it away from body and pressing the steam button.
- Never pull on the cord to disconnect the appliance from electrical outlet; instead, grasp plug and pull to disconnect the appliance.
- Do not allow cord to touch hot surfaces. Let appliance cool completely down before putting away. Loop cord loosely around appliance when storing.
- Always disconnect appliance from electrical outlet when filling with water or emptying, and when not in use.
- Do not operate appliance with a damaged cord or if

appliance has been dropped or damaged. To avoid the risk of electric shock, do not disassemble or attempt to repair the appliance. Take it to the nearest authorized approved service center for examination and repair. Incorrect reassembly or repair could cause a risk of fire, electrical shock or injury to persons when the appliance is used.

- Close supervision is necessary for any appliance being used by or near children.
- Do not leave appliance un-attended while plugged in or while it is still hot.
- Burns could occur from touching hot metal or plastic parts, hot water or steam.
- Care should be taken when using the appliance due to emission of steam.
- Completely extend the pole to maximum height before using.
- Always used the appliance with the steam hose in a vertical position.
- Use care when emptying this steam appliance. There may be hot water in the reservoir.
- To reduce the likelihood of circuit overload, do not operate another high voltage appliance on the same circuit.
- If an extension cord is absolutely necessary, a cord with a 15A ampere rating should be used. A cord rated with less amperage can result in a risk of fire or electric shock due to overheating. Use caution when placing the cord, so that it cannot be pulled or tripped over.

- To protect against a risk of electric shock, do not immerse the appliance in water or other liquids.
- Do not direct steam at people, animals or clothes while they are being worn.
- 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.
- The use of accessory attachments other than those provided by the manufacturer is not recommended and may result in fire, electric shock or personal injury.
- The appliance must not be used if it has been dropped, if there are visible signs of damage or if it is leaking.
- Check the electrical cord for signs of wear or damage prior to use. If the electrical cord is damaged, it must be replaced at an approved service center to avoid any danger.
- To reduce the risk of electric shock, this appliance has a polarized plug (one blade is wider than the other). This plug will fit in a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully in the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician to install the proper outlet. Do not change the plug in any way. (depending on model)

-  Surfaces where this symbol appears are very hot during the use of the appliance. Wait until the appliance has fully cooled down before touching any of these surfaces.
- Do not obstruct the appliance airways.

What water to use?

- Your appliance has been designed to use tap water. If your water is very hard, mix 50% tap water and 50% bottled demineralised water. Never use water containing additives (starch, perfume, aromatic substances, softeners, etc.), or condensation water (for example water from tumble dryers, water from refrigerators, water from air conditioning units, rainwater). This water contains organic waste materials or minerals that concentrate under the effect of heat and cause spitting, brown colouring or premature ageing of your appliance.

**SAVE THESE
INSTRUCTIONS**

TROUBLESHOOTING

Problems	Possible causes	Solutions
There is no steam.	The appliance has not been turned on.	Check that the appliance has been plugged correctly. Then turn the knob for power on. The power indicator light located on the knob will light on.
	The hose has been obstructed.	Check that the hose is not bent or twisted.
	There is no water left in the water tank.	Switch off the device and fill the water tank.
	The steam is not ready yet.	The appliance will produce steam about 45 seconds after it has been switched on.
The steam flow is low.	Your steamer has a build-up of scale because it has not been cleaned out regularly.	See the descaling process paragraph.
	The hose has been obstructed.	Check that the hose is not bent or twisted and check the pole is completely extended.
	There is no water left in the water tank.	Switch off the appliance and fill the water tank.
Water runs through the holes of the steam head.	There is condensation in the hose.	Never use the steam head in the horizontal position. Hold the hose vertically outstretched, wait for the condensed water to return to the steamer and check the pole is completely extended.
The steamer takes a long time to heat and/or ejects white particles.	Your steamer has a build-up of scale because it has not been cleaned regularly.	See the descaling process paragraph.

ENVIRONMENTAL PROTECTION FIRST !



- ① Your appliance contains valuable materials which can be recovered or recycled.
- ➔ Leave it at a local civic waste collection point.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES


- Lorsque vous utilisez votre appareil, les précautions de base devraient toujours être respectées, notamment les suivantes :
- Lisez toutes les instructions avant d'utiliser cet appareil.
- Cet appareil a été conçu pour un usage domestique et pour l'intérieur seulement. En cas d'utilisation commerciale, inappropriée ou non conforme au mode d'emploi, le fabricant décline toute responsabilité et la garantie ne s'applique pas.
- **ATTENTION !** La tension de votre installation électrique doit correspondre à celle de l'appareil (120 V). Une connexion à la mauvaise tension peut causer des dommages irréversibles à l'appareil et rendre la garantie invalide.
- N'utilisez cet appareil que pour l'utilisation pour laquelle il est prévu.
- Pour réduire le risque de contact avec l'eau chaude sortant des valves d'émission de la vapeur, faites fonctionner l'appareil avant chaque utilisation en le tenant éloigné de vous et en utilisant le bouton vapeur.
- Ne tirez jamais sur le cordon pour débrancher l'appareil de la prise électrique; saisissez plutôt la

fiche et tirez dessus pour débrancher l'appareil.

- Ne laissez pas le cordon en contact avec des surfaces chaudes. Laissez l'appareil refroidir complètement avant de le ranger. Enroulez simplement le cordon autour de l'appareil pour le ranger.
- Assurez-vous que l'appareil est débranché lors du remplissage, de la vidange ou lorsque vous ne l'utilisez pas.
- Évitez de faire fonctionner l'appareil si son cordon est endommagé ou si l'appareil est tombé ou qu'il est endommagé. Pour éviter tout risque de choc électrique, ne démontez pas et ne tentez pas de réparer l'appareil. Apportez-le plutôt au centre de services agréé le plus proche pour qu'il soit inspecté et réparé. Un réassemblage ou une réparation incorrects peuvent entraîner un incendie, des chocs électriques ou des blessures chez les utilisateurs de l'appareil.
- Une surveillance accrue est nécessaire lorsque l'appareil est utilisé par des enfants ou en leur présence.
- Ne laissez pas l'appareil sans surveillance lorsqu'il est branché ou pendant qu'il est encore chaud.
- Vous vous exposez au risque de brûlures au contact des pièces métalliques ou plastiques chaudes, de l'eau chaude ou de la vapeur.
- Soyez prudent lorsque vous utilisez un appareil à vapeur.

- Étirez le mât au maximum avant d'utiliser l'appareil.
- Utilisez toujours l'appareil avec le boyau vapeur en position verticale.
- Soyez prudent lorsque vous videz un appareil à vapeur. Il pourrait y avoir de l'eau chaude dans le réservoir.
- Pour réduire le risque de surcharge du circuit, ne faites pas fonctionner un autre appareil à haute tension sur le même circuit.
- Si une rallonge est absolument nécessaire, veillez à utiliser un cordon avec un ampérage égal à 15 ampères. Un cordon électrique d'un ampérage inférieur entraîne un risque d'incendie ou de choc électrique dû à une surchauffe. Lorsque vous utilisez une rallonge, des précautions supplémentaires doivent être prises pour s'assurer que personne ne trébuche sur le cordon.
- Pour réduire le risque de choc électrique, n'immergez pas l'appareil dans l'eau ou dans d'autres liquides.
- Ne dirigez pas la vapeur vers des personnes et des animaux et ne repassez pas de vêtements lorsqu'ils sont portés.
- Cet appareil n'est pas censé être utilisé par des personnes (y compris des enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou par des personnes manquant d'expérience ou de connaissances, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur

sécurité, de supervision ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.

- Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- L'utilisation d'accessoires étrangers qui ne sont pas fournis avec l'appareil n'est pas recommandée et peut entraîner un incendie, un choc électrique ou des blessures.
- L'appareil ne doit pas être utilisé s'il est tombé par terre, s'il affiche des signes visibles d'endommagement ou s'il fuit.
- Inspectez le cordon électrique à la recherche de signes d'usure ou de détérioration avant toute utilisation. Si le cordon électrique est endommagé, il doit être remplacé dans un centre de services agréé pour éviter tout danger.
- Pour réduire les risques d'électrocution, cet appareil est doté d'une fiche polarisée (une lame est plus large que l'autre). Cette fiche ne peut être insérée que dans une prise polarisée. Si la fiche ne s'insère pas complètement dans la prise, inversez-la. Si le problème persiste, contactez un électricien qualifié pour qu'il installe la prise appropriée. Ne changez pas la fiche de quelque manière que ce soit (selon le modèle).
-  La température des surfaces affichant ce signe ou des surfaces autour de ce signe est très élevée pendant l'utilisation de l'appareil. N'y touchez pas avant que l'appareil n'ait refroidi.

- N'obstruez pas les fentes d'aération de l'appareil.

Quelle eau utiliser ?

- Votre appareil a été conçu pour fonctionner avec l'eau du robinet. Si votre eau est très dure, mélangez 50 % d'eau du robinet avec 50 % d'eau déminéralisée en bouteille. N'utilisez jamais d'eau contenant des additifs (amidon, parfum, substances aromatiques, adoucissants, etc.), ni d'eau de condensation (par exemple, l'eau d'un sèche-linge, l'eau du réfrigérateur, l'eau d'un climatiseur ou l'eau de pluie). Cette eau contient des déchets organiques ou des minéraux qui se concentrent sous l'effet de la chaleur et peuvent provoquer des crachats, une coloration brune ou un vieillissement prématuré de votre appareil.

**CONSERVEZ CES
INSTRUCTIONS**

DÉPANNAGE

Problèmes	Causes possibles	Solutions
Il n'y a pas de vapeur.	L'appareil n'est pas sous tension.	Vérifiez que l'appareil a été correctement branché. Puis tournez le bouton pour le mettre en marche. Le voyant d'alimentation situé sur le bouton s'allumera.
	Le boyau est obstrué.	Assurez-vous que le boyau n'est pas plié ou tordu.
	Il n'y a plus d'eau dans le réservoir.	Mettez l'appareil hors tension et remplissez le réservoir.
	La vapeur n'est pas encore disponible.	L'appareil produit de la vapeur au bout de 45 secondes environ après l'allumage.
Le débit de vapeur est faible.	L'appareil est entartré.	Voir le paragraphe sur le processus de détartrage.
	Le boyau est obstrué.	Vérifiez que le boyau n'est pas plié ou tordu et que le mât est complètement étiré.
	Il n'y a plus d'eau dans le réservoir.	Mettez l'appareil hors tension et remplissez le réservoir.
De l'eau s'écoule à travers les trous de la tête d'émission de la vapeur.	Il y a de la condensation dans le boyau.	N'utilisez jamais la tête d'émission de la vapeur en position horizontale. Tenez le boyau à la verticale, attendez que l'eau de condensation retourne dans le système vapeur et vérifiez que le mât est complètement étiré.
L'appareil met longtemps à chauffer et/ou rejette des particules blanches.	L'appareil est entartré.	Voir le paragraphe sur le processus de détartrage.

PARTICIPONS À LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT !



- ① Votre appareil contient de nombreux matériaux récupérables ou recyclables.
- ➡ Confiez celui-ci dans un point de collecte ou à défaut dans un centre de services agréé pour que son traitement soit effectué.

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

- Al utilizar este dispositivo, hay ciertas precauciones que deben seguirse, incluyendo las siguientes:
- Lea todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Este producto se ha diseñado para su uso doméstico y únicamente en interiores. En caso de cualquier tipo de uso comercial, uso inadecuado o falta de cumplimiento de las instrucciones, el fabricante declina toda responsabilidad y no se aplicará la garantía.
- **ADVERTENCIA:** El voltaje de la instalación eléctrica debe corresponder al de la central de vapor (120 V). La conexión a un voltaje incorrecto puede causar daños irreversibles en la central de vapor y anula la garantía.
- Utilice la central de vapor solamente para su uso previsto
- Antes de cada uso compruebe el funcionamiento de la central de vapor oprimiendo el botón de vapor. Para reducir el riesgo de contacto con el agua caliente que se emite desde los respiraderos de vapor, nunca haga funcionar su central de vapor dirigiéndola hacia el cuerpo.

- Apague la central de vapor antes de conectarla o desconectarla del tomacorriente. Cuando desconecte la central de vapor del tomacorriente, nunca tire del cable. En vez de eso, sujete el enchufe y tire de él.
- No permita que el cable toque superficies calientes. Antes de guardar la central de vapor permita que se enfríe completamente.
Al guardar la entral de vapor, enrolle holgadamente el cable alrededor.
- Siempre desconecte la central de vapor del tomacorriente cuando lo llene con agua, cuando lo vacíe o cuando no esté en uso.
- Si la central de vapor se ha dañado, se ha caído o tiene el cable dañado, no lo haga funcionar. Para evitar el riesgo de una descarga eléctrica, no desmonte ni intente reparar la central de vapor. Llévelo y hágalo revisar y reparar en el centro de servicio autorizado más cercano. Si se repara o reensambla de manera incorrecta, la central de vapor puede causar un riesgo de incendio, un choque eléctrico o lesiones a la persona que trate de encenderlo.
- Es necesario supervisar cualquier artefacto utilizado por un niño o cerca de un niño.
- No deje la central de vapor sin atender mientras está conectada o cuando todavía está caliente.
- Si se toca partes metálicas o plásticas calientes,

el agua caliente o el vapor, pueden producirse quemaduras.

- Se debe tener cuidado cuando use la central de vapor debido a la emisión de vapor.
- Extienda completamente la varilla al máximo antes de usarla.
- Siempre use la central de vapor cuando la manguera de vapor esté en posición vertical.
- Tenga cuidado al vaciar la central de vapor. En el tanque de agua puede contener agua caliente.
- Para reducir el riesgo de sobrecarga del circuito, no opere otro dispositivo de alto voltaje en el mismo circuito eléctrico.
- Si es absolutamente necesario utilizar una extensión, asegúrese que tenga un amperaje igual a 15 A. Un cable para menor amperaje puede producir un incendio o una descarga eléctrica debido a un sobrecalentamiento. No coloque el cable de manera que pueda engancharse o pueda hacer tropezar a una persona.
- Para evitar el riesgo de una descarga eléctrica, evite que la central de vapor entre en contacto con el agua u otros líquidos.
- No dirija el vapor hacia un persona o un animal, ni trate de desarrugar una ropa que está siendo usada.
- Esta central de vapor no está diseñada para que la utilicen personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales disminuidas, o que

no tengan experiencia ni conocimiento, a menos que sean supervisados o instruidos acerca del uso de la central de vapor por una persona responsable de su seguridad. Se debe supervisar a los niños para impedir que jueguen con la central de vapor.

- No se recomienda el uso de otros accesorios o aditamentos que los incluidos, ya que podrían provocar un incendio, una descarga eléctrica o lesiones personales.

- La central de vapor se debe utilizar y apoyar sobre una superficie estable.


Al depositar el aparato en su soporte, asegúrese de que sea estable la superficie sobre la que se apoya el soporte.

- El aparato no se debe utilizar si se ha caído, si tiene algún signo visible de daño o si tiene alguna fuga.

- Antes de encender la central de vapor, compruebe que el cable no tenga signos de desgaste ni esté dañado. Si el cable está dañado, se debe hacer reemplazar en un centro de servicio autorizado para evitar cualquier peligro.

- Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, este aparato tiene un enchufe polarizado (una lámina es más ancha que la otra). Este enchufe solo se puede insertar en un tomacorriente polarizado. Si el enchufe no encaja completamente en el tomacorriente, inviértalo. Si el problema persiste, comuníquese con un electricista calificado para

instalar el tomacorriente adecuado. No cambie el enchufe de ninguna manera (dependiendo del modelo).

-  Las superficies que están marcadas con este signo o cerca de él se calientan mucho durante el uso de la central. No toque esas superficies antes de que el artefacto se haya enfriado.
- No obstruya las hendiduras de ventilación de la central de vapor.

¿Qué agua utilizar?

- Su central de vapor ha sido diseñada para usarse con agua de la llave. Si su agua es muy dura, mezcle 50% de agua de la llave con 50% de agua desmineralizada embotellada. Nunca utilice agua que contenga aditivos (almidón, perfume, sustancias aromáticas, ablandadores, etc.) o agua de condensación (por ejemplo, agua de secadoras, agua de refrigeradoras, agua de unidades de aire acondicionado, aguas pluviales). Estas aguas contienen materiales o minerales de desechos orgánicos que se concentran bajo los efectos del calor y causan motas, coloración marrón o el desgaste prematuro de su artefacto.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

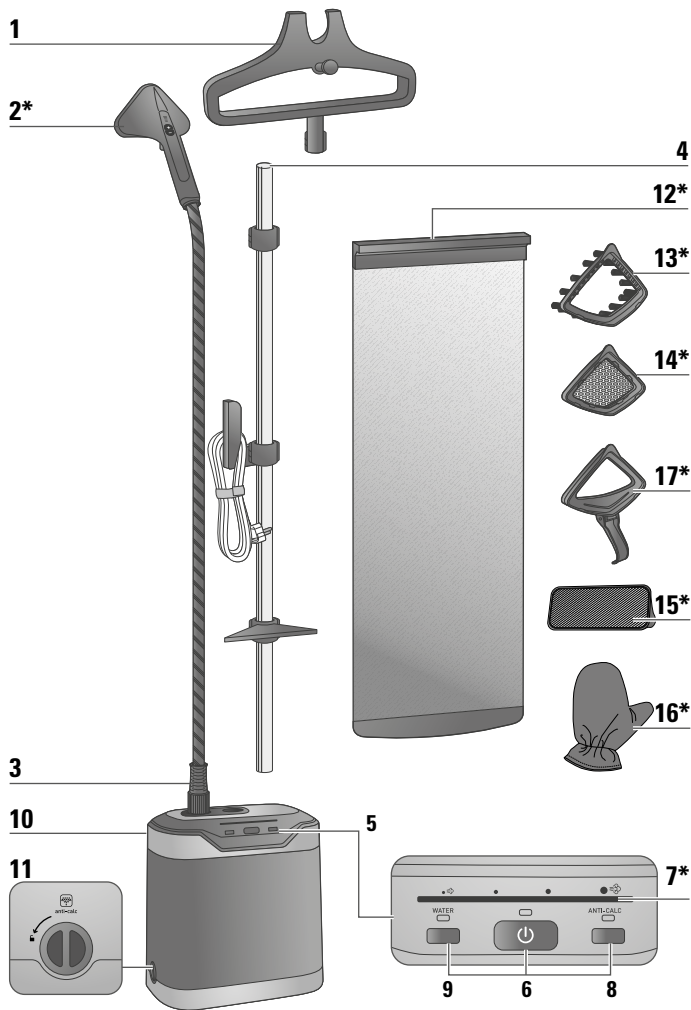
PROBLEMAS Y SOLUCIONES

Problemas	Causas posibles	Soluciones
No hay vapor.	La central de vapor no está encendida.	Verifique que la central de vapor se ha conectado correctamente. Luego gire la perilla para encender la energía. La luz indicadora de energía ubicada en la perilla se encenderá.
	La manguera flexible está obstruida.	Compruebe que la manguera flexible no está doblada ni retorcida.
	No queda agua en el tanque.	Desconecte la central de vapor y rellene el tanque de agua.
	Todavía no se genera vapor.	El aparato produce vapor aproximadamente 45 segundos después de haberlo encendido.
El flujo de vapor es bajo.	El aparato tiene cal.	Consulte el párrafo sobre el proceso de descalcificación.
	La manguera esta obstruida.	Verifique que la manguera no esté doblada o torcida y verifique que la varilla esté completamente extendida.
	No queda agua en el tanque.	Desconecte el aparato y rellene el tanque de agua.
Sale agua por los orificios del cabezal de vapor.	Hay condensación en la manguera flexible.	Nunca use el cabezal de vapor en posición horizontal. Sostenga la manguera en forma vertical estirada, espere que el agua condensada regrese al vaporizador y verifique que la varilla esté completamente extendida.
La central tarda mucho en calentarse y/o expulsa partículas blancas.	El aparato tiene cal.	Consulte el párrafo sobre el proceso de descalcificación.

LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE ES LO PRIMERO!



- ① Su aparato contiene materiales valorizables o reciclables.
- ➡ Para deshacerse de él, llévelo a un punto de recolección específico.



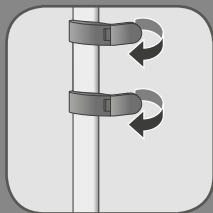
* EN Depending on model / FR Selon le modèle / ES Según el modelo

PRODUCT DESCRIPTION / DESCRIPTION DU PRODUIT / DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- | | | | |
|----|--|-----|--|
| 1. | EN Hanger + hanger hook
FR Cintre + crochet
ES Percha + gancho de la percha | 9. | EN Water tank button
FR Bouton du réservoir
ES Botón del tanque de agua |
| 2. | EN Steam Head*
FR Tête d'émission de la vapeur*
ES Cabezal de Vapor* | 10. | EN Removable Water tank
FR Réservoir amovible
ES Tanque de agua extraíble |
| 3. | EN Steam Hose
FR Boyau de vapeur
ES Tubo de Vapor | 11. | EN Draining Cap
FR Ouverture anti-calç
ES Tapón de salida de agua |
| 4. | EN Adjustable pole + adjustable vertical support hook* + Power cord hook
FR Mât ajustable + crochet ajustable du support vertical* + crochet du cordon d'alimentation
ES Barra ajustable + gancho de apoyo vertical ajustable* + Gancho del cable eléctrico | 12. | EN Removable vertical support*
FR Support vertical amovible*
ES Soporte vertical desmontable* |
| 5. | EN Control pannel
FR Panneau de contrôle
ES Panel de control | 13. | EN Fabric Brush *
FR Brosse pour tissu *
ES Cepillo para telas gruesas* |
| 6. | EN ON/OFF button
FR Bouton MARCHÉ / ARRÊT
ES Botón ON/OFF (ENCENDER/APAGAR) | 14. | EN Steam bonnet*
FR Bonnette à vapeur*
ES Accesorio para telas delicadas* |
| 7. | EN Steam level light*
FR Indicateur du niveau de vapeur*
ES Luz de nivel de vapor* | 15. | EN Lint pad*
FR Brosse anti-peluches*
ES Accesorio quitapelusas* |
| 8. | EN Anti-calç button
FR Bouton anti-calç
ES Botón antical | 16. | EN Glove*
FR Gant*
ES Guante* |
| | | 17. | EN Crease attachment*
FR Accessoire à pli*
ES Accesorio para raya* |

* **EN** Depending on model / **FR** Selon le modèle / **ES** Según el modelo

1. ASSEMBLY / ASSEMBLAGE / MONTAJE



EN

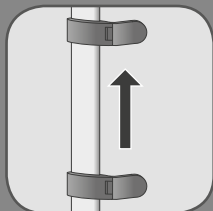
Open the two pole locks.

FR

Ouvrez les deux verrous du mât.

ES

Abra los dos cierres de la barra.



EN

Extend the pole fully.

FR

Étirez entièrement le mât.

ES

Extienda la barra por completo.



EN

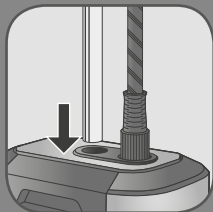
Close the two locks.

FR

Fermez les deux verrous du mât.

ES

Ajuste los dos cierres.



EN

Insert the pole in the housing until you hear a "click".

FR

Insérez le mât dans le boîtier jusqu'à ce que vous entendiez un déclic.

ES

Introduzca la barra en la carcasa hasta escuchar un "click".

**EN**

Unlock the hanger and fully insert it vertically on top of the pole and lock it.

FR

Déverrouillez le cintre, puis insérez complètement le cintre verticalement en haut du mât et verrouillez-le.

ES

Desbloquee la percha e introdúzcala verticalmente encima de la barra y ajústela.

**EN**

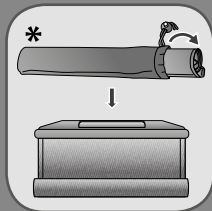
Position the steam head on its cradle.

FR

Positionnez la tête d'émission de la vapeur sur son support.

ES

Coloque el cabezal de vapor sobre su soporte.

**EN**

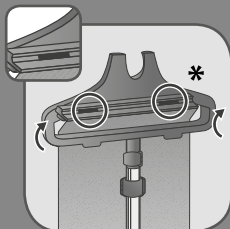
Take out the vertical support* from its bag and unroll it.

FR

Sortez le support vertical* de son sac et déroulez-le complètement.

ES

Extraiga el soporte vertical* de su bolsa y desenróllelo.

**EN**

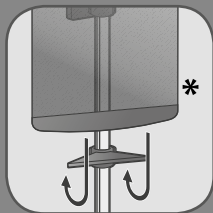
Hook the upper part of the vertical support* on rear hanger.

FR

Accrochez la partie supérieure du support vertical* à l'arrière du cintre.

ES

Enganche la parte superior del soporte vertical* en la percha posterior.

**EN**

Unwind the support and insert it in the adjustable hook, by adjusting the tension with the dedicated hook and lock it.

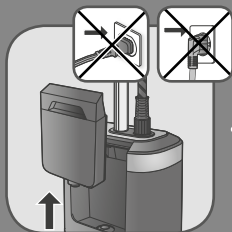
FR

Déroulez le support et attachez-le, en réglant la tension avec le crochet prévu à cet effet, puis verrouillez-le.

ES

Desenrolle el soporte e introdúzcalo en el gancho ajustable, ajustando la tensión con el gancho correspondiente y bloquéalo.

2. BEFORE USE / AVANT L'UTILISATION / ANTES DE LA UTILIZACIÓN

**EN**

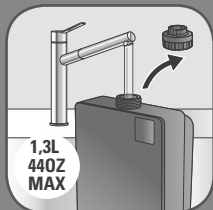
Remove the water tank.

FR

Retirez le réservoir d'eau.

ES

Extraiga el tanque de agua.

**EN**

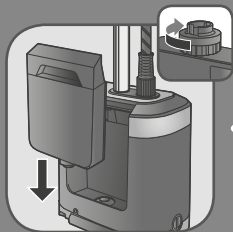
Remove the cap and fill in the water tank.

FR

Retirez le bouchon puis remplissez le réservoir d'eau.

ES

Quite el tapón y llene el tanque de agua.

**EN**

Fully screw the water tank cap and insert tank back in appliance.

FR

Vissez complètement le bouchon du réservoir d'eau et remplacez le réservoir dans l'appareil.

ES

Enrosque por completo el tapón del tanque de agua y vuelva a colocar el tanque en el aparato.

**EN**

Add the garment of your choice on the hanger.

FR

Ajoutez le vêtement de votre choix sur le cintre.

ES

Añada la prenda deseada en la percha.

3. ACCESSORIES / ACCESSOIRES / ACCESORIOS

**EN**

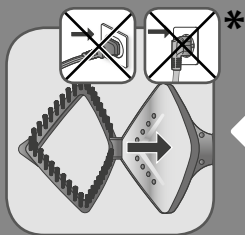
Accessories must be attached when appliance is cold and not running.

FR

Les accessoires doivent être installés lorsque l'appareil est froid et ne fonctionne pas.

ES

Los accesorios se deben colocar cuando el aparato esté frío y no esté funcionando.



EN

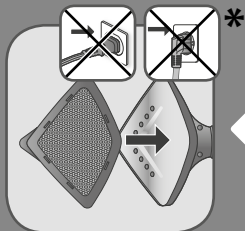
The fabric brush opens the fibers of fabric for better steam penetration.

FR

La brosse à tissu ouvre le tissage des tissus pour une meilleure pénétration de la vapeur.

ES

El cepillo para telas gruesas abre las fibras de las telas para facilitar la penetración del vapor.



EN

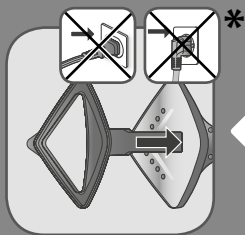
The steam bonnet filters water impurities and protects fabrics from water dripping.

FR

La bonnette à vapeur filtre les impuretés de l'eau et protège les tissus des gouttes d'eau.

ES

El accesorio para telas delicadas filtra las impurezas del agua y protege los tejidos de las gotas de agua.



EN

The crease attachment is used to make pants easily crease pants or to remove stubborn wrinkles. Put your garment in the space between the two accessory parts. Move the crease attachment in a downwards motion starting from the top.

FR

L'accessoire à pli est utilisé pour faire les plis des pantalons ou éliminer plus facilement les plis persistants. Mettez votre tissu entre les deux parties de l'accessoire et faites un geste de haut en bas.

ES

El accesorio para raya se utiliza para hacer la raya del pantalón fácilmente o eliminar arrugas difíciles. Coloque el tejido en el espacio entre las dos piezas del accesorio. Mueva el accesorio para raya hacia abajo comenzando desde arriba.

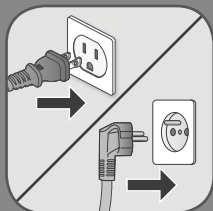
4. USE / UTILISATION / UTILIZACIÓN



EN The appliance must remain in a horizontal position on the floor.

FR L'appareil doit rester posé horizontalement sur le sol.

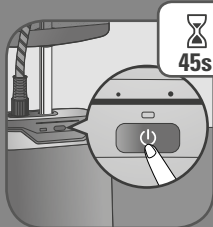
ES La central de vapor debe permanecer en posición horizontal sobre el suelo.



EN Fully unroll the cord and plug in the appliance.

FR Déroulez totalement le câble d'alimentation et branchez l'appareil.

ES Desenrolle por completo el cable eléctrico y conéctelo.



EN Push the ON/OFF button, in order to control the power of the appliance. The light will flash for approx 45 seconds.

FR Tournez le bouton ON/OFF (marche / arrêt) afin d'allumer l'appareil. L'indicateur de niveau de vapeur va clignoter pendant environ 45 secondes.

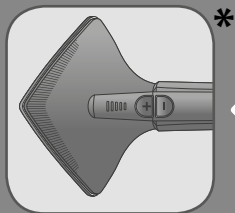
ES Pulse el botón ON/OFF (ENCENDER/APAGAR) para encender el aparato. Los luces parpadearán durante aproximadamente 45 segundos.



EN After approximately 45 seconds, steam will come out.

FR Après environ 45 secondes, la vapeur sera émise.

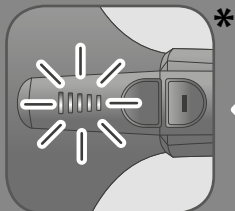
ES Después de aproximadamente 45 segundos, se generará vapor.



EN Adjust steam output by pushing the buttons + and - on the steam head.

FR Ajustez le niveau de vapeur en appuyant sur les commandes + et - sur la tête d'émission de la vapeur.

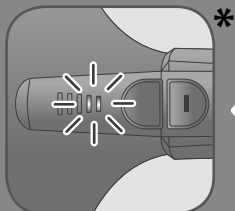
ES Ajuste la cantidad de vapor pulsando los botones + y - del cabezal de vapor.



EN Level Max = 5 lights = maximum steam output

FR Niveau max = toutes les lignes sont allumées = niveau maximal de vapeur

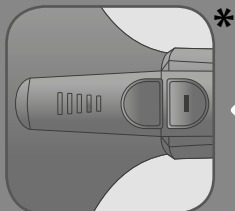
ES Nivel máx = todos los luces iluminados = vapor máx.



EN Level 2 = 2 lights = low steam output

FR Niveau 2 = 2 lignes sont brillantes = vapeur faible

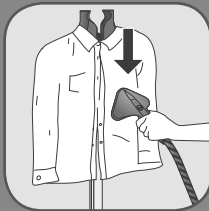
ES Nivel 2 = 2 luces iluminados = poco vapor



EN Level 0 = 0 lights = no steam output

FR Niveau 0 = aucune ligne allumée = pas de vapeur

ES Nivel 0 = ningún luz iluminado = sin vapor

**EN**

For optimal use, press the steam head from top to bottom.

FR

Pour une utilisation optimale, passez les jets de vapeur sur votre vêtement de haut en bas.

ES

Para obtener el resultado óptimo, presione el vapor sobre la prenda de arriba a abajo.

**EN**

Never steam directly at anybody.

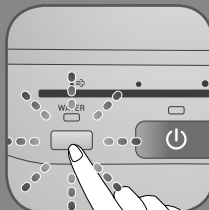
FR

Ne dirigez jamais la vapeur directement vers quelqu'un.

ES

Nunca debe vaporizar directamente sobre una persona.

5. DURING USE / DURANT L'UTILISATION / DURANTE LA UTILIZACIÓN

**EN**

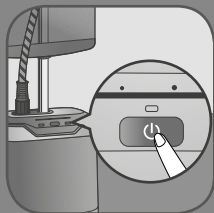
If "WATER" button is flashing, the level of water in the water tank is low and must be filled.

FR

Si le bouton "WATER (eau)" s'allume, le niveau d'eau dans le réservoir est bas et doit être rempli.

ES

Si el botón "AGUA" está parpadeando, indicará que el nivel de agua del tanque es bajo y deberá rellenarlo.

**EN**

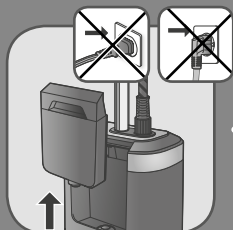
The appliance must be switched off, push the ON/OFF button in order to switch it off.

FR

L'appareil doit être éteint, appuyez sur le bouton ON/OFF (marche / arrêt) afin d'éteindre l'appareil.

ES

Debe apagar el aparato, pulse el botón ON/OFF (ENCENDER/APAGAR) para apagarlo.

**EN**

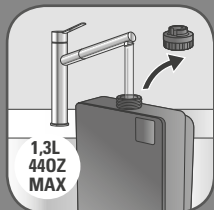
Unplug the appliance, then remove the water tank.

FR

Débranchez l'appareil, et retirez le réservoir d'eau.

ES

Desconecte y extraiga el tanque de agua.

**EN**

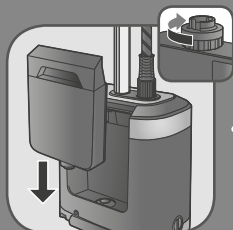
Remove the cap then fill the water tank.

FR

Retirez le bouchon puis remplissez le réservoir d'eau.

ES

Quite el tapón y llene el tanque de agua.

**EN**

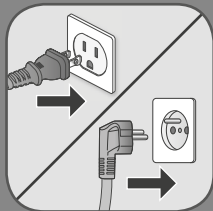
Fully screw the water tank cap back on and insert the tank back in the appliance.

FR

Vissez complètement le bouchon du réservoir d'eau et remplacez le réservoir dans l'appareil.

ES

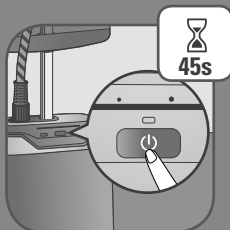
Enrosque por completo el tapón del tanque de agua y vuelva a colocar el tanque en el aparato.



EN Plug in the appliance.

FR Branchez l'appareil.

ES Conecte el aparato.

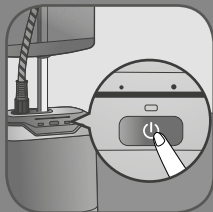


EN Push the ON/OFF button to turn on the appliance. The steam level will flash on maximum level for 45 seconds.

FR Appuyez sur le bouton ON/OFF (marche / arrêt) afin d'allumer l'appareil. Les lignes vont clignoter pendant environ 45 secondes.

ES Pulse el botón ON/OFF (ENCENDER/APAGAR) para encender el aparato. El nivel de vapor parpadeará en el nivel máximo durante 45 segundos.

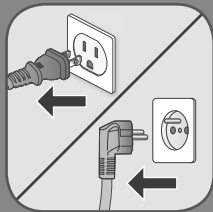
6. AFTER USE / APRÈS L'UTILISATION / DESPUÉS DE LA UTILIZACIÓN



EN Hold the ON/OFF button to switch off the appliance.

FR Appuyez longtemps sur le bouton ON/OFF (marche / arrêt) afin d'éteindre l'appareil.

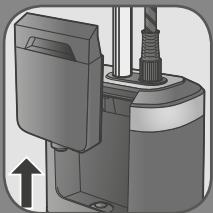
ES Realice una pulsación larga del botón ON/OFF (ENCENDER/APAGAR) para apagar el aparato.



EN Unplug the appliance.

FR Débranchez l'appareil.

ES Desconecte el aparato.



EN Remove the water tank.

FR Retirez le réservoir d'eau.

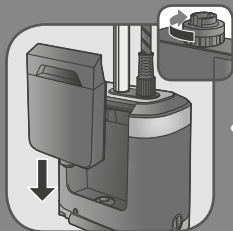
ES Extraiga el tanque de agua.



EN Unscrew the cap and then empty the water tank completely.

FR Dévissez le bouchon puis videz complètement le réservoir d'eau dans un évier.

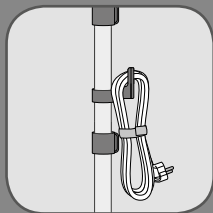
ES Desenrosque el tapón y vacíe el tanque de agua por completo en el fregadero.



EN Screw the cap back on and return the water tank back to its place on the appliance.

FR Revissez le bouchon du réservoir et remplacez le réservoir dans l'appareil.

ES Vuelva a enroscar el tapón y coloque el tanque de agua en el aparato.



EN Roll up the power cord and place it on the power cord hook.

FR Enroulez le câble d'alimentation et placez-le sur son crochet.

ES Enrolle el cable eléctrico y colóquelo en el gancho del cable eléctrico.



EN Wait for an hour for your appliance to cool before storing.

FR Attendez une heure pour que votre appareil refroidisse avant de le ranger.

ES Antes de guardar la central de vapor, espere una hora hasta que se haya enfriado.

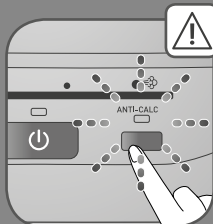


EN Make sure the water tank is empty before moving the appliance on its wheel.

FR Assurez-vous que le réservoir d'eau est vide avant de déplacer l'appareil sur sa roue.

ES Antes de mover el aparato sobre la rueda, compruebe que el tanque de agua está vacío.

7. DESCALING PROCEDURE / PROCÉDURE DE DÉTARTRAGE / PROCESO DE DESCALCIFICACIÓN



EN When the "anti-calc" button is flashing, press it to apply the descaling procedure.

FR À faire dès que le bouton "Anti-calc" clignote. Réinitialiser en appuyant sur le bouton.

ES Realizar cuando el botón "antical" esté parpadeando. Reinicie presionando el botón.



1h

EN

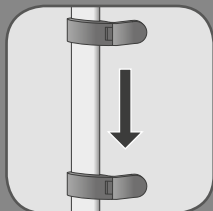
WARNING! Wait for an hour that appliance completely cools down.

FR

AVERTISSEMENT ! Attendez une heure afin que l'appareil refroidisse complètement.

ES

¡ADVERTENCIA! Espere una hora hasta que se enfríe el aparato.



EN

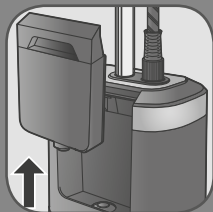
Unlock the clips and half collapse the pole to lock it.

FR

Retirez la tête d'émission de la vapeur du support, débloquez et retractez de moitié le mât.

ES

Desbloquee y acorte la barra a la mitad, ajustándola.



EN

Remove the water tank.

FR

Retirez le réservoir d'eau.

ES

Extraiga el tanque de agua.



EN

Fill in 0.5L(litre) of water in the appliance tank inlet.

FR

Versez 0,5 L (litre) d'eau dans l'orifice du réservoir de l'appareil.

ES

Añada 0.5l de agua por la entrada del tanque de agua.

**EN**

Shake the appliance gently to clean out any particles.

FR

Secouez doucement l'appareil pour retirer les particules principales.

ES

Agite ligeramente el aparato para eliminar las partículas principales.

**EN**

Place the appliance over a sink & unscrew the «Anti calc» cap by turning it anti clockwise.

FR

Placez l'appareil au-dessus d'un lavabo et dévissez le bouchon « anti calcaire » en le tournant dans le sens antihoraire.

ES

Coloque el aparato sobre un fregadero y desenrosque la tapa "Antical" girando en sentido contrario a las agujas del reloj.

**EN**

Be careful , water may be hot.
Never unscrew the cap when the appliance is in use.
Wait for it to fully cool down.

FR

Faites attention, l'eau pourrait être chaude. Ne dévissez jamais le bouchon pendant que l'appareil fonctionne.
Attendez qu'il soit complètement froid.

ES

Tenga cuidado, el agua podría estar caliente.
No desenrosque el tapón mientras se esté utilizando el aparato.
Espere hasta que se haya enfriado por completo.

**EN**

Tilt the appliance to empty mix in the sink.

FR

Inclinez l'appareil pour vider le mélange dans un évier.

ES

Incline el aparato para vaciar el contenido en el fregadero.

**EN**

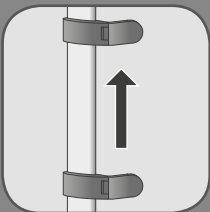
Replace the draining cap and fully screw it on until it completely locks. Check to make sure there is no leakage.

FR

Remettez le bouchon anti-calcaire sur sa base, vissez le complètement et vérifiez qu'il n'y a pas de fuite.

ES

Vuelva a colocar el tapón, enrósquelo por completo y compruebe que no hay fugas.

**EN**

Unlock the pole , extend fully, lock.

FR

Déverrouillez le mât, déployez-le complètement, verrouillez.

ES

Desbloquee la varilla, expándala completamente y bloquee.

**EN**

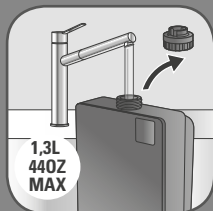
Place the steam head on its cradle.

FR

Positionnez la tête d'émission de la vapeur sur son support.

ES

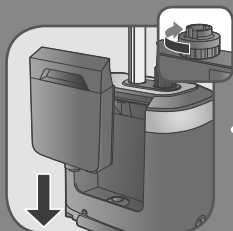
Coloque el cabezal de vapor sobre su soporte.



EN Remove the cap then fill in the water tank.

FR Retirez le bouchon puis remplissez le réservoir d'eau.

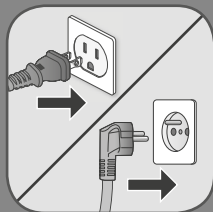
ES Quite el tapón y llene el tanque de agua.



EN Fully screw the water tank cap and insert tank back in appliance.

FR Vissez complètement le bouchon du réservoir d'eau et replacez le réservoir dans l'appareil.

ES Enrosque por completo el tapón del tanque de agua y vuelva a colocar el tanque en el aparato.



EN Plug in and switch on the appliance.

FR Branchez l'appareil et mettez-le en marche.

ES Conéctela y encienda el artefacto.



EN Let the appliance run until water tank is emptied completely.

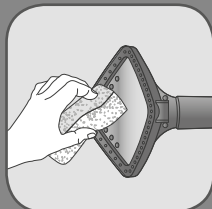
FR Laissez l'appareil fonctionner jusqu'à ce que le réservoir d'eau se vide complètement.

ES Deje el aparato en funcionamiento hasta que el tanque de agua esté totalmente vacío.

8. CLEANING / NETTOYAGE / LIMPIEZA



1h



EN

Wait an hour for complete cool down.

FR

Attendez une heure afin que l'appareil refroidisse complètement.

ES

Espere una hora hasta que se haya enfriado por completo.

EN

Only use a sponge with water to clean the base. Never put water on control panel.

FR

Utilisez une éponge uniquement avec de l'eau pour nettoyer la base. Ne mettez jamais d'eau sur le panneau de contrôle.

ES

Utilice solo una esponja con agua para limpiar la base. Nunca debe aplicar agua sobre el panel de control.

EN

Only use a sponge with water to clean the steam head. Never put water on +/- buttons and lights.

FR

Utilisez une éponge uniquement avec de l'eau pour nettoyer la tête d'émission de la vapeur. Ne mettez jamais d'eau sur les commandes +/- et l'indicateur de niveau de vapeur.

ES

Utilice solo una esponja con agua para limpiar el cabezal de vapor. Nunca debe aplicar agua sobre los botones +/- y los luces.

EN

Never use soap or any products when cleaning the appliance.

FR

N'utilisez jamais de détergents pour nettoyer votre appareil.

ES

No utilice detergentes para limpiar el aparato.



EN

Never wash or rinse appliance directly over a sink.

FR

Ne lavez ni ne rincez jamais l'appareil directement au-dessus d'un évier.

ES

Nunca debe lavar ni enjuagar el aparato directamente sobre el fregadero.



EN

Never wash or rinse the steam head directly over a sink.

FR

Ne lavez ni ne rincez jamais la tête d'émission de la vapeur directement au-dessus d'un évier.

ES

Nunca debe lavar ni enjuagar el cabezal de vapor directamente sobre un fregadero.



EN

The sponge below the water tank can be removed and cleaned with tap water. Don't forget to put it back.

FR

L'éponge située sous le réservoir d'eau peut être retirée et nettoyée à l'eau du robinet. N'oubliez pas de la remettre en place.

ES

La esponja debajo del tanque de agua puede retirarse y limpiarse con agua de la llave. No se olvide de colocarla de vuelta.

