

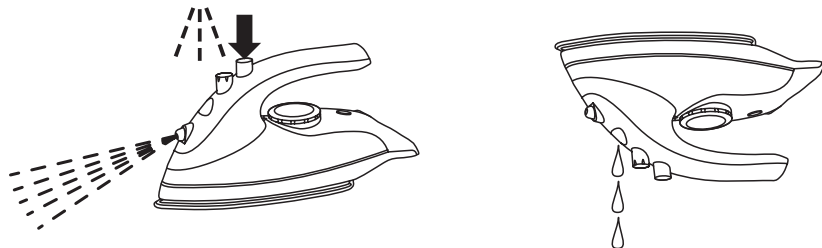
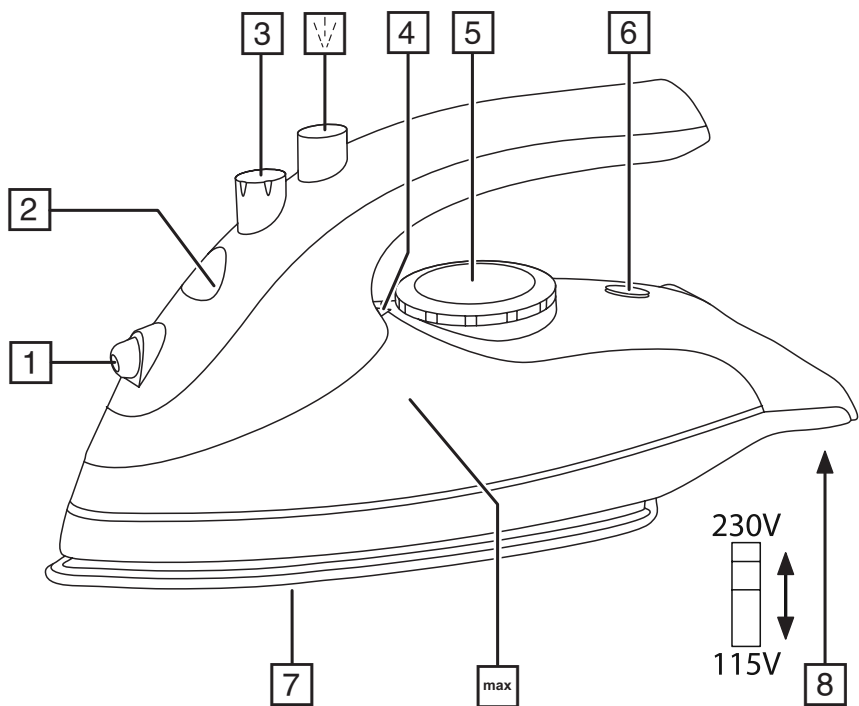


# Russell Hobbs

A BRITISH ICON SINCE 1952

**22470-56**

[www.russellhobbs.com](http://www.russellhobbs.com)





## IMPORTANT SAFEGUARDS

Follow basic safety precautions, including:

This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been supervised/instructed and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be done by children unless they are older than 8 and supervised. Use and store the appliance out of reach of children under 8 years.

Use the iron, or set it on its heel, on a stable, level, heat-resistant surface, preferably an ironing board.

Don't leave the iron unattended while plugged in, or while it's standing on the ironing board.

Unplug the iron before filling, before cleaning, and after use.

Don't operate the appliance if it's dropped or damaged, or if it malfunctions or leaks.

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

**⚠ The surfaces of the appliance will get hot during use.**

- 🚫** Do not use this appliance near bathtubs, showers, basins or other vessels containing water.
- Don't iron clothing while it's being worn – you'll injure the wearer.
- Don't use the appliance for any purpose other than those described in these instructions.
- Don't scratch the soleplate – avoid buttons, zips, etc.
- The appliance has a protective thermal fuse, which will blow if it overheats. If this happens, the appliance will stop working, and must be returned for repair.

## HOUSEHOLD USE ONLY

## PARTS

- |                  |                        |
|------------------|------------------------|
| 1. Spray nozzle  | 5. Temperature control |
| 2. Water inlet   | 6. Ready light         |
| 3. Steam control | 7. Soleplate           |
| 4. Mark          | 8. Voltage switch      |

## BEFORE USING FOR THE FIRST TIME

- Remove labels, stickers and packing from the iron and soleplate.
- Don't worry if the iron smokes a bit at first because it will soon stop.
- Iron an old piece of cotton fabric, to clean the soleplate.
- Note: Any water droplets or condensation inside the water tank are a result of quality testing prior to shipping

---

## CHECK THE VOLTAGE BEFORE USE

1. Check the local voltage.
  2. The voltage switch is under the rear of the iron.
  3. Set the voltage switch to 115V for a local voltage of 100-120 volts a.c., set it to 230V for a local voltage of 220-240 volts a.c.
  4. Using the wrong setting will probably damage the iron beyond repair.
- On lower voltages, the iron may take longer to heat up.

---

## TRAVEL ADAPTOR

Use an earthed travel adaptor suitable for the wall sockets in the area you're visiting.

---

## PREPARATION

1. Check for textile care symbols ( ).
2. Iron fabrics needing low temperatures first, then those that need medium temperatures , and finish with those needing high temperatures .

---

## TEMPERATURE SETTING GUIDE

Label marking	Dot setting
cool - nylon, acrylics, polyester	•
warm - wool, polyester mixtures	••
hot - cotton, linen	•••/max
do not iron	-

If the instructions on the fabric label differ from this guide, follow the instructions on the label.

---

## FILLING

You may use the iron with tap-water, but if you live in a hard water area, you should use distilled water (not chemically descaled or softened water).

If you buy distilled water, check that it's suitable for use in irons.

1. Set the temperature control to • set the steam control to .
2. Unplug the iron.
3. Pour water into the water inlet.
4. Pour slowly, and try to pour down one side of the inlet, to allow the air in the reservoir to escape, otherwise you'll cause an air lock and the water will overflow.
5. Don't fill past the **max** mark on the reservoir.
6. Wipe up any spillage.

---

## SWITCH ON

1. Set the temperature control to • set the steam control to .
2. Stand the iron on its heel.
3. Put the plug into the power socket (switch the socket on, if it's switchable).
4. Turn the temperature control to bring the setting you want next to the mark. The light will come on.
5. When the iron reaches the temperature you set, the light will go off. It'll then cycle on and off as the thermostat operates to maintain the temperature.

## STEAM IRONING

1. Steam is available when the temperature control is at ☕ or above.
2. Set the steam control to ☕.
3. Wait till the light goes off, then start ironing.

## SPRAY

Water spotting can affect some fabrics. Test this out on a hidden part of the fabric.

1. Lift the iron off the fabric.
2. Aim the spray nozzle at the fabric.
3. Press the ↻ button – you may have to press it 2 or 3 times to pump water through the system.

## DRY IRONING

1. Set the steam control to ☕.
2. Wait until the light goes off then start ironing.
- If you're going to be dry ironing for 20 minutes or more, empty the iron reservoir first, to avoid spontaneous bursts of steam.

## AFTER USE

1. Set the temperature control to • set the steam control to ☕.
2. Unplug the iron.
3. Raise the side of the water inlet cover to open it.
4. Hold the iron over a sink, turn it upside down, and drain the water from the reservoir.
5. Sit the iron on its heel, and leave it to cool down completely.
6. When cold, wipe off any moisture, and close the water inlet cover.
7. Wipe outer surfaces with a damp cloth.
8. Remove spots from the soleplate with a little vinegar – take care not to scratch it.
9. Store the iron on its heel, to avoid corrosion and damage to the soleplate.

## DESCALING

As you may be using the iron in areas where you don't know whether the water is soft or hard, we suggest that you carry out this procedure fortnightly, or at the end of each trip, if the trips are shorter than a fortnight. It only takes a few minutes.

1. Half fill the reservoir with water.
2. Turn the steam control to ☕, turn the temperature control to max.
3. Plug the iron into the power socket, and wait for the ready light to go out.
4. When the ready light goes out, unplug the iron.
5. Hold the iron over the basin or bowl, with the soleplate down.
6. Turn the steam control to ☕.
7. Water and steam will wash scale and dust through the soleplate.
8. Turn the steam control to ☕, plug the iron in again, and wait till the ready light goes out.
9. Turn the steam control to ☕, and steam iron an old scrap of cloth, to clear out any remaining scale.

## RECYCLING



To avoid environmental and health problems due to hazardous substances, appliances and rechargeable and non-rechargeable batteries marked with one of these symbols must not be disposed of with unsorted municipal waste. Always dispose of electrical and electronic products and, where applicable, rechargeable and non-rechargeable batteries, at an appropriate official recycling/collection point.

Lesen Sie die Anleitung, bewahren Sie sie auf und falls Sie das Gerät an Dritte abgeben, geben Sie auch die Anleitung mit.

Entfernen Sie die Verpackung vollständig, bevor Sie das Gerät einschalten.

---

## WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

Beachten Sie bitte folgende grundlegende Vorsichtsmaßnahmen:

Dieses Gerät ist für die Nutzung von Kindern ab 8 Jahren und älter sowie von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen und geistigen Fähigkeiten geeignet, wenn ihnen die Handhabung erklärt wurde/ sie dabei beaufsichtigt werden und ihnen die damit verbundenen Gefahren bewusst sind. Kinder sollten nicht mit dem Gerät spielen. Die Reinigung und Instandhaltung des Geräts darf nicht von Kindern durchgeführt werden, es sei denn sie sind älter als 8 Jahre und werden dabei beaufsichtigt. Das Gerät darf nur außer Reichweite von Kindern benutzt bzw. aufbewahrt werden.

Wenn Sie das Bügeleisen verwenden oder auf dem Heck abstellen, tun Sie das bitte auf einer stabilen, ebenen und hitzebeständigen Oberfläche, am besten einem Bügelbrett.

Lassen Sie das Bügeleisen nicht unbeaufsichtigt, während es angeschlossen ist oder während es auf dem Bügelbrett steht.

Ziehen Sie den Stecker beim Befüllen, Reinigen und nach dem Gebrauch. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es heruntergefallen oder beschädigt ist, Fehlfunktionen zeigt oder ausläuft.

Weist das Kabel Beschädigungen auf, muss es vom Hersteller, einer Wartungsvertretung des Herstellers oder einer qualifizierten Fachkraft ersetzt werden, um eine mögliche Gefährdung auszuschließen.

 Die Oberfläche des Geräts wird heiß - nicht berühren.

 Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe einer Badewanne, einem Behälter oder anderen Gefäßen, die Wasser enthalten.

- Bügeln Sie keine Kleidung direkt am Körper - Sie könnten sich oder andere Personen verletzen.
- Benutzen Sie das Gerät ausschließlich zu den in diesen Anweisungen beschriebenen Zwecken.
- Achten Sie darauf, dass Sie die Bügelsohle nicht verkratzen – vermeiden Sie Knöpfe, Reißverschlüsse, etc.
- Das Gerät hat eine Sicherheitsabschaltung, welche bei Überhitzung einsetzt. Wenn dies geschieht, stoppt das Gerät und muss zur Reparatur gegeben werden.

## NUR FÜR DEN GEBRAUCH IM HAUSHALT GEEIGNET

---

## BESTANDTEILE

- |                   |                      |
|-------------------|----------------------|
| 1. Sprühdüse      | 5. Temperaturregler  |
| 2. Einfüllöffnung | 6. Betriebslampe     |
| 3. Dampfregler    | 7. Bügelsohle        |
| 4. Markierung     | 8. Spannungsschalter |

## **VOR ERSTMALIGEM GEBRAUCH**

- Entfernen Sie alle Etiketten, Aufkleber oder anderes Verpackungsmaterial vom Bügeleisen und der Bügelsohle.
- Keine Sorge, wenn das Bügeleisen zu Beginn etwas raucht, es wird aufhören, sobald das Heizelement des Bügeleisens durchgeheizt ist.
- Bügeln Sie ein altes Stück Baumwollstoff um die Bügelsohle zu reinigen.
- Hinweis: Aufgrund von Qualitätskontrollen vor dem Versand können sich Wassertropfen oder Kondenswasser im Wassertank befinden.



## **ÜBERPRÜFEN SIE VOR DER VERWENDUNG DIE STROMSPANNUNG**

1. Überprüfen Sie die örtliche Netzspannung.
2. Der Spannungsschalter befindet sich unter der Rückseite des Bügeleisens.
3. Stellen Sie den Spannungsschalter bei einer örtlichen Wechselspannung von 100 - 120 Volt auf 115 V, bei einer örtlichen Wechselspannung von 220 - 240 Volt stellen Sie ihn auf 230 V.
4. Eine falsch gewählte Einstellung kann irreparable Schäden am Gerät verursachen.
- Bei geringerer Spannung kann es länger dauern, bis das Bügeleisen aufgeheizt ist.

## **REISEADAPTER**

Nutzen Sie einen für die Steckdosen an Ihrem Reiseziel geeigneten geerdeten Reiseadapter.

## **VORBEREITUNG**

1. Lesen Sie die Pflegeanleitungen (☞ ☞ ☞ ☞).
2. Bügeln Sie Stoffe, die niedrige Temperaturen ☞ brauchen zuerst, dann die mittleren ☛ und am Ende die, die hohe Temperaturen ☚ benötigen.

## **AUFFÜLLEN**

Das Bügeleisen kann mit Leitungswasser gefüllt werden. Wohnen Sie aber in einer kalkreichen Gegend, sollten Sie destilliertes Wasser verwenden (nicht chemisch destilliertes Wasser).

Wenn Sie destilliertes Wasser kaufen, lesen Sie nach, ob dieses für Bügeleisen geeignet ist.

Geben Sie keine Zusätze in das Wasser - dadurch wird das Bügeleisen beschädigt.

1. Ziehen Sie das Netzkabel heraus.
2. Drehen Sie den Temperaturregler auf •. Stellen Sie den Dampfregler auf ☚.
3. Öffnen Sie die Einfüllöffnung.
4. Füllen Sie das Wasser langsam ein, damit die im Wassertank befindliche Luft entweichen kann und keine Luftblasen entstehen.
5. Füllen Sie nicht über die **max** Markierung, sonst könnte während der Nutzung Wasser austreten.
6. Trocknen Sie verschüttetes Wasser ab.

## **EINSCHALTEN**

1. Drehen Sie den Temperaturregler auf •. Stellen Sie den Dampfregler auf ☚.
2. Stellen Sie das Bügeleisen auf das Heck.
3. Gerätenetzstecker in die Steckdose stecken.
4. Für die gewünschte Temperatur drehen Sie den Temperaturregler so, dass er auf den Markierungspeil zeigt.
5. Wenn das Bügeleisen die von Ihnen eingestellte Temperatur erreicht hat, wird die Lampe ausgehen. Sie wird dann in bestimmten Intervallen wieder angehen, um die Temperatur zu halten.

## LEITFADEN FÜR DIE TEMPERATUREINSTELLUNG

Etikettmarkierung	Temperatureinstellungen
Kalt – Nylon, Acryl, Polyester	•
Warm – Wolle, Polyestermixungen	••
Heiß – Baumwolle, Leinen	•••/max
Nicht bügeln	-

Wenn die Anleitung auf dem Herstelleretikett von diesem Leitfaden abweicht, folgen Sie der Anleitung auf dem Etikett.

## DAMPFBÜGELN

1. Wenn Sie mit Dampf bügeln wollen, muss die Temperatur mindestens auf oder höher eingestellt sein.
2. Stellen Sie den Dampfregler auf .
3. Warten Sie bis die Lampe erlischt, beginnen Sie dann zu bügeln.

## SPRÜHEN

Das Besprühen mit Wasser greift manche Stoffe an. Probieren Sie es deshalb erst an einer verborgenen Stelle aus.

1. Heben Sie das Bügeleisen vom Stoff ab.
2. Zielen Sie mit der Sprühdüse auf den Stoff.
3. Die -Taste betätigen. Es könnte sein, dass Sie die Taste 2 bis 3 Mal drücken müssen, um Wasser durch das System zu pumpen.

## TROCKENBÜGELN

1. Wenn Sie die Trockenbügelfunktion für 20 Minuten oder länger nutzen wollen, sollten Sie den Wassertank vorher leeren um spontanen Dampfausstoß zu vermeiden.
2. Stellen Sie den Dampfregler auf .
3. Warten Sie bis die Lampe erlischt, beginnen Sie dann zu bügeln.

## NACH DEM GEBRAUCH

1. Drehen Sie den Temperaturregler auf •. Stellen Sie den Dampfregler auf .
2. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
3. Öffnen Sie die Einfüllöffnung.
4. Halten Sie es über ein Becken, drehen Sie es um und lassen Sie das Wasser durch die Einfüllöffnung aus dem Wassertank herauslaufen.
5. Schließen Sie die Einfüllöffnung.
6. Stellen Sie das Bügeleisen auf das Heck.
7. Lassen Sie es vollständig auskühlen.
8. Wenn es kalt ist, wischen Sie die Wasserrückstände ab undwickeln Sie das Kabel um das Heck.
9. Lagern Sie das Bügeleisen auf dem Heck, um Korrosion und Schäden an der Bügelsohle zu vermeiden.

## ENTKALKEN

Wenn Sie das Reisebügeleisen in Regionen benutzen, deren Wasserhärte Sie nicht kennen, empfehlen wir Ihnen, diesen Vorgang alle vierzehn Tage bzw. nach jeder Reise, die kürzer als zwei Wochen dauert, zu wiederholen. Sie brauchen dafür nur wenige Minuten.

1. Befüllen Sie den Wassertank zur Hälfte.
2. Drehen Sie den Temperaturregler auf max. Stellen Sie den Dampfregler auf ☀.
3. Schließen Sie das Bügeleisen ans Stromnetz an und warten Sie, bis die Betriebslampe erlischt.
4. Wenn die Betriebslampe erlischt, trennen Sie das Bügeleisen vom Stromnetz.
5. Halten Sie das Bügeleisen mit der Bügelsohle nach unten über ein Becken oder eine große Schüssel.
6. Stellen Sie den Dampfregler auf ☁.
7. Wasser und Dampf entfernen den Kalk und treten durch die Bügelsohle aus.
8. Stellen Sie den Dampfregler auf ☀, schließen Sie das Bügeleisen wieder an und warten Sie, bis die Betriebslampe erlischt.
9. Stellen Sie den Dampfregler auf ☁ und bügeln Sie einen alten Lappen mit Dampf, um Kalkreste auszuspülen.



## RECYCLING



Um durch giftige Substanzen hervorgerufene Gefahren für Gesundheit und Umwelt zu vermeiden, dürfen Geräte sowie wiederaufladbare und nicht wiederaufladbare Batterien, die mit einem dieser Symbole gekennzeichnet sind, nicht mit unsortiertem Siedlungsabfall entsorgt werden. Entsorgen Sie elektrische und elektronische Produkte und gegebenenfalls wiederaufladbare und nicht wiederaufladbare Batterien bei entsprechenden amtlichen Recycling- / Rücknahmestellen.

Lisez les instructions, conservez-les et transférez-les si vous transférez l'appareil.  
Retirez tous les emballages avant utilisation.

---

## PRÉCAUTIONS IMPORTANTES

Suivez les précautions essentielles de sécurité, à savoir:

Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et par des personnes aux aptitudes physiques, sensorielles ou mentales réduites ou ne possédant pas l'expérience et les connaissances suffisantes, pour autant que ces personnes soient supervisées/aient reçu des instructions et soient conscientes des risques encourus.

Les enfants ne peuvent pas jouer avec l'appareil.

Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants, à moins qu'ils ne soient âgés de plus de 8 ans et qu'ils soient supervisés.

Utilisez et rangez l'appareil hors de portée des enfants.

Utilisez le fer ou placez-le sur son talon, sur une surface stable, plane et résistant à la chaleur, de préférence sur une table à repasser.

Ne laissez jamais le fer sans surveillance pendant qu'il est branché ou pendant qu'il est sur la planche à repasser.

Débranchez le fer avant de le remplir, avant de le nettoyer et après l'usage.

N'utilisez pas l'appareil s'il est tombé ou endommagé ou s'il fonctionne mal ou s'il fuit.

Si le câble est abîmé, vous devez le faire remplacer par le fabricant, un de ses techniciens agréés ou une personne également qualifiée, pour éviter tout danger.

 Les surfaces de l'appareil sont chaudes – ne les touchez pas.

 Veillez à ne pas utiliser cet appareil à proximité de baignoires, douches, lavabos ou autres récipients contenant de l'eau.

- Ne repassez pas les vêtements lorsqu'ils sont portés par une personne – vous risquez de blesser la personne qui les porte.
- N'utilisez pas l'appareil à d'autres fins que celles décrites dans ce mode d'emploi.
- Veillez à ne pas rayer la semelle – évitez les boutons, fermetures éclair, etc.
- L'appareil dispose d'une coupure de protection qui se déclanche en cas de surchauffage. Dans ce cas, l'appareil ne marchera plus et doit être retourné pour être réparé.

## POUR UN USAGE DOMESTIQUE UNIQUEMENT

---

## PIÈCES

- |                           |                             |
|---------------------------|-----------------------------|
| 1. Pulvérisateur          | 5. Thermostat               |
| 2. Orifice de remplissage | 6. Témoin de fonctionnement |
| 3. Commande de vapeur     | 7. Semelle                  |
| 4. Marquage               | 8. Commutateur de tension   |

## AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION

- Retirez tous les labels, étiquettes ou emballages du fer et de la semelle.
- Ne vous inquiétez pas si le fer fume légèrement au départ, il s'arrêtera lorsque l'article sèche.
- Repassez un vieux morceau de tissu en coton pour nettoyer la semelle.
- Remarque : Toute goutte d'eau ou condensation à l'intérieur du réservoir d'eau provient d'un test de qualité effectué avant l'expédition.

## VÉRIFIER LA TENSION AVANT UTILISATION

1. Vérifier la tension locale.
2. Le commutateur de tension se trouve sous la partie arrière du fer à repasser.
3. Réglez le commutateur de tension sur 115 V pour une tension locale de 100-120 volts c.a. et réglez-le sur 230 V pour une tension locale de 220-240 volts c.a.
4. En cas d'utilisation d'un réglage incorrect, le fer à repasser pourra être endommagé de manière irrémédiable.
- S'il est utilisé avec des tensions inférieures, le fer à repasser pourra mettre plus de temps à s'échauffer.

## ADAPTATEUR DE VOYAGE

Utilisez un adaptateur de voyage mis à la terre et approprié pour être utilisé avec les prises murales de la région que vous visitez.

## PRÉPARATION

1. Cherchez les symboles d'entretien textile (   ).
2. Commencez par les articles qui doivent être repassés à température modérée , continuez par ceux qui exigent une température moyen chaud  et finissez par ceux qui doivent être repassé à une forte température .

## RÉGLAGE DU THERMOSTAT

Indications sur l'étiquette	Positions du thermostat
 froid – nylon, acrylique, polyester	•
 moyennement chaud – laine, mélanges de polyester	••
 chaud – coton, lin.	•••/max
 ne pas repasser	-

Si les instructions sur l'étiquette de l'article ne correspondent pas à ce guide, veuillez suivre les indications sur l'étiquette.

## REmplissage

Le fer peut être utilisé avec l'eau du robinet, mais si vous habitez dans une région d'eau dure, veuillez utiliser de l'eau déminéralisée (non pas de l'eau déminéralisée chimiquement).

Si vous achetez de l'eau déminéralisée, assurez-vous qu'elle convient aux fers à repasser.

1. Débranchez l'appareil.
2. Réglez le thermostat sur •. Réglez la commande de vapeur sur .
3. Ouvrez le couvercle de l'orifice de remplissage.
4. Versez l'eau lentement pour que l'air présent dans le réservoir puisse sortir et pour éviter ainsi un bouchon de vapeur.
5. Ne remplissez pas au-delà du marquage **max** sur le réservoir. Sinon de l'eau fuira lorsque vous utilisez le fer.

6. Fermez le couvercle de l'orifice de remplissage. Nettoyez de l'eau renversée.

---

## MISE EN MARCHE

1. Réglez le thermostat sur ●. Réglez la commande de vapeur sur ☀.
2. Placez le fer sur le talon.
3. Branchez la prise sur le secteur.
4. Faites tourner le thermostat pour amener le réglage que vous souhaitez utiliser en face de la marque.
5. Quand la température désirée sera atteinte, le voyant s'éteindra. Le voyant s'allumera et s'éteindra en fonction de l'opération du thermostat pour maintenir la température.

---

## REPASSAGE À LA VAPEUR

1. Si vous prévoyez d'utiliser de la vapeur, le réglage de la température doit être sur ☁ ou plus haut.
2. Réglez la commande de vapeur sur ☁.
3. Attendez jusqu'à ce que le voyant s'éteigne, puis commencez à repasser.

---

## FONCTION SPRAY

Des gouttes d'eau peuvent avoir des effets non-désirés sur certaines matières. Veuillez tester ceci sur une partie cachée du tissu.

1. Enlevez le fer du tissu.
2. Visez le tissu avec le pulvérisateur.
3. Appuyez sur le bouton ↻.
4. Vous deveze probablement appuyer 2 ou 3 fois pour pomper de l'eau à travers le système.

---

## REPASSAGE À SEC

1. Si vous comptez repasser à sec pendant 20 minutes ou plus, veuillez vider le réservoir d'abord pour éviter des éclats de vapeur.
2. Réglez la commande de vapeur sur ☀.
3. Attendez jusqu'à ce que le voyant s'éteigne, puis commencez à repasser.

---

## APRÈS L'USAGE

1. Réglez le thermostat sur ●. Réglez la commande de vapeur sur ☀.
2. Débranchez l'appareil.
3. Ouvrez le couvercle de l'orifice de remplissage.
4. Tenez-le au-dessus d'un évier, inclinez-le en avant et laissez l'eau s'écouler du réservoir par l'orifice de remplissage.
5. Fermez le couvercle de l'orifice de remplissage.
6. Placez le fer sur le talon.
7. Laissez-le refroidir complètement.
8. Lorsqu'il est froid, essuyez toutes les traces d'humidité et enroulez le cordon autour du talon.
9. Rangez le fer placé sur le talon pour éviter une corrosion et un endommagement de la semelle.

---

## DÉTARTRAGE

Étant donné que vous pourriez utiliser le fer à repasser dans des zones dont vous ne connaissez pas la douceur ou la dureté de l'eau, nous vous suggérons de suivre cette procédure tous les quinze jours, ou à la fin de chaque voyage, si vos séjours sont inférieurs à deux semaines. Cela ne vous prendra que quelques minutes.

1. Remplissez la moitié du réservoir avec de l'eau.
2. Réglez le thermostat sur max. Réglez la commande de vapeur sur ☀.
3. Branchez le fer à repasser dans la prise de courant et attendez que le témoin de fonctionnement

4. s'éteigne.
5. Quand le témoin de fonctionnement s'éteint, débranchez le fer à repasser.
6. Tenez-le fer au-dessus de l'évier ou du bac avec la semelle vers le bas.
7. Réglez la commande de vapeur sur .
8. De l'eau et de la vapeur entraînent avec elles les particules de calcaire et de poussière par la semelle.
9. Faites pivoter la commande de vapeur sur , branchez à nouveau le fer à repasser et attendez que le témoin de fonctionnement s'éteigne.
10. Faites pivoter la commande de vapeur sur  et repassez à la vapeur un vieux morceau de tissu pour éliminer tous résidus de calcaire.

---

## RECYCLAGE



Afin d'éviter les problèmes occasionnés à l'environnement et à la santé par des substances dangereuses, les appareils et les batteries rechargeables et non rechargeables présentant l'un de ces symboles ne doivent pas être éliminés avec les déchets municipaux non triés. Éliminez dans tous les cas les produits électriques et électroniques et, le cas échéant, les batteries rechargeables et non rechargeables, dans un centre officiel et approprié de collecte/recyclage.

Lees de instructies, bewaar ze goed en geef ze met het apparaat mee wanneer u deze aan een derde geeft. Verwijder alle verpakkingsmaterialen voor gebruik.

---

## BELANGRIJKE VEILIGHEIDSMAATREGELEN

Volg de gebruikelijke veiligheidsmaatregelen, zoals:

Dit toestel kan gebruikt worden door kinderen van 8 jaar en ouder en personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke en verstandelijke vaardigheden of die onvoldoende ervaring of kennis hebben, indien zij onder toezicht staan of goed geïnformeerd zijn en zij de risico's begrijpen. Kinderen mogen niet met het toestel spelen.

Schoonmaak en gebruikersonderhoud mag niet door kinderen uitgevoerd worden, tenzij ze ouder dan 8 zijn en onder toezicht staan.

Het apparaat dient steeds buiten het bereik van kinderen gebruikt en opgeborgen worden.

Gebruik het strijkijzer of zet het op de achterzijde, op een stabiele, horizontale, hittebestendige ondergrond, bij voorkeur een strijkplank. Laat het strijkijzer nooit onbeheerd achter met de stekker in het stopcontact, of wanneer deze op de strijkplank staat.

Haal de stekker uit het stopcontact tijdens het vullen, reinigen of na gebruik.

Gebruik het apparaat niet als het gevallen is, beschadigd, slecht functioneert of lekt.

Indien het snoer beschadigd is, moet het door de fabrikant, een technicus of een ander deskundig persoon vervangen worden om eventuele risico's te vermijden.

 Het oppervlak van het toestel zal heet worden – niet aanraken.

 Gebruik het apparaat niet in de buurt van badkuipen, douches, wastafels of andere reservoirs die water of andere vloeistoffen bevatten.

- Strijk geen kleding terwijl deze gedragen wordt – u kunt de drager verwonden.
- Gebruik het apparaat niet voor andere doeleinden dan degene die in deze gebruiksaanwijzing worden beschreven.
- Let op voor krassen op de zoolplaat – vermijdt knopen, ritssluitingen, etc.
- Het apparaat is uitgerust met een thermische beschermingszekering, die bij oververhitting in werking treedt. Wanneer dit gebeurt, werkt het apparaat niet meer en moet het worden gerepareerd.

## UITSLUITEND VOOR HUISHOUDELIJK GEBRUIK

---

## ONDERDELEN

- |                  |                        |
|------------------|------------------------|
| 1. Sproeikop     | 5. Temperatuurregelaar |
| 2. Vulopening    | 6. Klaar-lampje        |
| 3. Stoomregelaar | 7. Zoolplaat           |
| 4. Peil          | 8. Spanningsschakelaar |

## VOOR HET EERSTE GEBRUIK

- Verwijder alle labels, stickers en verpakkingsmateriaal van het strijkijzer en de zoolplaat.
- Maak u geen zorgen als het strijkijzer in het begin een beetje rookt. Dat zal ophouden tijdens het gebruik.
- Strijk een oude lap katoen om de zoolplaat te reinigen.
- Opmerking: Eventuele waterdruppels of condensatie in het waterreservoir zijn het resultaat van kwaliteitstests vóór verzending.

## CONTROLEER DE SPANNING VOOR GEBRUIK

1. Controleer de lokale spanning.
2. De spanningsschakelaar bevindt zich onder de achterkant van het strijkijzer.
3. Stel de spanningsschakelaar in op 115V voor een lokale spanning van 100 - 120 volt AC, stel deze in op 230V voor een lokale spanning van 220-240 volt AC
4. Het gebruik van de verkeerde instelling zal waarschijnlijk het strijkijzer onherstelbaar beschadigen.
- Bij lagere spanningen kan het langer duren voordat het strijkijzer is opgewarmd.

## REISADAPTER

Gebruik een geaarde reisadapter die geschikt is voor de stopcontacten in het gebied dat u bezoekt.

## VOORBEREIDING

1. Controleer de symbolen van de stof ( ).
2. Strijk eerst de kledingstukken die een lage temperatuur nodig hebben, dan die op middelmatige temperatuur en eindig met de kledingstukken die een hoge temperatuur nodig hebben.

## OVERZICHT VOOR DE JUISTE TEMPERATUURINSTELLING

Aanduiding op kledinglabel	Temperatuurinstelling
koud – nylon, acryl en polyester	•
warm – wol, mix met polyester	••
heet – katoen, linnen	•••/max
niet strijken	-

Wanneer de labelaanduiding verschilt van dit overzicht, volg dan de labelaanduiding.

## VULLEN

U kunt leidingwater gebruiken. Heeft u echter te maken met hard water, dan kunt u beter gedistilleerd water gebruiken (gebruik geen chemische ontkalkt water)

Wanneer u gedistilleerd water koopt, controleer dan of deze geschikt is voor gebruik in strijkijzers.

1. Haal de stekker uit het stopcontact.
2. Zet de temperatuurregelaar op •. Zet de stoomregelaar op .
3. Open het deksel.
4. Giet langzaam, zodat de lucht in het reservoir kan ontsnappen en een luchtslot voorkomen wordt.
5. Vul het reservoir niet verder dan de aanduiding 'max' aangezien er water tijdens het gebruik uit kanlopen.
6. Sluit het deksel. Wanneer u gemorst hebt, veeg dan het water weg.

---

## AANZETTEN

1. Zet de temperatuurregelaar op •. Zet de stoomregelaar op ☀.
2. Zet het strijkijzer rechtop.
3. Steek de stekker in het stopcontact.
4. Draai de temperatuurregelaar naast de markering van de stand die u wilt instellen.
5. Wanneer het strijkijzer de gewenste temperatuur bereikt, zal het lampje uitgaan. Daarna zal het lampje knipperen om de juiste temperatuur te behouden.

---

## STOOMSTRIJKEN

1. Wanneer u stoom wilt gebruiken, moet de temperatuur op ☁ of hoger zijn ingesteld.
2. Zet de stoomregelaar op ☁.
3. Wacht tot het lampje uitgaat en begin dan te strijken.

---

## SPROEIEN

Waterspatten kunnen op sommige stoffen vlekken maken. Test dit op een verborgen plaats.

1. Houd het strijkijzer boven de stof.
2. Richt de sproeikop op de stof.
3. Druk op de ↴/knop.
4. Het kan zijn dat u 2 of 3 keer de knop moet indrukken om het water door het systeem te pompen.

---

## DROOGSTRIJKEN

1. Wanneer u gedurende 20 minuten of langer droog gaat strijken, maak het waterreservoir dan leeg, zodat er geen stoom kan vrijkomen.
2. Zet de stoomregelaar op ☀.
3. Wacht tot het lampje uitgaat en begin dan te strijken.

---

## NA GEBRUIK

1. Zet de temperatuurregelaar op •. Zet de stoomregelaar op ☀.
2. Haal de stekker uit het stopcontact.
3. Open het deksel.
4. Houd het strijkijzer boven de gootsteen, draai het ondersteboven en laat het water uit het reservoir lopen via de vulopening.
5. Sluit het deksel.
6. Zet het strijkijzer rechtop.
7. Laat het staan tot het volledig afgekoeld is.
8. Wanneer het strijkijzer is afgekoeld, kunt u eventuele waterdruppels wegvegen en het snoer om de voet wikkelen.
9. Berg het strijkijzer rechtop op, zodat er geen roest of schade aan de zoolplaat kan ontstaan.

---

## ONTKALKEN

Omdat u het strijkijzer wellicht gebruikt op plaatsen waar u niet weet of het water zacht of hard is, raden wij u aan deze procedure tweewekelijks of aan het einde van elke reis uit te voeren als de reis korter is dan twee weken. Dit neemt slechts enkele minuten in beslag.

1. Vul het reservoir voor de helft met water.
2. Zet de temperatuurregelaar op max. Zet de stoomregelaar op ☀.
3. Steek de stekker van het strijkijzer in het stopcontact en wacht tot het klaar-lampje uitgaat.
4. Wanneer het klaar-licht uitgaat, haalt u de stekker van het strijkijzer uit het stopcontact.
5. Houd het strijkijzer boven de wastafel of grote kom met de zoolplaat naar beneden.

6. Zet de stoomregelaar op ☀.
7. Het water en de stoom zullen kalk en stof door de zoolplaat duwen.
8. Draai de stoomregelaar naar ☒, sluit het strijkijzer opnieuw aan en wacht tot het klaar-lampje uitgaat.
9. Draai de stoomregelaar naar ☁ en stoom een oud kledingstuk, om de overgebleven kalk te verwijderen.

---

## RECYCLING



Om milieu- en gezondheidsproblemen door gevaarlijke stoffen te vermijden, mogen apparaten en oplaadbare en niet oplaadbare batterijen met een van deze symbolen niet samen met het huishoudelijk afval worden verwijderd. Breng elektronische en elektronische producten en, indien van toepassing, oplaadbare en niet-oplaadbare batterijen, altijd naar een officieel recycling-/inzamelpunt.

NL

Leggere le istruzioni e conservarle al sicuro. In caso di cessione dell'apparecchio ad altre persone, consegnare anche le istruzioni. Rimuovere tutto l'imballaggio prima dell'uso.

---

## NORME DI SICUREZZA IMPORTANTI

Osservare le precauzioni fondamentali di sicurezza e in particolare quanto segue:

L'apparecchio può essere utilizzato solo da bambini di età uguale o superiore agli otto anni o da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali che abbiano ricevuto istruzioni appropriate e che abbiano compreso i possibili rischi. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. L'uso, la pulizia o la manutenzione dell'apparecchio può essere effettuata solo da bambini di età superiore agli otto anni e sotto la supervisione di un adulto.

Utilizzare e riporre l'apparecchio lontano dalla portata dei bambini.

Utilizzare il ferro da stiro o poggiarlo sulla sua base, su una superficie stabile, piana e resistente al calore, preferibilmente un asse da stiro.

Non lasciare il ferro incustodito con la spina inserita nella presa di corrente o mentre si trova sull'asse da stiro.

Staccare la spina dalla presa di corrente prima di riempire il ferro, prima di pulirlo e dopo averlo utilizzato.

Non utilizzare l'apparecchio se è caduto o è danneggiato o in caso di malfunzionamento o di perdite.

Se il cavo è danneggiato, farlo cambiare dal fabbricante, da un rivenditore autorizzato o da personale similmente qualificato, per evitare pericoli.

 Le superfici dell'apparecchio diventeranno calde – non toccare.

- Non utilizzare l'apparecchio vicino a vasche da bagno, docce, lavandini o altri recipienti contenenti acqua.
- Non passare il ferro sugli abiti mentre sono indossati – potreste causare dei danni alla persona che li indossa.
  - Non usare l'apparecchio per altri scopi se non quelli per i quali è stato progettato, di seguito descritti in questo manuale di istruzioni.
  - Non graffiare la piastra – evitare di passare su bottoni, zip etc.
  - Un fusibile termico di protezione evita un surriscaldamento eccessivo dell'apparecchio. Se il fusibile entra in funzione, l'apparecchio si blocca e deve essere riparato.

## SOLO PER USO DOMESTICO

---

## PARTI

- |                            |                                |
|----------------------------|--------------------------------|
| 1. Beccuccio spray         | 5. Controllo della temperatura |
| 2. Apertura di riempimento | 6. Spia Ready                  |
| 3. Controllo vapore        | 7. Piastra                     |
| 4. Segno                   | 8. Comutatore di tensione      |

## PRIMA DI UTILIZZARE L'APPARECCHIO PER LA PRIMA VOLTA

- Rimuovere tutte le eventuali etichette, gli adesivi o parti d'imballaggio dal ferro e dalla piastra.
- Non preoccuparsi se dal ferro appena acceso esce un po' di fumo. Appena si inizierà a utilizzare l'apparecchio il fumo cesserà di uscire.
- Stirare un vecchio scampolo di cotone per pulire la piastra.
- Nota bene: eventuali gocce di acqua o condensa all'interno del serbatoio dell'acqua sono dovute ai test di qualità eseguiti prima della spedizione.

## CONTROLLARE LA TENSIONE PRIMA DELL'USO

- Controllare la tensione locale.
- Il commutatore si trova sotto la parte posteriore del ferro.
- Impostare il commutatore di tensione a 115V per una tensione locale di 100-120 volt c.a., impostare a 230V per una tensione locale di 220-240 volt c.a.
- Se si utilizza l'impostazione sbagliata si potrebbe danneggiare il ferro irreparabilmente.
- Alle tensioni più basse, il ferro può impiegare più tempo per scaldarsi.

## ADATTATORE DA VIAGGIO

Utilizzare un adattatore da viaggio con messa a terra adatto per prese a muro nella zona in cui ci si trova.

## PREPARAZIONE

- Controllare i simboli per una corretta stiratura dei capi ( ).
- Iniziare a stirare i tessuti che necessitano basse temperature , poi quelli che necessitano medie temperature e finire con quelli che richiedono alte temperature .

## GUIDA PER LA REGOLAZIONE DELLA TEMPERATURA

Simboli sull'etichetta del capo	Regolazione della temperatura
freddo - nylon, acrilico, poliestere	•
caldo - lana, misto poliestere	••
bollente - cotone, lino	•••/max
non stirare	-

Se le istruzioni sull'etichetta del capo sono diverse da quelle di questa guida, seguire le istruzioni sull'etichetta.

## RIEMPIMENTO

Il ferro dovrebbe essere riempito con acqua del rubinetto, ma se si vive in una zona con forte presenza di acqua calcarea, utilizzare l'acqua distillata.

Se si compra dell'acqua distillata, controllare che sia adatta per l'utilizzo nei ferri da stiro.

Non aggiungere nulla nell'acqua: in caso contrario il ferro potrebbe subire danni.

- Staccare l'apparecchio dalla presa di corrente.
- Posizionare la temperatura su •. Posizionare il vapore su
- Sollevare il coperchio dell'apertura di riempimento.
- Versare l'acqua lentamente per permettere all'aria contenuta nel serbatoio di fuoriuscire e di evitare la formazione di bolle d'aria.
- Non riempire oltre il livello **max** altrimenti si causerebbe una fuoriuscita d'acqua durante l'utilizzo.
- Abbassare il coperchio dell'apertura di riempimento. Asciugare le gocce.

---

## ACCENSIONE

1. Posizionare la temperatura su ●. Posizionare il vapore su ☀.
2. Mettere il ferro in posizione verticale.
3. Inserire la spina nella presa di corrente.
4. Ruotare la manopola di controllo della temperatura per regolare l'impostazione desiderata vicino all'indicatore.
5. Quando il ferro raggiunge la temperatura desiderata, la spia si spegne. La spia poi si accenderà e si spegnerà ciclicamente perché il termostato funziona per mantenere la temperatura selezionata.

---

## STIRATURA A VAPORE

1. Se si desidera stirare a vapore, la temperatura deve essere impostata su ☁ o su una temperatura superiore.
2. Posizionare il vapore su ☁.
3. Aspettare fino a quando la spia luminosa non si spegne e cominciare a stirare.

---

## SPRAY

Le macchie d'acqua possono rovinare alcuni tessuti, di conseguenza è meglio testare la funzione spray in un punto nascosto del capo.

1. Sollevare il ferro dal capo.
2. Puntare il beccuccio dello spray sul capo.
3. Premere il pulsante ↗.
4. Premerlo per 2 o 3 volte per pompare l'acqua attraverso il sistema.

---

## STIRATURA A SECCO

1. Se si ha intenzione di utilizzare la funzione stiratura a secco per più di 20 minuti, si consiglia di svuotare il serbatoio per evitare colpi di vapore accidentali.
2. Posizionare il vapore su ☀.
3. Aspettare fino a quando la spia luminosa non si spegne e cominciare a stirare.

---

## DOPO L'UTILIZZO

1. Posizionare la temperatura su ●. Posizionare il vapore su ☀.
2. Staccare la spina dell'apparecchio dalla presa di corrente.
3. Sollevare il coperchio dell'apertura di riempimento.
4. Posizionarsi con il ferro sopra un lavandino e girarlo per far uscire l'acqua dal serbatoio.
5. Abbassare il coperchio dell'apertura di riempimento.
6. Mettere il ferro in posizione verticale.
7. Lasciare che si raffreddi completamente.
8. Quando è freddo, togliere l'umidità e avvolgere il cavo attorno alla base.
9. Riporre il ferro sempre in verticale per evitare che la piastra si corroda o si danneggi.

---

## DECALCIFICAZIONE

Dato che si potrebbe utilizzare il ferro in zone dove non si conosce la durezza dell'acqua, suggeriamo di effettuare questa procedura ogni quindici giorni circa, o alla fine di ogni viaggio, se i viaggi sono più brevi di quindici giorni. Sono necessari solo pochi minuti.

1. Riempire a metà il serbatoio di acqua.
2. Posizionare la temperatura su max. Posizionare il vapore su ☀.
3. Collegare il ferro alla presa di corrente e attendere che la spia ready si spenga.

4. Quando la spia si spegne, disconnettere il ferro.
5. Tenere il ferro sulla bacinella o sul catino con la piastra rivolta verso il basso.
6. Posizionare il vapore su 
7. L'acqua e il vapore che fuoriescono laveranno via le particelle di calcare e polvere dalla piastra.
8. Impostare il vapore su  collegare di nuovo il ferro e attendere che la spia ready si spenga.
9. Impostare il vapore su  e stirare a vapore un vecchio pezzo di stoffa, per eliminare ogni eventuale resto di calcare.

---

## RICICLO



Per evitare problemi di salute ed ambientali dovuti a sostanze pericolose, gli apparecchi e le batterie ricaricabili e non ricaricabili contrassegnati con uno di questi simboli non devono essere smaltiti con i rifiuti urbani indifferenziati. Smaltire i prodotti elettrici ed elettronici e, quando possibile, le batterie ricaricabili e non ricaricabili, in un punto di raccolta autorizzato per il riciclo/la raccolta.

IT

Lea las instrucciones, guárdelas en un lugar seguro y, en caso de dar el aparato a otra persona, entrégueselas también.

---

## MEDIDAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES

Siga las precauciones básicas de seguridad, incluyendo:

Este aparato puede ser utilizado por niños mayores de 8 años y por personas con discapacidad física, mental o sensorial o sin experiencia en su manejo, siempre que sean supervisadas o guiadas por otra persona y comprendan los posibles riesgos. Los niños no deben jugar con el aparato. Los niños solo deben realizar tareas de limpieza y mantenimiento si son mayores de 8 años y están supervisados por un adulto. Use y guarde el aparato fuera del alcance de los niños menores de 8 años.

Utilice la plancha o colóquela sobre su talón en una superficie estable, nivelada y resistente al calor, a ser posible una tabla de planchar.

No deje la plancha desatendida mientras esté enchufada o apoyada en la tabla de planchar.

Desenchufe la plancha antes de llenarla, limpiarla y después de usarla.

No ponga en funcionamiento el aparato si se ha caído o dañado o gotea y no funciona correctamente.

Si el cable de alimentación está dañado, solicite uno nuevo al fabricante, al servicio técnico o a un técnico especializado para evitar posibles riesgos.

 Las superficies del aparato se calentarán durante el uso.

- 🚫 No utilice el aparato cerca de bañeras, duchas, lavabos u otros recipientes que contengan agua.
- No planche sobre ropa puesta, la persona que la lleve sufrirá lesiones.
- No use el aparato para ningún fin distinto a los descritos en estas instrucciones.
- Tenga cuidado de no rayar la suela; evite botones, cremalleras, etc.
- El aparato tiene un fusible térmico de protección que se fundirá si se sobrecalienta. Si esto sucede, el aparato dejará de funcionar y deberá llevarlo a reparar.

## SOLO PARA USO DOMÉSTICO

---

## PARTES

- |                           |                              |
|---------------------------|------------------------------|
| 1. Boquilla pulverizadora | 5. Control de temperatura    |
| 2. Entrada de agua        | 6. Piloto indicador de listo |
| 3. Control de vapor       | 7. Suela                     |
| 4. Marca                  | 8. Interruptor de tensión    |

---

## ANTES DE USAR POR PRIMERA VEZ

- Retire todas las etiquetas, pegatinas o embalaje de la plancha y de la suela.
- No se preocupe si la plancha produce un poco de humo al principio, parará cuando la resistencia empiece a funcionar.
- Planche un retal viejo de algodón para limpiar la suela.

- Nota: Puede haber gotas de agua o condensación dentro del depósito de agua como consecuencia de los controles de calidad previos al transporte.

## COMPRUEBE LA TENSIÓN ANTES DE USAR EL APARATO

1. Compruebe la tensión local.
2. El interruptor de tensión se encuentra bajo la parte trasera del aparato.
3. Coloque el interruptor de voltaje en 115V si la tensión local es de 100-120 voltios CA; colóquelo en 230V si la tensión local es de 220-240 voltios CA.
4. Si lo utiliza sin ajustarlo a la tensión correcta, puede causar daños irreparables al aparato.
- Si la tensión es baja, es posible que el aparato tarde más tiempo en calentarse.

## ADAPTADOR DE VIAJE

Utilice un adaptador con toma de tierra adecuado a los enchufes de la zona a la que viaja.



## PREPARACIÓN

1. Compruebe los símbolos del tejido ( ).
2. Planche primero aquellos tejidos que requieren bajas temperaturas , luego aquellos que requieren temperaturas medias , y finalice con aquellos que necesiten altas temperaturas .

## GUÍA DE SELECCIÓN DE TEMPERATURA

Indicaciones de las etiquetas	Selección de temperatura
frío – nailon, acrílicos, poliéster	•
templado – lana, mezcla de poliéster	••
caliente – algodón, lino	•••/max
no planchar	-

Si las instrucciones en la etiqueta del tejido difieren de las de esta guía, siga las instrucciones de la etiqueta.

## LLENADO

La plancha debe usarse con agua del grifo, pero si el agua de su zona es dura, debe usar agua destilada (no agua descalcificada químicamente).

Si compra agua destilada compruebe que es apta para el planchado.

1. Desenchufe el aparato.
2. Gire el control de temperatura hasta •. Gire el control de vapor hasta .
3. Abra la tapa de la entrada de agua.
4. Vierta el agua lentamente para permitir la salida de aire del depósito y evitar que se haga el vacío y el agua se desborde.
5. No llene más allá de la marca **max** o puede que el agua salga cuando la use.
6. Si se ha derramado algo de agua, séquela.

## ENCENDIDO

1. Gire el control de temperatura hasta •. Gire el control de vapor hasta .
2. Apoye la plancha sobre su talón.
3. Enchufe el aparato a la corriente (encienda el enchufe, si debe encenderse).
4. Gire el control de temperatura hasta alinearla con el indicador la temperatura que deseé.

5. Cuando la plancha alcance la temperatura que usted ha escogido, la luz se apagará. Entonces empezará a encenderse y apagarse ya que el termostato estará trabajando para mantener la temperatura.

---

## PLANCHADO DE VAPOR

1. Si tiene intención de utilizar el vapor, la posición de la temperatura debe ser  o superior.
2. Gire el control de vapor hasta .
3. Espere a que el indicador se apague, entonces empiece a planchar.

---

## PULVERIZACIÓN

Las salpicaduras de agua afectan a algunas telas. Pruébelo primero con alguna zona oculta de la prenda.

1. Levante la plancha del tejido.
2. Apunte la boquilla pulverizadora hacia el tejido.
3. Pulse el botón .
4. Deberá presionar 2 o 3 veces para bombear agua a través del sistema.

---

## PLANCHADO EN SECO

1. Si va a planchar en seco durante 20 minutos o más, vacíe primero el depósito para prevenir ráfagas espontáneas de vapor.
2. Gire el control de vapor hasta .
3. Espere a que el indicador se apague, entonces empiece a planchar.

---

## DESPUÉS DEL USO

1. Gire el control de temperatura hasta •. Gire el control de vapor hasta .
2. Desenchufe el aparato.
3. Abra la tapa de la entrada de agua.
4. Sosténgala encima del fregadero, gírela del revés y deje caer el agua del depósito a través de la entrada de agua.
5. Cierre la tapa de la entrada de agua.
6. Apoye la plancha sobre su talón.
7. Déjela enfriar completamente.
8. Cuando esté fría, limpie la humedad y enrolle el cable alrededor del talón.
9. Guarde la plancha apoyada en su talón para evitar la corrosión y que se dañe la suela.

---

## QUITAR LA CAL

Como es posible que utilice el aparato en zonas en las que no sepa si el agua es dura o blanda, sugerimos que siga estos pasos cada quince días o después de cada viaje, si el viaje dura menos de quince días. Solo le llevará unos minutos.

1. Llene el depósito de agua hasta la mitad.
2. Gire el control de temperatura hasta max. Gire el control de vapor hasta .
3. Enchufe el aparato y espere a que se apague el piloto indicador de listo.
4. Cuando el piloto se apague, desenchufe el aparato.
5. Sostenga la plancha sobre el bol o tazón con la suela hacia abajo.
6. Gire el control de vapor hasta .
7. El agua y el vapor eliminarán la cal y el polvo a través de la suela.
8. Gire el control de vapor a , vuelva a enchufar el aparato y espere a que el piloto indicador de listo se apague.
9. Gire el control de vapor a  y planche con vapor un paño viejo para eliminar así los restos de cal depositada.

---

## RECICLAJE



Para evitar problemas medioambientales y de salud derivados de sustancias peligrosas, los electrodomésticos y las pilas recargables y no recargables en las que aparezca uno de estos símbolos no deben eliminarse junto con los residuos urbanos no seleccionados. Deseche siempre los aparatos eléctricos y electrónicos y, cuando corresponda, las pilas recargables y no recargables, en puntos oficiales de recogida/reciclado adecuados.



Leia as instruções e guarde-as em lugar seguro. Forneça-as também caso venha a fornecer o aparelho a alguém.

---

## MEDIDAS DE PRECAUÇÃO IMPORTANTES

Siga as seguintes instruções básicas de segurança:

Este aparelho pode ser usado por crianças com idade de 8 anos ou superior e pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou com falta de experiência e conhecimentos, desde que supervisionadas/instruídas e que compreendam os riscos envolvidos. As crianças não devem brincar com o aparelho.

A limpeza e manutenção por parte do utilizador não deverão ser feitas por crianças a não ser que tenham mais de 8 anos e sejam supervisionadas.

Utilize e guarde o aparelho fora do alcance das crianças de idade inferior a 8 anos.

Use o ferro, ou apoie-o no seu pé, numa superfície plana, estável e resistente ao calor, de preferência numa tábua de engomar.

Não deixe o ferro sem vigilância enquanto estiver ligado, ou enquanto estiver na tábua de engomar.

Desligue o ferro antes de o encher ou limpar, e depois de o utilizar.

Não utilize o aparelho se estiver danificado, se o seu funcionamento for defeituoso ou se verter.

Caso o cabo de alimentação esteja danificado, deve ser substituído pelo fabricante, o seu agente de assistência ou pessoas com qualificações semelhantes de forma a evitar riscos.

 As superfícies do aparelho ficarão quentes durante a utilização.

 Não utilize o aparelho perto de casas de banho, duches, bacias ou outros recipientes que contêm água.

- Não engome as roupas vestidas - a pessoa que as veste sofrerá ferimentos.
- Não utilize o aparelho para quaisquer outras finalidades senão as descritas nestas instruções.
- Tenha cuidado para não arranhar a base. Evite os botões, os fechos éclair, etc.
- Este aparelho possui um fusível térmico de proteção que rebentará se sobreaquecer. Se isto acontecer, o aparelho deixará de funcionar e deverá ser devolvido para reparação.

## APENAS PARA USO DOMÉSTICO

---

## PEÇAS

- |                            |                              |
|----------------------------|------------------------------|
| 1. Borrifador              | 6. Luz de modo pronto a usar |
| 2. Entrada de água         | 7. placa                     |
| 3. Controlo de vapor       | 8. Interruptor de voltagem   |
| 4. Marca                   |                              |
| 5. Controlo de temperatura |                              |

## ANTES DE UTILIZAR PELA PRIMEIRA VEZ

- Retire etiquetas, autocolantes e material de embalar do ferro e da base.
- Não se preocupe se o ferro liberta um bocado de fumo ao princípio. Deixará de o fazer assim que a resistência se adaptar.
- Passe a ferro um pedaço velho de tecido de algodão, para limpar a base.
- Nota: quaisquer gotículas de água ou condensação dentro do reservatório de água são resultado de testes de qualidade antes da expedição.

## VERIFIQUE A VOLTAGEM ANTES DE UTILIZAR

1. Verifique a voltagem local.
2. O interruptor de voltagem está situado na parte posterior do ferro.
3. Defina o interruptor de voltagem em 115 V para uma voltagem local de 100–120 volts CA e em 230 V para uma voltagem local de 220–240 volts CA.
4. É provável que a utilização de uma definição incorreta danifique o ferro permanentemente, sem possibilidade de reparação.
- É possível que o ferro demore mais tempo a aquecer com voltagens mais baixas.

## ADAPTADOR DE VIAGEM

Use um adaptador de viagem com ligação à terra adequado para as tomadas elétricas da zona que vai visitar.

## PREPARAÇÃO

1. Consulte os símbolos referentes aos cuidados a ter com a roupa que quer passar a ferro (☒ ☐ ☐).
2. Passe primeiro a ferro as peças de roupa que requeiram temperaturas mais baixas ☐, depois as que requeiram temperaturas médias ☐, e depois passe para as peças que requeiram altas temperaturas ☒.

## GUIA DE REGULAÇÃO DA TEMPERATURA

Símbolos nas etiquetas	Regulação da temperatura
☐ frio – nylon, acrílico, poliéster	•
☐ morno - lã, misturas de poliéster	••
☐ quente – algodão, linho	•••/max
☒ não passe a ferro	-

Se as instruções das etiquetas das peças diferirem deste guia, siga as instruções das etiquetas.

## ENCHIMENTO

O ferro pode ser usado com água da torneira, mas se residir numa área com águas duras, deverá utilizar água destilada (não água quimicamente descalcificada).

Se comprar água destilada, certifique-se de que está rotulada como apta para ferros de passar.

1. Desligue o aparelho.
2. Gire o controlo de temperatura para •. Gire o controlo de vapor para ☒.
3. Abra a cobertura.
4. Verta a água lentamente para permitir que o ar no depósito saia, evitando um entupimento.
5. Não encha o depósito para lá da marca **max**, ou a água escapará durante a utilização.
6. Limpe o ferro de restos de água.

---

## LIGAR

1. Gire o controlo de temperatura para •. Gire o controlo de vapor para ☀.
  2. Ponha o ferro de pé.
  3. Ligue a ficha à tomada elétrica (lique a tomada, se tiver interruptor).
  4. Gire o controlo de temperatura para alinhar a definição que deseja com o marcador.
  5. Quando o ferro alcançar a temperatura desejada, a luz apagar-se-á. A partir daí ir-se-á acendendo e apagando à medida que o termostato trabalha para manter a temperatura.
- 

## PASSAR A FERRO COM VAPOR

1. Se pretender usar vapor, a definição de temperatura deverá ser ☁ ou superior.
  2. Gire o controlo de vapor para ☁.
  3. Espere até a luz se apagar, e então comece a passar a ferro.
- 

## BORRIFAR

A água pode marcar alguns tecidos. Antes de começar a borrifar, experimente numa parte escondida da peça.

1. Levante o ferro do tecido.
  2. Aponte a ponta do borrifador para o tecido.
  3. Prima o botão ↗.
  4. Pode ter de pressionar o botão 2 ou 3 vezes para bombear a água pelo sistema.
- 

## PASSAR A FERRO A SECO

1. Se for estar a passar a ferro a seco durante 20 minutos ou mais, esvazie primeiro o depósito, para evitar saídas espontâneas de vapor.
  2. Gire o controlo de vapor para ☀.
  3. Espere até a luz se apagar, e então comece a passar a ferro.
- 

## DEPOIS DA UTILIZAÇÃO

1. Gire o controlo de temperatura para •. Gire o controlo de vapor para ☀.
  2. Desligue o aparelho da corrente elétrica.
  3. Abra a cobertura.
  4. Segure-o por cima do lava-louças, vire-o ao contrário e esvazie a água do depósito através da entrada de água.
  5. Feche a cobertura.
  6. Ponha o ferro de pé.
  7. Deixe-o arrefecer completamente.
  8. Quando estiver frio, elimine qualquer resto de humidade e enrole o cabo à volta do pé.
  9. Guarde o ferro de pé, para evitar corrosão e danos à base.
- 

## DESCALING

Uma vez que é possível que vá utilizar o ferro em áreas onde não sabe qual é a dureza da água, sugerimos que realize este procedimento quinzenalmente ou no final de cada viagem, caso esta tenha uma duração inferior a quinze dias. Demora apenas alguns minutos.

1. Encha metade do depósito com água.
2. Gire o controlo de temperatura para max. Gire o controlo de vapor para ☀.
3. Ligue a ficha do ferro à tomada elétrica e espere que a luz do modo pronto se apague.
4. Quando a luz do modo pronto se apagar, desligue a ficha do ferro da tomada.
5. Segure o ferro por cima do alguidar ou do recipiente, com a placa para baixo.
6. Gire o controlo de vapor para ☁.

7. A água e o vapor eliminarão o calcário e o pó através da placa.
8. Gire o controlo de vapor para , ligue novamente o ferro e espere até que a luz do modo pronto se apague.
9. Gire o controlo de vapor para  e engome um pedaço de pano velho com vapor para eliminar qualquer calcário restante.

---

## RECICLAGEM



Para evitar problemas ambientais e de saúde devido a substâncias perigosas, os aparelhos e baterias recarregáveis e não recarregáveis com um destes símbolos não deverão ser eliminados com o lixo doméstico normal. Elimine sempre os produtos elétricos e eletrónicos e, quando aplicável, as baterias recarregáveis e não recarregáveis, no ponto de reciclagem/recolha oficial apropriado.



Læs vejledningen og behold den til senere brug. Lad den følge med apparatet, hvis det overdrages til andre. Fjern al emballage før brug.

---

## VIGTIGE SIKKERHEDSINSTRUKTIONER

Følg altid de grundlæggende sikkerhedsregler, herunder:

Dette apparat kan anvendes af børn fra 8 år og derover og personer hvis fysiske, sansemæssige eller mentale evner er nedsat, eller personer uden den fornødne erfaring, hvis de er blevet instrueret/har været under opsyn og forstår de forbundne farer. Børn må ikke lege med apparatet.

Rengøring og vedligeholdelse må ikke foretages af børn, medmindre de er over 8 år og holdes under opsyn.

Apparatet skal placeres utilgængeligt for børn, både i brug og under opbevaring.

Brug strygejernet, eller sæt det på strygejernets hæl på en stabil, plan overflade, der kan tåle høj varme – strygebrættet er at foretrække.

Lad ikke strygejernet stå uden opsyn mens det er tilsluttet en stikkontakt, eller mens det står på strygebrættet.

Træk stikket ud før påfyldning, før rengøring og efter brug.

Apparatet må ikke bruges, hvis det har været tabt eller er beskadiget, hvis det ikke fungerer korrekt eller lækker.

Hvis ledningen er beskadiget, skal den udskiftes af producenten, serviceværkstedet eller en tilsvarende kvalificeret fagmand, så eventuelle skader undgås.

 Apparatets overflader bliver varme – rør dem ikke.

 Brug ikke dette apparat i nærheden af et badekar, brusebad, håndvask eller andre beholdere med vand.

- Stryg aldrig tøj, mens det bæres på kroppen – det indebærer risiko for brandskader på personen.
- Anvend ikke apparatet til andre formål end dem, der er beskrevet i denne brugsanvisning.
- Undgå at ridse sålen – undgå knapper, lynlåse osv.
- Apparatet har en varmesekring, som sprænger hvis den overophedes. Hvis det sker, holder apparatet op med at fungere, og skal returneres til reparation.

## KUN TIL PRIVAT BRUG

---

### DELE

- |                   |                     |
|-------------------|---------------------|
| 1. Sprøjtetuden   | 5. Temperaturvælger |
| 2. Vandtilførsel  | 6. Klar-lampe       |
| 3. Dampregulering | 7. Sål              |
| 4. Markør         | 8. Spændingskontakt |

## FØR APPARATET TAGES I BRUG FØRSTE GANG

- Fjern alle mærkater, klistermærker og emballage fra strygejernet og sålen.
- Du bør ikke være alarmeret hvis strygejernet ryger en anelse i begyndelsen, det stopper som varmelegemerne varmes igennem.
- Stryg et gammelt stykke bomuldstof for at rense sålen.
- Bemerk: Vanddråber eller kondens i vandbeholderen skyldes kvalitetskontrol fra fabrikken.

## UNDERSØG SPÆNDINGEN FØR BRUG

1. Undersøg den lokale spænding.
2. Spændingskontakten sidder under strygejernets bagerste del.
3. Indstil spændingskontakten på 115 V for lokal spænding på 100-120 volt AC, eller indstil den på 230 V for lokal spænding på 220-240 volt AC.
4. Strygejernet vil sandsynligvis tage skade, hvis den forkerte spænding bruges.
- Ved lavere spænding kan strygejernet være længere om at varme op.

## REJSEADAPTER

Brug en jordforbundet rejseadapter, der passer til stikkontakten i væggen på det sted, du er rejst til.



## FORBEREDELSE

1. Tjek tojet for strygesymboler (☒ ☐ ☐ ☐).
2. Stryg først materialer der kræver lave temperaturer ☐, derefter de som kræver medium temperaturer ☐, og slut af med de der kræver høje temperaturer ☒.

## GUIDE TIL TEMPERATURINDSTILLINGER

Label markering	Temperaturindstilling
☒ kølig – nylon, akryl, polyester	•
☐ lun – uld, polyester-miks	••
☐ varm – bomuld, linned	•••/max
☒ stryg ikke	-

Hvis instruktionerne på materialets mærkat adskiller sig fra denne guide, følg da instruktionerne på mærket.

## PÅFYLDNING

Strygejernet kan bruges med vand fra hanen, men hvis du bor i et område med hårdt vand, bør du bruge destilleret vand (ikke kemisk afkalket vand).

Hvis du køber destilleret vand, tjek da at vandet er egnet til strygejern.

Der må ikke tilsettes andre stoffer til vandet – det beskadiger strygejernet.

1. Tag stikket ud af stikkontakten.
2. Indstil temperaturen til •. Indstil dampreguleringen til ☒.
3. Åben låget for vandtilførslen.
4. Hæld vandet på langsomt, så luften i vandkammeret kan slippe ud og du undgår, at vandet løber over.
5. Fyld ikke over **max**-markeringen på vandbeholderen, ellers kan vandet løkke under brug.
6. Luk låget over vandtilførslen. Tør af hvis vandet er løbet over.

---

## TÆND MASKINEN

1. Indstil temperaturen til ●. Indstil dampreguleringen til ☀.
2. Sæt strygejernet på dets hæl.
3. Sæt ledningen i stikkontakten.
4. Drej temperaturvælgeren, så den ønskede indstilling står ud for markøren.
5. Når strygejernet når den indstillede temperatur, slukkes opvarmningslampen. Den vil herefter tænde og slukke som strygejernet arbejder for at opretholde temperaturen.

---

## DAMPSTRYGNING

1. Hvis du ønsker at bruge dampfunktionen, skal temperaturen være indstillet til ☁ eller derover.
2. Indstil dampreguleringen til ☁.
3. Vent til opvarmningslampen slukker, og begynd så at stryge.

---

## SPRAY

Vand påvirker nogle materialer, test dette på en skjult del af materialet.

1. Løft strygejernet fra materialet.
2. Sigt med sprojtetuden på materialet.
3. Tryk på ↗/-knappen.
4. Det kan være nødvendigt at trykke 2 eller 3 gange for at pumpe vand igennem systemet.

---

## TØR-STRYGNING

1. Hvis du skal stryge med et tørt strygejern i 20 eller flere minutter bør du tømme vandbeholderen for at undgå spontane dampudbrud.
2. Indstil dampreguleringen til ☀.
3. Vent til opvarmningslampen slukker, og begynd så at stryge.

---

## EFTER BRUG

1. Indstil temperaturen til ●. Indstil dampreguleringen til ☀.
2. Tag stikket ud af stikkontakten.
3. Åben låget for vandtilførslen.
4. Hold strygejernet over vasken, vend det på hovedet, og tøm vandet fra vandbeholderen via vandtilførslen.
5. Luk låget over vandtilførslen.
6. Sæt strygejernet på dets hæl.
7. Lad det stå for at køle af.
8. Tør den fugt af, der kan danne sig når strygejernet er kølet af. Rul derefter kablet rundt om strygejernets hæl.
9. Opbevar strygejernet på dets hæl, for at undgå tæring og skade til sålen.
10. Opbevar strygejernet på dets hæl, for at undgå tæring og skade til sålen.

---

## AFKALKNING

Eftersom du sandsynligvis kommer til at bruge strygejernet på steder, hvor du ikke kender vandets hårdhed, forslår vi, at du udfører denne procedure hver 14. dag, eller efter hver rejse, hvis rejsen er kortere en 14 dage. Det tager kun et par minutter.

1. Fyld vandbeholderen halvt op med vand.
2. Indstil temperaturen til max. Indstil dampreguleringen til ☀.
3. Sæt strygejernets stik i en stikkontakt, og vent til klar-lampen slukker.
4. Når klar-lampen slukker, skal du tage stikket ud.
5. Hold strygejernet over baljen eller skålen med sålen nedad.

6. Indstil dampreguleringen til .
7. Vand og damp skyller kalkrester og stov gennem sålen, og ned i vasken.
8. Drej dampreguleringen om på , sæt strygejernets stik i stikkontakten igen, og vent til klar-lampen slukker.
9. Drej dampreguleringen om på , og stryg et stykke gammelt stof med damp for at rense eventuelle kalkaflejringer ud.

---

## GENBRUG



For at undgå miljø- og sundhedsmaessige problemer forårsaget af farlige stoffer, må apparater og genopladelige og ikke-genopladelige batterier, der er mærket med et af disse symboler, ikke kasseres sammen med almindeligt husholdningsaffald. Udtjente elektriske og elektroniske produkter samt genopladelige og ikke-genopladelige batterier fra produkterne skal afleveres på en godkendt genbrugsplads eller indsamlingssted.



Läs bruksanvisningen och spara den för framtida bruk. Låt bruksanvisningen följa med om du överläter apparaten. Ta bort allt förpackningsmaterial före användning.

---

## VIKTIGA SKYDDSÅTGÄRDER

Följ allmänna säkerhetsföreskrifter, däribland följande:

Denna apparat kan användas av barn från 8 års ålder och uppåt och av personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller med bristande erfarenhet och kunskap, om personerna i fråga är under uppsikt och har fått anvisningar om hur apparaten fungerar och om de har förstått vilka risker som användningen kan medföra. Barn ska inte leka med apparaten.

Rengöring och användarunderhåll ska inte utföras av barn, såvida de inte är över 8 år och är under uppsikt.

Håll apparaten utom räckhåll för barn.

Vid uppehåll i strykningen ska strykjärnet ställas upprätt på stödkanten på en fast, plan och värmetåligh yta, helst på en strykbräda.

Lämna inte strykjärnet utan tillsyn när det är inkopplat eller står på strykbrädan.

Dra ur sladden innan du fyller på vatten eller rengör strykjärnet samt efter användning.

Använd inte apparaten om den har skadats vid fall eller på annat sätt, om den har något funktionsfel eller om vattnet läcker ut.

Om sladden är skadad måste den ersättas av tillverkaren, serviceombud eller någon med liknande kompetens för att undvika skaderisker.

### Apparatens ytor blir heta – vidrör dem inte.

-  Använd inte denna apparat nära badkar, dusch, handfat eller andra behållare för vatten.
- Stryk inte kläder direkt mot kroppen – det kan medföra brännskador.
- Använd inte apparaten för några andra ändamål än sådana som beskrivs i denna bruksanvisning.
- Repa inte stryksulan – se upp för knappar, blixtlås och liknande.
- Strykjärnet har en skyddande termosäkring som utlöses vid överhettning. Om detta händer fungerar inte strykjärnet längre och det måste lämnas till reparation.

## ENDAST FÖR HUSHÅLLSBRUK

---

## DELAR

- |                   |                         |
|-------------------|-------------------------|
| 1. Spraymunstycke | 5. Temperaturreglage    |
| 2. Vatteninlopp   | 6. Indikeringslampa     |
| 3. Ångreglage     | 7. Stryksula            |
| 4. Markering      | 8. Högspänningssbrytare |

## FÖRE FÖRSTA ANVÄNDNINGEN

- Ta bort etiketter, dekaler och förpackningsmaterial från strykjärn och stryksula.
- Det är inte farligt om strykjärnet ryker lite i början av användningen, det kommer att upphöra när elementets inställning anpassats.
- Stryk först på en provbit av bomullstyg för att säkerställa att stryksulan är ren.
- Obs: Eventuella vattendroppar eller kondens inuti vattenbehållaren beror på att produkten kvalitetskontrolleras innan den levereras.

## KONTROLLERA SPÄNNINGEN FÖRE ANVÄNDNING

1. Kontrollera den lokala spänningen.
2. Högspänningsbrytaren sitter under strykjärnets bakdel.
3. Ställ in högspänningsbrytaren på 115V för lokal ström på 100-120 volt växelspänning, ställ in den på 230V för lokal ström på 220-240 volt växelspänning.
4. Om man använder fel inställning skadas strykjärnet antagligen så att det inte går att reparera.
- Vid lägre spänning kan det ta längre tid för strykjärnet att värmas upp.

## RESEADAPTER

Använd en jordad reseadapter som är lämplig för eluttagen i det område du besöker.



## FÖRBEREDELSE

1. Observera symbolerna för textilvård (☒ ☐ ☐ ☐).
2. Stryk först tyg som kräver låg stryktemperatur ☐, stryk sedan tyg som kräver medeltemperatur ☐ och slutligen tyg som kräver hög temperatur ☐.

## VÄGLEDNING FÖR TEMPERATURINSTÄLLNING

Skötselråd - märkning	Temperaturinställningar
☒ kallt – nylon, akryl, polyester	•
☐ varmt – ull, polyesterblandningar	••
☐ hett – bomull, linne	•••/max
☒ får inte strykas	-

Det är märkningen på textilierna som gäller om denna vägledning inte överensstämmer med den.

## PÅFYLLNING

Man kan använda kranvattnet till strykjärnet, men om man bor i ett område med hårt vatten bör man använda destillerat vatten (inte kemiskt avkalkat vatten).

Kontrollera att det destillerade vattnet saluförs som lämpligt för strykjärn.

Använd inga tillsatser i vattnet – det skadar strykjärnet.

1. Dra ur sladden till apparaten.
2. Vrid temperaturreglaget till •. Vrid ångreglaget till ☒.
3. Öppna vatteninloppssluckan.
4. Fyll på vattnet långsamt för att undvika luftblåsor i vattenbehållaren.
5. Fyll inte på vatten över markeringen för maximal nivå (max) på vattenbehållaren, då kommer vattnet att läcka ut vid användningen.
6. Stäng vatteninloppsslucken. Torka upp allt spill.

## **SLÅ PÅ STRÖMMEN**

---

1. Vrid temperaturreglaget till ●. Vrid ångreglaget till ☀.
2. Ställ strykjärnet på stödkanten.
3. Sätt stickproppen i väggkontakten.
4. Vrid temperaturreglaget så att önskad inställning kommer närmast markeringen.
5. När strykjärnet har uppnått inställningstemperaturen slocknar signallampan. Den kommer sedan att tändas och släckas växelvis allteftersom termostaten justerar temperaturen.

## **ÅNGSTRYKNING**

---

1. Vid ångstrykning måste temperaturinställningen vara ☁ eller högre.
2. Vrid ångreglaget till ☁.
3. Börja stryka när signallampan har slocknat.

## **SPRAYSTRYKNING**

---

Vattenstänk kan skada vissa tyger. Kontrollera om så är fallet på något ställe på tyget där det inte syns.

1. Lyft upp strykjärnet från tyget.
2. Sikta in spraymunstycket mot tyget.
3. Tryck på ';/'-knappen.
4. Du måste kanske trycka 2-3 gånger för att vattnet ska kunna pumpas genom systemet.

## **TORRSTRYKNING**

---

1. Töm först vattenbehållaren om du ska torrstryka 20 minuter eller mer för att undvika plötsligt uppkommande ånga.
2. Vrid ångreglaget till ☀.
3. Börja stryka när signallampan har slocknat.

## **EFTER ANVÄNDNING**

---

1. Vrid temperaturreglaget till ●. Vrid ångreglaget till ☀.
2. Dra ur sladden till apparaten.
3. Öppna vatteninloppsslucken.
4. Håll strykjärnet över vasken, vänd det upp och ned och töm ut vattnet från vattenbehållaren via vatteninloppet.
5. Stäng vatteninloppsslucken.
6. Ställ strykjärnet på stödkanten.
7. Låt strykjärnet svalna fullständigt.
8. Torka av all fukt när strykjärnet har kallnat och vira sladden runt stödkanten.
9. Förvara strykjärnet stående på stödkanten för att undvika korrosion och skada på stryksulan.

## **AVKALKNING**

---

Eftersom du kanske kommer att använda strykjärnet i områden där du inte vet om vattnet är hårt eller mjukt rekommenderar vi att du utför denna procedur en gång varannan vecka eller efter varje resa, om resorna varar mindre än två veckor. Det tar bara några minuter.

1. Fyll vattenbehållaren med vatten till hälften.
2. Vrid temperaturreglaget till max. Vrid ångreglaget till ☀.
3. Sätt strykjärnets kontakt i eluttaget och vänta tills indikeringslampan släcks.
4. När indikeringslampan släcks ska man dra ur sladden ur eluttaget.
5. Håll strykjärnet över handfatet eller skålen med stryksulan nedåt.
6. Vrid ångreglaget till ☁.

7. Vatten och ånga kommer att tvätta bort kalk och damm genom stryksulan och ned i vasken.
8. Vrid ångreglaget till läget , sätt i strykjärnet i eluttaget igen och vänta tills indikeringslampan släcks.
9. Vrid ångreglaget till läget  och stryk en gammal tygtrasa för att avlägsna eventuell kalkbildning.

---

## ÅTERVINNING



För att undvika miljö- och hälsoproblem pga. farliga ämnen får man inte kassera apparater eller laddningsbara och icke-laddningsbara batterier märkta med någon av dessa symboler i osorterat kommunalt avfall. Elektriska och elektroniska produkter och, där tillämpligt, laddningsbara och icke-laddningsbara batterier ska alltid kasseras vid en lämplig, officiell återvinnings-/uppsamlingsstation.



Les instruksjonene, oppbevar dem på et trygt sted, og send de med apparatet hvis du gir det videre. Fjern all emballasje før bruk.

---

## VIKTIG SIKKERHETSTILTAK

Følg sikkerhetsinstruksene, inkludert

Dette apparatet kan brukes av barn fra åtte år og personer med nedsatte fysiske, sansende eller mentale evner eller manglende erfaring eller kunnskap hvis slike personer har fått opplæring eller blir holdt under oppsyn og forstår farene som er tilknyttet bruken av apparatet.

Barn skal ikke leke med apparatet.

Rengjøring og vedlikehold skal ikke utføres av barn med mindre de er over åtte år og holdes under oppsyn.

Bruk og oppbevar apparatet utenfor barns rekkevidde.

Bruk strykejernet, eller sett den med spissen opp på et stabilt og varmesikkert underlag, eller helst på et strykebrett.

Ikke forlat strykejernet når den er tilkoblet, eller når den står på strykebrettet.

Trekk ut kontakten før påfylling, rengjøring og etter bruk.

Ikke bruk apparatet hvis det har falt i bakken eller er skadet, eller hvis det fungerer feilaktig eller lekker.

Hvis kabelen er skadet så må den bli erstattet av fabrikanten, servicekontoret eller andre som er kvalifiserte for å unngå fare.

 Apparatets overflater vil bli varme – ikke ta på dem.

 Dypp aldri apparatet i væsker, ikke bruk det på baderom, nær vann eller utendørs.

- Ikke stryk klærne mens de sitter på noen – dette vil skade den som bærer klærne.
- Ikke bruk apparatet til andre formål enn det som beskrives i disse instruksene.
- Vær forsiktig for å ikke skrape opp sålen –unngå knapper, glidelåser, osv.
- Apparatet har en beskyttende termisk sikring som vil slå ut hvis den overvarmes. Hvis dette skjer så vil apparatet slutte å fungere og må returneres for reparasjon.

## KUN FOR BRUK I HJEMMET

---

## PARTS

- |                 |                       |
|-----------------|-----------------------|
| 1. Sprutedyse   | 5. Temperaturkontroll |
| 2. Vanninntak   | 6. Klar-lampe         |
| 3. Dampkontroll | 7. Såle               |
| 4. Merke        | 8. Spenningsbryter    |

---

## FØR FØRSTEGANGSBRUK

- Fjern alle merker, klistermerker eller emballasje fra strykejernet og sålen.
- Ikke bekymre deg hvis strykejernet ryker litt i begynnelsen, det vil opphøre når elementene er vante.
- Stryk et gammelt stykke eller bomullstøy for å rengjøre sålen.

- MERK: Eventuelle vanndråper eller kondens inni vanntanken har oppstått på grunn av kvalitetstesting før frakt.

---

## SJEKK SPENNINGEN FØR BRUK

1. Sjekk lokal spenning.
2. Spenningsbryteren er under bakdelen på strykejernet.
3. Sett spenningsbryteren på 115V for en lokal spenning på 100-120 volts vekselstrøm, sett den til 230V for lokal spenning på 220-240 volts vekselstrøm.
4. Bruk av gal innstilling vil sannsynligvis skade strykejernet så det ikke lar seg reparere.
- På lavere spenning kan strykejernet trenge lenger tid på å varme seg opp.

---

## REISEADAPTER

Bruk en jordet adapter egnert for veggkontaktene i området du besøker.

---

## FORBEREDELSE

1. Se etter symboler for tekstilsbehandling (☒, ☐, ☐, ☐).
2. Stryk stoffer som må ha lav temperatur ☐ først, deretter de som må ha middels temperatur ☐, og avslutt med de som tåler høy temperatur ☒.

---

## TEMPERATUR INNSTILLINGSGUIDE

Merkning av etikett	Temperatur innstilling
☒ kald – nylon, akryl, polyester	•
☐ varm – ull, polyester blandinger	••
☐ veldig varm – bomull, lin	•••/max
☒ ikke stryk	-

Hvis tekstilinstruksene er annerledes fra denne guiden, følg instruksene merket på stoffet.



---

## PÅFYLLING

Man kan bruke springvann på strykejernet, men hvis du bor i et område med hardt vann så bør du bruke destillert vann (ikke kjemisk destillert vann).

Hvis du kjøper destillert vann, sjekk om det er merket at det er tilegnet for bruk i strykejern.

Ikke tilsett vannet noe – det vil skade strykejernet.

1. Koble fra apparatet.
2. Still inn temperaturkontrollen til •. Still inn dampkontrollen til ☒.
3. Åpne vanninntakskorken.
4. Hell rolig, slik at luften i beholderen slipper ut, og unngå luftsluse.
5. Ikke overstig max merket i beholderen, ellers vil vannet renne ut ved bruk.
6. Lukk vanninntakskorken. Tørk opp søl.

---

## SLÅ PÅ

1. Still inn temperaturkontrollen til •. Still inn dampkontrollen til ☒.
2. Sett strykejernet oppreist på dens fot.
3. Ha kontakten i stopselet.
4. Vri temperaturkontrollen slik at innstillingen du ønsker, er overfor markøren.

- Når strykejernet når temperaturen som er satt, vil lyset slås av. Den vil deretter kretse mellom på og av fordi termostaten vil jobbe med å holde temperaturen.

---

## DAMPSTRYKING

- Hvis du planlegger å bruke damp, må temperaturinnstillingen være  eller høyere.
- Still inn dampkontrollen til .
- Vent til lyset slås av, og start så strykningen.

---

## SPRAY

Vannflekker kan påvirke noen stoffer. Test dette ut på en del som ikke vises på stoffet.

- Løft strykejernet av fra stoffet.
- Sikt spraytuten mot stoffet.
- Trykk på .
- Det kan hende du må trykke på den 2 eller 3 ganger for å pumpe vannet gjennom systemet.

---

## STRYKING UTEN DAMP

- Hvis du skal stryke uten damp i 20 minutter eller mer, tøm først beholdren for å unngå spontane damplekksjer.
- Still inn dampkontrollen til .
- Vent til lyset slås av, og start så strykningen.

---

## ETTER BRUK

- Still inn temperaturkontrollen til ●. Still inn dampkontrollen til .
- Koble fra apparatet.
- Åpne vanninntakskorken.
- Hold den over en vask, snu den oppned og la vannet renne ut fra beholdren via vanninntaket.
- Lukk vanninntakskorken.
- Sett strykejernet oppreist på dens fot.
- La det kjøles fullstendig ned.
- Når den er kald, tørk eventuel fuktighet og rull ledningen rundt foten.
- Lagre strykejernet stående på foten for å unngå korrosjon og skader på såleplaten.

---

## AVKALKING

Siden du kan bruke strykejernet i områder der du ikke vet om vannet er hardt eller mykt, foreslår vi av du utfører denne rutinen hver fjortende dag, eller etter hver reise, hvis reisene er kortere enn fjorten dager. Det tar bare noen få minutter.

- Fyll vannbeholderen halvfull med vann.
- Still inn temperaturkontrollen til max. Still inn dampkontrollen til .
- Sett kontakten til strykejernet i strømmuttaket og vent til klar-lyset slukker.
- Når klar-lyset slukker, trekker du ut kontakten.
- Hold strykejernet over beholderen eller bollen med sålen ned.
- Still inn dampkontrollen til .
- Vann og damp vil fjerne belegg og stov via såleplaten til vasken.
- Sett dampkontrollen på , sett kontakten inn igjen og vent til klar-lyset slukker.
- Sett dampkontrollen på , og dampstryk et gammelt tøystykke, for å rense det for gjenværende kjelstein.

---

## RESIRKULERING



For å unngå miljø- og helseproblemer på grunn av farlige stoffer, må apparater og oppladbare og ikke-oppladbare batterier markert med en av disse symbolene ikke kastes i usortert offentlig avfall. Kast alltid elektriske og elektroniske produkter og, hvis relevant, oppladbare og ikke-oppladbare batterier, på et egnert retursted for offentlig resirkulering/innsamling.



Lue käyttöohjeet, säilytä ne ja anna ne laitteen mukana, mikäli luovutat sen toiselle henkilölle.  
Poista kaikki pakkausmateriaali ennen käyttöä.

## TÄRKEITÄ VAROTOIMIA

Seuraa perusvarotoimia, muun muassa seuraavia ohjeita:

Laitetta saavat käyttää yli 8-vuotiaat lapset ja henkilöt, joiden fyysinen, aistienvarainen tai henkinen toimintakyky on heikentynyt, tai joilla ei ole kokemusta ja tietoa, jos heitä valvotaan/ohjeistetaan, ja he ymmärtävät käyttöön liittyvät vaarat. Lapset eivät saa leikkiä laitteella.

Lapset eivät saa puhdistaa tai tehdä hoitotoimia, jos he eivät ole yli 8-vuotiaita ja valvonnan alla.

Käytä ja säilytä laitetta poissa lasten ulottuvilta.

Käytä siltysrautaan ja laita se kannalleen vakaalla, vaakasuoralle, kuumuutta kestävälle pinnalle mieluiten silityslaudalle.

Älä jätä siltysrautaan vaille silmälläpitöitä, kun se on kytketty sähköverkkoon tai kun se on silitysalustalla.

Irrota siltysrauta sähköverkosta ennen sen täyttämistä ja puhdistamista ja aina käytön jälkeen.

Älä käytä laitetta, jos se on pudonnut tai vaurioitunut, se toimii virheellisesti tai se vuotaa.

Jos sähköjohto on vahingoittunut, se pitää antaa valmistajan, tämän huoltopalvelun tai vastaan päätevyyden omaavan henkilön vaihdettavaksi vaarojen välttämiseksi.

 Pinnat tulevat kuumiksi - älä koske.

- ☒ Älä käytä tätä laitetta kylpyammeen, suihkun, pesualtaan tai muun vettä sisältävän säiliön lähellä.
  - Älä silitä vaatteita kenenkään päällä – se aiheuttaa henkilövahingon.
  - Älä käytä laitetta muihin kuin tässä käyttöohjeessa kuvattuihin tarkoituksiin.
  - Varo, että et naarmuta pohjalevyä – vältä nappeja, vetoketjuja jne.
  - Laitteessa on suojaava lämpösulake, joka palaa, jos laite kuumenee liikaa. Jos näin tapahtuu, laite lakkaa toimimasta ja se on palautettava korjattavaksi.

## VAIN KOTIKÄYTÖÖN

### PARTS

- |                     |                    |
|---------------------|--------------------|
| 1. Suihkutussuutin  | 5. Lämpötilansäätö |
| 2. Veden sisääntulo | 6. Valmis-valo     |
| 3. Höyrynsäätö      | 7. pohjalevy       |
| 4. Merkki           | 8. Jännitekytkin   |

## ENNEN ENSIMMÄISTÄ KÄYTTÖKERTAA

- Poista kaikki etiketit, tarrat ja pakkausmateriaalit siltysraudasta ja sen pohjalevystä.
- Ei ole syytä huolestua, jossa laite savuttaa hieman aluksi, se loppuu, kun elementti puhdistuu.
- Silitä vanhaa puuvillakangaskappaletta pohjalevyn puhdistamiseksi.

- Huoma: vesisäiliön sisällä mahdollisesti olevat vesipisarat tai kondensaatio ovat seurausta ennen toimitusta tehdyistä laatutesteistä.

## TARKISTA JÄNNITE ENNEN KÄYTÖÄ

1. Tarkista paikallinen jännite.
2. Jännitekytkin on silytsrauden pohjassa takana.
3. Aseta jännitekytkin asentoon 115 V, jos paikallinen jännite on 100-120 V AC, aseta se asentoon 230 V, jos paikallinen jännite on 220-240 V AC.
4. Vääärän jännitteen käyttäminen vaurioittaa silytsrauden todennäköisesti korjauskelvottomaksi.
- Matalalla jännitteellä silytsrauden lämpeneminen voi kestää kauemmin.

## MATKASOVITIN

Käytä maadoitetta matkasovitinta, joka sopii seinäpistorasioihin alueilla, joissa käyt.

## VALMISTELU

1. Tarkasta tekstiilin hoitosymbolit ( ).
2. Silitä ensin kankaita, jotka vaativat matalaa lämpötilaa , sitten niitä, jotka vaativat keskitasoista lämpötilaa ja lopuksi korkeaa lämpötilaa vaativia kankaita.

## LÄMPÖTILAN SÄÄTÖOPAS

Etiketin merkintä	Lämpötilavalinta
	•
	••
	•••/max
	-

Jos kankaan etiketin ohjeet poikkeavat tästä oppasta, noudata etiketin ohjeita.

## TÄYTTÖ

Silytsraataa voi käyttää vesijohtovedellä, mutta jos asut alueella, jossa vesi on kovaa, sinun on tislattava vesi (tai käytä kemiallisesti tislattua vettä).

Jos ostat tislattua vettä, tarkista, että se sopii silytsraudolle.

Älä käytä silytsraudassa muuta kuin vettä, muutoin silytsrauta vaurioituu.

1. Irrota laite sähköverkosta.
2. Aseta lämpötilansäädin asentoon •. Aseta höyrynsäädin asentoon .
3. Avaa veden sisääntulon kansi.
4. Kaada hitaasti, jotta ilma poistuu säiliöstä ja väältä ilmalukon.
5. Älä ylitä säiliössä olevaa max -merkkia tai vettä pääsee valumaan käytössä.
6. Sulje veden sisääntulon kansi. Pyyhi yli valunut vesi.

## KYTKE LAITE PÄÄLLE

1. Aseta lämpötilansäädin asentoon •. Aseta höyrynsäädin asentoon .
2. Laita silytsrauta kannalleen.
3. Laita pistoke kiinni pistorasiaan.
4. Käännä lämpötilansäätötä siten, että haluamasi asetus on merkin kohdalla.

FI

5. Merkkivalo sammuu, kun siltysrauta saavuttaa asetetun lämpötilan. Se syttyy ja sammuu sitten termostaatin toimiessa ja pitäässä lämpötilan tasaisena.

---

## HÖYRYSILITYS

1. Jos haluat käyttää höyryä, lämpötila-asetuksen tulee olla tai korkeampi.
2. Aseta höyrynsäädin asentoon
3. Odota kunnes merkkivalo sammuu, ja aloita sitten silitäminen.

---

## SUIHKE

Veden suihkutus vaikuttaa joihinkin kankaisiin. Testaa tämä jollain kankaan piilossa olevalla osalla.

1. Nosta siltysrauta ylös kankaalta.
2. Suuntaa suihkutussuutin kankaalle.
3. Paina -painiketta.
4. Sinun on ehkä painettava 2 tai 3 kertaa pumpataksi vettä järjestelmän läpi.

---

## KUIVASILITYS

1. Jos aiot silittää ilman höyryä 20 minuuttia tai pidempään, tyhjennä säiliö ensin, jotta vältät höyryyn spontaanin purkautumisen.
2. Aseta höyrynsäädin asentoon
3. Odota kunnes merkkivalo sammuu, ja aloita sitten silitäminen.

---

## KÄYTÖN JÄLKEEN

1. Aseta lämpötilansäädin asentoon •. Aseta höyrynsäädin asentoon
2. Irrota laite sähköverkosta.
3. Avaa veden sisääntulon kansi.
4. Pitele siltysrautaa tiskialtaan yllä, käänä se ylösalaisten ja anna veden valua säiliöstä veden sisääntulon kautta.
5. Sulje veden sisääntulon kansi.
6. Laita siltysrauta kannalleen.
7. Anna sen jäähtyä kokonaan.
8. Kun siltysrauta on jäähtynyt, pyyhi kosteus pois ja kierrä johto kannan ympärille.
9. Säilytä siltysrautaa kannallaan, jotta vältät pohjalevyn ruostumisen ja vahingoittumisen.

---

## KALKINPOISTO

Saatat käyttää siltysrautaa alueilla, joilla et tiedä, onko vesi pehmeää vai kovaa. Suosittelemme, että suoritat tämän menettelyn joka toinen viikko tai kunkin matkan lopussa, jos matkat ovat lyhyempiä kuin kaksi viikkoa. Se kestää vain muutaman minuutin.

1. Täytä säiliö vedellä puoleen väliin saakka.
2. Aseta lämpötilansäädin asentoon max. Aseta höyrynsäädin asentoon
3. Laita siltysraudan pistoke kiinni pistorasiaan ja odota, kunnes valmis-valo sammuu.
4. Kun valmis-valo on sammunut, irrota siltysrauta pistorasiasta.
5. Pidä siltysrautaa altaan tai kulhon yläpuolella pohjalevyn alaspäin.
6. Aseta höyrynsäädin asentoon
7. Vesi ja höyry huuhtelevat kalkkirastan ja lian pohjalevyn läpi tiskialtaaseen.
8. Käännä höyrynsäädin kohtaan , laita siltysraudan pistoke uudelleen pistorasiaan ja odota, kunnes valmis-valo sammuu.
9. Käännä höyrynsäädin kohtaan ja silitä vanhaa kangaskappaletta jäämien puhdistamiseksi.

---

## KIERRÄTYS



Jotta välttääsiin vaarallisista aineista ympäristölle ja terveydelle koituvat haitat, näillä symbolilla varustettuja laitteita sekä ladattavia ja kertakäyttöisiä paristoja ei saa hävittää lajitelemattomana sekajätteenä. Hävitä sähkö- ja elektroniikkatuotteet sekä, mikäli sovellettavissa, ladattavat ja kertakäyttöiset paristot asianmukaiseen viralliseen kierrärys-/keräilypisteeseen.



## ЭЛЕКТРОУТЮГ

Внимательно ознакомьтесь с инструкцией и сохраните ее. Передавайте изделие вместе с инструкцией.

### ВАЖНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Следуйте основным инструкциям по безопасности, включая следующие:

Использование данного устройства детьми старше 8 лет, лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, недостатком опыта или знаний допускается при условии контроля или инструктажа и осознания связанных рисков. Детям запрещено играть с устройством.

Очистку и обслуживание устройства могут выполнять дети старше 8 лет при условии наблюдения взрослыми.

Используйте и храните прибор в местах недоступных для детей.

Когда не используете утюг, ставьте его на заднюю поверхность на устойчивой, ровной, жаростойкой поверхности, предпочтительно на гладильной доске.

Не оставляйте утюг без присмотра, если он включен в сеть или когда он стоит на гладильной доске.

Отключайте утюг от сети перед наполнением, чисткой и после использования.

Не используйте прибор, если он падал или был поврежден или если он работает с перебоями или пропускает воду.

Если кабель поврежден, он должен быть заменен производителем, сервисным агентом или другим квалифицированным лицом для предотвращения опасности.

 Поверхности устройства нагреваются — не прикасайтесь к ним.

-  Не пользуйтесь устройством вблизи ванны, душа, бассейна или прочих емкостей с водой.
- Не гладьте одежду на человеке – это приведет к его травмированию.
- Прибор не может работать от внешнего таймера или дистанционной системы управления.
- Не царапайте подошву утюга – избегайте глахения кнопок, застежек и т.д.
- Прибор имеет защитный термостойкий предохранитель, который перегорит при перегреве. Если это произойдет, прибор перестанет работать и его необходимо будет вернуть для ремонта.

### ТОЛЬКО ДЛЯ БЫТОВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

### PARTS

- |                           |                                  |
|---------------------------|----------------------------------|
| 1. Распылитель            | 5. Регулятор температуры         |
| 2. Водозаборное отверстие | 6. Световой индикатор готовности |
| 3. Ручка регулировки пара | 7. Подошва                       |
| 4. Символ                 | 8. Переключатель напряжения      |

## **ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРИБОРА**

- Удалите все лейблы, стикеры или упаковку с утюга и подошвы.
- Не беспокойтесь, если сначала утюг испускает дым, это прекратится, когда элемент термостабилизируется.
- Прогладьте кусок старой хлопчатобумажной ткани для того, чтобы очистить подошву.
- Примечание. Любые капли воды или конденсат внутри емкости для воды являются результатом проверки качества перед отправкой.

## **ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРОВЕРЬТЕ НАПРЯЖЕНИЕ**

1. Проверьте напряжение местной сети.
2. Переключатель напряжения расположен под задней частью утюга.
3. Установите на переключателе напряжения значение 115 В для напряжения местной сети 100—120 вольт переменного тока и значение 230 В, если напряжение местной сети составляет 220—240 вольт переменного тока.
4. Неправильная настройка может привести к поломке утюга без возможности восстановления.
- При сниженном напряжении утюг может нагреваться дольше.

## **ДОРОЖНЫЙ ПЕРЕХОДНИК**

Используйте заземленный дорожный переходник, подходящий для розеток по месту пребывания.

## **ПОДГОТОВКА**

1. Проверьте символы ткани (☒☒☒☒).
2. Сначала гладьте материалы, предназначенные для глажки на низкой температуре ☒, затем те, что предназначены для средней температуры ☒, и закончите теми, которые предназначены для высоких температур ☒.



## **РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ ТЕМПЕРАТУРЫ**

Маркировка	Установка температуры
☒	•
☒	••
☒	•••/max
☒	-

Если инструкции на ткани отличаются от указанных здесь, следуйте инструкциям на ярлыке.

## **НАПОЛНЕНИЕ**

Утюг можно использовать с водой из-под крана, но если в вашей местности жесткая вода, используйте дистиллиированную воду (не химически очищенную).

Если Вы покупаете дистиллиированную воду, проверьте, чтобы она подходила для утюгов.

Не добавляйте ничего в воду – это повредит утюг.

1. Отключите прибор от электросети.
2. Установите регулятор температуры на •. Установите ручку регулировки пара на ☒.
3. Откройте крышку водозаборного отверстия.
4. Наливайте медленно, чтобы воздух мог выйти из резервуара и не образовалось воздушной пробки.
5. Не наливайте воду выше символа max на резервуаре, иначе она будет выливаться при использовании.

6. Закройте крышку водозаборного отверстия. Вытрите пролитую воду.

---

## ВКЛЮЧЕНИЕ

1. Установите регулятор температуры на ●. Установите ручку регулировки пара на ☀.
2. Поставьте утюг на заднюю поверхность.
3. Вставьте вилку в розетку.
4. Поверните регулятор температуры так, чтобы желаемая установка находилась возле указателя.
5. Когда утюг разогреется до установленной температуры, лампочка погаснет. Затем лампочка поочередно включается и выключается во время поддержания терmostатом нужной температуры.

---

## ПАРОВОЕ ГЛАЖЕНИЕ

1. Если вы намерены использовать пар, температуру необходимо установить на ☁ или выше.
2. Установите ручку регулировки пара на ☁.
3. Подождите, пока погаснет лампочка, затем начинайте гладку.

---

## РАСПЫЛИТЕЛЬ

Пятна воды могут повредить некоторые ткани. Протестируйте эту функцию на скрытом участке ткани.

1. Поднимите утюг с ткани.
2. Направьте распылитель на ткань.
3. Нажмите кнопку ¶.
4. Возможно, вам придется нажать на нее 2–3 раза, чтобы прокачать воду через систему.

---

## СУХОЕ ГЛАЖЕНИЕ

1. Если вы собираетесь гладить всухую на протяжении 20 минут или дольше, сначала опустошите резервуар, чтобы избежать непроизвольного выброса пара.
2. Установите ручку регулировки пара на ☀.
3. Подождите, пока погаснет лампочка, затем начинайте гладку.

---

## ПОСЛЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

1. Установите регулятор температуры на ●. Установите ручку регулировки пара на ☀.
2. Отключите прибор от электросети.
3. Откройте крышку водозаборного отверстия
4. Держа утюг над раковиной, переверните его и вылейте воду из резервуара через водозаборное отверстие.
5. Закройте крышку водозаборного отверстия.
6. Поставьте утюг на заднюю поверхность.
7. Дайте прибору полностью остыть.
8. Когда утюг остынет, вытрите всю влагу и оберните кабель вокруг задней поверхности.
9. Храните утюг на задней поверхности, чтобы избежать коррозии и повреждения подошвы.

---

## УДАЛЕНИЕ НАКИПИ

Если утюг используется в месте, где неизвестна степень жесткости воды, рекомендуется выполнять описанную ниже процедуру каждые две недели или в конце каждой поездки, если она длится меньше двух недель. Это займет всего несколько минут.

1. Наполните резервуар водой наполовину.
2. Установите регулятор температуры на max. Установите ручку регулировки пара на ☀.
3. Вставьте вилку утюга в розетку и дождитесь, пока выключится световой индикатор готовности.
4. Когда световой индикатор готовности выключится, отсоедините утюг от сети.
5. Держите утюг над тазом или миской подошвой вниз.

6. Установите ручку регулировки пара на .
7. Вода и пар смоют накипь и пыль через подошву.
8. Поверните ручку регулировки пара в положение , снова вставьте вилку утюга в розетку и дождитесь, пока выключится световой индикатор готовности.
9. Поверните ручку регулировки пара в положение  и прогладьте с отпариванием старый лоскут ткани, чтобы вычистить остатки накипи.

---

## ПОВТОРНАЯ ПЕРЕРАБОТКА



Во избежание воздействия вредных веществ на окружающую среду и здоровье приборы и батареи одноразового или многоразового использования, помеченные одним из этих символов, необходимо утилизировать отдельно от несортированных бытовых отходов. Обязательно утилизируйте электрические и электронные изделия, а также (если это применимо) батареи одноразового или многоразового использования в соответствующих официальных пунктах повторной переработки / сбора отходов.



Přečtěte si pokyny a uschověte je. Pokud zařízení předáte dál, předejte ho i s návodem.  
Před použitím odstraňte všechny obaly.

## DŮLEŽITÁ BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

Dodržujte základní bezpečnostní pokyny, jako jsou:

Tento přístroj mohou používat děti ve věku od 8 let a osoby se sníženými fyzickými, senzorickými či mentálními schopnostmi nebo osoby, které výrobek nikdy nepoužívaly nebo jej neznají, pokud tak činí pod dozorem/ byly poučeny a rozumí souvisejícím rizikům.

S přístrojem si nesmějí hrát děti.

Děti nesmějí provádět čištění a běžnou údržbu, pokud nedosáhly věku alespoň 8 let a nejsou-li pod dozorem.

Spotřebič používejte a uskladněte mimo dosah dětí.

Žehličku používejte či odkládejte na patu na stabilní, rovný a tepelně odolný povrch, ideálně žehlící prkno.

Nenechávejte žehličku bez dozoru, pokud je zapojena v síti či je odložena na žehlícím prkně.

Před plněním vodou, před čištěním a po použití žehličku vypojet ze sítě.

Zařízení nepoužívejte, jestliže vám upadne či pokud je poškozeno, anebo pracuje nesprávně či netěsní.

Pokud je poškozený kabel, musí jej vyměnit výrobce, jeho servisní zástupce nebo osoba podobně kvalifikovaná, aby nedošlo k riziku.

 Povrchy přístroje budou pálit – nedotýkejte se jich.

 Tento přístroj nepoužívejte v blízkosti van, sprch, umyvadel či jiných nádob obsahujících vodu.

- Oblečení nežehlete, pokud si je osoba nesvlékne – danou osobu poraníte.
- Tento spotřebič nepoužívejte za jiným účelem, než je vysvětleno v těchto pokynech.
- Zabraňte poškrábání žehlící plochy – dávejte pozor na knoflíky, zipy atd.
- Zařízení je opatřeno ochranou tepelnou pojistkou, která se při přehřátí spálí. Pokud se tak stane, zařízení přestane fungovat a je třeba ho dát do opravy.

## JEN PRO DOMÁCÍ POUŽITÍ

### ČÁSTI

- |                     |                            |
|---------------------|----------------------------|
| 1. Tryska kropení   | 5. Regulátor teploty       |
| 2. Napouštěcí otvor | 6. Kontrolka připravenosti |
| 3. Regulátor páry   | 7. Žehlící plocha          |
| 4. Značka           | 8. Přepínač napětí         |

## PŘED PRVNÍM POUŽITÍM

- Z žehličky i žehlící plochy odstraňte všechny nálepky, etikety a obaly.
- Pokud na začátku žehlička trochu kouří, ničemu to nevadí. Žehlička se musí „vypálit“.
- Žehlící plochu vyčistíte tak, že vyžehlite kousek staré bavlněné látky.

- Poznámka: případné kapky vody nebo kondenzace par uvnitř nádržky na vodu jsou výsledkem testování kvality před odesláním.

## PŘED POUŽITÍM ZKONTROLUJTE NAPĚTÍ

- Zkontrolujte místní napětí.
- Přepínač napětí je pod zadní částí žehličky.
- Nastavte přepínač napětí na 115 V pro místní napětí 100-120 V/AC, a nastavte jej na 230 V pro místní napětí 220-240 V/AC.
- Použitím nesprávného nastavení pravděpodobně dojde k nevratnému poškození žehličky.
- U nižších napětí může trvat déle, než se žehlička nahřeje.

## CESTOVNÍ ADAPTÉR

Použijte cestovní adaptér s uzemněním, který je pro zásuvky v oblasti, kterou právě navštěvujete, vhodný.

## PŘÍPRAVA

- Zjistěte, jaké jsou na textilu symboly ( ).
- Napřed žehlete látky, které vyžadují nízkou teplotu , pak ty, které vyžadují střední teplotu , a nakonec ty, které vyžadují vysoké teploty .

## INSTRUKCE PRO NASTAVENÍ TEPLITOTY

Používané symboly	Nastavení teploty
nízká – nylon, akryl, polyester	•
střední – vlna, polyesterové směsi	••
vysoká – bavlna, len	•••/max
nežehlit	-

Pokud se instrukce na visačce prádla od těchto instrukcí liší, řídte se údaji na visačce.



## PLNĚNÍ

V žehličce můžete používat vodu z kohoutku, ale pokud máte tvrdou vodu, měli byste použít vodu destilovanou (ne vodu chemicky zbavenou vodního kamene).

Pokud kupujete destilovanou vodu, ujistěte se, že je označená jako vhodná do žehliček.

Do vody nic nepřidávejte – žehličku byste poškodili.

- Zařízení vypojte ze sítě.
- Regulátor teploty nastavte na symbol •. Regulátor páry nastavte na symbol ☀.
- Otevřete víčko pro napouštění vody.
- Vodu nalévajte pomalu, aby mohl z nádržky uniknout vzduch a nedošlo k zavzdoušnění.
- Neplňte nad rysku max. vyznačenou na nádržce – voda by mohla během žehlení vytékat.
- Uzavřete nádržku víckem. Utřete místa potřísňená vodou.

## ZAPÍNÁNÍ

- Regulátor teploty nastavte na symbol •. Regulátor páry nastavte na symbol ☀.
- Žehličku umístěte na patu.
- Zasuňte zástrčku do zásuvky.
- Regulátorem teploty otočte tak, aby ukazatel směroval k vámi požadované teplotě.

5. Jakmile žehlička dosáhne nastavené teploty, kontrolka zhasne. Střídavě se bude rozsvěcovat podle toho, jak bude spínat termostat, který udržuje nastavenou teplotu.

---

## ŽEHLENÍ S NAPAŘOVÁNÍM

1. Pokud potřebujete použít páru, teplota musí být nastavena na  nebo vyšší.
2. Regulátor páry nastavte na symbol .
3. Počkejte, dokud kontrolka nezhasne, potom začněte žehlit.

---

## KROPENÍ

U některých látek je třeba opatrnosti. Napřed kropení vyzkoušejte na skryté části oblečení.

1. Žehličku z látky zvedněte.
2. Namiřte trysku kropení na látku.
3. Stiskněte /tlačítko.
4. Občas je třeba kropení stisknout 2krát či 3krát, aby se voda do systému napumpovala.

---

## SUCHÉ ŽEHLENÍ

1. Pokud budete žehlit nasucho 20 minut či déle, napřed vyprázdněte nádržku, aby pára samovolně neufukovala.
2. Regulátor páry nastavte na symbol .
3. Počkejte, dokud kontrolka nezhasne, potom začněte žehlit.

---

## PO POUŽITÍ

1. Regulátor teploty nastavte na symbol . Regulátor páry nastavte na symbol .
2. Zařízení vypojte ze sítě.
3. Otevřete víčko pro napouštění vody.
4. Přidržte žehličku nad dřezem, otočte ji vzhůru nohama a vypusťte vodu z nádržky přes napouštěcí otvor.
5. Uzavřete nádržku víčkem.
6. Žehličku umístěte na patu.
7. Nechte žehličku zcela vychladnout.
8. Až bude chladná, utřete vlhká místa a kabel stočte kolem paty.
9. Žehličku skladujte postavenou na patě, aby žehlící plocha nekorodovala a nepoškodila se.

---

## ODSTRAŇOVÁNÍ VODNÍHO KAMENE

Protože žehličku můžete používat v místech, kde nevíte, zda je voda měkká nebo tvrdá, doporučujeme, abyste tuto proceduru prováděli každých čtrnáct dní, anebo na konci každé cesty, pokud je vaše cesta kratší než 14 dní. Zabere to jen několik minut.

1. Nádržku naplňte do poloviny vodou.
2. Regulátor teploty nastavte na symbol max. Regulátor páry nastavte na symbol .
3. Zapojte žehličku do sítě a počkejte, až kontrolka připravenosti zhasne.
4. Až kontrolka připravenosti zhasne, žehličku ze sítě vypojte.
5. Žehličku držte nad lavorem nebo mísou s žehlící plochou směřující dolů.
6. Regulátor páry nastavte na symbol .
7. Voda a pára odplaví vodní kámen a prach přes žehlící plochu.
8. Regulátorem páry otočte na , žehličku znovu zapojte do sítě a počkejte, až kontrolka připravenosti zhasne.
9. Regulátorem páry otočte na  a s napařováním vyžehlete nějaký starý hadr, čímž se zbavíte zbylého vodního kamene.

---

## RECYKLACE



Aby nedocházelo k ničení životního prostředí a zdraví kvůli obsaženým nebezpečným látkám, přístroje a dobijecí i nedobijecí baterie označené jedním z těchto symbolů nesmějí být vyhazovány do směsného komunálního odpadu. Elektrické a elektronické výrobky, a pokud to přísluší, i dobijecí i nedobijecí baterie, vždy likvidujte na oficiálním recyklačním/sběrném místě.



Prečítajte si pokyny a odložte tak, aby ste ich mohli priložiť pri prípadnom odovzdaní výrobku niekomu inému. Pred použitím odstráňte všetky obaly.

## DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

Dodržujte základné bezpečnostné opatrenia, vrátane:

Tento prístroj môžu používať deti od 8 rokov a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo psychickými schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a vedomostí ak sú pod dozorom/poučení a sú si vedomí s tým spojených rizík.

Deti sa nesmú hrať s prístrojom.

Čistenie a používateľská údržba nesmie byť vykonávaná deťmi, ak nie sú staršie ako 8 rokov a pod dozorom.

Tento spotrebič používajte a skladujte mimo dosahu detí.

Žehličku používajte, alebo postavte na pätu na stabilnom, rovnom a teplovzdornom povrchu, najlepšie na žehliacej doske.

Nenechávajte žehličku bez dozoru, keď je pripojená do elektrickej siete, alebo keď je postavená na žehliacej doske.

Pred napĺňaním, čistením a po použití odpojte žehličku zo siete.

Nepoužívajte prístroj, keď spadol alebo je poškodený, pri poruchách alebo keď preteká.

Ak je prívodný kábel poškodený, musí byť vymenený výrobcom, jeho servisným technikom alebo iným kvalifikovaným odborníkom, aby nedošlo k riziku.

 Povrchy prístroja budú horúce – nedotýkajte sa ich.

- ☒ Nepoužívajte tento prístroj v blízkosti vane, sprchy, umývadla alebo iných nádob s vodou.
- Šatstvo nežehlite ak ho má práve nieko na sebe – dotyčnej osobe tým spôsobíte zranenia.
  - Tento spotrebič nepoužívajte na iné účely ako je uvedené v tomto návode na používanie.
  - Nepoškriabte žehliacu plochu – vyhýbajte sa gombíkom, zipsom a pod.
  - Prístroj má ochrannú tepelnú poistku, ktorá sa pri prehriatí preruší. V takom prípade prestane prístroj fungovať a musí sa dať opraviť.

## LEN NA DOMÁCE POUŽITIE

### ČASTI

- |                    |                                  |
|--------------------|----------------------------------|
| 1. Kropiaca tryska | 5. Regulátor teploty             |
| 2. Plniaci otvor   | 6. Svetelná kontrolka pripravené |
| 3. Regulátor pary  | 7. Žehliaca plocha               |
| 4. Značka          | 8. Prepínač napäťia              |

## PRED PRVÝM POUŽITÍM

- Zo žehličky a žehliacej plochy odstráňte všetky označenia, nálepkov alebo obalový materiál.
- Ak žehlička zo začiatku trochu dymí, je to v poriadku a po prečistení ohrievacieho telesa uvedené prestane.
- Prežehlite najskôr starší kus bavlnenej látky, aby ste vyčistili žehliacu plochu.

- Poznámka: Akékoľvek kvapky vody alebo kondenzácia vo vnútri nádržky na vodu sú výsledkom testovania kvality pred odoslaním.

## PRED POUŽITÍM OVERTE NAPÄTIE SIETE

- Overte si napätie miestnej elektrickej siete.
- Prepínač napäťia sa nachádza pod zadnou časťou žehličky.
- Nastavte prepínač napäťia na 115V pre miestne napätie AC 100-120 voltov, pre miestne napätie AC 220-240 voltov ho nastavte na 230V.
- Použitie nesprávneho nastavenia pravdepodobne spôsobí nenávratné poškodenie žehličky.
- Pri nižších napätiach môže trvať dlhšie, kým sa žehlička zohreje.

## CESTOVNÝ ADAPTÉR

Používajte uzemnený cestovný adaptér vhodný pre elektrické zásuvky v oblasti, v ktorej sa nachádzate.

## PRÍPRAVA

- Pozrite si symboly znázorňujúce starostlivosť o oblečenie ( ).
- Najskôr žehlite tkaniny vyžadujúce nízke teploty , potom tie, ktoré potrebujú stredne vysoké teploty a na koniec tie vyžadujúce vysoké teploty .

## PLNENIE

Žehlička sa môže používať s vodou z vodovodu, ale ak bývate v oblasti s tvrdou vodou, mali by ste používať destilovanú vodu (nie chemicky zmäkčenú vodu).

Pri kúpe destilovanej vody sa presvedčte, či je určená pre žehličky.

Do vody nič nepridávajte – poškodíte tým žehličku.

- Prístroj odpojte z elektrickej siete.
- Regulátor teploty nastavte na ●. Regulátor pary nastavte na ☀.
- Otvorte kryt plniaceho otvoru.
- Lejte pomaly, aby mohol vzduch z nádržky unikať a nevznikla vzduchová bublina.
- Nenaplňajte nádržku nad značku max, inak bude voda počas používania unikať.
- Zatvorte kryt plniaceho otvoru. Utrite vyliaťu vodu.



## ZAPNUTIE

- Regulátor teploty nastavte na ●. Regulátor pary nastavte na ☀.
- Žehličku postavte na pätu.
- Zástrčku pripojte do zásuvky.
- Otačajte regulátorom teploty kým nedosiahnete nastavenie, ktoré požadujete.
- Ked' žehlička dosiahne nastavenú teplotu, kontrolka zhasne. Potom bude cyklicky zapínať a zhasínať podľa toho, ako bude pracovať termostat pri udržiavaní teploty.

## SPRIEVODCA NASTAVENÍM TEPLITRY

Označenie na visačkách	Nastavenie teploty
nízka – nylon, akryl, polyester	●
stredná – vlna, zmesi s polyesterom	●●
vysoká – bavlna, ľan	●●●/max
nežehliť	-

Ak sa pokyny na visačkách šiat líšia od tohto sprievodcu, postupujte podľa pokynov na visačke.

## ŽEHLENIE PAROU

1. Ak chcete použiť paru, teplota musí byť nastavená na ☀ alebo vyššiu.
2. Regulátor pary nastavte na ☀.
3. Počkajte, kým kontrolka zhasne, potom začnite žehliť.

## KROPENIE

Striekanie vodou niektoré látky poznačí. Otestujte to na skrytej časti látky.

1. Zdvihnite žehličku z látky.
2. Namierte trysku kropenia na látku.
3. Stlačte tlačidlo ↗.
4. Možno ho budete musieť stlačiť 2 až 3-krát, aby ste vodu napumpovali cez systém.

## SUCHÉ ŽEHENIE

1. Ak sa chystáte žehliť nasucho 20 a viac minút, vyprázdnite najskôr nádržku, aby ste zabránili spontánnym vystreknutiam pary.
2. Regulátor pary nastavte na ☒.
3. Počkajte, kým kontrolka zhasne, potom začnite žehliť.

## PO POUŽITÍ

1. Regulátor teploty nastavte na ●. Regulátor pary nastavte na ☒.
2. Prístroj vytiahnite zo zásuvky.
3. Otvorte kryt plniaceho otvoru.
4. Podržte ho nad drezom, prevráťte naopak a vypustte vodu z nádržky cez plniaci otvor.
5. Zatvorte kryt plniaceho otvoru.
6. Žehličku postavte na pätu.
7. Nechajte ju úplne vychladnúť.
8. Keď je prístroj studený, utrite všetko vlhké a kábel obtočte okolo päty.
9. Žehličku skladujte na päte, aby ste zabránili korózii a poškodeniu žehliacej plochy.

## ODSTRÁNENIE VODNÉHO KAMEŇA

Kedže môžete žehličku využívať aj na miestach, kde neviete, či je voda mäkká alebo tvrdá, radíme vykonávať tento postup každý druhý týždeň, alebo na konci každej cesty, ak sú cesty kratšie ako dva týždne. Zaberie to len niekoľko minút.

1. Naplnite zásobník vodou do polovice.
2. Regulátor teploty nastavte na max. Regulátor pary nastavte na ☒.
3. Zapojte žehličku do elektrickej zásuvky a počkajte, kým sa nerozsvetí kontrolka pripravenosti na použitie.
4. Ked svetelná kontrolka pripravenosti zhasne, žehličku vytiahnite zo zásuvky.
5. Podržte žehličku nad lavórom alebo misou so žehliacou plochou smerom nadol.
6. Regulátor pary nastavte na ☀.
7. Voda a para spláchne vodný kameň a prach cez žehliacu plochu.
8. Otočte ovládačom pary do polohy ☒, žehličku zapojte opäť do zásuvky, a počkajte, kým kontrolka pripravenosti zhasne.
9. Otočte ovládačom pary do polohy ☀ a prežehlite parou starý kus látky, aby ste odstránili akékoľvek zvyšky vodného kameňa.

---

## RECYKLÁCIA



Aby nedochádzalo k ohrozeniu zdravia a životného prostredia vplyvom nebezpečných látok, prístroje a nabíjacie a nenabíjacie batérie označené niektorým z týchto symbolov nesmú byť likvidované s netriedeným komunálnym odpadom. Elektrické a elektronické výrobky a prípadne nabíjacie a nenabíjacie batérie vždy odovzdajte na príslušnom oficiálном mieste pre recykláciu / zber.



Instrukcję należy przeczytać, zachować, przekazać kolejnemu użytkownikowi, jeśli odstępujemy urządzeniu innej osobie. Wyjmij z opakowania przed użyciem.

---

## WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Postępuj zgodnie ze wskazówkami dotyczącymi bezpieczeństwa, między innymi:

Niniejszy sprzęt nie jest przeznaczony do użytkowania przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej, lub osoby nie mające doświadczenia lub znajomości sprzętu, chyba że odbywa się to pod nadzorem lub zgodnie z instrukcją użytkowania sprzętu, przekazanej przez osoby odpowiadające za ich bezpieczeństwo. Należy zwracać uwagę na dzieci, aby nie bawiły się sprzętem.

Używaj i przemieszczaj urządzenie poza zasięgiem dzieci.

Zawsze stawiaj żelazko w pozycji pionowej, na stabilnej, poziomej, żaroodpornej powierzchni, najlepiej na desce do prasowania.

Nie należy pozostawiać żelazka bez nadzoru, gdy żelazko jest podłączone i kiedy znajduje się na desce do prasowania.

Odłączaj przewód żelazka z gniazdka przed napełnianiem wodą, przed czyszczeniem i po użyciu.

Nie używaj urządzenia, jeśli zostanie upuszczone lub uszkodzone, albo w przypadku nieprawidłowego działania albo nieszczelności.

Jeżeli przewód zasilający ulegnie uszkodzeniu, powinien być wymieniony przez producenta, jego serwis techniczny lub specjalistyczny zakład naprawczy w celu uniknięcia zagrożenia.

 Powierzchnia urządzenia jest gorąca – nie dotykaj jej.

⊗ Nie należy używać tego urządzenia w pobliżu wanny, prysznica, umywalek lub innych naczyń zawierających wodę.

- Nie prasuj ubrania, które jest na osobie - ryzyko poparzenia.
- Nigdy nie używaj urządzenia niezgodnie z jego przeznaczeniem określonym w niniejszej instrukcji.
- Nie porysuj stopy żelazka - omijaj guziki, zamki błyskawiczne, itp.
- Urządzenie posiada bezpiecznik termiczny, który przepali się, jeśli żelazko ulegnie przegrzaniu. Jeśli tak się stanie, urządzenie przestanie działać i musi zostać oddane do naprawy.

## TYLKO DO UŻYTKU DOMOWEGO

---

## CZĘŚCI

- |                           |                          |
|---------------------------|--------------------------|
| 1. Dysza spryskiwacza     | 5. Regulator temperatury |
| 2. Otwór napełniania wodą | 6. Lampka gotowości      |
| 3. Przełącznik pary       | 7. Stopa                 |
| 4. Znak                   | 8. Przełącznik napięcia  |

## **PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM**

- Usuń wszystkie etykiety, naklejki i elementy opakowania z żelazka i z jego stopy.
- Nie przejmuj się, jeśli początkowo z żelazka wydziela się trochę dymu, to ustanie wraz z jego używaniem.
- Aby oczyścić stopę żelazka, najpierw przeprasuj kawałek starej tkaniny bawełnianej.
- Uwaga: Krople wody lub kondensacja wewnątrz zbiornika na wodę są rezultatem testów jakości wykonanych przed wysyłką.

## **PRZED WŁĄCZENIEM SPRAWDŹ NAPIĘCIE**

1. Sprawdź miejscowe napięcie.
2. Przełącznik napięcia znajduje się w tyle na dole żelazka.
3. Ustaw napięcie na 115V dla lokalnego napięcia 100-120 volt prądu zmiennego, lub na 230V dla lokalnego napięcia 220-240 volt prądu zmiennego.
4. Ustawienie niewłaściwego napięcia może nieodwracalnie uszkodzić żelazko.
- Jeśli napięcie miejsce będzie niższe od ustawionego, żelazo będzie się dłużej nagrzewać.

## **WTYCZKA PODRÓŻNA**

Użyj uziemionej wtyczki podróżej odpowiedniej dla gniazdka w miejscu, w którym przebywasz.

## **PRZYGOTOWANIE DO PRACY**

1. Sprawdź symbole na tkaninie (  ).
2. Najpierw prasuj tkaniny wymagające niskich temperatur , następnie wymagające średnich temperatur  i dopiero na końcu - tkaniny które wymagają wysokich temperatur .

## **INSTRUKCJA USTAWIENIA TEMPERATURY**

Oznaczenia na metkach	Ustawienia temperatury
 zimne żelazko - nylon, akryl, poliester	•
 ciepłe żelazko - wełna, mieszanki poliestru	••
 gorące żelazko - bawełna, len	•••/max
 nie prasować	-

Jeżeli oznaczenia na metce tkaniny różnią się od wskazanych w tej instrukcji, postępuj zgodnie z oznaczeniami na metce.



## **NAPEŁNIANIE**

Do żelazka można używać wody wodociągowej, ale jeśli woda w miejscu, w którym mieszasz jest twarda, należy użyć wody destylowanej (nie usuwaj osadu chemicznie).

Przy zakupie wody destylowanej sprawdź, czy jest ona sprzedawana jako odpowiednia do żelazka.

Nie dodawaj niczego do wody - możesz uszkodzić żelazko.

1. Wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka.
2. Ustaw regulator temperatury na •. Ustaw wyłącznik pary na .
3. Otwórz pokrywkę otworu do dolewania wody.
4. Wlewaj wodę powoli, aby powietrze w zbiorniku mogło uciec i nie spowodować korka powietrznego.
5. Do zbiornika wlewaj wodę tylko do oznaczenia max, inaczej woda wyleje się z żelazka.
6. Zamknij pokrywkę otworu do napełniania wodą. Wytrzyj ewentualnie rozlaną wodę.

## **WŁĄCZENIE**

---

1. Ustaw regulator temperatury na ●. Ustaw wyłącznik pary na ☀.
2. Postaw żelazko na jego podstawię.
3. Włóż wtyczkę w gniazdko sieciowe.
4. Obróć regulatorem temperatury, aby żądane ustawienie znalazło przy znaczniku.
5. Kiedy żelazko osiągnie zadaną temperaturę, lampka zgaśnie. Będzie to następować w cyklu włączony/wyłączony, gdy termostat pracuje, aby utrzymać temperaturę.

## **PRASOWANIE PAROWE**

---

1. Jeśli masz zamiar stosować parę, temperatura musi być ustawiona na ☁ lub wyżej.
2. Ustaw wyłącznik pary na ☁.
3. Zaczekaj, aż lampka zgaśnie, możesz zacząć prasowanie.

## **SPRYSKIWANIE**

---

Kapiąca woda może plamić niektóre tkaniny. Sprawdź na zakrytym fragmencie materiału.

1. Zdejmij żelazko z tkaniny.
2. Skieruj dyszę spryskiwacza na tkaninę.
3. Naciśnij przycisk ▾.
4. Mogą być potrzebne 2 lub 3 naciśnięcia przycisku, zanim woda przedostanie się przez system.

## **PRASOWANIE NA SUCHO**

---

1. Jeśli masz zamiar prasować na sucho przez 20 minut lub więcej, najpierw opróżnij zbiornik wody, aby uniknąć samoistnych uderzeń pary.
2. Ustaw wyłącznik pary na ☀.
3. Zaczekaj, aż lampka zgaśnie, możesz zacząć prasowanie.

## **PO UŻYCIU**

---

1. Ustaw regulator temperatury na ●. Ustaw wyłącznik pary na ☀.
2. Wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka.
3. Otwórz pokrywkę otworu do wlewania wody.
4. Przytrzymaj żelazko nad zlewozmywakiem, obróć je do góry nogami i opróżnij z resztek wody znajdujących się w żelazku.
5. Zamknij pokrywkę otworu do wlewania wody.
6. Postaw żelazko na jego podstawię.
7. Ostudź je całkowicie.
8. Kiedy jest już zimne, wytrzyj je i owij przewód zasilający wokół podstawy.
9. Przechowuj żelazko w pozycji pionowej, aby uniknąć korozji i uszkodzeń stopy.

## **USUWANIE KAMIENIA**

---

Jeśli używasz żelazka w miejscu, gdzie nie wiesz, czy woda jest miękka, czy twarda, zalecamy wykonać tę czynność raz na dwa tygodnie, albo na końcu każdego pobytu, jeśli trwa krócej niż dwa tygodnie. Potrwa to tylko kilka minut.

1. Napełnij zbiornik w połowie wodą.
2. Ustaw regulator temperatury na max. Ustaw wyłącznik pary na ☀.
3. Podłącz żelazko do gniazdku sieciowego i poczekaj, aż dioda gotowości przestanie świecić.
4. Gdy dioda gotowości przestanie świecić, odłącz żelazko z sieci.
5. Przytrzymaj żelazko nad zlewozmywakiem albo umywalką, stopą skierowaną w dół.
6. Ustaw wyłącznik pary na ☁.
7. Woda i para wylatujące przez stopę wypłuczą osad i pył.

8. Obróć wyłącznik pary na ☀, ponownie podłącz żelazko do gniazdk sieciowego i poczekaj, aż dioda gotowości przestanie świecić.
9. Obróć wyłącznik pary na 🌸 i przeprasuj żelazkiem kawałek szmatki, aby pozbyć się pozostałego osadu.

---

## RECYKLING



Aby uniknąć problemów środowiskowych i zdrowotnych spowodowanych niebezpiecznymi substancjami, sprzętu, akumulatorów i baterii oznaczonych jednym z tych symboli nie należy wyrzucać z nieposortowanymi odpadami komunalnymi. Produkty elektryczne i elektroniczne, w tym, baterie jednorazowe i akumulatory, należy zawsze utylizować w odpowiednim publicznym punkcie zbiórki odpadów/ recyklingu.



Pročitajte upute, držite ih na sigurnom mjestu, proslijedite ih ako dajete uređaj.  
Uklonite cijelo pakiranje prije uporabe.

---

## VAŽNE SIGURNOSNE MJERE

Poštujte osnovne sigurnosne mjere, uključujući slijedeće:

Ovaj uređaj mogu koristiti djeca od 8 godina pa na više i osobe smanjenih tjelesnih, osjetilnih ili mentalnih sposobnosti ili osobe koje ne raspolažu iskustvom i znanjem ako su pod nadzorom ili rade po uputama, te razumiju uključene opasnosti.

Djeca se ne smiju igrati s uređajem.

Čišćenje i održavanje ne smiju vršiti djeca ako nisu starija od 8 godina i moraju biti pod nadzorom.

Koristite i držite ovaj uređaj van dosega djece.

Koristite glaćalo, ili ga postavite na stalak, na stabilnoj, ravnoj površini otpornoj na toplinu, po mogućnosti dasci za glaćanje.

Ne ostavljajte glaćalo bez nadzora dok je uključeno ili dok stoji na dasci za glaćanje.

Isključite glaćalo prije punjenja i nakon uporabe.

Ne radite s uređajem ako padne ili ako je oštećen, ili ako ne radi kako treba ili curi.

Ako je kabel oštećen, radi izbjegavanja opasnosti, mora ga zamijeniti proizvođač, ovlašteni servis ili osoba slične stručnosti.

 Površine aparata će postati vruće - nemojte ih dodirivati.

 Nemojte koristiti ovaj uređaj u blizini kada, tuševa, umivaonika ili drugih posuda s vodom.

- Nemojte glaćati odjeću dok se nosi – ozlijedit ćete osobu koja je nosi.
- Nemojte koristiti uređaj u bilo koje druge svrhe osim onih opisanih u ovim uputama.
- Nemojte izgrevati dno – izbjegavajte gumbe, patent-zatvarače, itd.
- Uredaj ima zaštitni termalni osigurač koji pregrije ako se preogrije. Ako se to dogodi, uređaj će prestati raditi i mora se vratiti na popravak.

## ISKLJUČIVO ZA KUĆNU UPORABU

---

### DIJELOVI

- |                         |                                      |
|-------------------------|--------------------------------------|
| 1. Mlaznica za prskanje | 5. Kontrolna tipka temperature       |
| 2. Dovod vode           | 6. Svjetlo za označavanje spremnosti |
| 3. Kontrolna tipka pare | 7. Dno                               |
| 4. Oznaka               | 8. Prekidač napona                   |

---

### PRIJE PRVE UPORABE

- Skinite sve oznake, naljepnice ili pakovanja s glaćala ili dna.
- Ne brinite se ako glaćalo isprva malo dimi, prestat će čim tvar nestane.
- Izglačajte stari komad pamučne tkanine da očistite dno.

- Napomena: bilo kakve kapljice vode ili kondenzacija u spremniku za vodu posljedica su ispitivanja kvalitete prije isporuke.

## PRIJE UPORABE PROVJERITE NAPON

- Provjerite lokalni napon.
- Prekidač napona nalazi se ispod stražnjeg dijela glačala.
- Postavite prekidač napona na 115 V za lokalni napon od 100-120 VAC, a ako lokalni napon iznosi 220-240 VAC, postavite ga na 230 V.
- Uporaba pogrešnog napona će vjerojatno nepopravljivo oštetiti glačalo.
- Pri nižim naponima, glačalu može trebati više vremena da se zagrije.

## PUTNI ADAPTER

Koristite uzemljeni putni adapter prikladan za zidne utičnice u području koje posjećujete.

## PRIPREMA

- Pogledajte znakove za održavanje tekstila ( ).
- Prvo glačajte tkanine za koje su potrebne niske temperature , zatim one za koje su potrebne srednje temperature i završite s onima za koje su potrebne visoke temperature .

## PUNJENJE

Glačalo se može koristiti s vodom iz pipe, ali ako živate na području s tvrdom vodom, trebate koristiti destiliranu vodu (ne vodu s kemijski uklonjenim kamencem).

Ako kupujete destiliranu vodu, pazite da je označena kao podesna za glačala.

Nemojte ništa dodavati vodi – oštetićete glačalo.

- Isključite uređaj.
- Postavite kontrolnu tipku temperature na ●. Postavite kontrolnu tipku pare na ☀.
- Otvorite poklopac za dovod vode.
- Ulijevajte lagano, da biste omogućili da izade zrak iz spremnika i pazite da ne ostane zraka.
- Nemojte ulijevati više od oznake na spremniku ili će voda istjecati tijekom uporabe.
- Zatvorite poklopac za dovod vode. Obrišite prolivenu vodu.

## UKLJUČIVANJE

- Postavite kontrolnu tipku temperature na ●. Postavite kontrolnu tipku pare na ☀.
- Postavite glačalo na držać.
- Stavite utikač u utičnicu.
- Okrenite kontrolnu tipku temperature kako biste doveli željenu postavku do pokazivača.
- Kad glačalo dosegne željenu temperaturu, svjetlo će se isključiti. Zatim će se u ciklusima uključivati i isključivati kako termostat radi da održi temperaturu.



## VODIĆ ZA PODEŠAVANJE TEMPERATURE

Oznaka	Postavka temperature
hladno – najlon, akril, poliester	●
toplo – vuna, mješavine poliestera	●●
vruće – pamuk, lan	●●●/max
ne glačati	-

Ako su upute na tkanini drugačije od ovog vodiča, slijedite upute na etiketi.

## GLAČANJE S PAROM

1. Ako namjeravate koristiti paru, postavka temperature mora biti ili viša.
2. Postavite kontrolnu tipku pare na .
3. Sačekajte dok se svjetlo ne isključi, zatim počnite glačati.

## SPREJ

Mrlje od vode utječu na neke tkanine. Testirajte ovo na sakrivenom dijelu tkanine.

1. Podignite glačalo s tkanine.
2. Usmjerite mlaznicu na tkaninu.
3. Pritisnite gumb.
4. Možda ćete morati pritisnuti 2 ili 3 puta da ispumpate vodu kroz sustav.

## SUHO GLAČANJE

1. Ako ćete glačati na suho najmanje 20 minuta, prvo ispraznjite spremnik da biste izbjegli spontano izbacivanje pare.
2. Postavite kontrolnu tipku pare na .
3. Sačekajte dok se svjetlo ne isključi, zatim počnite glačati.

## NAKON UPORABE

1. Postavite kontrolnu tipku temperature na . Postavite kontrolnu tipku pare na .
2. Isključite uređaj.
3. Otvorite poklopac za dovod vode.
4. Držite ga iznad sudopera, okrenite naopako i izbacite vodu iz spremnika preko otvora za ulaz vode.
5. Zatvorite poklopac za dovod vode.
6. Postavite glačalo na držač.
7. Ostavite da se ohladi do kraja.
8. Kad glačalo bude hladno, obrišite svu vlagu i zamotajte kabel oko osnove.
9. Držite glačalo na osnovi da biste izbjegli koroziju i oštećenje dna.

## UKLANJANJE KAMENCA

Budući da ćete možda koristiti glačalo u područjima gdje ne znate je li voda meka ili tvrda, preporučujemo vam da izvršavate ovu proceduru svaka dva tjedna, ili na kraju svakog putovanja, ako su putovanja kraća od dva tjedna. Trebat će vam samo nekoliko minuta.

1. Napunite spremnik vodom do polovine.
2. Postavite kontrolnu tipku temperature na max. Postavite kontrolnu tipku pare na .
3. Stavite utikač glačala u utičnicu električne struje i sačekajte da se svjetlo za označavanje spremnosti ugasi.
4. Kad se svjetlo za označavanje spremnosti ugasi, izvucite utikač glačala iz utičnice.
5. Držite glačalo iznad umivaonika ili zdjele, s dnem prema dolje.
6. Postavite kontrolnu tipku pare na .
7. Voda i para će očistiti kamenac i prašinu preko dna.
8. Okrenite kontrolnu tipku pare na , ponovo stavite utikač glačala u utičnicu električne struje i sačekajte da se svjetlo za označavanje spremnosti ugasi.
9. Okrenite kontrolnu tipku pare na i glačajte stari komad tkanine kako biste očistili glačalo od svog preostalog kamenca.

---

## RECIKLAŽA



Kako bi se izbjegle štetne posljedice na okoliš i zdravlje zbog opasnih supstanci, uređaji i punjive i nepunjive baterije obilježene jednim od ovih simbola ne smiju se zbrinjavati kao nerazvrstani komunalni otpad. Uvijek odložite električne i elektroničke proizvode i , gdje je primjenljivo, punjive i nepunjive baterije, u odgovarajućem zvaničnom mjestu za sakupljanje/reciklažu.



Preberite navodila, jih shranite na varnem in jih predajte skupaj z napravo, če jo posredujete naprej. Pred uporabo odstranite vso embalažo.

## POMEMBNA VAROVALA

Sledite osnovnim varnostnim ukrepom, vključno z:

To napravo smejo uporabljati otroci, stari najmanj 8 let, in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, čutnimi ali duševnimi sposobnostmi ali s pomanjkljivimi izkušnjami in znanjem, če so pri tem pod nadzorom/dobijo navodila in razumejo s tem povezana tveganja.

Otroci se z napravo ne smejo igrati.

Otroci ne smejo čistiti in vzdrževati naprave, če niso starejši od 8 let ter pod nadzorom.

Napravo uporabite in hranite izven dosega otrok.

Likalnik uporablajte ali postavite pokonci samo na stabilni, vodoravni in na vročino odporni površini, po možnosti na likalni deski.

Likalnika ne puščajte vključenega brez nadzora ali ko stoji na likalni deski.

Likalnik odklopite pred polnjenjem, čiščenjem in po uporabi.

Naprave ne uporablajte, če je bila izpostavljena padcu, če je poškodovana ali pokvarjena ali če pušča.

Če je kabel poškodovan, ga mora zamenjati proizvajalec, njegov servisni zastopnik ali kdo s podobnimi pooblastili, da se prepreči tveganje.

### Površine naprave se segrejejo – ne dotikajte se.

☒ Te naprave ne uporablajte v bližini kadi, prh, lavorjev in drugih posod z vodo. Napravo postavite na stabilno vodoravno površino, ki je odporna proti vročini.

- Nikoli ne likajte oblečenih oblačil – s tem boste poškodovali tistega, ki jih nosi.
- Naprave ne uporablajte za nič drugega kot za namene, ki so opisani v teh navodilih.
- Ne opraskajte likalne plošče – izogibajte se gumbom, zadrgam itd.
- Naprava ima zaščitno topotno varovalko, ki v primeru pregrevanja pregori. Če se to zgodi, bo naprava prenehala delovati in jo je treba vrniti v popravilo.

## SAMO ZA GOSPODINJSKO UPORABO

### DELI

- |                    |                           |
|--------------------|---------------------------|
| 1. Pršilna šoba    | 5. Nastavitev temperature |
| 2. Dovod vode      | 6. Lučka pripravljenosti  |
| 3. Nastavitev pare | 7. likalna plošča         |
| 4. Oznaka          | 8. Stikalo za napetost    |

## PRED PRVO UPORABO

- Z likalnika in likalne plošče odstranite vse nalepke ter embalažo.
- Na začetku se lahko od likalnika malo kadi. To naj vas ne skrbi, saj se bo končalo, ko se grelnik dokončno segreje.
- Likalno ploščo očistite z likanjem kosa stare bombažne tkanine.

- Opomba: Kakršnekoli kapljice vode ali kondenzacija znotraj posode za vodo je posledica testiranja kakovosti pred pošiljanjem.

## PRED UPORABO PREVERITE NAPETOST

- Preverite lokalno napetost.
- Stikalo za napetost se nahaja na zadnji strani likalnika.
- Stikalo za napetost nastavite na 115 V, če je lokalna napetost med 100 in 120 volti izmeničnega toka, ali na 230 V, če je lokalna napetost med 220 in 240 volti izmeničnega toka.
- Če uporabite napačno napetost, lahko zelo verjetno poškodujete likalnik, da ga ne bo mogoče popraviti.
- Pri nizkih napetostih bo trajalo dlje časa, da se likalnik segreje.

## POTOVALNI NAPAJALNIK

Uporabite ozemljeni potovalni priključek, ki je primeren za vtičnice na območju vašega obiska.

## PRIPIRAVA

- Preverite simbole za zaščito tkanin ( ).
- Najprej zlikajte tkanine, ki jih je treba likati pri nizkih temperaturah (), nato tiste, ki jih je treba likati pri srednjih temperaturah (), in končajte s tkaninami, ki potrebujejo visoke temperature ().

## VODNIK ZA NASTAVLJANJE TEMPERATURE

Oznaka na etiketi	Nastavitev temperature
hladno – najlon, akril, poliester	•
toplo – volna, zmesi s poliestrom	••
vroče – bombaž, lan	•••/max
ne likajte	-

Če se navodila na etiketi tkanine razlikujejo od tega vodnika, upoštevajte navodila na etiketi.

## DOLIVANJE

Likalnik lahko uporabljate z vodo iz pipe, vendar uporabite destilirano vodo (ne vode s kemično odstranjenim kamnom), če živite na območju, kjer je voda trda.

Če kupite destilirano vodo, preverite, ali je označena kot primerna za likalnike.

V vodo ne dodajajte ničesar – to bi likalniku škodovalo.

- Odklopite napravo.
- Nastavitev temperature nastavite na •. Nastavitev pare nastavite na .
- Odprite pokrov dovoda vode.
- Vodo nalivajte počasi, da lahko uide zrak iz posode in da preprečite nastanek zračne zapore.
- Vode ne dolijte nad oznako max na posodi, sicer bo voda puščala med uporabo.
- Zaprite pokrov dovoda vode. Pobrišite morebitno razlito tekočino.



## VKLOP

- Nastavitev temperature nastavite na •. Nastavitev pare nastavite na .
- Likalnik postavite pokonci.
- Vtič vstavite v električno vtičnico.
- Zavrtite nastavitev temperature, da želeno nastavitev premaknete k oznaki.

5. Ko likalnik doseže nastavljeno temperaturo, lučka ugasne. Nato se večkrat vklopi in izklopi, ko termostat ohranja stalno temperaturo.

---

## LIKANJE S PARO

1. Če nameravate uporabljati paro, mora biti nastavitev temperature nastavljena na ☀ ali več.
2. Nastavitev pare nastavite na ☁.
3. Počakajte, da lučka ugasne, in začnite likati.

---

## PRŠENJE

Pršenje vode vpliva na nekatere tkanine. To preverite na skritem delu tkanine.

1. Likalnik dvignite s tkanine.
2. Šobo za pršenje usmerite proti tkanini.
3. Pritisnите gumb ↕.
4. Morda boste morali na začetku pritisniti 2- ali 3-krat, da se voda prečrpa skozi sistem.

---

## SUHO LIKANJE

1. Če boste suho likali 20 minut ali več, prej izpraznjite posodo, da se izognete nenačrtovanim izpustom pare.
2. Nastavitev pare nastavite na ☂.
3. Počakajte, da lučka ugasne, in začnite likati.

---

## PO UPORABI

1. Nastavitev temperature nastavite na ●. Nastavitev pare nastavite na ☂.
2. Odklopite napravo.
3. Odprite pokrov dovoda vode.
4. Držite jo nad umivalnikom, jo obrnite na glavo in izpustite vodo iz posode preko dovoda vode.
5. Zaprite pokrov dovoda vode.
6. Likalnik postavite pokonci.
7. Pustite, da se v celoti ohladi.
8. Ko je naprava hladna, pobrišite morebitno vlogo in navijte kabel okoli podstavka.
9. Likalnik shranite pokonci, da preprečite korozijo in poškodbe likalne plošče.

---

## ODSTRANJEVANJE VODNEGA KAMNA

Ker boste likalnik morda uporabljali na območjih, kjer ne veste, ali je voda mehka ali trda, priporočamo, da ta postopek izvedete vsakih 14 dni ali na koncu vsakega popotovanja, če je to krajše od 14 dni. Vzelo vam bo samo nekaj minut.

1. Posodo do polovice napolnite z vodo.
2. Nastavitev temperature nastavite na max. Nastavitev pare nastavite na ☂.
3. Likalnik priklopite v vtičnico in počakajte, da se lučka pripravljenosti izklopi.
4. Ko se lučka pripravljenosti izklopi, odklopite likalnik.
5. Likalnik držite nad kadjo ali skledo z likalno ploščo navzdol.
6. Nastavitev pare nastavite na ☁.
7. Voda in para izplakneta vodni kamen ter prah skozi likalno ploščo.
8. Nastavitev pare obrnite na ☂, ponovno priklopite likalnik in počakajte, da se lučka pripravljenosti izklopi.
9. Nastavitev pare obrnite na ☀ in zlikajte kos stare krpe, da odstranite ostanke vodnega kamna.

---

## RECIKLIRANJE



Za preprečitev okoljskih in zdravstvenih težav zaradi nevarnih snovi naprav in polnilnih in navadnih baterij, označenih z enim od teh simbolov, ni dovoljeno odstraniti med nesortirane komunalne odpadke. Električne in elektronske izdelke in, kjer velja, tudi polnilne in navadne baterije odstranite na ustreznem uradnem mestu za recikliranje/zbiranje.



Διαβάστε τις οδηγίες, φυλάξτε τις σε ασφαλές μέρος και σε περίπτωση που δώσετε τη συσκευή σε άλλον χρήστη, δώστε μαζί και τις οδηγίες. Αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας πριν από τη χρήση.

## ΣΗΜΑΝΤΙΚΑ ΜΕΤΡΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Τηρείτε τα βασικά μέτρα ασφάλειας, συμπεριλαμβανομένων των παρακάτω:

Η παρούσα συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας άνω των 8 ετών και άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητήριες ή διανοητικές ικανότητες ή άτομα που δεν διαθέτουν επαρκή εμπειρία ή γνώση, υπό την προϋπόθεση ότι θα βρίσκονται υπό επίβλεψη ή θα λάβουν σχετικές οδηγίες και κατανοούν τους κινδύνους που ενέχει η χρήση της συσκευής. Τα παιδιά δεν πρέπει να χρησιμοποιούν τη συσκευή ως παιχνίδι.

Ο καθαρισμός και η συντήρηση από χρήστη δεν πρέπει να πραγματοποιούνται από παιδιά, εκτός κι αν είναι άνω των 8 ετών και βρίσκονται υπό επίβλεψη. Να χρησιμοποιείτε και να αποθηκεύετε τη συσκευή μακριά από παιδιά.

Να χρησιμοποιείτε το σίδερο ή να το τοποθετείτε στην πτέρνα του, επάνω σε μια σταθερή, επίπεδη, θερμοανθεκτική επιφάνεια, κατά προτίμηση σε μια σιδερώστρα.

Μην αφήνετε το σίδερο χωρίς επίβλεψη ενώ είναι συνδεδεμένο στο ρεύμα ή βρίσκεται σε όρθια θέση πάνω στη βάση του στη σιδερώστρα.

Να αποσυνδέετε το σίδερο από το ρεύμα πριν γεμίσετε το δοχείο νερού, πριν από τον καθαρισμό και μετά από τη χρήση.

Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν πέσει στο έδαφος, υποστεί ζημιά, παρουσιάζει δυσλειτουργίες ή διαρροή.

Εάν το καλώδιο είναι φθαρμένο, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον αντιπρόσωπό του ή κάποιο εξουσιοδοτημένο πρόσωπο προς αποφυγή κινδύνων.

 Οι επιφάνειες της συσκευής θερμαίνονται υπερβολικά – μην τις αγγίζετε.

- ☒ Μην χρησιμοποιείτε αυτή τη συσκευή κοντά σε μπανιέρες, ντουζιέρες, νιπτήρες ή άλλα δοχεία που περιέχουν νερό.
- Μη σιδερώνετε ρούχα ενώ τα φοράει κάποιος – θα τον τραυματίσετε.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή για οποιονδήποτε σκοπό πέραν αυτού που περιγράφεται στις παρούσες οδηγίες.
- Μη χαράζετε την πλάκα του σίδερου – αποφύγετε την επαφή της με κουμπιά, φερμουάρ κ.λπ.
- Η συσκευή διαθέτει μια προστατευτική θερμική ασφάλεια, η οποία πέφτει σε περίπτωση υπερθέρμανσης. Εάν συμβεί κάτι τέτοιο, η συσκευή θα σταματήσει να λειτουργεί και θα πρέπει να την προσκομίσετε για επισκευή.

## ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ ΓΙΑ ΟΙΚΙΑΚΗ ΧΡΗΣΗ

### ΜΕΡΗ

1. Αακροφύσιο ψεκασμού
2. Είσοδος νερού
3. Διακόπτης ατμού
4. Σημάδι
5. Διακόπτης θερμοκρασίας
6. Ενδεικτική λυχνία ετοιμότητας
7. Πλάκα σίδερου
8. Διακόπτης τάσης

## ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ

- Αφαιρέστε όλες τις ετικέτες, αυτοκόλλητα ή άλλα υλικά συσκευασίας από το σίδερο και την πλάκα του.
- Μην ανησυχήσετε εάν βγει λίγος ατμός από το σίδερο στην αρχή, θα σταματήσει μόλις ζεσταθεί το σίδερο.
- Σιδερώστε ένα παλιό βαμβακερό πανί για να καθαρίσει η πλάκα του σίδερου.
- Σημείωση: Τυχόν σταγονίδια νερού ή συμπύκνωση νερού μέσα στο δοχείο νερού οφείλονται στις δοκιμές ποιότητας που διενεργήθηκαν πριν από την αποστολή.

## ΕΛΕΓΞΤΕ ΤΗΝ ΤΑΣΗ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

1. Ελέγχετε την τοπική τάση.
2. Ο διακόπτης τάσης βρίσκεται κάτω από το πίσω μέρος του σίδερου.
3. Θέστε τον διακόπτη τάσης στα 115 V εάν η τοπική τάση είναι 100-120 Volt εναλλασσόμενου ρεύματος ή θέστε τον στα 230 V εάν η τοπική τάση είναι 220-240 Volt εναλλασσόμενου ρεύματος.
4. Η χρήση λανθασμένης ρύθμισης θα οδηγήσει σε ανεπανόρθωτη ζημιά του σίδερου.
- Σε χαμηλότερες τάσεις, το σίδερο θα χρειάζεται περισσότερη ώρα για να ζεσταθεί.

## ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΤΗΣ ΤΑΞΙΔΙΟΥ

Χρησιμοποιήστε έναν γειωμένο μετασχηματιστή ταξιδιού κατάλληλο για τις πρίζες που υπάρχουν στην περιοχή την οποία επισκέπτεστε.

## ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ

1. Ελέγχετε τις ετικέτες φροντίδας υφασμάτων των ρούχων ( ).
2. Σιδερώστε τα υφάσματα που απαιτούν χαμηλή θερμοκρασία πρώτα, κατόπιν αυτά που απαιτούν μέτρια θερμοκρασία και τέλος αυτά που απαιτούν υψηλή θερμοκρασία .

## ΟΔΗΓΟΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ

Σήμανση ετικετών	Ρύθμιση θερμοκρασίας
χαμηλή θερμοκρασία – νάιλον, ακρυλικά, πολυεστέρας	•
μέτρια θερμοκρασία – μαλλί, μεικτά υφάσματα με πολυεστέρα	••
υψηλή θερμοκρασία – βαμβακερά, λινά	•••/max
μη σιδερώνετε	-

Εάν οι οδηγίες στην ετικέτα του ρούχου δεν αντιστοιχούν στον παρόντα οδηγό, ακολουθήστε τις οδηγίες που αναγράφονται στην ετικέτα.



## ΠΛΗΡΩΣΗ

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε νερό βρύσης στο σίδερο, αλλά εάν κατοικείτε σε περιοχή όπου το νερό έχει πολλά άλατα, συνιστάται να χρησιμοποιήσετε αποσταγμένο νερό (όχι χημικά αφαλατωμένο νερό).

Εάν αγοράστε αποσταγμένο νερό, βεβαιωθείτε ότι φέρει σήμανση καταλληλότητας για σιδέρωμα.

Μη προσθέστε τίποτα στο νερό – θα προκληθεί βλάβη στο σίδερο.

1. Αποσυνδέστε τη συσκευή από το ρεύμα.
2. Γυρίστε τον διακόπτη θερμοκρασίας στη θέση •. Γυρίστε τον διακόπτη ατμού στη θέση .
3. Ανοίξτε το κάλυμμα της εισόδου νερού.
4. Μην προσθέτετε το νερό γρήγορα, ώστε να υπάρχει χρόνος διαφυγής του αέρα που βρίσκεται στο δοχείο και να αποτραπεί η δημιουργία αεροπαγίδας.
5. Μη γεμίζετε το δοχείο νερού πάνω από τη στάθμη μέγιστης πλήρωσης, ειδάλλως ενδέχεται να διαρρεύσει νερό κατά τη χρήση.

6. Κλείστε το κάλυμμα της εισόδου νερού. Σκουπίστε τυχόν νερό που χύθηκε.

---

## ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ

1. Γυρίστε τον διακόπτη θερμοκρασίας στη θέση •. Γυρίστε τον διακόπτη ατμού στη θέση ☀.
2. Τοποθετήστε το σίδερο πάνω στην πτέρνα του.
3. Συνδέστε το φις στην πρίζα.
4. Γυρίστε τον διακόπτη θερμοκρασίας για να φέρετε την επιθυμητή ρύθμιση δίπλα στο δείκτη.
5. Όταν το σίδερο φτάσει στην καθορισμένη θερμοκρασία, η λυχνία θα σβήσει. Κατόπιν θα ανάβει και θα σβήνει καθώς ο θερμοστάτης θα λειτουργεί για διατήρηση της θερμοκρασίας.

---

## ΣΙΔΕΡΩΜΑ ΜΕ ΑΤΜΟ

1. Εάν σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε ατμό, η ρύθμιση θερμοκρασίας πρέπει να είναι ☀ ή υψηλότερη.
2. Γυρίστε τον διακόπτη ατμού στη θέση ☀.
3. Περιμένετε έως ότου να σβήσει η λυχνία και κατόπιν ξεκινήστε το σιδέρωμα.

---

## ΨΕΚΑΣΜΟΣ

Ο ψεκασμός με νερό επηρεάζει κάποια υφάσματα. Κάντε πρώτα δοκιμή σε ένα μη ορατό σημείο του υφάσματος.

1. Κρατήστε το σίδερο πάνω από το ύφασμα.
2. Στοχεύστε το ακροφύσιο ψεκασμού στο ύφασμα.
3. Πατήστε το κουμπί ↘.
4. Μπορεί να χρειαστεί να το πατήσετε 2 ή 3 φορές για να αντληθεί νερό μέσω του συστήματος.

---

## ΣΤΕΓΝΟ ΣΙΔΕΡΩΜΑ

1. Εάν σκοπεύετε να σιδερώσετε με στεγνό σιδέρωμα για περισσότερα από 20 λεπτά, αδειάστε πρώτα το δοχείο νερού για να αποτραπούν ακούσιες ριπές ατμού.
2. Γυρίστε τον διακόπτη ατμού στη θέση ☀.
3. Περιμένετε έως ότου να σβήσει η λυχνία και κατόπιν ξεκινήστε το σιδέρωμα.

---

## ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

1. Γυρίστε τον διακόπτη θερμοκρασίας στη θέση •. Γυρίστε τον διακόπτη ατμού στη θέση ☀.
2. Αποσυνδέστε τη συσκευή από το ρεύμα.
3. Ανοίξτε το κάλυμμα της εισόδου νερού.
4. Κρατώντας την πάνω από τον νεροχύτη, αναποδογυρίστε την και αδειάστε το νερό από το δοχείο μέσω της εισόδου νερού.
5. Κλείστε το κάλυμμα της εισόδου νερού.
6. Τοποθετήστε το σίδερο πάνω στην πτέρνα του.
7. Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει πλήρως.
8. Όταν κρυώσει, σκουπίστε τυχόν παρουσία υγρασίας και τυλίξτε το καλώδιο ρεύματος γύρω από την πτέρνα του σίδερου.
9. Αποθηκεύστε το σίδερο σε όρθια θέση πάνω στην πτέρνα του για να αποφευχθεί η διάβρωση και η πρόκληση ζημιάς στην πλάκα του.

---

## ΑΦΑΛΑΤΩΣΗ

Καθώς ενδέχεται να χρησιμοποιείτε το σίδερο σε περιοχές όπου δεν γνωρίζετε εάν το νερό είναι μαλακό ή σκληρό, προτείνουμε να εκτελείτε αυτήν τη διαδικασία ανά δεκαπενθήμερο ή στο τέλος κάθε ταξιδιού, εάν τα ταξίδια είναι συντομότερα των δεκαπέντε ημερών. Διαρκεί μόνο λίγα λεπτά.

1. Γεμίστε το δοχείο με νερό μέχρι τη μέση.
2. Γυρίστε τον διακόπτη θερμοκρασίας στη θέση max. Γυρίστε τον διακόπτη ατμού στη θέση ☀.

3. Συνδέστε το σίδερο στην πρίζα και περιμένετε έως ότου η λυχνία ετοιμότητας να σβήσει.
4. Όταν η λυχνία ετοιμότητας σβήσει, αποσυνδέστε το σίδερο από την πρίζα.
5. Κρατήστε το σίδερο πάνω από μια λεκάνη ή ένα μπολ με την πλάκα να κοιτά προς τα κάτω.
6. Γυρίστε τον διακόπτη ατμού στη θέση .
7. Το νερό και ο ατμός θα καθαρίσουν τα άλατα και τη σκόνη μέσω της πλάκας του σίδερου.
8. Γυρίστε τον διακόπτη ατμού στη θέση , συνδέστε το σίδερο στην πρίζα ξανά και περιμένετε έως ότου η λυχνία ετοιμότητας να σβήσει.
9. Γυρίστε τον διακόπτη ατμού στη θέση  και σιδερώστε με ατμό ένα παλιό κομμάτι υφάσματος, ώστε να καθαριστούν τυχόν υπολειπόμενα άλατα.

---

## ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ



Για την αποφυγή προβλημάτων στο περιβάλλον και την υγεία λόγω επιβλαβών ουσιών, οι συσκευές και οι επαναφορτιζόμενες και μη επαναφορτιζόμενες μπαταρίες που επισημαίνονται με κάποιο από αυτά τα σύμβολα, δεν πρέπει να απορρίπτονται με τα κοινά οικιακά απορρίμματα. Να απορρίπτετε πάντα τις ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές και, όπου χρειάζεται, τις επαναφορτιζόμενες και μη επαναφορτιζόμενες μπαταρίες, σε κατάλληλο, επίσημο σημείο συλλογής/ανακύκλωσης.



A használati utasítást olvassa el és őrizze meg; és adja tovább a készülékkel együtt, ha azt továbbadja. Használat előtt teljes egészében távolítsa el a csomagolást.

## FONTOS ÓVINTÉZKEDÉSEK

Kövesse az alábbi alapvető biztonsági óvintézkedéseket:

Az eszközt 8 éves (vagy idősebb) gyermekék és csökkent fizikai, érzékszervi vagy mentális képességekkel rendelkező vagy tapasztalatlan személyek csak felügyelet alatt/mások utasításainak megfelelően és csak akkor használhatják, ha tisztában vannak a használatból eredő kockázatokkal. Gyermekék nem játszhatnak az eszközzel.

A készülék tisztítását és karbantartását gyermekék csak felügyelet alatt és csak akkor végezhetik, ha 8 évesnél idősebbek.

A készüléket gyermekék által el nem érhető helyen használja és tárolja.

A vasalót használja, vagy sarkára fektetve helyezze stabil, vízszintes, hőálló felületre, lehetőleg vasalódeszkára.

Ne hagyja a vasalót őrizetlenül, ha áram alatt van, illetve, ha a vasalódeszkára lett helyezve.

Húzza ki a vasalót feltöltés előtt, tisztítás előtt; és használat után.

Ne használja a készüléket ha leesett, megsérült, meghibásodott, vagy folyik.

Ha a kábel megrongálódott, ki kell cseréltetni a gyártóval, egy szerviz munkatársával vagy egy hasonlóan szakképzett személlyel, hogy elkerülje a veszélyeket.

 A készülék felülete nagyon felforrósodhat - ne érintse meg.

- ☒ Ne használja a készüléket fürdőkád, zuhanyzó, medence vagy egyéb vizet tartalmazó edény mellett.
- Ne vasaljon olyan ruházatot, amit éppen valaki visel – ez a viselő sérülését okozná.
  - A készüléket az utasításokban leírtakon kívül más célra ne használja.
  - Ne karcolja meg a vasalótalpat – kerülje a gombokkal, cipzárral, stb. való érintkezését.
  - A berendezés túlmelegedés ellen védő biztosítékkal van ellátva, ami túlmelegedés estén kiég. Ebben az esetben a berendezés nem fog működni, és meg kell javítatni.

## CSAK HÁZTARTÁSI HASZNÁLATRA

## ALKATRÉSZEK

- |                     |                           |
|---------------------|---------------------------|
| 1. Permetező fúvóka | 5. Hőmérséklet-szabályozó |
| 2. Vízbeöntő        | 6. Készenléti fény        |
| 3. Gőzsabályozó     | 7. Vasalótalp             |
| 4. Jel              | 8. Feszültségkapcsoló     |

## AZ ELSŐ HASZNÁLAT ELŐTT

- A vasalóról és a vasalótalpról távolítsa el az összes címkét, matricát és csomagolást.
- Ne ijjedjen meg, ha a vasaló kezdetben füstöl egy kicsit, ez meg fog szűnni, amint az elemek elpárolognak.
- A vasalótalp megtisztításához vasaljon át egy használaton kívüli pamut anyagot.
- Megjegyzés: Bármilyen vízcsepp vagy páraleckapódás a víztartályban a szállítás előtti minőségi vizsgálat eredménye.

## HASZNÁLAT ELŐTT ELLENŐRIZZE A FESZÜLTSÉGET

1. Ellenőrizze a helyi feszültséget.
2. A feszültségek kapcsoló a vasaló hátulján található.
3. Állítsa a feszültségválasztó kapcsolót 10-120 volt AC feszültség esetén 115 voltra, 220-240 volt AC feszültség esetén pedig 230 voltra.
4. A rossz beállítások használata valószínűleg helyrehozhatatlan károkat okoz a vasalóban.
- Alacsonyabb feszültség esetén hosszabb ideig tarthat, mire felmelegedik a vasaló.

## UTAZÓADAPTER

- Olyan földelt utazóadaptert használjon, amelynek csatlakozója illik az adott országban használt aljzatokba.

## ELŐKÉSZÜLETEK

1. Ellenőrizze a textil kezelésre vonatkozó jeleket ( )
2. Először azokat az anyagokat vasalja ki, amelyek alacsony hőmérsékletet igényelnek , majd azokat, amelyek közepes hőmérsékletet , végül pedig azokat, amelyeket magas hőmérsékleten kell vasalni .

## HŐMÉRSÉKLET BEÁLLÍTÁSI ÚTMUTATÓ

Címke jelölések	Hőmérséklet beállítás
langos – nejlon, akril, polieszter	•
meleg – gyapjú, polieszter keverékek	••
forró – pamut, vászon	•••/max
nem vasalható	-

Ha a textil címkéjén lévő utasítások eltérnek az útmutatóban leírtaktól, akkor kövesse a címkén található utasításokat.

## MEGTÖLTÉS

A vasalót használhatja csapvízzel, de ha az ön háztartásában kemény a víz, akkor használjon desztillált vizet (nem kémialag vízkőmentesített vizet).

Ha desztillált vizet vásárol, ellenőrizze, hogy vasalók számára megfelelő-e.

Ne adjon semmit hozzá a vízhez – ez tönkretenné a vasalót.

1. Húzza ki a készüléket.
2. A hőmérséklet szabályozót állítsa • állásba. A gózkapcsolót állítsa állásba.
3. Nyissa ki a vízbeöntő fedelét
4. Lassan töltse, hogy a levegő a tartályból távozni tudjon és ezzel elkerülje a légelzáródást.



5. Ne töltse túl a tartály max jelénél, ellenkező esetben a víz használat közben ki fog folyni.
6. Hajtsa le a vízbeöntő fedelét. Törölje le, ha melléfolyt víz.

---

## BEKAPCSOLÁS

1. A hőmérséklet szabályozót állítsa • állásba. A gózkapcsolót állítsa  állásba.
2. Tegye a vasalót a sarkára.
3. Helyezze be a dugót a csatlakozó aljzatba.
4. A kívánt beállításhoz fordítsa el a jelző melletti hőmérséklet szabályozót.
5. A jelzőfény kikapcsol, amikor a vasaló eléri a beállított hőmérsékletet. Ezután be- és ki fog kapcsolni, ahogy termosztát működik, hogy fenntartsa a kívánt hőmérsékletet.

---

## GŐZÖLŐS VASALÁS

1. Ha gőzölni szeretne, a hőmérsékletet  vagy magasabb hőfokra állítsa.
2. A gózkapcsolót állítsa  állásba.
3. Várja meg, amíg a fény kiaszik, majd kezdje meg a vasalást.

---

## PERMETEZÉS

A vízpecsét rosszat tehet bizonyos anyagoknak. Először próbálja ki az anyag egy rejtett részén.

1. Emelje fel a vasalót az anyagról.
2. Célozza a permetező fúvókát az anyag felé.
3. Nyomja meg a  gombot.
4. Nyomja meg 2 – 3 alkalommal, hogy a vizet átpumpálja a rendszeren.

---

## SZÁRAZ VASALÁS

1. Ha legalább 20 percig fog vasalni, akkor először ürítse ki a tartályt, hogy nehogy véletlenszerűen kiáramoljon a góz.
2. A gózkapcsolót állítsa  állásba.
3. Várja meg, amíg a fény kiaszik, majd kezdje meg a vasalást.

---

## HASZNÁLAT UTÁN

1. A hőmérséklet szabályozót állítsa • állásba. A gózkapcsolót állítsa  állásba.
2. Húzza ki az eszközt.
3. Nyissa ki a vízbeöntő fedelét.
4. Tartsa mosdókagyló fólé, fordítsa fejjel lefelé és engedje le a vizet a tartályból a vízbeöntőn keresztül.
5. Hajtsa le a vízbeöntő fedelét.
6. Tegye a vasalót a sarkára.
7. Várja meg, amíg teljesen kihűl.
8. Amikor már hideg, törölje teljesen szárazra, és tekerje a kábelt a sarok köré.
9. A vasalót a sarkán tárolja, hogy elkerülje a korroziót, és a vasalótalp megrongálódását.

---

## VÍZKŐTELENÍTÉS

Mivel esetlegesen olyan területeken is használhatja a vasalót, ahol a víz keménységre vonatkozóan nem áll rendelkezésre információ, javasoljuk, hogy a folyamatot két hetente, illetve az utazás végén végezze el (amennyiben az utazás két hétnél rövidebb ideig tart). Ez csak pár percert vesz igénybe.

1. Töltsé fel a tartályt félig vízzel.
2. A hőmérséklet-szabályozót max állásba. A gózkapcsolót állítsa  állásba.
3. Csatlakoztassa a vasalót az aljzatba, majd várjon, amíg kialszik a készenléti fény.
4. Miután kialszik a készenléti fény, húzza ki a vasalót.

5. Tartsa a vasalót a lavór, vagy tál fölé, a vasalótalppal lefelé.
6. A gózkapcsolót állítsa  állásba.
7. A víz és a góz kimossa a vízkövet és a port a vasalótalpból.
8. A gózkapcsolót állítsa  állásba, csatlakoztassa ismét a vasalót, majd várjon, amíg kialszik a készenléti fény.
9. A gózkapcsolót állítsa  állásba, majd használja a vasalót egy régi ruhadarabon, amíg ki nem ürül a visszamaradt vízkő.

---

## ÚJRAHASZNOSÍTÁS



Az alábbi jelölések valamelyikével ellátott készülékekben, valamint újratölthető és nem újratölthető akkumulátorokban jelen lévő veszélyes anyagok jelentette környezeti és egészségi kockázatok elkerülése érdekében ezeket tilos a háztartási hulladékkel együtt megsemmisíteni. Az elektromos és elektronikus termékeket, és, ha vannak, az újratölthető és nem újratölthető akkumulátorokat mindenkor megfelelő hivatalos hulladék-újrahasznosító/begyűjtő központba kell vinni.



Talimatları okuyun, güvenli bir yerde saklayın, cihazın el değiştirmesi halinde cihazla birlikte aktarın. Kullanmadan önce cihazın tüm ambalajını çıkarın.

## ÖNEMLİ GÜVENLİK KURALLARI

Aşağıdakiler dahil, tüm temel güvenlik önlemlerini izleyin:

Bu cihaz, 8 yaş ve üzeri çocuklar ve yetersiz fiziksel, duyumsal veya zihinsel kapasitelere sahip veya deneyim ve bilgisi bulunmayan kişiler tarafından, sadece denetim/talimat altında olmaları ve içeren tehlikeleri anlamaları kaydıyla kullanılabilir.

Çocuklar cihazla oyun oynamamalıdır.

Temizlik ve kullanıcı bakımı işlemleri, 8 yaşın üzerinde ve denetim altında olmadıkları takdirde, çocuklar tarafından gerçekleştirilmemelidir.

Cihazı, çocukların erişemeyeceği konumlarda kullanın ve saklayın.

Ütüyü sağlam, düz ve ışıya dayanıklı bir yüzey, tercihen bir ütü masası üzerinde kullanın veya arka desteği üzerinde dikey konuma getirin.

Ütüyü prize takılı durumda veya ütü masası üzerinde gözetimsiz bırakmayın. Ütuye su doldurmadan veya ütüyü temizlemeden önce ve ütüyü kullandıkten sonra fışını prizden çekin.

Yere düşüyse, hasarlıysa, hatalı çalışıyor veya sızıntı yapıyorrsa, cihazı çalıştmayın.

Hasarlı elektrik kabloları, güvenlik açısından sadece üretici, üreticinin yetkili servisleri veya benzer niteliklere sahip kişiler tarafından değiştirilmelidir.

 Cihazın yüzeyleri ısınacaktır – dokunmayın.

-  Bu cihazı banyo küvetleri, duş tekneleri, lavabolar veya su içeren diğer kapların yakınında kullanmayın.
- Giysileri, insanların üzerindeyken ütulemeyein, giyen kişiyi yaralayabilirsiniz.
- Cihazı, bu talimatlarda belirtilenler dışında bir amaçla kullanmayın.
- Ütü tabanını çizmeyein; giysilerdeki düğme, fermuar, vb. metal kısımlara dikkat edin.
- Cihaz, aşırı ısındığında patlayabilen koruyucu bir termal sigortaya sahiptir. Bu durumda, cihaz çalışmayı durduracaktır ve onarılması için servise götürülmelidir.

## SADECE EV İÇİ KULLANIM

### PARÇALAR

- |                       |                   |
|-----------------------|-------------------|
| 1. Su püskürtme ağızı | 5. Isı kumandası  |
| 2. Su girişi          | 6. Hazır lambası  |
| 3. Buhar kumandası    | 7. Taban          |
| 4. İşaret             | 8. Voltaj düğmesi |

### İLK KULLANIMDAN ÖNCE

- Ütüde ve tabanında bulunan tüm etiket, çıkartma veya ambalajı çıkarın.
- Ütünün başlangıçta bir miktar duman çıkarması normaldir, endişelenmeyin. Isınma devreleri kullanılmaya devam edildiğinde, bu durum sona erecektir.
- Ütünün tabanını temizlemek için eski bir pamuklu kumaş parçasını ütuleyin.

- Not: Su tankının içindeki su damlacıkları veya yoğuşma, sevkiyattan önce yapılan kalite testlerinin bir sonucudur.

## KULLANMADAN ÖNCE VOLTAJI KONTROL EDİN

- Yerel voltajı kontrol edin.
- Voltaj düğmesi, ütünün arkasında alt kısmında yer almaktadır.
- Voltaj düğmesini, 100-120 Volt AC yerel şebeke gerilimi için 115V ve 220-240 Volt AC yerel şebeke gerilimi için 230V olarak ayarlayın.
- Yanlış ayarı kullanmak, ütueye muhtemel tamir edilemeyecek şekilde hasar verebilir.
- Düşük gerilimlerde ütünün ısınması daha uzun süre alabilir.

## SEYAHAT ADAPTÖRÜ

Ziyaret ettiğiniz bölgedeki tüm duvar soketlerine uygun, topraklı bir seyahat adaptörü kullanın.

## HAZIRLANMA

- Tekstil bakım sembollerini kontrol edin (   ).
- Ütulemeye ilk olarak düşük ısı  gerektiren kumaşlarla başlayın, sonra orta ısı  gerektiren kumaşlarla devam edin ve son olarak yüksek ısı  gerektiren kumaşlarla tamamlayın.

## İSİ AYAR KİLAVUZU

<b>Etiket işaretleri</b>	<b>İşİ ayarı</b>
 soğuk – naylon, akrilikler, polyester	•
 ılık – yün, polyester karışımıları	••
 sıcak – pamuk, keten	•••/max
 ütulemeyin	-

Kumaş etiketinin üzerinde yer alan talimatlar, bu kılavuzda yer alanlardan farklısa, etiket üzerindeki talimatları dikkate alın.

## DOLDURMA

Ütü musluk suyuyla kullanılabilir, ancak suların kireçli olduğu bir bölgede yaşıyorsanız, kireci kimyasal yöntemlerle arındırılmamış saf su kullanmalısınız.

Damitik su satın alıyorsanız, ütüler için uygun olup olmadığını kontrol edin.

Suya herhangi bir madde eklemeyin, ütueye zarar verebilirsiniz.

- Cihazın fışını prizden çekin.
- İşİ kumandasını • simgesine ayarlayın. Buhar kumandasını  simgesine ayarlayın.
- Su giriş kapağını açın.
- Haznenin içindeki havanın dışarı çıkabilmesi ve hava kabarcığı olmasını önlemek için yavaş hareket edin.
- Dolum sırasında, haznenin üzerinde yer alan "max" işaretini geçmeyin, aksi taktirde kullanım sırasında su taşıacaktır.
- Su giriş kapağını kapatın. Dökülen suları bir bezle silin.



## **CİHAZI ÇALIŞTIRMA**

---

1. Isı kumandasını • simgesine ayarlayın. Buhar kumandasını ☒ simgesine ayarlayın.
2. Ütüyü, arka desteği üzerinde dikey konuma getirin.
3. Fişi prize takın.
4. Isı kumandasını işaretin yanında istediğiniz ayara getirmek için döndürün.
5. Ütü ayarlanan sıcaklığı ulaştığında, lamba sönecektir. Termostat, ütünün kullanımı sırasında isiyi ayarlanan seviyede muhafaza etmek için zaman zaman devreye girer veya devre dışı kalır.

## **BUHARLI ÜTULEME**

---

1. Buhar kullanmayı istiyorsanız, ısı ayarı ☰ veya üzeri olmalıdır.
2. Buhar kumandasını ☰ simgesine ayarlayın.
3. Lamba sönene dek bekleyin, sonra ütulemeye başlayın.

## **SU PÜSKÜRTME**

---

Su damlacıkları bazı kumaşlarda iz bırakabilir. Su püskürtme işleminden önce, kumaşın görünmeyen bir yerinde bunu test edin.

1. Ütüyü kumaşın üzerinden kaldırın.
2. Su püskürtme ağını kumaşa doğru yöneltin.
3. ☰ düğmesine basın.
4. Suyu sistemden pompalamak için düğmeye 2 veya 3 kez basmanız gerekebilir.

## **KURU ÜTULEME**

---

1. 20 dakika veya daha uzun süre kuru ütuleme yapacaksanız, ani buhar boşalmalarını önlemek için önce hazneyi boşaltın.
2. Buhar kumandasını ☒ simgesine ayarlayın.
3. Lamba sönene dek bekleyin, sonra ütulemeye başlayın.

## **KULLANDIKTAN SONRA**

---

1. Isı kumandasını • simgesine ayarlayın. Buhar kumandasını ☒ simgesine ayarlayın.
2. Cihazın fişini prizden çekin.
3. Su girişini kapağına açın.
4. Bir lavabonun üzerinde ters çevirin ve haznedeki suyu, su girişini yoluyla boşaltın.
5. Su girişini kapağına kapatın.
6. Ütüyü, arka desteği üzerinde dikey konuma getirin.
7. Ütünün tamamen soğumasını bekleyin.
8. Soğuduğunda, bir bezle nemini silin ve kablosunu arka desteğiğinin üzerine sarın.
9. Ütüyü, tabanının aşınmasını ve hasar görmesini önlemek için arka desteği üzerinde saklayın.

## **KİREÇ GIDERME**

---

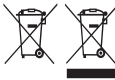
Ütüyü, suların yumuşak ya da sert olup olmadığını bilmediğiniz bölgelerde kullanıyor olabileceğinizden, bu prosedürü her on beş günde bir veya seyahatler on beş günden kısa sürüyorsa, her seyahatin sonunda gerçekleştirmenizi öneririz. İşlem yalnızca birkaç dakika sürecektir.

1. Hazneyi yarısına kadar su ile doldurun.
2. Isı kumandasını max simgesine ayarlayın. Buhar kumandasını ☒ simgesine ayarlayın.
3. Ütünün fişini duvar prizine takın ve 'Hazır' lambasının ışığının sönmesini bekleyin.
4. 'Hazır' lambasının ışığı söndüğünde, ütünün fişini prizden çıkarın.

5. Ütüyü, lavabo veya geniş kabın üzerinde, tabanı aşağı bakacak şekilde tutun.
6. Buhar kumandasını  simgesine ayarlayın.
7. Su ve buhar, kireci ve tozu tabandan dışarı akıtacaktır.
8. Buhar kumandasını döndürerek  ayarına getirin, ütünün fişini yeniden prize takın ve 'Hazır' lambasının ışığı sönençeye dek bekleyin.
9. Buhar kumandasını döndürerek  ayarına getirin ve herhangi bir kireç kalıntısını temizlemek için, eski bir kumaş parçasını buharla ütüleyin.

---

## GERİ DÖNÜŞÜM



Tehlikeli maddelerin yol açacağı çevre ve sağlık sorunlarını önlemek için, şu sembollerden biri ile işaretlenmiş cihazlar ve şarj edilebilir ve tek kullanımlık piller genel evsel atıklarla birlikte çöpe atılmamalıdır. Elektrikli ve elektronik ürünler ve ilgili olabilecek şarj edilebilir ve tek kullanımlık pilleri her zaman resmi, uygun bir geri dönüşüm/toplama noktasına bırakın.

Bakanlıkça tespit ve ilan edilen kullanım ömrü 7 yıldır

Taşıma ve nakliye sırasında dikkat edilecek hususlar :

Ürünü düşürmeyiniz

Darbelerle maruz kalmamasını sağlayınız

Cihazı nakliye sırasında orijinal ambalajında taşıyınız.



Citii instrucțiunile, păstrați-le într-un loc sigur; dacă dați aparatul altcuiva, nu uitați să dați și instrucțiunile. Îndepărtați toate ambalajele înainte de folosire.

## **PREVEDERI IMPORTANTE DE SIGURANȚĂ**

Respectați măsurile de siguranță de bază, inclusiv:

Aparatul poate fi folosit de copii în vîrstă de 8 ani sau mai mari și de către persoane cu capacitate fizice, senzoriale sau mentale reduse sau lipsă de experiență și cunoștințe dacă sunt supravegheați/instruiți și înțeleg pericolele la care se supun.

Copiii nu trebuie să se joace cu aparatul.

Curățarea și utilizarea de către utilizator nu trebuie efectuate de copii decât dacă aceștia au peste 8 ani și sunt supravegheați.

Nu folosiți lângă și nu depozitați aparatul la îndemâna copiilor.

Folosiți fierul sau montați-l pe suportul său, pe o suprafață stabilă, nivelată, termorezistentă, de preferat pe placa de călcat.

Nu lăsați fierul de călcat nesupravegheat cât timp este în priză sau cât timp este pe placa de călcat.

Înainte de a-l umple, curăța și după utilizare, scoateți fierul de călcat din priză.

Nu utilizați aparatul dacă l-ați scăpat pe jos sau este deteriorat, sau dacă nu funcționează corect sau are surgeri.

În cazul în care cablul este deteriorat, trebuie înlocuit de către fabricant, agentul de service sau orice altă persoană calificată, pentru a evita accidentele.

### **⚠ Suprafețele aparatului se vor încinge – nu atingeți.**

🚫 Nu folosiți acest aparat lângă cadă, duș, chiuvetă sau alte recipiente ce conțin apă.

- Nu călați hainele în timp ce sunt purtate - purtătorul lor va fi rănit.
- Nu folosiți aparatul în niciun alt scop decât cel descris în aceste instrucțiuni.
- Nu zgâriați talpa - evitați nasturii, fermoarele etc.
- Aparatul este prevăzut cu o siguranță termică, ce va sări în cazul supraîncălzirii. Dacă se întâmplă asta, aparatul nu va mai funcționa și va trebui returnat pentru a fi reparat.

### **EXCLUSIV PENTRU UZ CASNIC**

## **PĂRȚI componente**

- |                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| 1. Duză pulverizator   | 5. Control temperatură |
| 2. Orificiu pentru apă | 6. Bec                 |
| 3. Control aburi       | 7. Talpă               |
| 4. Semn                | 8. Comutator tensiune  |

## ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE

- Îndepărtați toate etichetele, autocolantele sau ambalajele de pe fierul de călcat și de pe talpa sa.
- Nu vă faceți griji dacă la început fierul de călcat scoate puțin fum; acesta va dispărea odată ce elementele se încălzesc.
- Pentru a curăța talpa, călcăți o cârpă veche din bumbac.
- Notă: eventualele picături de apă sau condens în interiorul rezervorului de apă sunt rezultatul testelor de calitate efectuate înainte de expediere.

## VERIFICAȚI TENSIUNEA ÎNAINTE DE UTILIZARE

1. Verificați tensiunea locală.
2. Comutatorul de tensiune se află sub partea din spate a fierului.
3. Setați comutatorul de tensiune la 115 V pentru o tensiune locală de 100 - 120 volți c.a., setați-l la 230 V pentru o tensiune locală de 220 - 240 volți c.a.
4. Utilizarea unei setări greșite va deteriora, probabil, fierul și nu mai poate fi reparat.
- La tensiuni mai mici, durata de încălzire a fierului poate fi mai mare.

## ADAPTOR DE CĂLĂTORIE

Utilizați un adaptor de călătorie cu împământare adecvat pentru prizele de perete pentru zona pe care o vizitați.

## PREGĂTIRE

1. Consultați simbolurile de manevrare a materialelor ( ).
2. Călcăți mai întâi materialele care necesită temperaturi mai joase , apoi pe cele ce necesită temperaturi medii și terminați cu cele ce necesită temperaturi înalte .

## GHID PENTRU SETAREA TEMPERATURII

Specificații etichetă	Setare temperatură
rece – nailon, fibre acrilice, poliester	•
cald – lână, amestecuri din poliester	••
fierbinte – bumbac, lenjerie	•••/max
a nu se călca	-

Dacă instrucțiunile de pe eticheta materialului diferă de cele din acest ghid, urmați instrucțiunile de pe etichetă.

## UMPLERE

Fierul de călcat poate fi folosit cu apă de la robinet, însă dacă locuiți într-o zonă cu apă dură, trebuie să folosiți apă distilată (apă nedesartrată chimic).

Atunci când cumpărați apă distilată, asigurați-vă că este specificată utilizarea pentru fierul de călcat. Nu adăugați nimic în apă – veți deteriora fierul de călcat.

1. Scoateți aparatul din priză.
2. Setați temperatură la •. Setați vaporii la .
3. Deschideți capacul orificiului de umplere cu apă.
4. Turnați lent, pentru a permite aerului din rezervor să iasă, evitând crearea unui dop de aer.



5. Nu umpleți peste semnul max de pe rezervor; în caz contrar, apa se va scurge în timpul folosirii aparatului.
6. Închideți capacul orificiul de umplere cu apă. Ștergeți apă vărsată.

---

## PORNIRE

1. Setați temperatura la ●. Setați vaporii la ☀.
2. Așezați fierul pe talpă.
3. Băgați întrerupătorul în priză.
4. Setați controlul temperaturii la valoarea dorită, lângă indicator.
5. Când fierul de călcat atinge temperatura setată, becul se va stinge. Apoi se va aprinde și se va stinge, pe măsură ce termostatul va fi activat și dezactivat pentru a menține temperatura.

---

## CĂLCAREA CU ABURI

1. Dacă intenționați să folosiți aburi, temperatura trebuie setată pe ☕ sau o valoare mai mare.
2. Setați vaporii la ☕.
3. Așteptați ca becul să se stingă, apoi începeți să călcăți.

---

## PULVERIZARE

Stropirea cu apă afectează unele materiale. Testați mai întâi pe o porțiune ascunsă a materialului.

1. Ridicați fierul de pe material.
2. Îndreptați duza pulverizatorului pe material.
3. Apăsați butonul ⌂.
4. Este posibil să trebuiască să o apăsați de 2 sau 3 ori pentru a pulveriza apa.

---

## CĂLCARE USCATĂ

1. Dacă vreți să călcăți uscat timp de cel puțin 20 minute, goliți prima oară rezervorul, pentru a evita eliminarea bruscă a aburului.
2. Setați vaporii la ☀.
3. Așteptați ca becul să se stingă, apoi începeți să călcăți.

---

## DUPĂ UTILIZARE

1. Setați temperatura la ●. Setați vaporii la ☀.
2. Scoateți aparatul din priză.
3. Deschideți capacul orificiului de umplere cu apă.
4. Țineți-l deasupra chiuvetei, întoarceți-l invers și scurgeți apa din rezervor prin orificiul de admisie a apei.
5. Închideți capacul orificiul de umplere cu apă.
6. Așezați fierul pe talpă.
7. Lăsați-l să se răcească complet.
8. Când s-a răcit, ștergeți-l și rulați cabul în jurul suportului.
9. Depozitați fierul de călcat cu talpa în jos, pentru a evita coroziunea sau deteriorarea talpii.

---

## DETARTRARE

Deoarece puteți utiliza fierul în zone în care nu știți dacă apa este cu un grad scăzut de duritate sau dură, vă sugerăm să efectuați această procedură la două săptămâni sau la sfârșitul fiecărei călătorii, dacă aceste călătorii sunt mai scurte de două săptămâni. Durează numai câteva minute.

1. Umpleți jumătate rezervorul cu apă.
2. Setați temperatura la max. Setați vaporii la ☀.

3. Introduceți fierul în priză și așteptați ca becul să se stingă.
4. Atunci când becul se stinge, scoateți fierul din priză.
5. țineți fierul deasupra ligheanului sau vasului, cu talpa în jos.
6. Setați vaporii la ☀.
7. Apa și aburul vor spăla depunerile și praful prin talpă.
8. Setați vaporii la ☒, băgați din nou fierul în priză și așteptați până când becul se stinge.
9. Setați vaporii la ☀ și pulverizați aburi pe o bucătă veche de material, pentru a elimina orice cută rămasă.

---

## RECICLAREA



Pentru a evita problemele de mediu și de sănătate cauzate de substanțele periculoase, aparatele și bateriile reîncărcabile și cele obișnuite marcate cu unul dintre aceste simboluri, nu trebuie eliminate împreună cu deșeurile municipale nesortate. Eliminați întotdeauna produsele electrice și electronice și, după caz, bateriile reîncărcabile și cele obișnuite, la un punct de reciclare/colectare corespunzător.



Прочетете инструкциите, запазете ги и ги предавайте, ако предавате и уреда.  
Отстранете всички опаковки преди употреба.

## ВАЖНИ ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ

Следвайте основните мерки за безопасност, включително:

Този уред може да се използва от деца над 8-годишна възраст, както и от хора с ограничени физически, сетивни или умствени способности, или липса на опит и познания, ако са наглеждани/инструктирани и разбират опасностите.

С уреда не трябва да играят деца.

Почистването и поддръжката не трябва да се извършват от деца, освен ако те не са над 8-годишна възраст и някой ги наглежда.

Използвайте и съхранявайте уреда далеч от достъп на под 8 години.

Използвайте ютията или я поставяйте на петата й върху стабилни, равни, топлоустойчиви повърхности, за предпочтение на дъска за гладене.

Не оставяйте ютията без надзор, докато е включена в захранването или докато е изправена върху дъската.

Изключвайте ютията от захранването преди да я пълните, почиствате и след употреба.

Не използвайте уреда, ако бъде изпуснат или повреден, или ако има неизправности или течове.

Ако кабелът е повреден, той трябва да се подмени от производителя, негов представител за сервизно обслужване или друго квалифицирано за тази цел лице, за да се избегне всякакъв рисков.

 Повърхностите на уреда се нагорещяват по време на употреба – не ги докосвайте.

-  Не використовуйте цей пристрій поблизу ван, душів, басейнів та інших резервуарів із водою.
- Не гладете дрехи, докато са облечени – ще нараните лицето, което ги носи.
- Не използвайте уреда за други цели, освен тези, описани в настоящите инструкции.
- Не драскайте плочата – избягвайте копчета, ципове и др.
- Уредът има термопредпазител, който ще изгори, ако той прегрее. Ако това се случи, уредът ще престане да работи и трябва да бъде върнат за ремонт.

## САМО ЗА ДОМАШНА УПОТРЕБА

### ЧАСТИ

- |                      |                                  |
|----------------------|----------------------------------|
| 1. Дюза за пръскане  | 5. Регулатор на температурата    |
| 2. Отделение за вода | 6. Лампичка на термостата        |
| 3. Контрол на парата | 7. Плача                         |
| 4. Маркировка        | 8. Превключвател на напрежението |

## ПРЕДИ ПЪРВОНАЧАЛНО ИЗПОЛЗВАНЕ

- Отстранете всички етикети, стикери или опаковки от ютията и плочата.
- Не се притеснявайте, ако в началото ютията пуши малко, това ще спре, когато елементът се вулканизира.
- Изгладете старо парче памучен плат, за да почистите плочата.
- Забележка: Всякакви водни капки или конденз в резервоара за вода са резултат от тестването на качеството преди изпращане.

## ПРЕДИ УПОТРЕБА ПРОВЕРЕТЕ НАПРЕЖЕНИЕТО

1. Проверете напрежението в локалната мрежа.
2. Превключвателят на напрежение се намира под задната страна на ютията.
3. Настройте превключвателя на напрежение на 115V, ако напрежението в локалната мрежа е 100-120 волта променлив ток, настройте го на 230V, ако напрежението в локалната мрежа е 220-240 волта променлив ток.
4. Използването на грешните настройки може да унищожи безвъзвратно ютията.
- Загряването на ютията може да отнеме повече време, ако напрежението е ниско.

## АДАПТЕР ЗА ПЪТУВАНЕ

Използвайте заземен адаптер за пътуване, подходящ за контактите в района, който посещавате.

## ПОДГОТОВКА

1. Проверете за символи за грижа за текстила ( ).
2. Първо гладете тъканите, които се нуждаят от ниска температура , след което тези със средна температура , и завършете с онези, които се нуждаят от висока температура .

## УКАЗАНИЯ ЗА НАСТРОЙКА НА ТЕМПЕРАТУРАТА

Маркировка на етикет	Настройка на температура
хладно – найлон, акрил, полиестер	•
топло – вълна, полиестерни смеси	••
горещо – памук, лен	•••/max
не гладете	-

Ако инструкциите на етикета на тъканта се различават от тези указания, следвайте инструкциите на етикета.

## ПЪЛНЕНЕ

Ютията може да се използва с чешмияна вода, но ако живеете в район с твърда вода, трябва да използвате дестилирана вода (не химически пречистена вода).

Ако купувате дестилирана вода, проверете дали е маркирана като подходяща за ютии.

1. Изключете уреда от контакта.
2. Настройте контрола на температурата на •. Настройте контрола на парата на .
3. Отворете капачето за водата.
4. Сипвайте бавно, за да позволите на въздуха в резервоара да излезе и да не се получи въздушна тапа и водата да прелее.
5. Не пълнете над максималната маркировка на резервоара или водата ще се излее при употреба.
6. Затворете капачето за водата. Избръшете разлятото.



## **ВКЛЮЧВАНЕ**

1. Настройте контрола на температурата на ●. Настройте контрола на парата на ☀.
2. Поставете ютията изправена на петата й.
3. Включете щепсела в захранващия контакт (включете контакта, ако се включва с бутон).
4. Завъртете регулатора на температурата, за да изберете желаната от вас настройка до визьора.
5. Лампичката ще светне.
6. Когато ютията достигне зададената температура, лампичката ще изгасне. След това ще се включва и изключва заедно с термостата, докато той поддържа температурата.

## **ГЛАДЕНЕ С ПАРА**

1. Ако смятате да използвате пара, настройката за температура трябва да бъде ☁ или по-висока.
2. Настройте контрола на парата на ☁.
3. Изчакайте, докато лампичката изгасне, преди да започнете да гладите.

## **ПРЪСКАНЕ**

При някои платове се появяват петна от водата. Проверете това на скрита част от плата.

1. Повдигнете ютията от плата.
2. Насочете дюзата за пръскане към плата.
3. Натиснете бутон ↘.
4. Може да се наложи да натиснете 2 или 3 пъти, за да изпомпите вода през системата.

## **СУХО ГЛАДЕНЕ**

1. Ако ще правите сухо гладене за повече от 20 минути, първо изпразнете резервоара, за да избегнете спонтанни пръски от пара.
2. Настройте контрола на парата на ☀.
3. Изчакайте, докато лампичката изгасне, преди да започнете да гладите.

## **СЛЕД УПОТРЕБА**

1. Настройте контрола на температурата на ●. Настройте контрола на парата на ☀.
2. Изключете уреда от захранването.
3. Отворете капачето за водата.
4. Дръжте ютията над мивка, обърните я обратно и източете водата от резервоара през отвора за вода.
5. Затворете капачето за водата.
6. Поставете ютията изправена на петата й.
7. Оставете я да изстине напълно.
8. Когато е студена, избръшете влагата и навийте кабела около долната част на ютията.
9. Съхранявайте ютията изправена на петата й, за да избегнете корозия и щети по плочата.

## **ПОЧИСТВАНЕ НА КОТЛЕНИЯ КАМЪК**

Тъй като може да използвате ютията в райони, за които не знаете дали водата е мека или твърда, препоръчваме Ви да извършвате тази процедура веднъж на всеки две седмици или на края на всяко пътуване, то е по-кратко. Отнема само няколко минути.

1. Напълнете на половина резервоара за вода.
2. Настройте контрола на температурата на max. Настройте контрола на парата на ☀.
3. Включете ютията към захранването и изчакайте индикаторната лампичка да изгасне.
4. Когато индикаторната лампичка изгасне, изключете ютията от захранването.
5. Дръжте ютията над легена или купата, с плочката надолу.

6. Настройте контрола на парата на 
7. Водата и парата ще измият котления камък и замърсяванията през плочата.
8. Настройте контрола на парата на , включете ютията към контакта отново и изчакайте докато индикаторната лампичка изгасне.
9. Настройте контрола на парата на  и изгладете стар парцал, за да премахнете останалия варовик.

---

## РЕЦИКЛИРАНЕ



За да се избегнат екологични и здравни проблеми поради наличие на опасни субстанции, уредите, акумулаторните и неакумулаторните батерии, обозначени с един от тези символи, не трябва да се изхвърлят заедно с несортирани общински отпадъци. Винаги изхвърляйте електрически и електронни продукти и, където е приложимо, акумулаторни и неакумулаторни батерии, на подходящо официално място за рециклиране/събиране.



Прочитайте інструкції, зберігайте їх у безпечному місці та передавайте разом із пристроєм у разі передачі пристрою іншим особам.

## **ВАЖЛИВІ ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ**

Дотримуйтесь основних застережних заходів, у тому числі наступних:

Використання зазначеного пристрою дітьми віком від 8 років, особами з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими можливостями, браком досвіду або знань допускається виключно за умови додаткового контролю або інструктажу й усвідомлення пов'язаних із таким використанням ризиків. У жодному разі не дозволяйте дітям грatisя з пристроєм. Чищення та технічне обслуговування цього пристрою може здійснюватися дітьми виключно за умови досягнення ними 8-річного віку та контролю з боку дорослих. Зберігайте пристрій та кабель до нього поза зоною досяжності дітей молодше 8 років.

Коли не використовуєте праску, ставте її на задню поверхню на стійкій, рівній, термостійкій поверхні, переважно на прасувальній дошці.

Не залишайте праску без нагляду, якщо вона ввімкнена до мережі або коли вона стоїть на прасувальній дошці.

Відключайте праску від мережі перед наповненням, чищенням і після використання.

Не використовуйте пристрій, якщо він падав або був пошкоджений або якщо він працює нестабільно або пропускає воду.

Якщо кабель пошкоджений, він повинен бути замінений виробником, сервісним агентом або іншою кваліфікованою особою для запобігання небезпеки.

 Поверхня пристрію нагрівається.

 Не занурюйте в будь-яку рідину.

- Не прасуйте одяг на людині - це може привести до травмування.
- Не використовуйте пристрій для ćilej, не зазначених в даній інструкції.
- Не дряпайте підошву праски - уникайте прасування блискавок, застібок і т.д.
- Не намотуйте кабель навколо пристрію.
- Прилад має захисний термостійкий запобіжник, який перегорить, якщо перегріється. Якщо це станеться, пристрій перестане працювати і його необхідно буде повернути для ремонту.

**ТІЛЬКИ ДЛЯ ПОБУТОВОГО ВИКОРИСТАННЯ**

## PARTS

- |                       |                                   |
|-----------------------|-----------------------------------|
| 1. Розпилювач         | 5. Регулятор температури          |
| 2. Водозабірний отвір | 6. Світловий індикатор готовності |
| 3. Регулятор пари     | 7. Підошва                        |
| 4. Позначка           | 8. Перемикач напруги              |

## ПЕРЕД ПЕРШИМ ВИКОРИСТАННЯМ

- Видаліть всі лейблі, стікері та інші пакувальні елементи з праски та підошви.
- Не хвилюйтесь якщо праска спочатку трохи паруватиме, це припиниться коли елемент термостабілізується.
- Попросуйте старий шматок бавовняної тканини, щоб очистити підошву.
- Примітка. Будь-які краплі води або конденсат усередині резервуара для води є результатом перевірки якості перед відправленням.

## ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ ПЕРЕВІРТЕ НАПРУГУ

1. Перевірте напругу місцевої електромережі.
2. Перемикач напруги розташований під задньою частиною праски.
3. Переведіть перемикач напруги в положення «115 В», якщо напруга місцевої електромережі становить 100—120 В змінного струму, або в положення «230 В», якщо напруга місцевої електромережі — 220—240 В змінного струму.
4. Вибір неправильного значення може привести до пошкодження праски без можливості ремонту.
- За нижчої напруги нагрівання праски може бути тривалішим.

## ДОРОЖНІЙ АДАПТЕР

Використовуйте заземлений дорожній адаптер, що підходить для розеток у регіоні, який ви відвідуєте.

## ПІДГОТОВКА

1. Перевірте символи тканини ( ).
2. Спочатку прасуйте матеріали, призначенні для прасування за низької температури , потім ті, що призначенні для середньої температури , і завершуйте тими, які призначенні для високих температур .

## ІНСТРУКЦІЇ З НАЛАШТУВАННЯ ТЕМПЕРАТУРИ

маркування	налаштування температури
низька - нейлон, акрил, поліестер	•
середня - вовна, суміші поліестеру	••
висока - бавовна, льон, джинсова тканина	•••/max
не прасувати	-

Якщо інструкції на етикетці тканини відрізняються від цих інструкцій, дотримуйтесь інструкцій на етикетці.



## **ЗАПОВНЕННЯ**

Ви можете використовувати праску з бутильованою дистильованою водою (не хімично очищено або пом'якшено). Жорстка водопровідна вода може привести до накипу.

Якщо ви купуєте дистильовану воду впевнітесь, що вона підходить для прасок.

1. Встановіть регулятор температури у положення ●. Встановіть регулятор пари у положення ☒.
2. Від'єднайте праску від мережі.
3. Налійте воду у вхідний отвір.
4. Заливайте воду повільно (бажано з одного боку водозабірного отвору), щоб повітря вийшло з резервуара. Інакше виникне повітряна пробка й вода перелеться через край.
5. Не заповнюйте резервуар для води над позначку **MAX**, інакше вода може витікати.
6. Витираєте будь-яке розпллюскування води.

## **УВІМКНІТЬ ПРИСТРІЙ**

1. Встановіть регулятор температури у положення ●. Встановіть регулятор пари у положення ☒.
2. Поставте праску на її задню поверхню.
3. Вставте штепсель у розетку (якщо розетка має перемикач, увімкніть її).
4. Поверніть регулятор температури, щоб встановити біля позначки потрібний рівень температури. Увімкнеться індикатор.
5. Коли праска досягне встановленої температури, індикатор вимкнеться. Після цього праска циклічно вмикається та вимикається, оскільки підтримання температури забезпечується термостатом.

## **ПРАСУВАННЯ ПАРОЮ**

1. Якщо ви плануєте використовувати пару, температуру варто встановлювати на ☁.
2. Установіть регулятор пари на позначку ☁.
3. Дочекайтесь, доки індикатор не вимкнеться, та починайте прасувати.

## **РОЗПИЛЮВАЧ**

Плями води можуть пошкодити деякі тканини. Протестуйте цю функцію на спеціальному клаптику тканини, який зазвичай додається до приданих речей.

1. Підніміть праску з тканини.
2. Спрямуйте розпилювач на тканину.
3. Натисніть ↘ - можливо вам доведеться натиснути на неї 2-3 рази, аби прокачати воду крізь систему.

## **СУХЕ ПРАСУВАННЯ**

1. Установіть регулятор пари на позначку ☒.
2. Дочекайтесь, доки індикатор не вимкнеться, та починайте прасувати.
- Якщо ви збираєтесь використовувати функцію сухого прасування довше 20 хвилин, спорожніть резервуар для води аби уникнути раптових сплесків пари.

## **ПІСЛЯ ВИКОРИСТАННЯ**

1. Встановіть регулятор температури у положення ●. Встановіть регулятор пари у положення ☒.
2. Вимкніть прилад з мережі.
3. Відкрийте кришку.
4. Тримайте праску над раковиною, перегорніть її дном і злийте воду з резервуару через вхідний отвір.
5. Поставте праску на задню поверхню. Залиште її до повного охолодження
6. Після охолодження зітріть всю вологу та змотайте кабель навколо задньої поверхні.

7. Протріть зовнішні поверхні вологою серветкою.
8. Плями з підошви видаляйте з невеликою кількістю оцту.
9. Зберігайте праску, поставивши її на задню поверхню, щоб уникнути корозії та пошкодження підошви.

---

## ВИДАЛЕННЯ НАКИПУ

Оскільки інформація про жорсткість місцевої води може бути недоступна, під час використання праски цю процедуру рекомендується проводити раз на два тижні або наприкінці кожної поїздки, яка триває менш ніж два тижні. Це займає лише кілька хвилин.

1. Наповніть половину резервуара водою
2. Поверніть регулятор пари в положення , а регулятор температури — у положення max (макс.).
3. Під'єднайте праску до розетки й зачекайте, поки не згасне світловий індикатор готовності.
4. Щойно світловий індикатор готовності згасне, від'єднайте праску від електромережі.
5. Тримайте праску над раковиною підошвою донизу.
6. Поверніть регулятор пари в положення .
7. Гаряча вода, пара й накип, що накопичився, виходитимуть через отвори підошви в раковину.
8. Поверніть регулятор пари в положення , після чого знову під'єднайте праску до розетки й зачекайте, поки не згасне світловий індикатор готовності.
9. Поверніть регулятор пари в положення  і пропрасуйте старий шматок тканини з подаванням пари, щоб видалити залишки накипу.
10. Після цього зачекайте, доки праска охолоне, злийте з неї всю воду, очистьте її та розташуйте в місці зберігання.

---

## УТИЛІЗАЦІЯ



Щоб не завдати шкоди довкіллю та здоров'ю людей через дію небезпечних речовин, не слід утилізувати пристрой батареї одноразового або багаторазового використання, що позначені одним із цих символів, разом із невідсортованим побутовим сміттям. Обов'язково утилізуйте електричні й електронні вироби, а також, де можливо, батареї одноразового або багаторазового використання у відповідному офіційному пункті переробки/збору.



اقرأ التعليمات واحفظها في مكان آمن. في حالة اهداه الجهاز لشخص آخر ارفق معه التعليمات. يجب إزالة جميع الأغلفة قبل الاستعمال.

### إجراءات أمان ضرورية

يجب اتخاذ إجراءات الأمان الأساسية التالية:

يمكن استخدام هذا الجهاز بواسطة الأطفال الذين تتراوح أعمارهم من 8 سنوات فما فوق والأشخاص ذوي القدرات الجسمانية أو الحسية أو العقلية المنخفضة أو عديمي الخبرة والمعرفة إذا تم الإشراف عليهم/تعليمهم ويفهمون المخاطر المعنية. يجب إلا يعبث الأطفال بالجهاز.

يجب عدم قيام الأطفال بالتنظيف والصيانة إلا إذا كانوا أكبر من 8 سنوات مع الإشراف عليهم.

استخدم الجهاز ثم احفظه بعيداً عن متناول الأطفال.

استخدم المكواة أو ضعها على كعبها على سطح مقاوم للحرارة على مستوى ثابت ويفضل لوحة كي.

لا تترك المكواة بدون مراقبة أثناء توصيلها أو أثناء وضعها على لوحة الكي. افصل المكواة قبل ملئها وقبل تنظيفها وبعد استخدامها.

لا تقم بتشغيل الجهاز إذا سقط أو تلف أو إذا حدث به خلل أو تسرب.

إذا كان السلك متضرراً فاطلب استبداله في الشركة المصنعة في مكتبه للبيع أو عن طريق مهني محترف، لمنع أي حادث ممكناً.

### سوف تسخن أسطح الجهاز - فلا تلمسها.

لا تستخدم هذا الجهاز بالقرب من أحواض الاستحمام أو الحمامات أو أي أحواض أخرى تحتوي على ماء لا تستعملها على الملابس المرتدة مباشرةً - فسوف تخرج من يرتدتها.

لا تستخدم الجهاز لأغراض غير مقررة في التعليمات.

لا تخدش قاعدة المكواة - تجنب الأزرار والسبابيل وما إلى ذلك.

يحتوي الجهاز على فيوز حراري واق سوف ينفجر إذا زادت درجة حرارته أكثر من اللازم. وإذا حدث ذلك، فسوف يتوقف الجهاز عن العمل ويجب إعادةه للإصلاح.

### للاستعمال المنزلي فقط

#### الرسومات

- |                     |                        |
|---------------------|------------------------|
| 1. فوهة الرش        | التحكم في درجة الحرارة |
| 2. مدخل الماء       | لمبة الاستعداد للتشغيل |
| 3. التحكم في البخار | قاعدة المكواة          |
| 4. العلامة          | مفتاح الجهد            |

### قبل الاستعمال للمرة الأولى

قف بزاوية أي بطاقات أو مصقات أو تغليف من المكواة وقاعدة المكواة.

لا تتفاق إذا كانت المكواة تدخن قليلاً في البداية فسوف تتوقف عندما يتم علاج العنصر.

قف بكى قطعة قديمة من القماش القطني لتنظيف قاعدة المكواة.

ملحوظة: أي قطرات ماء أو تكتُف داخل خزان المياه هي نتيجة اختبار الجودة قبل الشحن.

### ينبغي التتحقق من الجهد قبل الاستخدام

1. ينبغي التتحقق من الجهد المحلي.
2. مفتاح تبديل الجهد موجود تحت الجزء الخلفي من المكواة.
3. يرجى ضبط مفتاح الجهد على 115 فولت تيار مستمر، وضبطه على 120 فولت للجهد المحلي 100-120 فولت تيار مستمر.
4. قد يؤدي استخدام الإعداد الخاطئ إلى تلف المكواة بما لا يمكن إصلاحه.

• في حالة الجهد المنخفض، قد تستغرق المكواة وقتاً أطول لتسخن.

## محول السفر

استخدم محول السفر المؤرض الملائم لمقابس الحاطن في المنطقة التي تزورها.

## التحضير

1.

نلذك من وجود رموز رعاية النسيج (  ).

2. قم بفك الأقمشة التي تحتاج إلى درجات حرارة منخفضة أولاً  ثم الأقمشة التي تحتاج إلى درجات حرارة متوسطة .

3.

ثم الأقمشة التي تحتاج إلى درجات حرارة أخيراً .

## دليل ضبط درجة الحرارة

ضبط درجة الحرارة	التعليم على البطاقات
●	 بارد - النايلون والأكريليك والبوليستر
●●	 دافئ - الصوف وخليط البوليستر
●●●/max	 ساخن - القطن والكتان
-	 لا تقوم بالكي

إذا كانت التعليمات الموجودة على بطاقه القماش تختلف عن هذا الدليل، اتبع التعليمات الموجودة على البطاقه.

## الماء

يمكن استخدام المكواة بماء الصنبور، ولكن إذا كنت تعيش في منطقة مياه عسرة، يجب أن تستخدم ماء مقطرأ (ماء غير مزال الرواسب كيميائيا).

إذا كنت تشتري ماء مقطرأ، نلذك من أنه يتم تسويقه كمناسب للمكاوي.

لا تضف أي شيء إلى الماء- فسوف يتلف ذلك المكواة.

1. افصل الجهاز.

2. قم بضبط التحكم في درجة الحرارة على ●. قم بضبط التحكم في البخار على .

3. افتح غطاء مدخل الماء.

4. قم بالصب ببطء لتسريح بهواء موجود في الخزان وتجنب اختناق الهواء.

5. لا تملأ بعد علامه max الحد الأقصى على الخزان وإلا سيهرب الماء عند الاستخدام.

6. أغلاق غطاء مدخل الماء. امسح أي تسرب.

## تشغيل

1. قم بضبط التحكم في البخار على .

2. ضع المكواة على كعبها.

3. أوصل قابس الجهاز بالتيار الكهربائي.

4. ادر آدا التحكم في درجة الحرارة لجعل الإعداد الذي تريده بجانب العالمة. وسوف تضيئ اللامبة.

5. وسوف تتفطىء اللامبة عندما تصل المكواة إلى درجة الحرارة المحددة. وسوف تقوم عندئذ بالتشغيل والإيقاف أثناء عمل الترمومترات للحفاظ على درجة الحرارة.

## الكري بالبخار

1. إذا كنت تنوين استخدام البخار، يجب ضبط درجة الحرارة على  أو أعلى.

2. قم بوضع ذراع التحكم في البخار على الإعداد الذي تريده ( = لا يوجد بخار،  = عالي).

3. انتظر إلى إن تضيء اللامبة باستمرار ثم ابدأ الكري.

## الرش

يؤثر جفاف الماء على بعض الأقمشة. فاختبار ذلك على جزء مخفى من القماش.

1. ارفع المكواة عن القماش.

2. وجه فوهة الرش نحو القماش.

3. اضغط على الزر .

4. قد تضطر للضغط عليه 2 أو 3 مرات لاضخ الماء خلال النظام.

## الكري الجاف

1. إذا كنت ستقوم بالكري الجاف لمدة 20 دقيقة أو أكثر، أفرغ الخزان أولاً لتجنب التوبات العفووية للبخار.

2. قم بضبط التحكم في البخار على .

3. انتظر إلى إن تضيء اللامبة باستمرار ثم ابدأ الكري.



## بعد الاستخدام

- .1 قم بضبط التحكم في درجة الحرارة على ٠. قم بضبط التحكم في البخار على .
  - .2 افصل الجهاز.
  - .3 افتح غطاء مدخل الماء.
  - .4 أمسكها فوق بالوعة واقبلاها رأسا على عقب وقم بصرف الماء من الخزان عبر مدخل الماء.
  - .5 أغلق غطاء مدخل الماء.
  - .6 ضع المكواة على كعبها.
  - .7 اتركها لتبرد تماما.
  - .8 وعندما تصبح باردة، امسح أي رطوبة وقم بلف الكبل حول الكعب.
  - .9 قم بتخزين المكواة على كعبها لنفادى تأكل وتلف قاعدة المكواة.
- ## الأوساخ العالقة

ن ظراً لأنك قد تستخدم المكواة في مناطق لا تعرف فيها ما إذا كانت المياه يسراً أم عسراً، فإننا نقترح عليك تنفيذ هذا الإجراء كل أسبوعين، أو في نهاية كل رحلة، إذا كانت الرحلات أقصر من أسبوعين. ولن يستغرق سوى بضع دقائق.

- .1 يرجى ملء نصف الخزان بالماء.
- .2 قم بضبط التحكم في درجة الحرارة على max. قم بضبط التحكم في البخار على .
- .3 قم بتوصيل المكواة بمقbis الطاقة، وانتظر حتى تتنفسي لمبة الاستعداد.
- .4 عندما تتنفسي لمبة الاستعداد، افصل المكواة.
- .5 امسك المكواة على حوض أو وعاء مع جعل قاعدة المكواة لأسفل.
- .6 قم بضبط التحكم في البخار على .
- .7 سوف يغسل الماء والبخار الرواسب والغبار خلال قاعدة المكواة.
- .8 أرداة التحكم في البخار إلى , ثم قم بتوصيل المكواة مرة أخرى، وانتظر حتى تتنفسي لمبة الاستعداد.
- .9 أرداة التحكم في البخار إلى , وقم بكي قطعة قماش قديمة بالبخار، لإخراج أي ترسب متبقى.

## إعادة التدوير



لتتجنب المشاكل البيئية والصحية الناجمة عن المواد الخطرة، يجب عدم التخلص من الأجهزة، والبطاريات القابلة لإعادة الشحن والبطاريات غير القابلة لإعادة الشحن التي تحمل علامة واحدة من هذه الرموز مع نفايات البلدية غير المصنفة. يجب دائمًا التخلص من المنتجات الكهربائية والإلكترونية، وكذلك إذا أمكن، البطاريات القابلة لإعادة الشحن وغير القابلة لإعادة الشحن، في نقطة رسمية مناسبة لإعادة التدوير/تجميع المخلفات.

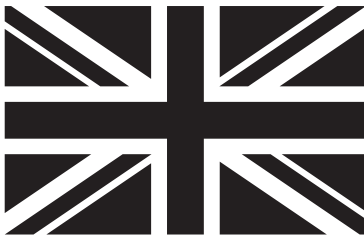






**BEAUTIFULLY BRITISH IDEAS**

**SINCE**



**1952**