

- EN • Safety instructions
 - DE • Sicherheitshinweise
 - FR • Consignes de sécurité
 - NL • Veiligheidsvoorschriften
 - IT • Istruzioni di sicurezza
 - ES • Advertencias de seguridad
 - PT • Instruções de segurança
 - DA • Sikkerhedsanvisninger
 - NO • Viktige anbefalinger
 - SV • Säkerhetsanvisningar
 - FI • Turvaohjeet
 - EL • Οδηγίες ασφαλείας
 - TR • Önemli tavsiyeler
 - PL • Instrukcje bezpieczeństwa
 - CS • Bezpečnostní pokyny
 - SK • Dôležité bezpečnostné odporúčania
 - SL • Varnostni nasveti
 - SR • Bezbednosna uputstva
 - HU • Biztonsági utasítások
 - HR • Sigurnosni savjeti
 - RO • Instrucțiuni de siguranță
 - BG • Правила за безопасност
 - RU • Инструкции по технике безопасности
 - UK • Інструкції з техніки безпеки
 - ET • Ohutuseeskirjad
 - LT • Saugos patarimai
 - LV • Drošības norādījumi
 - BS • Sigurnosni savjeti
- إرشادات من أجل السلامة
 - AR
 - دستورالعملهای ایمنی
 - FA

Important safety recommendations

- Please read these instructions carefully before first use. This product has been designed for domestic and indoor use only. Any commercial use, inappropriate use or failure to comply with the instructions, the manufacturer accepts no responsibility and the guarantee will not apply.
- Never unplug the appliance by pulling the power cord. Always unplug your appliance: before filling the water tank or rinsing the water tank, before cleaning the appliance, after each use.
- The appliance must be used and placed on a flat, stable, heat-resistant surface. When you place the iron on the iron rest, make sure that the surface on which you place it is stable.
- This appliance is not intended to be used by persons (including children) with reduced or impaired physical, sensory or mental capacities or persons lacking appropriate knowledge or experience, unless a person responsible for their safety provides either supervision or appropriate instructions concerning use of the appliance prior to its use.
- Children should be supervised to ensure they do not play with the appliance.
- This appliance may be used by children aged 8 or over and persons lacking appropriate knowledge or experience or persons with reduced or impaired physical, sensory or mental capacities provided that they have been thoroughly instructed regarding use of the appliance, are supervised, and understand the risks involved. Children shall not play

with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision. Keep the iron and its cord out of reach of children less than 8 years of age when it is energized or cooling down.



- The surfaces of your appliance can reach very high temperatures when functioning, which may cause burns. Do not touch the hot surfaces of the appliance (accessible metal parts and plastic parts adjacent to the metallic parts).
- Never leave the appliance unattended when it is connected to the mains. Before storing the appliance, once it is unplugged, please wait until it has cooled down (around 1 hour).
- The appliance must not be used if it has been dropped, if it has any visible damage, if it leaks, or if it functions abnormally in any way. Do not attempt to dismantle your appliance: have it examined at an Approved Service Centre to avoid any danger.
- The iron should only be used with the base provided (for cordless irons).
- Check the electrical power for sign of wear or damage prior to use. If the electrical power cord is damaged, it must be replaced at an Approved Service Centre to avoid any danger.

The iron must always be placed on its base and never on its heel (for cordless irons)

• Your iron and its base must be used and placed on a stable surface. When you place the iron on its base, ensure that the surface on which the base is placed is stable.

• For your safety, this appliance conforms to all applicable regulations (Low Voltage Directive, Electromagnetic Compatibility, Environment, etc.).

• Your steam iron is an electrical appliance: it must be used under normal conditions of use. It is designed for domestic use only.

• Always plug your steam iron:

- into a mains circuit with voltage between 220 V and 240 V,

- into an earthed electrical socket.

Connecting to the wrong voltage may cause irreparable damage to the appliance and will invalidate your guarantee. If you are using a mains extension lead, ensure that it is correctly rated (16A) with an earth, and is fully extended.

- Completely unwind the power cord before plugging into an earthed socket.
- The soleplate of your iron can reach extremely high temperatures, and can cause burns: do not touch them. Never touch the electrical power cords with the soleplate of the iron.
- Your appliance emits steam, which can cause burns. Always handle the iron with care, especially when ironing vertically. Never direct the steam towards people or animals.
- Never immerse your steam iron in water or any other liquid. Never place it under a running tap.
- The plug must be removed from the socket-outlet before the water reservoir is filled with water.

Before first use

When you first use the iron, some smoke or a harmless odour may be produced or there may be a small discharge of particles. This will not affect the use of the iron and will disappear quickly.

What water may be used?

Your appliance has been designed to function using untreated tap water. However, the steam chamber auto-clean should be run regularly in order to remove limescale. If your water is very hard (hardness above 30°f or 17°dH or 21°e), we recommend you use a mix of 50% untreated tap water and 50% commercially available demineralised water.

- Never use water containing additives (starch, perfume, flavouring, softener etc.), condensation water (for example, rainwater or water from tumble dryers, refrigerators or air conditioning units), pure commercially available demineralised water or pure commercially available distilled water. They contain organic waste and minerals that become concentrated when heated and can cause spitting, lead to brown water spots or reduce the lifespan of your appliance.

PLEASE RETAIN THIS INSTRUCTION BOOKLET FOR FUTURE REFERENCE



Environment protection first !

- ① Your appliance contains valuable materials which can be recovered or recycled.
- ② Leave it at a local civic waste collection point.

Problems with your iron?

PROBLEM	POSSIBLE CAUSES	SOLUTIONS
Brown water is dripping from the soleplate and soiling your clothes.	You are using chemical descaling products.	Do not put any descaling product into the water tank.
	You are not using the right water.	Perform a self-clean and consult the "What water to use?" section.
The soleplate is dirty or brown and may soil clothes.	The temperature is too high.	Clean the soleplate as indicated in the user guide Use a lower temperature.
Your iron produces little or no steam.	Your iron has limescale.	Clean the anti-limescale valve and perform a self-clean.
The soleplate is scratched or damaged.	You have positioned your iron flat on the metallic iron support. You have cleaned your soleplate with an abrasive cloth or steel wool.	Always place your iron in the support base Clean the soleplate as indicated in the user guide.
Your soleplate emits particles.	Limescale is starting to build up on your soleplate.	Perform a self-clean.
Water drips from the holes in the soleplate.	You are using steam while the iron is not hot enough.	Wait until the thermostat light goes out.

Wichtige Sicherheitshinweise

- Bitte lesen Sie die Gebrauchsanweisung vor der ersten Verwendung aufmerksam. Das Gerät ist nur für den Hausgebrauch in Innenräumen bestimmt. Eine Verwendung, die nicht der Gebrauchsanweisung entspricht, befreit die Marke von jeglicher Haftung und die Garantie entfällt.
- Ziehen Sie nie am Netzkabel, um den Stecker aus der Steckdose herauszuziehen. Ziehen Sie immer den Stecker des Geräts aus der Steckdose: bevor Sie den Wassertank auffüllen oder ihn ausspülen, bevor Sie das Gerät reinigen, nach jedem Gebrauch.
- Das Gerät muss auf einer flachen, stabilen und hitzebeständigen Oberfläche genutzt und aufgestellt werden. Wenn Sie das Bügeleisen auf die Ablage stellen, stellen Sie sicher, dass die Oberfläche, auf die Sie es stellen, stabil ist.
- Personen (einschließlich Kinder), deren physische, sensorische oder mentale Fähigkeiten verringert sind, oder Personen mit mangelnden Kenntnissen und Erfahrungen ist dieses Gerät nicht geeignet, es sei denn, sie werden beaufsichtigt oder haben von einer Person, die für ihre Sicherheit verantwortlich ist, eine Einweisung in die Nutzung des Gerätes erhalten.
- Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Dieses Gerät kann von Kinder ab 8 Jahren und Personen, denen es an Erfahrung und Kenntnissen mangelt oder deren physische, sensorielle oder mentale Fähigkeiten verringert sind, verwendet werden, wenn sie bezüglich der sicheren Verwendung des Geräts unterrichtet und betreut werden und die Risiken kennen. Kindern sollte das Spielen mit dem Gerät untersagt werden. Kinder dürfen das Gerät ohne Aufsicht nicht reinigen oder warten. Achten Sie darauf, dass das Bügeleisen und das Netzkabel außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren sind, wenn sie unter Spannung stehen oder abkühlen.



- Die Oberflächen und die Abstellfläche Ihres Geräts können sehr hohe Temperaturen erreichen, wenn es in Betrieb ist, sodass Verbrennungen hervorgerufen werden können. Berühren Sie nicht die heißen Oberflächen des Gerätes (zugängliche Metallteile und Kunststoff Teile neben den Metallteilen).
- Lassen Sie das Gerät niemals unbeaufsichtigt, wenn es an das Stromnetz angespeist angeschlossen ist. Das ausgesteckte Gerät sollte erst zur Aufbewahrung gegeben werden, wenn es abgekühlt ist (nach etwa 1 Stunde).
- Das Gerät darf nicht verwendet werden, wenn es heruntergefallen ist, wenn es sichtbare Schäden aufweist, wenn es leckt oder wenn es auf irgendeine Weise abnormal funktioniert. Versuchen Sie nicht, das Gerät auseinander zu nehmen: lassen Sie es von einer autorisierten Kundendienststelle überprüfen, um Gefahren zu vermeiden.
- Das Bügeleisen darf nur mit der mitgelieferten Station verwendet werden. Verwenden Sie die Station nicht zu anderen Zwecken (für kabellose Bügeleisen).
- Überprüfen Sie das elektrische Netzkabel vor Gebrauch auf Anzeichen für Verschleiß oder Schäden. Wenn das elektrische Netzkabel beschädigt ist, muss es von einer autorisierten Kundendienstwerkstatt ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.
- Das Bügeleisen muss immer auf die Station gestellt werden und nie auf sein Heck (für kabellose Bügeleisen) .
- Ihr Bügeleisen und seine Station müssen auf einer stabilen Fläche verwendet und aufgestellt werden. Wenn Sie Ihr Bügeleisen auf seine Station stellen, stellen Sie sicher, dass die Fläche, auf die Sie sie stellen, stabil ist.
- Zu Ihrer Sicherheit, dieses Gerät entspricht allen geltenden Vorschriften (Niederspannungsrichtlinie, Richtlinie zur elektromagnetischen Verträglichkeit, Umwelt usw.)
- Ihr Dampfbügeleisen ist ein Elektrogerät: es muss unter normalen Betriebsbedingungen verwendet werden. Es ist nur für den Haushalt vorgesehen.
- Stecken Sie den Stecker Ihres Dampfbügeleisens in die Steckdose:
 - in ein Netz mit einer Spannung von 220 V bis 240 V,
 - in eine geerdete Netzsteckdose.
- Ein Anschließen an die falsche Spannung kann irreparable Schäden am Gerät hervorrufen und macht Ihre Garantie ungültig. Wenn Sie ein Verlängerungskabel verwenden, stellen Sie sicher, dass es die richtige Nennleistung (16 A) mit Erdung hat und das niemand darüber stolpern kann.
- Wickeln Sie die Netzschnur vollständig ab, bevor Sie sie an eine geerdete Steckdose anschließen.
- Die Bügelsohle Ihres Bügeleisens kann extrem hohe Temperaturen erreichen und Verbrennungen verursachen: nicht berühren. Mit der Bügelsohle des Bügeleisens niemals die elektrische Netzschnur berühren. Ziehen oder legen Sie das Kabel nie über scharfe Kanten oder Wärmequellen.

- Ihr Gerät gibt Dampf ab, der Verbrennungen verursachen kann. Gehen Sie immer vorsichtig mit dem Bügeleisen um, besonders wenn Sie vertikal bügeln. Richten Sie den Dampf niemals auf Personen oder Tiere. Bügeln Sie niemals am Körper befindliche Kleidung.
- Tauchen Sie Ihre Dampfbügeleisen niemals in Wasser oder eine andere Flüssigkeit ein. Halten Sie es niemals unter einen laufenden Wasserhahn.
- Der Stecker muss aus der Steckdose gezogen werden, bevor der Wassertank mit Wasser gefüllt wird.

Vor dem ersten Gebrauch

Während der ersten Anwendungen kann es zu einer leichten Rauch- und unschädlichen Geruchsentwicklung kommen, wobei in geringem Ausmaß Partikel austreten. Diese Erscheinung wirkt sich nicht hinsichtlich der Verwendung des Geräts aus und verschwindet schnell.

Welches Wasser kann verwendet werden?

Ihr Gerät ist für die Verwendung mit unbehandeltem Leitungswasser ausgelegt. Die automatische Reinigung der Dampfkammer sollte jedoch regelmäßig durchgeführt werden, um Kalkablagerungen zu entfernen. Wenn Ihr Wasser sehr hart ist (Härte über 17 dH bzw. 30 f oder 21 e), empfehlen wir, eine Mischung aus 50 % unbehandeltem Leitungswasser und 50 % handelsüblichem destilliertem Wasser zu verwenden.

- Verwenden Sie niemals Wasser mit Zusatzstoffen (Stärke, Parfüm, Aroma, Enthärter usw.), Kondenswasser (z. B. Regenwasser oder Wasser aus Wäschetrocknern, Kühlshränken oder Klimaanlagen), reines handelsübliches demineralisiertes Wasser oder reines, handelsübliches destilliertes Wasser. Sie enthalten organische Abfälle und Minerale, die sich beim Erhitzen konzentrieren und zu Spritzwasser führen, braune Wasserflecken verursachen oder zu einer Verkürzung der Lebensdauer Ihres Geräts führen können.

BITTE BEWAHREN SIE DIESE ANLEITUNG ZUM SPÄTEREN NACHSCHLAGEN AUF

 **BEDEUTUNG DES SYMBOLS „DURCHGESTRICHENE MÜLLTONNE“**
Das auf Elektro- und Elektronikgeräten regelmäßig abgebildete Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass das jeweilige Gerät am Ende seiner Lebensdauer getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall zu erfassen ist.

GETRENNTE ERFASSUNG VON ALTGERÄTEN

Elektro- und Elektronikgeräte, die zu Abfall geworden sind, werden als Altgeräte bezeichnet. Besitzer von Altgeräten haben diese einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Altgeräte gehören insbesondere nicht in den Hausmüll, sondern in spezielle Sammel- und Rückgabesysteme. Die getrennte Entsorgung eines Haushaltsgerätes vermeidet mögliche negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit, die durch eine nicht vorschriftsmäßige Entsorgung bedingt sind. Zudem ermöglicht wird die Wiederverwertung der Materialien, aus denen sich das Gerät zusammensetzt, was wiederum eine bedeutende Einsparung an Energie und Ressourcen mit sich bringt. Enthalten die Produkte Batterien und Akkus oder Lampen, die aus dem Altgerät zerstörungsfrei entnommen werden können, sind Sie als Endnutzer gesetzlich dazu verpflichtet, diese vor der Entsorgung zu entnehmen und getrennt als Batterie bzw. Lampe zu entsorgen.

MÖGLICHKEITEN DER RÜCKGABE VON ALTGERÄTEN

Besitzer von Altgeräten aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von Herstellern oder Vertreibern im Sinne des ElektroG eingerichteten Rücknahmestellen unentgeltlich abgeben. Auskünfte zur nächsten Abfallsammelstelle erhalten Sie beim Hersteller oder Händler.

Datenschutz

Wir weisen alle Endnutzer von Elektro- und Elektronikaltgeräten darauf hin, dass Sie für das Löschen personenbezogener Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten selbst verantwortlich sind.

Probleme mit Ihrem Bügeleisen?

PROBLEM	MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNGEN
An der Bügeleisensohle sind braune Verfärbungen zu beobachten, die zur Fleckenbildung auf der Wäsche führen.	Sie verwenden chemische Entkalkungsmittel.	Geben Sie kein Entkalkungsmittel in den Wasserbehälter.
	Sie verwenden eine ungeeignete Art von Wasser.	Führen Sie eine Selbstreinigung durch und lesen Sie das Kapitel „Welches Wasser sollten Sie verwenden?“
Die Bügeleisensohle ist verschmutzt oder braun verfärbt, was zur Fleckenbildung auf der Wäsche führen kann.	Sie verwenden eine zu hohe Temperatur.	Reinigen Sie die Bügeleisensohle wie in der Bedienungsanleitung angegeben. Stellen Sie eine niedrigere Temperatur ein.
Aus dem Bügeleisen tritt wenig oder kein Dampf aus.	Ihr Bügeleisen ist verkalkt.	Reinigen Sie den Antikalk-Stab und führen Sie eine Selbstreinigung durch.
Die Bügeleisensohle ist zerkratzt oder beschädigt.	Sie haben Ihr Bügeleisen waagerecht auf der metallischen Bügeleisenablage abgestellt. Sie haben die Bügeleisensohle mit einem Scheuer- oder Metallschwamm gereinigt.	Stellen Sie Ihr Bügeleisen stets auf seiner vertikalen Abstellfläche ab. Reinigen Sie die Bügeleisensohle wie in der Bedienungsanleitung angegeben.
Aus der Bügeleisensohle treten Partikel aus.	Die Bügeleisensohle weist Kalkablagerungen auf.	Führen Sie eine Selbstreinigung durch.
Aus den Öffnungen in der Sohle tritt Wasser aus.	Sie betätigen die Dampftaste bevor der Bügelautomat die dazu nötige Temperatur erreicht hat.	Warten Sie bis die Kontrollleuchte ausgeht.

Recommandations importantes de sécurité

- Lisez attentivement le mode d'emploi avant la première utilisation de votre appareil. Ce produit a été conçu pour un usage domestique et à l'intérieur seulement. Toute utilisation à des fins commerciales, ou une utilisation non conforme au mode d'emploi dégagerait le fabricant de toute responsabilité et la garantie ne sera pas appliquée.
- Nébranchez pas l'appareil en tirant sur le cordon. Débranchez toujours votre appareil : avant de le remplir, ou de rincer le réservoir, avant de le nettoyer, après chaque utilisation.
- Votre fer doit être utilisé et posé sur une surface plane et stable. Lorsque vous posez votre fer sur son repose-fer, assurez-vous que la surface sur laquelle vous le posez est stable.
- Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Les opérations de maintenance et de nettoyage ne doivent pas être réalisées par les enfants sans surveillance.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et les personnes manquant d'expérience et de connaissances ou dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, si elles ont été formées et encadrées quant à l'utilisation de l'appareil d'une manière sûre et connaissent

les risques encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Les enfants ne doivent ni nettoyer l'appareil ni s'occuper de son entretien sans surveillance. Gardez le fer et le cordon hors de la portée des enfants de moins de 8 ans lorsque le fer est sous tension ou en cours de refroidissement.

- La température des surfaces peut être élevée lorsque l'appareil fonctionne, ce qui peut provoquer des brûlures. Ne touchez pas les surfaces chaudes de l'appareil (parties métalliques accessibles et parties plastiques à proximité des parties métalliques).
 - Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance lorsqu'il est raccordé à l'alimentation électrique. Une fois débranché, laissez l'appareil refroidir (environ 1 heure) avant de le ranger.
 - L'appareil ne doit pas être utilisé s'il a chuté, s'il présente des dommages apparents, s'il fuit ou présente des anomalies de fonctionnement. Ne démontez jamais votre appareil : faites-le examiner dans un Centre Service Agréé, afin d'éviter un danger.
 - Le fer ne doit être utilisé qu'avec la base fournie (pour fer sans cordon).
 - Tenez le fer et le cordon d'alimentation hors de portée des enfants âgés de moins de 8 ans lorsque l'appareil est sous tension ou en cours de refroidissement.
 - Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être immédiatement remplacé par un Centre Service Agréé, afin d'éviter un danger.
- Le fer doit toujours être posé sur la base et jamais sur son talon (pour fer sans cordon). 
- Votre fer et sa base doivent être utilisés et posés sur une surface stable. Lorsque vous posez votre fer sur sa base, assurez-vous que la surface sur laquelle vous les posez est stable.
- Attention ! La tension de votre installation électrique doit correspondre à celle du fer (220-240V). Toute erreur de branchement peut causer un dommage irréversible au fer et annule la garantie.
- Ce fer doit être obligatoirement branché sur une prise de courant avec terre. Si vous utilisez une rallonge, vérifiez qu'elle est de type bipolaire (16A) avec conducteur de terre.
- La semelle du fer peut être très chaude : ne la touchez jamais et laissez toujours refroidir votre fer avant de le ranger. Votre appareil émet de la vapeur qui peut occasionner des brûlures, spécialement lorsque vous repassez sur un angle de votre table à repasser. Ne dirigez jamais la vapeur sur des personnes ou des animaux.
- Ne plongez jamais le fer à vapeur dans l'eau ou tout autre liquide. Ne le mettez jamais sous le robinet.
- Pour votre sécurité, cet appareil est conforme aux normes et réglementations applicables (Directives Basse Tension, Compatibilité Electromagnétique, Environnement...).

• Ce produit a été conçu pour un usage domestique uniquement. Pour tout usage inapproprié ou contraire aux instructions, la marque décline toute responsabilité et la garantie n'est plus valable.

Avant la première utilisation

Durant les premières utilisations, il peut se produire un dégagement de fumée, une odeur sans nocivité et un léger rejet de particules. Ce phénomène, sans conséquence sur l'utilisation, disparaîtra rapidement.

Quelle eau utiliser ?

Votre appareil a été conçu pour fonctionner avec de l'eau du robinet. Il est cependant nécessaire de procéder régulièrement à l'auto-nettoyage de la chambre de vaporisation, afin d'éliminer le calcaire libre. Si votre eau est très calcaire (dureté supérieure à 30°f ou 17'dH ou 21'e), mélanger 50 % d'eau du robinet et 50 % d'eau déminéralisée du commerce.

- N'utilisez jamais d'eau contenant des additifs (amidon, parfum, substances aromatiques, adoucissant, etc.), ni de l'eau de condensation (par exemple l'eau des séchoirs à linge, l'eau de réfrigérateurs, l'eau des climatiseurs, l'eau de pluie), ni d'eau déminéralisée du commerce pure, ni d'eau distillée du commerce pure. Elles contiennent des déchets organiques ou des minéraux qui se concentrent sous l'effet de la chaleur et provoquent des crachements, des coulures brunes ou un vieillissement prématuré de votre appareil.

MERCI DE CONSERVER CE MODE D'EMPLOI

Participons à la protection de l'environnement !

ⓘ Votre appareil contient de nombreux matériaux valorisables ou recyclables.

ⓘ Confiez celui-ci dans un point de collecte ou à défaut dans un centre service agréé pour que son traitement soit effectué.



Points de collecte sur www.quefairedesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil

Un problème avec votre fer ?

PROBLEME	CAUSES POSSIBLES	SOLUTIONS
Des coulures brunes sortent de la semelle et tâchent le linge.	Vous utilisez des produits détartrants chimiques.	N'ajoutez aucun produit détartrant à l'eau du réservoir.
	Vous n'utilisez pas le bon type d'eau.	Faites un auto-nettoyage et consultez le chapitre «Quelle eau utiliser ?».
La semelle est sale ou brune et peut tâcher le linge.	Vous utilisez une température trop élevée.	Nettoyez la semelle comme indiqué dans le guide utilisateur. Utilisez une température moins élevée.
Votre fer produit peu ou pas de vapeur.	Votre fer est entartré.	Nettoyer la tige anticalcaire et faites un auto-nettoyage.
La semelle est rayée ou abimée.	Vous avez posé votre fer à plat sur le repose-fer métallique. Vous avez nettoyé votre semelle avec un tampon abrasif ou métallique.	Posez toujours votre fer sur le talon. Nettoyez la semelle comme indiqué dans le guide utilisateur.
Votre semelle rejette des particules.	Votre semelle commence à s'entartrer.	Effectuez un auto-nettoyage (self clean).
L'eau coule par les trous de la semelle.	Vous utilisez la vapeur alors que le fer n'est pas assez chaud.	Attendez que le voyant s'éteigne.

Belangrijke veiligheidsaanbevelingen

- Lees de gebruiksaanwijzing aandachtig voor het eerste gebruik. Dit product is uitsluitend voor huishoudelijk gebruik binnenshuis bestemd. Bedrijfsmatig gebruik, verkeerd gebruik of niet-naleving van de gebruiksaanwijzing doet de aansprakelijkheid van de fabrikant vervallen en maakt de garantie ongeldig.
- Schakel het apparaat nooit uit door aan het snoer te trekken. Schakel uw apparaat altijd uit: vóór het vullen of spoelen van het waterreservoir en vóór het reinigen van het apparaat na elk gebruik.
- Het apparaat moet gebruikt en geplaatst worden op een vlak, stabiel en hittebestendig oppervlak. Wanneer u het strijkijzer op de steunplaat zet, zorg er dan voor dat het oppervlak waarop u het ijzer plaatst stabiel is.
- Dit apparaat mag niet gebruikt worden door personen (inclusief kinderen) met beperkte lichamelijke, zintuiglijke of mentale capaciteiten of door personen die geen ervaring met of kennis van het apparaat hebben, behalve indien een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid toezicht houdt of voorafgaand juiste instructies geeft inzake het gebruik van het apparaat.
- Op kinderen moet toezicht worden gehouden om ervoor te zorgen dat ze niet spelen met het apparaat.
- Dit apparaat mag gebruikt worden door kinderen vanaf 8 jaar, door personen zonder ervaring of kennis en door personen met verminderde fysieke, mentale of zintuigelijke capaciteiten als ze genoeg uitleg en richtlijnen gekregen hebben om het apparaat veilig te kunnen hanteren en de risico's kennen. Kinderen mogen niet met het apparaat

spelen. Kinderen mogen het apparaat niet zonder toezicht reinigen of onderhouden. Houd het strijkijzer en het snoer buiten bereik van kinderen jonger dan 8 jaar wanneer het apparaat onder stroom staat of afkoelt.

-  • De oppervlakken van uw apparaat kunnen zeer hoge temperaturen bereiken wanneer het apparaat aanstaat. Dit kan brandwonden veroorzaken. Raak de hete oppervlakken van het apparaat nooit aan (toegankelijke metalen onderdelen en plastic onderdelen die naast de metalen onderdelen zitten).
- Laat het apparaat nooit zonder toezicht wanneer de stekker nog in het stopcontact zit. Gelieve na het uittrekken van de stekker te wachten tot het apparaat is afgekoeld (ongeveer 1 uur) alvorens het op te bergen.
- Het apparaat mag niet worden gebruikt als het is gevallen, als het enige zichtbare beschadigingen heeft, als het lekt of als het abnormaal of ongewoon functioneert. Probeer nooit uw apparaat uit elkaar te halen, maar laat het onderzoeken door een erkend servicecentrum om elk gevaar te vermijden.
- Het stoomstrijkijzer mag enkel met de geleverde basis gebruikt worden (voor draadloze strijkijzers).
- Controleer het snoer vóór gebruik op eventuele slijtage of schade. Indien het snoer beschadigd is, moet het vervangen worden door een erkend servicecentrum om elk gevaar te voorkomen.

- Het stoomstrijkijzer moet altijd op de basis en nooit op de achterzijde gezet worden (voor draadloze strijkijzers) .
- Het stoomstrijkijzer en de basis moeten altijd op een stabiel oppervlak gebruikt en geplaatst worden. Wanneer u het stoomstrijkijzer op de basis zet, controleer dan of het oppervlak waarop u het toestel zet stabiel is.
- Voor uw veiligheid voldoet dit apparaat aan alle toepasselijke voorschriften (laagspanningsrichtlijn, elektromagnetische compatibiliteit, milieu, enz.).
- UW stoomstrijkijzer is een elektrisch apparaat: het moet gebruikt worden onder normale gebruiksomstandigheden. Het is alleen ontworpen voor huishoudelijk gebruik.
- Sluit uw stoomstrijkijzer altijd aan:
 - op een elektriciteitscircuit met een spanning van tussen 220 V en 240 V;
 - op een geraard stopcontact.

Een aansluiting op een verkeerde spanning kan onherstelbare schade aan het apparaat tot gevolg hebben en maakt uw garantie ongedig. Indien u een verlengsnoer gebruikt, controleer dan of deze geschikt is voor de spanning van het strijkijzer (16A), of deze een aardverbinding heeft en of het verlengsnoer volledig is uitgerold.

- Rol het snoer volledig uit alvorens de stekker op een geraard stopcontact aan te sluiten.
- De zooplaat van uw strijkijzer kan butelingsoogne temperaturen bereiken en kan letsel veroorzaken: raak deze niet aan. Laat het snoer nooit in contact komen met de zooplaat van het strijkijzer.
- UW apparaat geeft stoom af dat brandwonden kan veroorzaken. Gebruik het strijkijzer altijd voorzichtig, met name wanneer u verticaal strijkt. Richt de stoom nooit op mensen of dieren.
- Dompel uw stoomstrijkijzer nooit onder in water of andere vloeistof. Plaats het apparaat nooit onder een lopende kraan.
- De stekker moet uit het stopcontact gehaald worden voordat het waterreservoir gevuld is met water.

Vóór het eerste gebruik

Tijdens de eerste keren dat u het strijkijzer gebruikt, kan het onschadelijke rook of geur, of een kleine hoeveelheid stof uitzetten. Dit verschijnsel heeft geen gevolgen voor het gebruik en verdwijnt zeer snel.

Welk soort water mag worden gebruikt?

Het apparaat is ontworpen om te functioneren met onbehandeld leidingwater. U moet het automatische reinigingsprogramma van het stoomvak echter regelmatig uitvoeren om kalkaanslag te verwijderen. Als uw water erg hard is (hardheid boven 30 °f of 17 °DH of 21 °e), raden we u aan een mengsel van 50% onbehandeld kraanwater en 50% gedemineraliseerd water (verkrijgbaar in de winkel) te gebruiken.

- Gebruik nooit water dat additieven bevat (zetmeel, geur- of smaakstoffen, ontharder, enz.), condensatiewater (bijvoorbeeld regenwater of water uit wasdrogers, koelkasten of airconditioners) of zuiver gedemineraliseerd of gedistilleerd water dat in de winkel te koop is. Dit water bevat organisch afval en mineralen die geconcentreerd raken wanneer deze worden verhit, waardoor het water kan gaan spetteren, bruine watervlekken kunnen ontstaan of de levensduur van uw apparaat kan worden verkort.

BEWAAR DIT INSTRUCTIEBOEKJE VOOR TOEKOMSTIGE REFERENTIE

Wees vriendelijk voor het milieu !

-  ① Uw apparaat bevat materialen die geschikt zijn voor hergebruik.
- ② Lever het in bij het milieustation in uw gemeente of bij onze technische dienst.

Heeft u problemen met uw strijkijzer?

PROBLEEM	MOGELIJKE OORZAKEN	OLOSSINGEN
Er komt bruine vloeistof uit de strijkzool die vlekken veroorzaakt op het strijkgooi.	U gebruikt chemische ontkalkingsmiddelen.	Voeg geen ontkalkingsmiddel toe in het waterreservoir.
	U gebruikt het verkeerde soort water.	Activeer het zelfreinigingssysteem en raadpleeg hoofdstuk "Welk soort water moet u gebruiken?"
De strijkzool is vuil of bruin en kan vlekken veroorzaiken op het strijkgooi.	U strijkt op een te hoge temperatuur.	Reinig de strijkzool zoals aangegeven in de gebruiksaanwijzing. Strijk op een lagere temperatuur.
Het strijkijzer produceert weinig of geen stoom.	Het strijkijzer is verstopt door kalkaanslag.	Reinig het antikalkstaafje en activeer het zelfreinigingssysteem.
De strijkzool vertoont krasjes of is beschadigd.	U heeft het strijkijzer plat op het metalen rooster gezet. U heeft de strijkzool gereinigd met een metalen sponsje of schuursponsje.	Zet het strijkijzer altijd op zijn kant. Reinig de strijkzool zoals aangegeven in de gebruiksaanwijzing.
De strijkzool stoot stofdeeltjes uit.	Er vormt zich kalkaanslag op de strijkzool.	Activeer het zelfreinigingssysteem.
Er komt water uit de gootjes in de strijkzool.	U gebruikt stoom terwijl het strijkijzer niet heet genoeg is.	Wacht tot het controlelampje uitgaat.

Istruzioni di sicurezza importanti

- Leggere attentamente le istruzioni per l'uso prima di utilizzare l'apparecchio per la prima volta. L'apparecchio è concepito esclusivamente per un utilizzo domestico e al chiuso. Un utilizzo non conforme alle norme d'uso prescritte solleva il produttore da qualsiasi responsabilità.
- Non scollegare l'apparecchio dalla presa di corrente tirando il cavo di alimentazione. Scollegare l'apparecchio prima di riempire o risciacquare il serbatoio dell'acqua, prima di pulire l'apparecchio e dopo ogni utilizzo.
- L'apparecchio deve essere installato su una superficie piana, stabile e resistente al calore. Quando si appoggia il ferro sul tallone, accertarsi che la superficie di appoggio sia stabile.
- Questo prodotto non deve essere utilizzato da adulti o bambini affetti da disabilità fisiche, sensoriali o mentali, né da persone che non hanno alcuna esperienza o conoscenza dell'apparecchio, a meno che non siano sorvegliati o siano stati istruiti sul suo uso da una persona responsabile della loro sicurezza.
- Sorvegliare i bambini per accertarsi che non giochino con l'apparecchio.
- Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini di età superiore a 8 anni e da persone prive di esperienza o di conoscenza le cui capacità fisiche, sensoriali o mentali sono ridotte, purché istruite sull'utilizzo dell'apparecchio e informate sui rischi legati a un utilizzo scorretto. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione non devono essere effettuate da bambini

senza la supervisione di un adulto. Quando il ferro è acceso o in fase di raffreddamento, tenere il ferro e il cavo fuori dalla portata dei bambini di età inferiore a 8 anni.

- Durante l'uso le superfici dell'apparecchio possono raggiungere temperature elevate e potrebbero causare ustioni. Non toccare le superficie calde dell'apparecchio (parti metalliche accessibili e parti in plastica adiacenti alle parti metalliche).
- Non lasciare mai l'apparecchio incustodito quando è collegato alla rete elettrica. Prima di riporre l'apparecchio, una volta scollegato, attendere che si sia raffreddato per almeno 1 ora.
- Non usare l'apparecchio se è caduto, se presenta danni visibili, perdite o malfunzionamenti di qualsiasi tipo. Non tentare di smontare l'apparecchio, ma farlo esaminare da un centro di assistenza autorizzato per evitare pericoli.
- Il ferro deve essere utilizzato unicamente con la base in dotazione (per i ferri senza cavo).
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato deve essere sostituito da un centro di assistenza autorizzato per evitare pericoli.

- Il ferro deve essere sempre appoggiato sulla base e mai sul suo tallone (per i ferri senza cavo). 
- Il ferro e la relativa base devono essere utilizzati e appoggiati su una superficie stabile. Nell'appoggiare il ferro sulla sua base, assicurarsi che la superficie utilizzata sia stabile.
- Per motivi di sicurezza, questo apparecchio è conforme a tutte le normative applicabili (Direttiva Basso voltaggio, Compatibilità elettromagnetica, Ambiente ecc.).
- Il ferro a vapore è un apparecchio elettrico: deve essere utilizzato in condizioni d'uso normali. È progettato per il solo uso domestico.
- Collegare il ferro a vapore:
 - a un circuito elettrico con voltaggio compreso tra 220 V e 240 V,
 - a una presa di corrente con messa a terra.
- Il collegamento a un voltaggio errato può danneggiare irreparabilmente l'apparecchio e comporterà l'annullamento della garanzia. Se si utilizza una prolunga, accertarsi che sia di intensità corretta (16A), con messa a terra e che sia completamente estesa.
- Svolgere completamente il cavo di alimentazione prima di collegarlo a una presa con messa a terra.
- Prima dell'uso, ispezionare il cavo di alimentazione per accertarsi che non sia usurato o danneggiato.
- La piastra del ferro da stirto può raggiungere temperature elevate e potrebbe causare ustioni; non toccarla. Non toccare il cavo di alimentazione con la piastra del ferro da stirto.

- L'apparecchio emette vapore, che può causare ustioni. Maneggiare il ferro da stiro con attenzione, specialmente durante la stiratura verticale. Non dirigere il vapore verso persone o animali.
- Non immergere il ferro a vapore in acqua o altri liquidi. Non posizionarlo sotto l'acqua corrente.
- Estrarre la spina dalla presa di corrente prima di riempire il serbatoio dell'acqua.

Al primo utilizzo

In occasione dei primi utilizzi, è possibile notare una furoscita di fumo, un odore non nocivo e un leggero scarico di residui. Il fenomeno non ha conseguenze sull'utilizzo, scomparirà rapidamente.

Quale tipo di acqua utilizzare?

L'apparecchio è stato progettato per l'uso con acqua di rubinetto non trattata. Tuttavia, è necessario eseguire regolarmente la pulizia automatica della camera di vapore per rimuovere il calcare. Se l'acqua in uso ha un elevato grado di durezza (superiore a 30 °f o 17 °dH o 21 °e), consigliamo di utilizzare una miscela di 50% di acqua di rubinetto e 50% di comune acqua demineralizzata disponibile in commercio.

- Non utilizzare mai acqua con additivi (amido, profumo, aromatizzante, ammorbidente, ecc.), acqua di condensa (ad esempio, acqua piovana o acqua rilasciata da asciugatrici, frigoriferi o climatizzatori), l'acqua demineralizzata pura o l'acqua distillata pura disponibili in commercio. Queste infatti contengono scarti e minerali organici la cui concentrazione aumenta quando vengono riscaldati e possono causare schizzi, macchie di acqua marrone o ridurre il tempo di vita dell'apparecchio.

CONSERVARE QUESTO MANUALE DI ISTRUZIONI



Partecipiamo alla protezione dell'ambiente !

- Il vostro apparecchio è composto da diversi materiali che possono essere riciclati.
- Lasciatelo in un punto di raccolta o presso un Centro Assistenza Autorizzato.

Un problema con il ferro da stiro?

PROBLEMI	POSSIBILI CAUSE	SOLUZIONI
Dai fori della piastra fuoriesce una materia scura che sporca gli indumenti.	State utilizzando sostanze chimiche decalcificanti.	Non aggiungere alcun prodotto anticalcare nell'acqua del serbatoio.
	Non state utilizzando il giusto tipo di acqua.	Effettuare un'autopulizia e consultare il capitolo «Che tipo di acqua utilizzare?».
La piastra è sporca o nerastra e rischia di sporcare gli indumenti.	State utilizzando una temperatura troppo alta.	Pulire la piastra come indicato nel manuale d'uso. Utilizzare una temperatura inferiore.
Il ferro da stiro produce poco o nessun vapore.	Il ferro da stiro è incrostato.	Pulire la valvola anticalcare ed effettuare un'autopulizia.
La piastra è graffiata o danneggiata.	Il ferro è stato poggiato in orizzontale su un poggioperferro metallico La piastra è stata pulita con una spugnetta abrasiva o metallica.	Poggiare sempre il ferro sul rispettivo supporto. Pulire la piastra come indicato nel manuale d'uso.
La piastra scarica dei residui.	La piastra inizia a incrostarsi.	Effettuare un'autopulizia.
L'acqua fuoriesce dai fori della piastra.	Utilizzate il vapore ma il ferro da stiro non è abbastanza caldo.	Aspettate che la spia luminosa si spenga.

Importantes recomendaciones de seguridad

- Lea atentamente las instrucciones de uso antes de utilizar por primera vez el aparato. Este aparato está pensado únicamente para su uso doméstico y en interiores. Un uso no conforme con las instrucciones de uso eximiría a la marca de cualquier responsabilidad
- No desconecte el aparato tirando del cable de alimentación. Desconecte el aparato: antes de llenar o aclarar el tanque de agua, antes de limpiar el aparato y después de cada uso.
- El aparato debe utilizarse y colocarse sobre una superficie plana, estable y resistente al calor. Cuando coloque la plancha en su soporte, asegúrese de que la superficie en la que se apoya es estable.
- Este aparato no está diseñado para que lo utilicen personas (incluidos niños) con minusvalía física, sensitiva o mental, o con falta de experiencia o conocimientos adecuados, a menos que una persona responsable de su seguridad les vigile o les instruya en el apropiado uso del aparato antes de ser utilizado.
- Los niños deberán estar vigilados para garantizar que no juegan con el aparato.
- Este aparato no ha sido diseñado para ser utilizado por personas (incluidos los niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales sean reducidas, o por personas con falta de experiencia o de conocimientos, salvo si estas están supervisadas por una persona responsable de su seguridad o han recibido instrucciones relativas al uso del aparato. Los niños no han de jugar con el aparato.

La limpieza y el mantenimiento de usuario no los han de llevar a cabo niños sin supervisión. Mantenga la plancha y su cable fuera del alcance de niños menores de 8 años mientras la plancha esté conectada o enfriándose.



- Las superficies de su aparato pueden alcanzar temperaturas muy altas cuando este está en funcionamiento, lo cual puede causar quemaduras. No toque las superficies calientes del aparato (partes metálicas accesibles y partes plásticas adyacentes a las partes metálicas).
 - No deje nunca el aparato en marcha sin supervisión cuando esté conectado a la red eléctrica. Antes de guardar el aparato, una vez desconectado, por favor espere hasta que se haya enfriado (aproximadamente 1 hora).
 - El aparato no debe utilizarse en caso de haber sufrido una caída, si tiene daños visibles, fugas o si funciona de forma anormal. No intente desmontar su aparato: haga que lo examinen en un centro de servicio autorizado para evitar cualquier daño.
 - La plancha sólo debe utilizarse con la base suministrada (para planchas inalámbricas).
 - Compruebe que el cable de alimentación no presenta ningún daño antes de utilizarlo. Si el cable está dañado, debe reemplazarse en un centro de servicio autorizado para evitar cualquier daño.
- La plancha debe colocarse siempre sobre la base de recarga y nunca sobre su talon (para planchas inalámbricas).
- La plancha y su base correspondiente deben utilizarse y colocarse sobre una superficie estable. Al colocar la plancha sobre su base, asegúrese de que la superficie sobre la que reposa es estable.
- Para su seguridad, este aparato respeta las leyes y normativas aplicables (directivas de baja tensión, compatibilidad electromagnética, medio ambiente, etcétera).
- Su plancha de vapor es un aparato eléctrico: debe utilizarse bajo condiciones normales de uso. Está diseñada únicamente para su uso doméstico.
- Conecte su plancha de vapor:
- a la corriente principal con un voltaje de entre 220 V y 240 V,
 - a una toma eléctrica con toma de tierra.

Conectar el aparato a un voltaje erróneo puede causar daños irreparables e invalidará su garantía. Si utiliza un cable alargador, compruebe que es el correcto (16A) que cuenta con una toma de tierra y que está completamente extendido.

- Desenrolle completamente el cable antes de conectarlo a un enchufe con toma de tierra.
- La base de su plancha puede alcanzar temperaturas extremadamente altas y provocar quemaduras: no la toque. No toque los cables de alimentación con la base de la plancha.
- Su aparato emite vapor, que puede provocar quemaduras. Maneje la plancha con cuidado, sobre todo cuando planche en posición vertical. No dirija el vapor hacia personas ni animales.
- No sumerja su plancha de vapor en agua ni en ningún otro líquido. No la coloque bajo un grifo.
- Desenchufe el cable antes de llenar el depósito de agua.

Antes del primer uso

Durante los primeros usos, puede desprenderse humo, un olor inocuo y algunas partículas.

¿Qué agua se puede utilizar?

Este aparato se ha diseñado para ser utilizado con agua del grifo no tratada. No obstante, debe realizarse una limpieza automática del depósito de vapor con regularidad para eliminar la cal. Si el agua es muy dura (dureza por encima de 30 °F, 17 °DH o 21 °e), recomendamos mezclar un 50 % de agua del grifo no tratada y un 50 % de agua desmineralizada disponible en el mercado.

- No utilice nunca agua con aditivos (almidón, perfume, aromatizantes, suavizante, etc.), agua de condensación (por ejemplo, agua de lluvia o agua de secadoras, frigoríficos o aparatos de aire acondicionado), agua desmineralizada pura disponible en el mercado o agua destilada pura disponible en el mercado. Contienen residuos orgánicos y minerales que se concentran cuando se calientan y pueden provocar salpicaduras, manchas marrones o la reducción de la vida útil del aparato.

GUARDE ESTE MANUAL DE INSTRUCCIONES PARA FUTURAS REFERENCIAS



¡Contribuyamos a la protección del medio ambiente!

① Su aparato contiene un gran número de materiales aprovechables o reciclables.

② Entréguelo en un punto de recogida o, en su defecto, en un centro de servicio autorizado para que se lleve a cabo su tratamiento.

¿Tiene algún problema con la plancha?

PROBLEMA	POSIBLES CAUSAS	SOLUCIONES
Salen colores marrones por la suela y manchan la ropa.	Está utilizando productos desincrustantes químicos.	No añada ningún producto desincrustante al agua del depósito.
	No está utilizando el tipo de agua correcto.	Efectúe una autolimpieza y consulte el capítulo «¿Qué agua debo utilizar?».
La suela está sucia o marrón y puede manchar la ropa.	Está utilizando una temperatura demasiado elevada.	Limpie la suela como se indica en la guía del usuario. Utilice una temperatura menos elevada.
La plancha genera poco o nada de vapor.	La plancha tiene demasiada cal.	Limpie la varilla antical y realice una autolimpieza.
La suela está rayada o estropeada.	Ha colocado la plancha en plano sobre el soporte metálico. Ha limpiado la suela con un paño abrasivo o metálico.	Sostenga siempre la plancha sobre el talón. Limpie la suela como se indica en la guía del usuario.
La suela desprende partículas.	Está empezando a acumularse cal en la suela.	Efectúe una autolimpieza.
El agua sale por los agujeros de la suela.	Utiliza vapor mientras que la plancha no está suficientemente caliente.	Espere a que el indicador luminoso se apague.

Recomendações de segurança importantes

- Leia atentamente o manual de instruções antes da primeira utilização do aparelho. Este produto destina-se apenas ao uso doméstico no interior. Uma utilização não conforme ao manual de instruções, liberta a marca de qualquer responsabilidade.
- Nunca desligue o aparelho puxando pelo cabo de alimentação. Desligue sempre o aparelho da corrente antes de encher ou lavar o depósito da água, antes de limpar o aparelho, e após cada utilização.
- O aparelho deve ser utilizado e colocado sobre uma superfície plana, estável e resistente ao calor. Quando colocar o ferro na base de repouso do ferro, certifique-se de que a superfície onde o coloca é estável.
- Este aparelho não foi concebido para ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) cujas capacidades físicas, sensoriais ou mentais se encontram reduzidas, ou por pessoas com falta de experiência ou conhecimento, a não ser que tenham sido devidamente acompanhadas e instruídas sobre a correcta utilização do aparelho, pela pessoa responsável pela sua segurança.
- É importante vigiar as crianças por forma a garantir que as mesmas não brinquem com o aparelho.
- Este aparelho pode ser utilizado por crianças a partir dos 8 anos de idade e por pessoas sem experiência e conhecimentos ou com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, se tiverem recebido formação e supervisão relativamente à utilização do aparelho de forma segura e compreendam os perigos envolvidos. As crianças não devem utilizar o aparelho como brinquedo.

As tarefas de limpeza e manutenção não devem ser efetuadas por crianças sem supervisão. Mantenha o ferro de engomar e o respetivo cabo de alimentação fora do alcance das crianças com idade inferior a 8 anos, sempre que o aparelho se encontrar ligado ou a arrefecer.



- As superfícies do seu aparelho podem atingir temperaturas muito elevadas durante o funcionamento, o que pode provocar queimaduras. Não toque nas superfícies quentes do aparelho (peças metálicas acessíveis e peças plásticas adjacentes às peças metálicas).
- Nunca deixe o aparelho sem vigilância quando está ligado à corrente. Antes de arrumar o aparelho, depois de estar desligado da tomada, aguarde até arrefecer (cerca de 1 hora).
- O aparelho não deve ser utilizado se tiver caído ao chão, se apresentar danos visíveis, fugas ou se de alguma forma estiver a funcionar incorrectamente. Não tente desmontar o aparelho: este deve ser examinado por um Serviço de Assistência Técnica autorizado para evitar situações de perigo.
- O ferro só deve ser utilizado com a base fornecida (para ferros de engomar sem fios).
- Verifique se o cabo de alimentação apresenta sinais de desgaste ou danos antes da utilização. Se o cabo de alimentação se encontrar de alguma forma danificado, deverá ser substituído por um Serviço de Assistência Técnica autorizado para evitar qualquer situação de perigo para o utilizador.

- O ferro deve ser sempre pousado em cima da base de apoio e nunca na vertical (para ferros de engomar sem fios) 
- O ferro bem como a respectiva base de apoio devem ser utilizados e colocados sobre uma superfície estável. Quando colocar o ferro sobre a respectiva base de apoio, certifique-se de que a superfície onde os colocou é estável.
- Para sua segurança, este aparelho está em conformidade com todos os regulamentos aplicáveis (Directiva sobre baixa tensão, Compatibilidade Electromagnética, Ambiente, etc).
- O seu ferro a vapor é um aparelho eléctrico: deve ser usado em condições normais de utilização, tendo sido concebido exclusivamente para um uso doméstico.
- Ligue sempre o seu ferro a vapor:

- a um circuito eléctrico com uma tensão entre 220 V e 240 V, com uma tomada eléctrica com condutor de terra. A ligação a um circuito com uma tensão inadequada pode causar danos irreparáveis no aparelho e invalidará a sua garantia. Se estiver a utilizar uma extensão eléctrica, certifique-se de que é do tipo bipolar (16A) com condutor de terra.
- Desenrole completamente o cabo de alimentação antes de o ligar a uma tomada com condutor de terra.
- A base do ferro pode atingir temperaturas extremamente elevadas e provocar queimaduras: não toque na mesma. Nunca toque no cabo eléctrico com a base do ferro.
- O seu aparelho emite vapor, que pode provocar queimaduras. Manuseie sempre o ferro com cuidado, especialmente quando engomar na vertical.
- Nunca direccione o vapor para pessoas ou animais.
- Nunca coloque o ferro a vapor dentro de água ou qualquer outro líquido. Nunca o coloque sob uma tomeira a correr.
- A ficha deve ser desligada da tomada antes de encher o depósito com água.

Antes da primeira utilização

Aquando das primeiras utilizações, pode ocorrer libertação de fumo, um odor não nocivo e uma ligeira expulsão de partículas. Este fenómeno não tem qualquer consequência e desaparecerá rapidamente.

Que água pode ser utilizada?

O aparelho foi concebido para ser utilizado com água da torneira. No entanto, é necessário proceder regularmente à limpeza automática da câmara de vapor para eliminar o calcário. Se a sua água for muito dura (dureza superior a 30 °f ou 17 °dH ou 21 °e), recomendamos que utilize uma mistura de 50% de água da torneira não tratada e 50% de água desmineralizada disponível no mercado.

- Nunca utilize água com aditivos (amido, perfume, aromas, amaciador, etc.), água de condensação (por exemplo, água da chuva ou água de máquinas de secar a roupa, frigoríficos ou aparelhos de ar condicionado), água pura desmineralizada ou água pura destilada disponíveis no mercado. Estas contêm resíduos orgânicos e minerais que se concentram sob o efeito do calor e podem causar salpicos, provocar manchas de água castanhas ou reduzir a vida útil do seu aparelho.

GUARDE ESTE MANUAL DE INSTRUÇÕES PARA FUTURAS UTILIZAÇÕES

Protecção do meio ambiente em primeiro lugar!

 O seu aparelho contém materiais que podem ser recuperados ou reciclados.
 Entregue-o num ponto de recolha para possibilitar o seu tratamento.

Tem problemas com o seu ferro?

PROBLEMA	CAUSAS POSSÍVEIS	SOLUÇÕES
O ferro libera um líquido castanho da base que mancha a roupa.	Utiliza produtos químicos para a descalcificação ou aditivos na água de passar a ferro.	Não adicione produtos descalcificantes na água do depósito.
	Não utiliza o tipo de água adequado.	Efetue uma auto-limpeza e consulte o capítulo «Que água utilizar?».
A base está suja ou castanha e pode manchar a roupa.	Utiliza uma temperatura muito alta.	Limpe a base segundo as instruções do manual do utilizador. Utilize uma temperatura mais baixa.
O seu ferro libera pouco ou nenhum vapor.	O seu ferro tem calcário.	Limpe a haste anti-calcário e efetue uma auto-limpeza.
A base está riscada ou danificada.	Pousou o ferro sobre o suporte metálico do ferro. Limpu a base com um esfregão abrasivo ou metálico.	Pouse sempre o ferro sobre o descanso. Limpe a base segundo as instruções do manual do utilizador.
A base do ferro libera partículas.	A base do ferro está a ficar com calcário.	Efetue uma auto-limpeza.
A água escorre pelos orifícios da base.	Utiliza o vapor antes do ferro estar suficientemente quente.	Aguarde até que a luz piloto se deslique.

Vigtige sikkerhedsanvisninger

- Læs omhyggeligt brugsanvisningen før første brug af apparatet. Dette produkt er udelukkende beregnet til brug i hjemmet og til indendørs brug. Hvis maskinen ikke bruges i overensstemmelse med brugsanvisningen, fralægger producenten sig ethvert ansvar.
- Afbryd aldrig strømforsyningen til apparatet ved at trække i ledningen. Afbryd altid strømforsyningen til apparatet: Før vandtanken fyldes eller renses, før apparatet rengøres, efter brug.
- Apparatet skal anvendes og placeres på en flad, stabil og varmebestandig overflade. Når strygejernet placeres i holderen, er det vigtigt, at den er placeret på en stabil overflade.
- Apparatet er ikke beregnet til at blive brugt af personer (inklusive børn) med forringede eller nedsatte fysiske, sansemæssige eller mentale færdigheder eller af personer, der mangler passende viden eller erfaring, medmindre en person, der tager ansvaret for deres sikkerhed, yder enten supervision eller passende vejledning angående brug af apparatet forud for brug.
- Børn bør superviseres for at sikre, at de ikke leger med apparatet.
- Dette apparat kan benyttes af børn fra 8 år og opefter, og af personer med manglende erfaring eller kendskab, eller hvis fysiske, sensoriske eller mentale egenskaber er nedsatte, hvis de overvåges og har fået instruktion i brugen af apparatet på forsvarlig måde, og er klar over den forbundne risiko. Børn må ikke lege med apparatet.

Rengøring og vedligeholdelse må ikke udføres af børn, hvis de ikke er under opsyn. Hold strygejernet og det tilhørende kabel væk fra børn under 8 år, når det varmer op eller køler af.

-  • Apparatets overflade kan blive meget varm under brug, hvilket kan forårsage forbrændinger. Rør ikke apparatets varme overflader (tilgængelige metaldele og plastikdele ved siden af de metalliske dele).
- Lad aldrig apparatet stå uden opsyn, når det er tilsluttet til strømforsyningen. Vent med at pakke apparatet væk, indtil det er nedkølet, efter stikket er trukket ud (ca. 1 time).
 - Apparatet må ikke bruges, hvis det er blevet tabt, hvis det har synlige skader, hvis det er utæt eller hvis det på nogen måde reagerer usædvanligt.
Forsøg ikke at adskille apparatet: Få det efterset hos et godkendt servicecenter for at undgå farlige situationer.
 - Strygejernet må kun benyttes med den medfølgende base (til trådløse strygejern).
 - Kontroller elledningen for tegn på slid eller skade før brug. Hvis der er skade på elledningen, skal den udskiftes på et godkendt servicecenter for at undgå farlige situationer.

• Strygejernet skal altid placeres på basen og aldrig på endestykket (til trådløse strygejern) .

• Strygejernet og dets base skal benyttes og placeres på en stabil overflade. Når du stiller strygejernet på basen, skal du sørge for, at den overflade den hviler på, er stabil.

• For din sikkerheds skyld overholder apparatet alle gældende bestemmelser (Lavspændingsdirektivet, Elektromagnetisk Kompatibilitet, Miljø osv.).

• Dampstrygejernet er et elektrisk apparat: Det skal anvendes under normale forhold. Det er udelukkende fremstillet til hjemmebrug.

• Tilslut altid dampstrygejernet:

- Et strømforsyningssystem med spænding mellem 220 V og 240 V.

- En stikkontakt med jord.

Tilslutning til forkert spænding kan forårsage ugenoprettelig skade til apparatet og vil gøre garantien ugyldig. Hvis der anvendes en forlængerledning, er det vigtigt, at den er korrekt mærket (16A) med jord, og at den er helt udrullet.

• Rul elledningens helt ud, før den tilslettes en stikkontakt med jord.

• Strygejernets strygesål kan blive ekstremt varm og kan forårsage forbrændinger: Rør den ikke.

Rør aldrig elledninger med strygejernets strygesål.

• Apparatet udsender damp, som kan forårsage forbrændinger. Brug altid strygejernet med omtanke, især når det anvendes vertikalt. Ret aldrig dampen mod mennesker eller dyr.

• Nedsenk aldrig dampstrygejernet i vand eller andre væsker. Hold det aldrig ind under en løbende vandhane.

• Stikket skal trækkes ud, før vandtanken fyldes med vand.

Inden første ibrugtagning

Første gang strygejernet anvendes, kan der forekomme en smule røg- og uskadelig lugtudvikling, samt et mindre udslip af partikler. Disse forekomster har ingen indvirkning på anvendelsen og vil hurtigt forsvinde.

Hvilket vand kan bruges?

Apparatet er designet til brug med ue behandlet vand fra vandhanen. Dampkammerets selvrensning funktion skal dog køres regelmæssigt for at fjerne kalkaflejringer. Hvis dit vand er meget hårdt (hårdhed over 30 °f eller 17 °dH eller 21 °e), anbefaler vi, at du bruger en blanding af 50 % ue behandlet vand fra hanen og 50 % demineraliseret vand, der fås i forretninger.

• Brug aldrig vand, der indeholder tilsætningsstoffer (stivelse, parfume, aroma, blødgeringsmiddel osv.), kondensvand (f.eks. regnvand eller vand fra torretumbler, køleskabe eller airconditionenheder), rent demineraliseret vand eller rent destilleret vand. Disse indeholder organisk affald og mineraler, der bliver koncentrerede under opvarmning og derfor kan forårsage stænk, medføre brune vandpletter eller reducere apparatets levetid.

GEM BRUGSANVISNINGEN TIL FREMTIDIG BRUG

Vi skal alle være med til at beskytte miljøet!



① Apparatet indeholder mange materialer, der kan genbruges eller genvinde.

② Bring det til et specialiseret indsamlingssted eller et autoriseret serviceværksted, når det ikke skal bruges mere.

Problemer med strygejernet?

PROBLEMER	MULIGE ÅRSAGER	LØSNINGER
Der kommer brune misfarvninger ud fra strygesålen, hvilket pletter tøjet.	Der anvendes kemiske afkalkningsmidler.	Hæld ikke afkalkningsmiddel i vandbeholderen.
	Der anvendes en uegnat type vand.	Foretag en selvrensning og læs kapitlet «Hvilken type vand skal der anvendes?».
Strygesålen er beskidt eller brun og kan farve tøjet.	Der anvendes en for høj temperatur.	Rengør strygesålen som angivet i vejledningen. Indstil en lavere temperatur.
Strygejernet producerer lidt eller ingen damp.	Strygejernet er tilkalket.	Rengør anti-kalk pinden, og foretag en selvrensning.
Strygesålen er ridset eller beskadiget.	Strygejernet har været anbragt vandret på metalholderen. Strygesålen er blevet rengjort med en skurre- eller stålsvamp.	Stil altid strygejernet på hælen. Rengør strygesålen som angivet i vejledningen.
Der kommer partikler ud af strygejernet.	Der forefindes kalkaflejringer i strygesålen.	Foretag en selvrensning.
Der løber vand ud af strygesålen huller.	Der bruges damp, inden strygejernet er varmt nok.	Vent til termostat lampen slukker.

Viktige råd om sikkerhet

- Les bruksanvisningen nøye før første gangs bruk. Dette apparatet er kun laget for innendørs bruk i husholdningen. Ved kommersiell bruk, utilpasset bruk eller bruk som ikke er i samsvar med instruksjonene fritas produsenten for ethvert garantiansvar.
- Apparatet må aldri kobles fra ved å trekke i strømledningen. Alltid koble fra apparatet før fylling eller skylling av vanntanken, før rengjøring av apparatet og etter endt bruk.
- Apparatet må brukes og plasseres på en rett, stabil og varmebestandig arbeidsbenk. Når du setter jernet på støtten, så sørг for at den er plassert på en stabil flate.
- Dette apparatet er ikke beregnet for bruk av personer (inkludert barn) med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner, eller av personer som mangler kunnskap eller erfaring, med mindre de har fått opplæring i bruken av det av en person som er ansvarlig for sikkerheten.
- Pass på at barn ikke leker med apparatet.
- Dette apparatet kan brukes av barn over 8 år, av personer som mangler erfaring eller kjennskap eller har reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner, hvis de har fått opplæring, nødvendige instruksjoner og kjenner til farene ved bruken. Barn skal ikke leke med apparatet. Rengjøring og alminnelig vedlikehold utført av brukeren skal ikke utføres av barn med mindre de er under oppsyn. Hold strykejernet og ledningen utenfor rekkevidde for barn under 8 år mens jernet er i bruk eller under avkjøling.



- Overflatene på apparatet kan bli meget varme mens apparatet er i bruk. Dette kan forårsake brannskader. Ikke berør de varme overflatene på apparatet (tilgjengelige metalldeler og plastdeler som er i nærheten av metalldeler).
 - Du må ikke bruke avkalkningsmidler (eddik, industrielle avkalkningsmidler...) når du skyller kjelen. Det kan skade den.
 - Apparatet må ikke brukes hvis det har falt ned, har synlige skader, lekker eller hvis det ikke fungerer slik det skal. Ikke forsøk å demontere apparatet. Ta det med til et godkjent servicesenter for å unngå fare.
 - Strykejernet bør brukes med basen som følger med (for strykejern uten ledning).
 - Strykesålen på jernet kan bli ekstremt varmt og forårsake brannskader. Må ikke berøres.
- Strømledningen må aldri komme i kontakt med jernets strykesåle.

- Strykejernet bør alltid plasseres på basen og aldri på hælen (for strykejern uten ledning)
- Ditt strykejern og dets base bør brukes og plasseres på et stabilt underlag. Når du setter strykejernet på basen, sørг for at overflaten du setter den på, er stabil.
- For din egen sikkerhet er dette apparatet i samsvar med gjeldende lover og regler (Lavspenningsdirektivet, elektromagnetisk kompatibilitet, miljø osv.).
- Dampjernet er et elektrisk produkt og må brukes under normale bruksforhold. Apparatet er utelukkende beregnet for bruk i hjemmet. Dampjernet skal alltid kobles til:
 - et ledningsnett med en spenning mellom 220 V og 240 V.
 - en jordet stikkontakt.
 Enhver feiltilkobling kan forårsake uopprettelig skade på apparatet og vil oppheve garantien din. Hvis du bruker en skjøteleddning, kontroller at den er jordet med en strømstyrke på 16 A og helt strukket ut.
- Strekkt ut strømledningen helt før den kobles til en jordet stikkontakt.
- Sjekk strømledningen og stopselet for tegn på slitasje eller skade for bruk. Hvis strømledningen eller stopselet er skadet, skal det skiftes ut av et godkjent servicesenter for å unngå fare.
- Apparatet avgir damp, noe som kan forårsake brannskader. Jernet må alltid håndteres med forsiktigheit, spesielt ved vertikal strykning. Dampen må aldri rettes mot mennesker eller dyr.
- Dampjernet må aldri senkes ned i vann eller annen væske. Ikke hold det under rennende vann.
- Trekk ut stopselet fra stikkontakten før vanntanken fylles med vann.

Før første bruk

De første gangene strykejernet brukes kan det avgis litt røyk og partikler, samtidig som man kan kjenne en karakteristisk lukt som er helt ufarlig. Denne fenomenet, som ikke har noe å si for bruken av jernet, forsvinner raskt igjen.

Viktiga säkerhetsanvisningar

- Läs bruksanvisningen noggrant innan du använder produkten första gången. Produkten är endast avsedd för användning i hemmet och inomhus. Vid användning som apparaten inte är avsedd för, friskriver sig tillverkaren från allt ansvar.
- Koppla inte ur apparaten genom att rycka i sladden. Dra alltid ur kontakten ur vägguttaget: innan du fyller på vatten eller rengör vattentanken, innan du rengör apparaten samt efter varje gång du använt den.
- Apparaten skall användas och placeras på en plan, stabil och värmefårig yta. När du ställer strykjärnet på strykjärnsstället måste du först se till att underlaget det står på är stabilt.
- Apparaten är inte avsedd att användas av personer (barn eller vuxna) med någon typ av funktionshinder, såvida de inte övervakas eller har fått anvisningar gällande användande av apparaten av någon med ansvar för deras säkerhet.
- Barn ska hållas under uppsikt så att de inte leker med apparaten.
- Denna produkt får användas av barn från åtta år och uppåt och personer som har nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga, eller av personer som inte har tillräcklig erfarenhet och kunskap, utom om de handhar apparaten efter att en person som ansvarar för deras säkerhet instruerat dem att använda produkten på ett säkert sätt och är införstådda med de risker som kan uppstå. Barn ska inte leka med apparaten. Rengöring och underhåll får

Hva slags vann kan brukes?

Produktet er utformet for å fungere ved hjelp av ubehandlet vann fra springen. Den automatiske rengjøringen av dampkammeret må imidlertid kjøres regelmessig for å fjerne kalkavleiringer. Hvis vannet er veldig hardt (med en hardhet på over 30°f eller 17°dh eller 21°e), befaler vi at du bruker en blanding av 50 % ubehandlet vann fra springen og 50 % kommersielt tilgjengelig demineralisert vann.

- Bruk aldri vann som inneholder tilsetningsstoffer (stivelse, parfyme, smakstilsetning, mykner osv.), kondenserende vann (for eksempel regnann eller vann fra tørketromler, kjøleskap eller klimaanlegg), rent kommersielt tilgjengelig demineralisert vann eller rent kommersielt tilgjengelig destillert vann. Dette inneholder organisk avfall og mineraler som blir koncentrert når det varmes opp og kan forårsake sprut, føre til brune vannflekker eller redusere levetiden til produktet.

TA VARE PÅ DENNE BRUKSANVISNINGEN FOR SENERE BRUK

Ta vase på miljøet!

- ① Apparatet inneholder mange gjenvinnbare og resirkulerbare materialer.
- ② Ta det med til et oppsamlingssted eller et godkjent servicesenter slik at avfallet kan behandles.

Et problem med strykjernet?

PROBLEM	MULIGE ÅRSAKER	LÖSNINGER
Det renner ut brune stripa fra sålen, og dette gir flekker på tøyet.	Du bruker kjemiske midler mot kalkstein.	Ha ikke anti-kalksteinmidler i vannet i beholderen.
	Du bruker ikke riktig type vann.	Foreta en selvrengjøring av apparatet, og les kapittelet «Hva slags vann skal jeg bruke?».
Sålen er tilsmusset eller brun, og det kan gi flekker på tøyet.	Du bruker jernet med for høy temperatur.	Rengjør sålen som oppgitt i bruksanvisningen. Bruk lavere temperatur.
Jernet produserer lite eller ikke noe damp.	Det har dannet seg et kalkbelegg i jernet.	Rengjør anti-kalksteinenheten, og foreta en selvrengjøring.
Sålen er ripet eller skadet.	Du har plassert jernet flatt på jernstativet i metall. Du har rengjort jernet med en slipende svamp eller stålull.	Jernet skal alltid lasseres på hælen når det settes bort. Rengjør sålen som oppgitt i bruksanvisningen.
Sålen avgir partikler.	Sålen begynner å få et kalkbelegg.	Foreta en selvrengjøring.
Vannet renner ut gjennom hullene i strykésålen.	Bruk av damp før strykjernet er blitt ordentlig varmt.	Vent til lampen slukker.

inte göras av barn utan tillsyn. Håll strykjärnet och dess sladd utom räckhåll för barn som är yngre än 8 år när det används eller håller på att svalna.



- Utsidan av apparaten kan uppnå mycket höga temperaturer under drift, vilket kan medföra brännskador. Rör inte de varma ytorna på apparaten (tillgängliga delar i metall och plast nära metalldelarna).

• Håll alltid uppsikt över apparaten när den är kopplad till ett elektriskt uttag. Efter att kontakten tagits ut, vänta med att lägga undan den tills den svalnat (ca 1 timma).

• Apparaten får inte användas om den har tappats, om den har synliga skador, om den läcker eller om den fungerar onormalt på något sätt. Försök aldrig att ta isär apparaten: lämna in den till ett godkänt servicecenter för att undvika fara.

• Strykjärnet får endast användas med tillhörande stall (gäller sladdlösa strykjärn).

• Undersök om sladden är sliten eller skadad innan du använder den. Om nätsladden är skadad måste den bytas ut på ett godkänt servicecenter för undvikande av fara.

• Strykjärnet måste placeras i stället efter användning, inte på högkant (gäller sladdlösstrykjärn).



• Strykjärn och tillhörande stall måste användas och placeras på en plan yta. Innan du ställer ifrån dig strykjärnet bör du kontrollera att ytan är stabil.

• Av säkerhetsskäl följer apparaten tillämpliga normer och föreskrifter (direktiven för lågpänning, elektromagnetisk kompatibilitet, miljö m.fl.).

• Den här ångstationen är en elektrisk apparat: den måste användas under normala användningsförhållanden. Den är enbart avsedd för hemmabruk.

• Sätt alltid i din ångstation:

- i en väggkontakt på mellan 220V och 240V,
- i ett jordat vägguttag.

Om du ansluter den till fel strömstyrka kan det leda till irreparabel skada på apparaten och din garanti uppgrörs att gälla. Om du använder en förlängningsladd måste den vara korrekt märkt (16A) och ha jordad kontakt samt vara helt uttrullad.

• Rulla ut sladden helt innan du sätter in den i ett jordat vägguttag.

• Stryksulan på strykjärnet kan uppnå extremt höga temperaturer och kan ge brännskador: vidrör den inte.

Vidrör aldrig nätsladden med strykjärnets stryksula.

• Den här apparaten avger ånga, som kan ge brännskador. Hantera alltid strykjärnet med försiktighet, särskilt när du stryker vertikalt. Rikta aldrig ångan mot människor eller djur.

• Doppa inte strykjärnet i vatten eller annan vätska. Håll det aldrig under en rinnande kran.

• Du måste ta ut stickkontakten ur vägguttaget innan du fyller på vatten i vattenbehållaren.

Innan du använder apparaten första gången

Vid de första användningstillfällena kan rök, en ofarlig lukt och en ligg ströle partiklar avges från strykjärnet. Det här påverkar inte användningen och går snabbt över.

Vilket vatten kan användas?

Den här apparaten är utvecklad för användning med obehandlat kranvatten. Ångkammarens automatiska rengöring ska dock köras regelbundet för att ta bort kalkavlagringar. Om vattnet är mycket hårt (hårdhet över 30 f, 17 dH eller 21 e) rekommenderar vi att du använder en bländning av 50 % obehandlat kranvattnet och 50 % kommersiellt tillgängligt destillerat vatten.

• Använd aldrig vatten som innehåller tillsatser (stärkelse, parfym, smaksättning, sköljmedel osv.), kondensvattnet (t.ex. regnvatten eller vatten från torktumlare, kylskåp eller luftkonditioneringenheter), rent kommersiellt tillgängligt avmineralisert vatten eller rent kommersiellt tillgängligt destillerat vatten. Dessa innehåller organiskt avfall och mineraler som koncentreras när de värms upp och kan stänka, leda till bruna vattenfläckar eller förkorta apparaterns livslängd.

SPARA DET HÄR INSTRUKTIONSHÄFTET FÖR FRAMTIDA BRUK



Bidra till att skydda miljön !

① Apparaten innehåller en mängd material som kan återanvändas eller återvinnas.

② Lämna in den på en återvinningsstation eller i annat fall till en auktoriserad serviceverkstad för en miljörigt hantering.

Har ett problem uppstått med ditt strykjärn?

PROBLEM	MÖJLIG ORSAK	LÖSNING
Brun vätska rinner från stryksulan och fläckar ned tvätten.	Du använder kemiska avalkningsprodukter. Du använder inte rätt typ vatten.	Tillsätt inga avalkningsprodukter i vattnet i behållaren. Utför en automatisk rengöring och se kapitlet "Vilket vatten ska jag använda?".
Stryksulan är smutsig eller brun och kan fläcka ned tvätten.	Du använder en alltför hög temperatur.	Rengör stryksulan enligt anvisningarna i användarhandboken. Använd en lägre temperatur.
Strykjärnet producerar lite eller ingen ånga.	Det har bildats kalkavlagringar i strykjärnet.	Rengör antikalkpatronen och utför en automatisk rengöring.
Stryksulan är repad eller skadad.	Du har ställt strykjärnet platt på ett strykjärnställ i metall. Stryksulan har rengjorts med en slipande svamp eller metall av något slag.	Ställ alltid strykjärnet på klacken. Rengör stryksulan enligt anvisningarna i användarhandboken.
Stryksulan stöter ut partiklar.	Stryksulan börjar bli igenkalkad.	Utför en automatisk rengöring.
Vattnet rinner ut genom stryksulans hål.	Ånga används innan järnet hunnit bli varmt.	Vänta tills kontrolllampen släcks.

Tärkeät turvallisuuteen liittyvät suosituksset

- Lue käyttöohjeet huolellisesti ennen laitteen ensimmäistä käyttöä. Tämä tuote on tarkoitettu ainoastaan kotitalouskäyttöön sisätiloissa. Kaupallinen, sopimaton ja käyttöohjeiden vastainen käyttö vapauttavat valmistajan kaikesta vastuusta ja takuu ei ole tällöin voimassa.
- Älä koskaan kytke laitetta irti sähköverkosta vetämällä virtajohdosta. Kytke laite aina irti: ennen vesisäiliön täyttämistä tai huuhtelemista, ennen laitteen puhdistamista ja aina käytön jälkeen.
- Käytä laitetta tasaisella, vakaalla ja lämmönkestävällä pinnalla. Kun asetat raudan telineeseen, varmista että valitsemasi pinta on tasainen.
- Tätä laitetta ei voi käyttää henkilöt (mukaan lukien lapset), joiden fyysiset, aisteihin liittyvät tai henkiset kyvyt ovat rajoittuneet tai joilla ei ole riittävästi tietoa ja kokemusta, mikäli he ovat saaneet tietoa ja opastusta laitteen turvallisesta käytöstä ja jos he ymmärtävät laitteen käyttöön liittyvät riskit ja vaarat.
- Älä anna lasten leikkiä laitteella.
- Tätä laitetta voivat käyttää vähintään 8-vuotiaat lapset ja henkilöt, joilla ei ole riittävästi tietoa tai kokemusta tai joiden fyysiset, aistinvaraiset tai henkiset kyvyt ovat rajalliset tai heikentyneet, jos he ovat saaneet tarkat ohjeet laitteen käytössä, heitä valvotaan ja he ymmärtävät laitteen käyttöön liittyvät vaarat. Lapset eivät saa leikkiä laitteella. Lapset saavat käyttää ja hoitaa laitetta vain aikuisten valvonnassa. Pidä silytsrauta ja sen sähköjohto aina poissa alle 8-vuotiaiden lasten ulottuvilta, kun raudassa on virtaa tai rauta on jäähdytäessä.



- Laitteen pinnat voivat olla erittäin kuumia käytön aikana. Se saattaa aiheuttaa palovammoja. Älä koske laitteen kuumiin pintoihin (käsin kosketeltavat metalliosat ja metalliosien kanssa lähekkäin olevat muoviosat).
 - Älä koskaan jätä laitetta ilman valvontaa laitteen ollessa kytettyynä sähköverkkoon. Kytettyäsi laitteen irti sähköverkosta odota, kunnes se on jäähdyntynyt (noin tunti), ennen kuin laitat sen säilytykseen.
 - Älä käytä laitetta, jos se on tippunut, jos siinä on näkyviä vikoja, jos se vuotaa tai jos se ei toimi normaalisti. Älä yritä purkaa laitetta: anna valtuutetun huoltopalvelun tarkistaa laite kaikenlaisten vaaratilanteiden välittämiseksi.
 - Käytä silytsrautaa vain sen mukana tulevan alustan kanssa (koskee johdottomia silytsrautoja).
 - Tarkista ennen käyttöä, ettei virtajohdossa ole jälkiä kulumisesta tai vioittumisesta. Jos sähköjohto on vioittunut, anna valtuutetun huoltopalvelun vaihtaa se uuteen kaikenlaisten vaaratilanteiden välittämiseksi.
- Aseta silytsrauta aina alustalle, älä koskaan säilytä sitä kannan päällä (koskee johdottomia silytsrautoja)
- Käytä silytsrautaa jo alustaa tasaisella pinnalla. Kun asetat silytsraudan alustan päälle, varmista että säilytyspinta on tasainen.
- Turvallisuusylistä laitteesi on kaikkien voimassa olevien säädösten mukainen (alijärnitiedirektiivi, elektromagneettinen yhteensopivuus, ympäristö jne.).
- Höyrysilytsrauta on sähköläite: sitä tulee käyttää normaleissa käyttöolosuhteissa. Se on tarkoitettu vain kotikäyttöön.
- Kytke höyrysilytsrauta aina:
 - sähköverkkoon, jonka jännite on 220 V ja 240 V välillä,
 - maadoitettuun sähköpistorasiaan.
 Jos kytket laitteen väärän jännitteeseen, se saattaa aiheuttaa korjauskelvontataikaa laitteelle ja kumota takuuun. Jos käytät jatkokohtoa, varmista että se (16A) on maadoitettu ja vedetty kunnolla auki
- Aava virtajohko kokonaan auki ennen sen kytkemistä maadoitettun pistorasiaan.
- Silytsrauden pohja voi olla erittäin kuuma ja aiheuttaa palovammoja: älä koske pohjaan.
- Älä koske virtajohdon silytsrauden pohjalla.
- Laitteestasi pääsee höyrä, joka voi aiheuttaa palovammoja. Käsittele silytsrauta aina varoen, etenkin siltittäessäsi pystysuunnassa. Älä koskaan kohdista höyrä ihmisiin tai eläimiin.
- Älä koskaan upota höyrysilytsrauta veteen tai muuhun nesteeseeen. Älä koskaan aseta sitä juoksevan veden alle.
- Irrota virtajohdo pistorasiasta, ennen kuin täytät vesisäiliön vedellä.

Ennen ensimmäistä käyttökerhoa

Ensimmäisillä käyttökerroilla laitteesta saattaa päästä savua, haitatonta hajua tai hieman hiukkasia. Tällä ei ole vaikutusta käyttöön ja ne poistuvat nopeasti.

Laitteessa käytettävä vesi

Laitteesi on suunniteltu käytettäväksi vesijohtovedellä. Høyrykammon automaattinen puhdistus on kuitenkin suoritettava säännöllisesti kalkki poistamiseksi. Jos vesi on kovin kalkkipitoista, (kovuus yli 17°dH), käytä laitteessa vesisekoitusta, jossa on 50 % vesijohtoverttä ja 50 % kaupasta saatavaa demineraalisoittoa vettä.

• Älä koskaan käytä laitteesta vettä, joka sisältää lisääaineita (kuten tärkkiä, hajusteita, aromaateja tai huuteluainetta), kondensivettä (kuten sademestä tai kuivausrumpujen, jäikäapien tai ilmastointilaitteiden vettä), pelkästään kaupasta ostettua demineraalisoittoa vettä tai pelkästään kaupasta ostettua tislaatua vettä. Ne sisältävät orgaanista jätettä ja mineraaleja, jotka tiivistyvät kuumennettaessa ja voivat aiheuttaa roiskeita ja ruskeita vesiläikkiä sekä lyhentää laitteen käyttöikää.

SÄILYTÄ NÄMÄ KÄYTÖÖHJEET MYÖHEMPÄÄ KÄYTÖÄ VARTEN



Huolehtikaamme ympäristöstä!

① Laitteessasi on paljon avokaitta ja kierrättävää materiaalia.

② Toimita laitteesi keräyspisteeseen tai sellaisen puuttuessa vaikka valtuutettuun huoltokeskusse, jotta se käsitellään asianmukaisesti.

Onko laitteen kanssa ongelmia?

ONGELMA	MAHDOLLISET SYYT	RATKAISU
Pohjasta valuu ruskeaa nestettä, joka tahraa kankaan.	Käytät kemiallisia kalkkipoistoaineita.	Älä lisää mitään kalkkipoistoaineita sähiliöt veteen.
	Et käytä oikeanlaista vettä.	Suorita itsepuhdistus ja katso lukua «Veden valitsemisen».
Pohja on likainen tai ruskea ja voi tahrata kankaan.	Käytät liian korkeaa lämpötilaa.	Puhdista pohja käyttöoppaassa osoitetulla tavalla. Käytä matalampaa lämpötilaa.
Siltysrauta tuottaa vähän tai ei ollenkaan höyrystä.	Siltysraudassa on kalkkijäämiä.	Puhdista kalkkipoistotikku ja suorita itsepuhdistus.
Pohja on naarmuuntunut tai viottunut.	Olet asettanut siltysraudan vaakasuoraan metallisen raudanalustan päälle. Olet puhdistanut raudan pohjan hankavallia tai metallisella pesusineellä.	Aseta siltysrauta aina kannan päälle. Puhdista pohja käyttöoppaassa osoitetulla tavalla.
Pohjasta pääsee hiukkasia.	Pohjan alkauksessa muodostuu kalkkijäämiä.	Suorita itsepuhdistus.
Pohjan rei'istä vuotaa vettä.	Höyrytoiminto on käytössä, mutta rauta ei ole riittävän kuuma.	Odota, että merkkivalo sammuu.

EL

Σημαντικές συστάσεις για την ασφάλεια

- Παρακαλείσθε να διαβάσετε προσεκτικά τις παρούσες οδηγίες πριν από την πρώτη χρήση. Το προϊόν αυτό έχει σχεδιαστεί αποκλειστικά για οικιακή χρήση και για χρήση σε εσωτερικούς χώρους. Ο κατασκευαστής δεν αναλαμβάνει ευθύνη για τυχόν εμπορική χρήση, ακατάλληλη χρήση ή χρήση που δεν συμμορφώνεται με τις οδηγίες και η εγγύηση δεν θα ισχύει.
- Μην βγάζετε ποτέ τη συσκευή από την πρίζα τραβώντας το καλώδιο τροφοδοσίας. Βγάζετε πάντοτε τη συσκευή σας από την πρίζα: πριν να γεμίσετε ή να ξεπλύνετε το δοχείο νερού, πριν να καθαρίσετε τη συσκευή, μετά από κάθε χρήση.
- Η συσκευή πρέπει να χρησιμοποιείται και να τοποθετείται σε επίπεδη, σταθερή επιφάνεια με αντοχή στις υψηλές θερμοκρασίες. Όταν τοποθετείτε το σίδερό σας στη βάση του, βεβαιωθείτε ότι η επιφάνεια στην οποία το έχετε τοποθετήσει είναι σταθερή.
- Δεν προβλέπεται η χρήση αυτής της συσκευής από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένες ή προβληματικές σωματικές, αντιληπτικές ή διανοητικές ικανότητες ή από άτομα χωρίς την απαραίτητη γνώση ή εμπειρία, εκτός αν επιβλέπονται από ένα άτομο που είναι υπεύθυνο για την ασφάλειά τους ή αν τους δοθούν οι κατάλληλες οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής πριν από τη χρήση της.
- Τα παιδιά θα πρέπει να τη χρησιμοποιούν υπό επίβλεψη προκειμένου να εξασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 ετών και άνω και από άτομα που δεν έχουν εμπειρία και γνώσεις ή με περιορισμένες σωματικές, αντιληπτικές ή διανοητικές ικανότητες, εφόσον εκπαιδευτούν στη χρήση της συσκευής, βρίσκονται υπό επίβλεψη και κατανοούν

Önemli güvenlik önerileri

- Cihazınızı ilk defa kullanmadan önce, kullanım kitapçığını dikkatli bir şekilde okuyun. Bu ürün sadece evsel amaçlarla kapalı alanlarda kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Kullanım kitapçığına uygun olmayan kullanımdan doğacak sorumlardan marka hiçbir şekilde sorumlu tutulamaz.
- Cihazı fişten çıkartırken asla kordonundan tutarak çekmeyin. Su haznesini doldurmadan veya yıkamadan önce, cihazı temizlemeden önce ve her kullanımdan sonra cihazınızı fişten çekin.
- Cihaz, düz, sağlam, hareketsiz ve ısiya dayanıklı bir yüzeye koyulmalı ve böyle bir yüzey üzerinde kullanılmalıdır. Ütüyü ütülüge koyduğunuzda, ütüyü yerleştirdiğiniz yüzeyin sağlam ve hareketsiz olduğundan emin olun.
- Bu cihaz bedensel, duyusal veya zihinsel engeli olan kişiler (ve çocuklar) tarafından ya da daha önce cihazı kullanmamış kişiler tarafından kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Kişinin güvenliğinden sorumlu birinin gözetimi altında veya cihazın kullanımına ilişkin talimatlar sağlandıktan sonra kullanılabilir.
- Çocukların cihazla oynamasına engel olmak için sürekli denetlenmesi gereklidir.
- Bu cihaz fiziksel, duyusal veya zihinsel engeli olan kimseler veya sekiz yaş üzeri çocuklar tarafından, güvenliklerinden sorumlu bir kişinin gözetimi altında olmaları veya bu kişi tarafından cihazın kullanım konusunda eğitilmeleri halinde kullanılabilir. Çocukların cihazla oynamasına izin verilmemelidir. Temizlik ve bakım, gözetim altında olmayan çocuklar tarafından yapılmamalıdır. Ütüyü ve

kablosunu, çalışırken veya soğuma sırasında 8 yaşından küçük çocukların ulaşamayacakları yerlerde muhafaza edin.



- Çalışırken cihazınızın yüzeyleri çok yüksek ısılara ulaşabilir ve yanıklara yol açabilir. Cihazın sıcak yüzeylerine dokunmayın (erisilebilir durumda metal kısımlar ve metal kısımlara bitişik olan plastik kısımlar).
- Cihazı, fısı prize takılıken daima gözetim altında tutun. Cihazı kaldırmadan önce fışını çektiğten sonra soğumasını bekleyin (yaklaşık 1 saat).
- Düşürüldüğünde, görünür herhangi bir hasarı varsa, sızdırıyorsa veya çalışmasında herhangi bir anomalilik varsa, cihazın kullanılmaması gerekdir. Cihazınızın içini açmaya çalışmayın: herhangi bir tehlikeyi önlemek için, incelenmek üzere yetkili bir servise iletin.
- Ütünün sadece birlikte teslim edilen istasyonu ile birlikte kullanılması gerekmektedir (kablosuz ütü).
- Kullanmadan önce, elektrik kablosunda aşınma veya hasar olup olmadığını kontrol edin. Elektrik kablosunda hasar varsa, herhangi bir tehlikeyi önlemek için, yetkili bir servise değiştirilmelidir.

• Ütü daima istasyon üzerine bırakılmalı, asla sırt üzerinde bırakılmamalıdır (kablosuzluğu).

• Ütününüz ve istasyonun dengeli bir yüzey üzerinde bulundurulması ve bulunulması gerekmektedir. Ütünüüz istasyon üzerinde kullanırken, kullanım yüzeyinin dengeli olduğundan emin olun.

• Bu cihaz, güvenliğiniz için, ilgili yasal düzenlemelere uygundur (Düyük Voltaj Direktifi, Elektromanyetik Uyumluluk, Çevre vb.). Buharlı ütünüz, elektrikli bir cihazdır: normal kullanım şartları altında kullanılmamıştır. Sadece evde kullanılmak üzere tasarlanmıştır.

• Buharlı ütünüzün elektrik bağlantısını daima:

- 220 V ile 240 V voltajlı şebekeye,
- topraklı elektrik prizi üzerinden yapın.

Yanlış voltajbağlanması durumunda cihazda onarlamaz hasar meydana gelebilir ve garantiniz geçersiz olur. Uzatmalı prize bağlanıyzorsanız, doğru standartta (16A), topraklı bir priz olmasını ve kablosunun tam olarak açılmış olmasını dikkat edin.

• Topraklı bir prize takmadan önce elektrik kablosunu iye açın.

• Ütünüzün taban plakası son derece yüksek sıcaklıklara çökübilir ve yanıklara yol açabilir; dokunmayın. Ütünüzün taban plakasını asla elektrik kablosuna değirmeden.

- Cihazınızın çıktıgı buhar, yanıklara yol açabilir. Her zaman, özellikle dikey olarak ütü yaparken, ütünüzü dikkatli kullanın. Buharı asla insanlara veya hayvanlara doğrultmayın.
- Buharı ütünüz asla suya veya başka herhangi bir sıvuya sokmayın. Asla akan musluğunu altın'a sokmayın.
- Su hasnesi doldurulmadan önce, soker çıkışındaki tipa çıkartılmalıdır.

İlk kullanımdan önce

İlk birkaç kullanım sırasında, zararsız bir duman ve koku çıkabilir ve biraz toz bırakabilir. Bu durumun kullanımına herhangi bir etkisi yoktur ve kısa sürede geçecektir.

Hangi su kullanılabılır?

Cihazın işlenmemiş suyla kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Ancak, kireci temizlemek amacıyla düzenli olarak buhar hazırlığı otomatik temizleme işlemi gerçekleştirilmelidir. Suyunuz çok sertse (30°F veya 17°dH veya 21°e üzeri sertlikteyse) %50 işlem memesi musluğ suyu ve %50 demineralize karşımıza kullanmanız önerilir.

- Hiçbir koşulda katki maddesi (nişasta, parfüm, aroma, yumuşatıcı vb.) içeren su, yoğuşma suyu (ör. yağımur suyu veya kurutma makinesi, buzdolabı veya klima ünitelerinden elde edilen sular), marketlerden satın alabileceğiniz tamamen saf demineralize veya saf damıtılmış su kullanmayın. Bu sular ıstıdığında yoğunlaşarak püskürtmeye, kahverengi lekelere veya cihazınızın kullanım ömründen kışmasına neden olabilecek organik atık ve mineraller içermektedir.

LÜTFEN BU TALİMAT KİTAPÇIGINI, İLERİDE BAŞVURMAK ÜZERE SAKLAYIN

Çevre korumasına katılalım!



☞ Cihazınız çok sayıda değerlendirilebilir ve geri dönüştürülebilir malzeme içermektedir.

☞ İşlenmesi amacıyla cihazını bir toplama noktasına veya yoksa yetkili bir servis merkezine bırakın.

Ütünüzde sorun mu var?

SORUN	MUHTEMEL SEBEPLER	ÇÖZÜMLER
Ütünün tabanından kahverengi bir sıvı akıyor ve kıyafetlerin üzerinde leke bırakıyor.	Kımyasal kireç çözücü ürünler kullanıyorsunuz.	Tanktaki suya asla kireç çözücü ürün eklemeyin.
	Kullandığınız suyun çeşidi yanlış.	Cihaza otomatik temizleme işlemi uygulayın ve «Ne tür su kullanmak gereklidir?» bölümünde bakın.
Ütü tabanı kirli veya kahverengi ve kıyafetlerin üzerinde leke bırakabilir.	Ütü yüksek sıcaklık ayarıyla kullanıyorsunuz.	Ütü tabanını, kullanıcılı kilavuzunda gösterildiği gibi temizleyin. Ütüyü daha düşük sıcaklık ayarında kullanın.
Ütünüz buhar püskürtmüyor veya çok az buhar püskürtüyor.	Ütünüzde kireç oluşmuştur.	Anti kireç çubuğu temizleyin ve otomatik temizlik uygulayın.
Ütü tabanı çizilmiş veya hasar görmüş.	Ütünüzü, metalik ütü koyma platformuna koydunuz Ütü tabanınızı aşındırıcı veya metalik bir tamponla silindirin.	Ütünüzü daima okçenin üzerine koyun. Ütü tabanını, kullanıcılı kilavuzunda gösterildiği gibi temizleyin.
Ütü tabanınız tanecikler bırakıyor.	Ütü tabanınız kireçlenmeye başladı.	Otomatik temizlik işlemi uygulayın.
Taban deliklerinden su akıyor.	Ütü yeterince isınmadan buhar kullanıyorsunuz.	İşığın sönmesini bekleyin.

PL

Ważne zalecenia dotyczące bezpieczeństwa

- Przeczytaj dokładnie instrukcję obsługi przed pierwszym użyciem urządzenia. Niniejszy produkt jest przeznaczony wyłącznie do użytku wewnętrznego i w warunkach domowych. Producent nie odpowiada za użytkowanie urządzenia niezgodne z instrukcją.
- Nie należy wyłączać urządzenia z gniazdka, ciągnąc za przewód zasilający. Zawsze należy odłączyć urządzenie z gniazdka przed napełnieniem lub przepłukaniem zbiornika wodą, przed czyszczeniem lub po każdym użyciu urządzenia.
- Urządzenia należy używać na płaskiej, stabilnej, odpornej na wysokie temperatury powierzchni. Przed umieszczeniem żelazka na podstawie na żelazko upewnij się, że powierzchnia na której je stawiasz jest stabilna.
- Urządzenia nie powinny używać osoby (w tym dzieci) o ograniczonej sprawności fizycznej, sensorycznej lub umysłowej ani osoby nie posiadające stosownej wiedzy lub doświadczenia, chyba że przed użyciem urządzenia osoba odpowiedzialna za ich bezpieczeństwo zapewni nadzór lub wyda odpowiednie instrukcje dotyczące używania urządzenia.
- Należy nadzorować dzieci, aby upewnić się, że nie bawią się urządzeniem.
- Urządzenie może być używane przez dzieci powyżej 8 roku życia oraz osoby nieposiadające odpowiedniej wiedzy lub doświadczenia bądź osoby o ograniczonych lub upośledzonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, pod warunkiem że osoby te zostały dokładnie poinstruowane na temat użycia urządzenia,

są nadzorowane i świadome zagrożeń związanych z jego użytkowaniem.

-  • Podczas używania powierzchnia urządzenia może osiągać bardzo wysokie temperatury, co może powodować oparzenia. Nie dotykaj gorącej powierzchni urządzenia (zewnętrznych części metalowych i części plastikowych przylegających do części metalowych).
- Nigdy nie pozostawiaj urządzenia bez nadzoru, kiedy jest podłączone do zasilania. Przed schowaniem odłączonego urządzenia poczekać, dopóki nie ostygnie (przez około 1 godzinę).
- W razie upuszczenia urządzenia zabrania się jego używania, jeśli widoczne są jakiekolwiek uszkodzenia, wycieki lub jeśli praca urządzenia jest zakłócona. Nie podejmuj prób naprawy urządzenia. Zanieś je do autoryzowanego serwisu aby zapobiec niebezpieczeństwu.
- Żelazko może być używane jedynie z dostarczoną stacją (dotyczy żelazek bezprzewodowych).
- Przed użyciem urządzenia sprawdź, czy przewód nie posiada oznak zużycia lub uszkodzenia. W razie uszkodzenia przewodu zasilania należy go wymienić w autoryzowanym punkcie serwisowym, aby zapobiec niebezpieczeństwemu.

• Żelazko powinno być zawsze odłożone na bazie, a nigdy na piętce (dotyczy żelazek bezprzewodowych).

• Żelazko i jego stacja powinny być używane na stabilnej powierzchni. Podczas odkładania żelazka na stacji należy upewnić się, że powierzchnia, na której się ono znajduje, jest stabilna.

• W celu zapewnienia bezpieczeństwa niniejsze urządzenie spełnia wymogi wszystkich stosownych przepisów (dyrektywy niskonapięciowej, dyrektywa dotycząca kompatybilności elektromagnetycznej, dyrektywa środowiskowa itp.).

• Żelazko parowe jest urządzeniem elektrycznym wymagającym użytkowania w normalnych warunkach. Żelazko zostało zaprojektowane wyłącznie dla użytku domowego.

• Zawsze podłączaj żelazko parowe:
- do obwodu zasilającego o napięciu pomiędzy 220 V a 240 V,
- do uziemionego gniazda elektrycznego.

Podłączenie do niewłaściwego napięcia może spowodować nieodwracalne uszkodzenie urządzenia i unieważnienie gwarancji. Jeśli korzystasz z przedłużacza sieciowego, upewnij się, iż posiada on odpowiednie oznaczenie (16A) i uziemienie oraz jest całkowicie rozwinięty.

• Rozwin całkowicie przedłużacz zasilania przed podłączeniem go do uziemionego gniazda.

• Powierzchnia pracująca żelazka może osiągać bardzo wysokie temperatury i może spowodować poparzenia. Nie dotykaj jej! Nigdy nie przykładań powierzchni pracującej do przedwodu zasilającego.

• Urządzenie wytwarzanie pary wodnej, która może powodować poparzenia. Podczas używania żelazka zachowaj ostrożność, zwłaszcza podczas prasowania w pionie. Nie kieruj pary wodnej w kierunku ludzi ani zwierząt.

• Nie zanurzaj żelazka parowego w wodzie ani innymi płynach. Nie umieszczaj żelazka pod bieżącą wodą z kranu.
• Nie wkładaj wtyczki do kontaktu przed napelnieniem pojemnika na wodę.

Przed pierwszym użyciem

Podczas pierwszego użycia może wydzielać się dym, nieszkodliwy zapach oraz niewielka ilość cząstek. Zjawisko to nie ma wpływu na użytkowanie urządzenia i szybko zmiejsza.

Jakiej wody można używać?

Urządzenie zostało zaprojektowane do pracy z nieuzdatnioną wodą z kranu. Należy jednak regularnie uruchamiać funkcję automatycznego czyszczenia komory parowej, która usuwa kamień. Jeśli woda, z której korzystasz, jest bardzo twarda (twardość powyżej 30°F lub 17°dH lub 21°e), zalecamy stosować mieszankę 50% nieuzdatnionej wody z kranu i 50% dostępnej w sklepach wody demineralizowanej.

• Nie wolno używać wody zawierającej dodatki (takie jak krochmal, perfumy, dodatki smakowe, zmiękczać itp.), wody pochodzącej z kondensacji (np. deszczówki czy wody z suszarki do ubran, lodówka, czy klimatyzatorów), dostępnej w sklepach czystej wody demineralizowanej ani dostępnej w sklepach czystej wody destylowanej. Zawiera ją one odpady organiczne i minerały, które w efekcie podgrzewania ulegają koncentracji i mogą powodować pryskanie wody z żelazka albo powstawanie brązowych plam na prasowanych materiałach, a także skrócić okres eksploatacji urządzenia.

CHRONY ŚRODOWISKO

Bierzmy czynny udział w ochronie środowiska!



• Twoje urządzenie jest zbudowane z materiałów, które mogą być poddane ponownemu przetwarzaniu lub recyklingowi.

• W tym celu należy je dostarczyć do wyznaczonego punktu zbiórki.

Eko-utylizacja: To urządzenie jest oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/UE oraz polską Ustawą z dnia 11 września 2015 r. "O zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym" (Dz.U. z dn. 23.10.2015 poz 11688) z symbolem przekreślonego kontenera na odpad.

Takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten po okresie jego użytkowania nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami pochodzący z gospodarstwa domowego. Użytkownik jest zobowiązany do oddania go prowadzącym zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący zbieranie, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostki, tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu. Właściwe postępowanie ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

Problem z żelazkiem

PROBLEM	MOŻLIWE PRZYCZYNY	ROZWIĄZANIA
Ze stopy żelazka wydobywają się brązowe zacieki i brudzą ubrania.	Użytkownik używa odkamieniające produkty chemiczne. Użytkownik nie używa dobrego rodzaju wody.	Nie należy nigdy dodawać odkamieniaczy do wody w zbiorniku. Wykonac samoczyszczanie i zapoznać się z rozdziałem "Jakiej wody używać".
Stopa żelazka jest brudna lub ma brązowe przebarwienia i może brudzić ubrania.	Użytkownik stosuje zbyt wysoką temperaturę.	Wyczyścić stopę żelazka zgodnie z instrukcją. Stosować niższą temperaturę.
Żelazko wytwarza mało pary lub nie wytwarza pary.	W żelazku odłożył się kamień.	Wyczyścić sztyft antywapienny i przeprowadzić samoczyszczanie.
Stopa żelazka jest porysowana lub uszkodzona.	Użytkownik odkładał żelazko na płasko na metalowym uchwycie na żelazko. Użytkownik czyszczy żelazko metalowym lub szorstkim zmywakiem.	Zawsze odkładać żelazko w pozycji pionowej. Wyczyścić stopę żelazka zgodnie z instrukcją.
Stopa wydziela cząstki.	Stopa zaczyna pokrywać się osadem.	Należy przeprowadzić samoczyszczanie.
Woda wypływa przez otwory w stopie.	Włączono parę, kiedy żelazko nie jest wystarczająco nagrane.	Poczekać do zgaśnięcia lampki kontrolnej.

Důležitá bezpečnostní doporučení

- Před prvním použitím si prosím pozorně přečtěte tento návod. Tento výrobek byl navržen pouze pro domácí a vnitřní použití. Používaní, které není v souladu s návodem k obsluze, zbabuje výrobce jakékoliv odpovědnosti.
- Nikdy nevytahujte zařízení ze zásuvky taháním za přívodní kabel. Přístroj vždy odpojíte: před plněním nebo vyplachováním nádržky na vodu, před čištěním přístroje a po každém použití.
- Přístroj je nutné používat a pokládat pouze na rovný, stabilní a teplu odolný povrch. Pokládáte-li žehličku na stojan, tak se ujistěte, že je povrch pod stojanem stabilní.
- Tento přístroj není určen pro používání osobami (včetně dětí) se sníženými nebo narušenými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo osobami postrádajícími odpovídající znalosti nebo zkušenosti, pokud na ně osoba zodpovědná za jejich bezpečnost nedohlíží nebo jim před použitím přístroje neposkytla příslušné pokyny týkající se používání přístroje.
- Na děti je nutné dohlížet a zajistit, aby si se zařízením nehrály.
- Děti starší 8 let a osoby s nedostatečnými zkušenostmi či znalostmi nebo se sníženými fyzickými, smyslovými či duševními schopnostmi mohou přístroj používat pouze tehdy, pokud byly poučeny a seznámeny s jeho bezpečným používáním a souvisejícími riziky. Děti si se spotřebičem nesmějí hrát. Čištění a uživatelskou údržbu nesmí provádět děti bez dozoru. Uchovávejte žehličku a

její kabel mimo dosah dětí mladších 8 let, pokud je pod napětím nebo se ochlazuje



- Povrchy přístroje se mohou při práci velmi zahřát a způsobit popáleniny. Nedotýkejte se horkých povrchů přístroje (přístupné kovové části a plastové části dotýkající se kovových částí).
- Přístroj nikdy nenechávejte bez dozoru v následujících případech: Je-li připojen do elektrické sítě, než se ochladí (přibližně 1 hodina).
- Přístroj není dovoleno používat, pokud byl upuštěn na zem, je-li viditelně poškozen, pokud netěsní nebo pokud jakýmkoliv způsobem nepracuje správně. Přístroj se nepokoušejte rozebírat: nechte ho prohlédnout ve schváleném servisním centru a vyhněte se nebezpečí.
- Žehlička musí být používána pouze s dodaným podstavcem (pro bezdrátové žehličky).
- Před použitím zkонтrolujte napájecí kabel, zda není opotřeben nebo poškozen. Pokud je napájecí kabel poškozen, je nutné ho nechat vyměnit ve schváleném servisním centru a zabránit tak nebezpečí.
- Žehlička musí být umístěna vždy na podstavci, nikdy ne na patě (pro bezdrátové žehličky).
- Žehlička a její podstavec se musí vždy používat na stabilním povrchu. Když pokládáte žehličku na podstavec, ujistěte se, že je na stabilním povrchu.
- Pro vaši bezpečnost tento přístroj splňuje všechny platné předpisy (směrnici pro nízká napětí, elektromagnetická kompatibilita, životní prostředí apod.).
- Vaše paměť žehlička je elektrický přístroj: Je nutné ji používat pouze za běžných podmínek. Je určena pouze pro domácí použití.
- Vždy žehličku zapojíte:
 - do sítě s napětím mezi 220 V a 240 V,
 - do uzemněné elektrické zásuvky.
 Připojení k chybějnému napětí může způsobit nevratné poškození přístroje a propadnutí záryvy. Používejte-li prodlužovací šnúru, ujistěte se, že je certifikována pro odpovídající proud (16 A), je uzemněna a je plně roztomátna.
- Před zapojením do uzemněné zásuvky zcela odvířte napájecí kabel.
- Žehlička plocha žehličky se může zahřát na velmi vysoké teploty a může způsobit popáleniny: nedotýkejte se ji. Nikdy se nedotýkejte napájecích kabelů žehličky plochou žehličky.
- Přístroj produkuje páru, která může způsobit popáleniny. Vždy se žehličkou manipujte opatrně, zvláště pokud žehličce svíšší směru. Nikdy nesmírejte páru proti lidem nebo zvířatům.
- Nikdy neponoruňujte žehličku do vody nebo jiné kapaliny. Nikdy ji neumisťujte pod tekoucí vodu.
- Před naplněním nádržky na vodu je nutné vymout zátku z plnicího otvoru.

Před prvním použitím

Při několika prvních použitích se může objevit slabý kouř nebo odér, který není nikak škodlivý, a slabé vylétávání částic. Tento jev, bez důsledku na použití, rychle zmizí.

Jakou vodu lze použít?

Spotrebič byl navržen k využití neupravené vody z kohoutku. Automatické čištění parní komory je však třeba zapínat pravidelně, aby došlo k odstranění vodního kamene. Pokud je voda velmi tvrdá (tvrdost přesahuje 30 °f, 17 °dH nebo 21 °e), doporučujeme použít směs 50 % neupravené vody z kohoutku a 50 % demineralizované vody dostupné u běžných obchodů.

• Nikdy nepoužívejte vodu s přidanými složkami (škrob, vúně, příchut, zmékovač atd.), kondenzovanou vodu (například dešťovou vodu nebo vodu ze sušiček, ledniček nebo klimatizace) ani neređenou demineralizovanou nebo destilovanou vodu z obchodu. Ty obsahují organický odpad a minerály, které se při zahřátí koncentrují a mohou způsobit vystřiknutí, věst k vzniku hnědých vodních skvrn nebo zkrátit životnost přístroje.

TUTO PŘÍRUČKU S POKYNY USCHOVEJTE PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ

Podílejme se na ochraně životního prostředí!

① Váš přístroj obsahuje četné materiály, které lze zhodnocovat nebo recyklovat.

② Svěřte jej sběrnému místu nebo, neexistuje-li, smluvnímu servisnímu středisku, kde s ním bude naloženo odpovídajícím způsobem.

Problém s žehličkou?

PROBLÉM	MOŽNÉ PŘÍČINY	ŘEŠENÍ
Žehlička desky vytéká hnědá kapalina a zanechává skvrny na prádle.	Používáte chemické přípravky na odstranění vodního kamene.	Nepřidávejte do zásobníku vody přípravek na odstranění vodního kamene.
	Nepoužíváte správný typ vody.	Provězte automatické čištění a prostudujte si kapitolu „Jaký typ vody používat?“.
Žehlička deska je znečištěná nebo hnědá a hrozí riziko ušpinění prádla.	Máte nastavenou příliš vysokou teplotu.	Vyčistěte žehličku desku podle pokynů v uživatelské příručce. Nastavte nižší teplotu.
Váš žehlička produkuje málo páry nebo žádnou.	Váš žehlička je zanesena vodním kamenem.	Vyčistěte odvápňovací tyčinku a provězte automatické čištění.
Žehlička deska je poškrábaná nebo poškozená.	Položili jste žehličku na plochu na kovový podstavec. Čistili jste žehličku desku brusnou nebo kovovou houbičkou.	Žehličku odkládejte na podstavec vždy na její patu. Vyčistěte žehličku desku podle pokynů v uživatelské příručce.
Z žehličky desky vypadávají částice.	Žehlička deska začíná být zanesená vodním kamenem.	Provězte automatické čištění.
Voda vytéká otvory v žehličce ploše.	Používáte napařování a žehlička ještě nedosáhla dostatečné teploty	Počkejte dokud kontrolka termostatu nezhasne.

SK

Dôležité bezpečnostné opatrenia

- Pred prvým použitím si pozorne prečítajte tento návod. Tento výrobok bol navrhnutý len na použitie v domácnosti a vo vnútorných priestoroch. Výrobca nenesie žiadnu zodpovednosť za komerčné použitie, nevhodné použitie ani iné použitie, ktoré nie je v súlade s návodom, a v týchto prípadoch sa nebude uplatňovať záruka.
- Nikdy neodpájajte spotrebič ťahaním za napájací kábel. Vždy odpojte spotrebič: pred plnením alebo vyplachovaním nádržky na vodu, pred čistením prístroja a po každom použití.
- Prístroj sa musí používať a umiestniť na rovný, stabilný a ziaruvzdorný povrch. Pri ukladaní žehličky na stojan sa uistite, že povrch, na ktorý ju kladiete, je stabilný.
- Tento prístroj nie je určený na používanie osobami (vrátane detí) s obmedzenými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a znalostí, ak tieto osoby nie sú pod dohľadom alebo nie sú riadne poučené, čo sa týka použitia prístroja, zo strany osoby zodpovednej za ich bezpečnosť.
- Dozrite na to, aby sa deti so zariadením nehrali.
- Deti od 8 rokov a osoby s nedostatočnými skúsenosťami alebo znalosťami, prípadne osoby so zniženými fyzickými, zmyslovými a duševnými schopnosťami môžu tento spotrebič používať len v prípade, že boli náležite poučené o používaní spotrebiča, sú pod dozorom a sú oboznámené so súvisiacimi rizikami. Deti sa nesmú so spotrebičom hrať. Čistenie a používateľskú údržbu nesmú vykonávať deti bez dozoru. Keď je žehlička v prevádzke alebo sa

ochladzuje, uchovávajte ju spolu so sietovým káblom mimo dosahu detí mladších ako 8 rokov.

-  • Povrch spotrebiča môže počas prevádzky dosahovať veľmi vysoké teploty, ktoré môžu spôsobiť popáleniny. Nedotýkajte sa horúcich povrchov spotrebiča (prístupné kovové časti a plastové diely susediace s kovovými časťami).
- Prístroj nikdy nenechávajte bez dozoru, keď je zapojený do elektrickej siete. Po odpojení prístroja počkajte, kým nevychladne (pričízne 1 hodinu), až potom ho môžete odložiť.
- Prístroj sa nesmie používať, ak spadol na zem, preukazuje evidentné poškodenie, netesnosť alebo nefunguje správne. Nepokúšajte sa demontovať spotrebič: nechajte ho skontrolovať v autorizovanom servisnom stredisku, aby sa predišlo akémukoľvek nebezpečenstvu.
- Žehličku používajte iba s dodanou bázou (pre žehličky bez kábla).
- Pred použitím skontrolujte napájací kábel na známky opotrebenia alebo poškodenia. Ak je napájací kábel poškodený, musí byť vymenený v autorizovanom servisnom stredisku, aby sa zabránilo akémukoľvek nebezpečenstvu.

• Žehličku vždy kladte na bázu, nikdy nie na pätku (pre žehličky bez kábla) .

• Žehličku a bázu môžete používať a klásiť iba na stabilný povrch. Keď kladiete žehličku na bázu, ubezpečte sa, že povrch, na ktorom stojí, je stabilný.

• Pre vašu bezpečnosť je tento prístroj v súlade so všetkými platnými normami a predpismi (smernica pre nízke napätie, elektromagnetickú kompatibilitu, ochranu životného prostredia, atď.).

• Vaša naparovacia žehlička je elektrický prístroj: musí sa používať za normálnych podmienok použitia. Je určená len na použitie v domácnosti.

• Žehličku vždy prípravajte:

- do rozvodnej siete s napäťom medzi 220 V a 240 V,
- do uzemnej elektrickej zásuvky.

Pripojenie na nesprávne napájanie môže spôsobiť nezvratné poškodenie žehličky a zruší platenosť vašej záruky.

• Ak používate predĺžovač napájaci kábel, uistite sa, že je správne dimenzovaný (16A) s uzemnením a že je celkom rozvinutý.

• Úplne odvíňajte napájací kábel pred pripojením do uzemnej zásuvky.

• Žehliaca plocha vašej žehličky môže dosahovať veľmi vysokú teplotu a môže spôsobiť popáleniny: nedotýkajte sa jej. Nikdy sa nedotýkajte napájacieho kábla so žehliacou plochou.

• Váš prístroj vytvára paru, ktorá môže spôsobiť popáleniny. Vždy opatne zaobchádzajte so žehličkou, najmä pri zhelení vo zvislej polohe. Nikdy nesmerujte paru smerom na ľudu alebo zvierat. Naparovaciu žehličku nikdy neponárajte do vody ani do iných kvapalín. Nikdy ju neumiestňujte pod kohútik s tečúcou vodou.

• Zástrčka sa musí vytiahnuť z elektrickej zásuvky pred plnením nádržky vody.

Pred prvým použitím

Pri prvých použitiach môže dôjsť k dymeniu, vylučovaniu neškodného zápachu alebo miernemu vylučovaniu častic. Tieto javy sa vytráca bez vplyvu na použitie.

Akú vodu môžem použiť?

Spotrebič je navrhnutý tak, aby fungoval s použitím neupravenej vody z vodovodu. Na odstránenie vodného kameňa by ste však mali pravidelne spúštať automatické čistenie parnej komory. Ak máte však veľmi tvrdú vodu (tvrdosť nad 30° alebo 17°dH, alebo 21°e), odporúčame používať zmes 50 % neupravenej vody z vodovodu a 50 % komerčne dostupnej demineralizovanej vody.

• Nikdy nepoužívajte vodu s prísadami (škrob, parfum, príchuť, zmäkčovač atď.), skondenzovanú vodu (napríklad dažďovú vodu alebo vodu zo sušičiek, chladničiek alebo jednotiek klimatizácie), čistú komerčne dostupnú demineralizovanú vodu alebo čistú komerčne dostupnú destilovanú vodu. Obsahujú organický odpad a minerály, ktoré sa pri zahrievaní koncentrujú a môžu spôsobiť prskanie, hnedé škvŕny alebo znížiť životnosť vášho spotrebiča.

USCHOVÁVATE SI TENTO NÁVOD NA OBSLUHU PRE BUDÚCE POUŽITIE

Podielajme sa na ochrane životného prostredia!



① Tento prístroj obsahuje veľa zhodnotiteľných alebo recyklovateľných materiálov.

② Odovzdajte ho na zberné miesto, alebo ak také miesto chýba, tak autorizovanému servisnému stredisku, ktoré zabezpečí jeho likvidáciu.

Máte problém so žehličkou?

PROBLÉM	MOŽNÉ PRÍČINY	RIEŠENIA
Hnedé flaky vychádzajú z hrotu a zachytávajú sa na prádle.	Používate chemické prípravky proti vodnému kameňu.	Nikdy nepridávajte do nádoby s vodou prípravky na odstraňovanie vodného kameňa.
	Nepoužívate správny typ vody.	Spusťte automatické čistenie a prečítajte si kapitolu „Akú vodu je potrebné používať?“.
Žehliaca plocha žehličky je znečistená alebo hnedá a zanecháva škvŕny na bielizni.	Používate príliš vysokú teplotu.	Vycistite žehliacu plochu žehličky podľa používateľskej príručky. Používajte nižšiu teplotu.
Vaša žehlička nenaparuje alebo naparuje iba veľmi málo.	Na vašej žehličke sú usadeniny.	Očistite filter na odstraňovanie vodného kameňa a spusťte automatické čistenie.
Žehliaca plocha je poškriabaná alebo sú v nej jamky.	Žehličku ste položili na podložku s kovovým povrchom. Žehliacu plochu ste čistili drsným alebo kovovým tampónom.	Vždy položte žehličku na podstavec. Vycistite žehliacu plochu žehličky podľa používateľskej príručky.
Z hrotu sa uvoľňujú čiastočky.	Na hrote sa začína tvoriť vodný kameň.	Spusťte automatické čistenie.
Otvormi v žehliacej ploche vyteká voda.	Používate naparovanie a žehlička ešte nedosiahla dostatočnú teplotu.	Počkajte kým kontrolka zhasne.

Pomembna varnostna priporočila

- Pred prvo uporabo pazljivo preberite navodilo za uporabo. Ta izdelek je namenjen izključno za domačo uporabo in uporabo v zaprtih prostorih. Komercialna uporaba, neustrezna uporaba ali neupoštevanje navodila za uporabo razreši proizvajalca vse odgovornosti in garancija je v tem primeru neveljavna.
- Aparata iz omrežja nikoli ne izključujte tako, da bi ga vlekli za kabel. Napravo vedno izključite iz omrežja: pred polnjenjem posode za vodo ali pred čiščenjem posode za vodo, pred čiščenjem naprave, po vsaki uporabi.
- Napravo morate uporabljati in postaviti na ravno in stabilno površino, ki je odporna na vročino. Ko likalnik odložite na stojalo za likalnik, se prepričajte, da je površina, na katero ga odlagate, stabilna.
- Te naprave ne smejo uporabljati osebe (vključno z otroki) z zmanjšano ali slabšo fizično, zaznavno ali duševno sposobnostjo ali osebe brez ustreznega znanja ali izkušenj, razen če jih osebe, odgovorne za njihovo varnost, nadzorujejo ali pa jih pred uporabo podučijo o tem, kako se naprava uporablja.
- Oroke morate imeti pod nadzorom in tako preprečiti, da bi se igrali z napravo.
- Napravo lahko uporabljajo otroci, starejši od 8 let, in osebe brez izkušenj in znanja ali osebe, ki nimajo ustreznih fizičnih, senzoričnih in mentalnih sposobnosti, če so usposobljene in vodene pri uporabi aparata in če se zavedajo nevarnosti. Ne dovolite otrokom, da bi se igrali z aparatom. Otroci ne smejo izvajati čiščenja in vzdrževanja brez nadzora.

Likalnik in njegov kabel hranite izven dosega otrok, mlajših od 8 let, ko je ta priključen ali se hladi.

-  Površine naprave ob delovanju lahko dosežejo zelo visoko temperaturo, kar lahko povzroči opeklne. Ne dotikajte se vročih površin naprave (dostopnih kovinskih delov in plastičnih delov ob kovinskih).
- Naprave nikoli ne pustite brez nadzora, ko je priključena na elektriko. Pred shranjevanjem naprave, potem ko je izključena, počakajte, dokler se ne ohladi (približno 1 uro).
- Naprave ne smete uporabljati, če pada na tla, če ima kakršno koli vidno poškodbo, če pušča ali če kakor koli ne deluje normalno. Naprave ne poskušajte odpreti: v izogib nevarnosti naj jo pregleda pooblaščeni servisni center.
- Likalnik uporabljajte le s priloženo podlagom (za brezzične likalnike).
- Pred uporabo preverite, da električni kabel ni obrabljen ali poškodovan. Če je električni kabel poškodovan, ga morate dati zamenjati v pooblaščen servisni center, da s tem preprečite kakršno koli nevarnost.

- Likalnik vedno odlagajte na priloženo podlogo in ne na zadnjou ploskev likalnika (za brezzične likalnike) .
- Vaš likalnik in njegovo podlogo vedno uporabljajte in odlagajte na stabilno površino. Ko odložite likalnik na podlogo, se prepričajte, da je odlagalna površina stabilna.
- Za vašo varnost je ta naprava izdelana v skladu z vsemi ustrezimi predpisi (direktiva o nizki napetosti, elektromagnetna zdržljivost, okolje itd.).
- Vaš likalnik je električna naprava: uporabljati ga morate v normalnih pogojih uporabe. Namenjena je samo za domačo uporabo.
- Prani likalnik vedno vključite v:
 - električno omrežje z napetostjo med 220 V in 240 V,
 - v ozemljeno električno vtičnico.
 Če ga priključite na napäčno napetost, to lahko povzroči nepopravljivo poškodbo naprave, vaša garancija pa ne bo veljala. Če uporabljate podaljšek, se prepričajte, da ima ustrezni nazivni tok (16 A), je ozemljen in je popolnoma odviti.
- Pred kabel vključite v ozemljeno vtičnico, ga popolnoma razvijte.
- Likalna plošča vašega likalnika lahko doseže izredno visoko temperaturo in lahko povzroči opeklne: ne dotikajte se je. Likalne plošče se nikoli ne dotikajte z električnimi kabli.
- Vaša naprava izpušča paro, ki lahko povzroči opeklne. Z likalnikom vedno ravnjajte pazljivo, še zlasti kadar likate navpično. Pare nikoli ne usmerjajte proti ljudem ali živalim.
- Svojega likalnika nikoli ne potopite v vodo ali v kakšno drugo tekočino. Nikoli ga ne postavite pod tekočo vodo.
- Preden posodo polnite z vodo, morate vtikač vzeti iz vtičnice.

Pred prvo uporabo

Pri prvi uporabi lahko naprava oddaja dim in neprijeten vonj ali pride do uhajanja majhnih delcev. Ti pojavi ne bodo trajali dolgo in ne bodo vplivali na uporabo.

Kakšno vodo je treba uporabljati

Vaša naprava je zasnovana za delovanje z vodo iz pipe. Vendar pa mora biti omogočeno redno samodejno čiščenje parne komore za odstranjevanje vodnega kamna. Če je voda zelo trda (trdota nad 30 °f ali 17 °dH ali 21 °e), vam priporočamo, da uporabite mešanico vode iz pipe in demineralizirane vode za komercialno uporabo v razmerju 50 : 50.

• Nikoli ne uporabljajte vode, ki vsebuje dodatke (škrab, parfum, okus, mehčalec itd.), kondenzacijske vode (npr. deževnice ali vode iz sušilnih strojev, hladilnikov ali klimatskih naprav), čiste demineralizirane vode za komercialno uporabo ali čiste destilirane vode za komercialno uporabo. Takšna voda vsebuje odpadne organske snovi in minerale, ki se koncentrirajo pod vplivom toplotne in povzročajo pljuškanje, rjave madeže ali prezgodino obravo naprave.

PROSIMO, DA TA NAVODILA SHRANITE, SAJ JIH BOSTE MORDA POTREBOVALI KASNEJE

Sodelujmo pri prizadevanjih za zaščito okolja!

- ① Vaša naprava vsebuje številne vredne materiale, ki se lahko reciklirajo.
- ② Zato jo odnesite na zbirno mesto, če ga ni pa v pooblaščeni servisni center, kjer jo bodo ustrezno predelali.

Imate težave z likalnikom?

TEŽAVA	MOREBITNI VZROKI	REŠITVE
Iz likalne plošče uhaja rjava tekočina, zaradi katere je perilo umazano.	Uporabili ste kemična sredstva za odstranjevanje vodnega kamna.	Vodi v rezervoarju ne dodajajte nobenega sredstva za odstranjevanje vodnega kamna.
	Voda, ki jo uporabljate, ni primerna za to napravo.	Izvedite samodejno čiščenje in preberite poglavje » Katero vodo uporabit? ».
Likalna plošča je umazana ali rjava, zaradi česar se lahko perilo umaze.	Likalnik ste uporabljali pri previsoki temperaturi.	Očistite likalno ploščo v skladu z navodili iz uporabniškega priročnika. Pri naslednji uporabi naj bo temperatura likalnika nižja.
Likalnik proizvaja premalo pare ali je sploh ne proizvaja.	Vaš likalnik je zamašen.	Očistite kartušo za vodni kamen in izvedite samodejno čiščenje.
Likalna plošča je opraskana ali poškodovana.	Likalnik ste postavili na kovinsko podlogo za odlaganje likalnika tako, da je bila likalna plošča v neposrednem stiku s kovinsko površino. Likalno ploščo ste očistili z grobim ali ostrom čistilnim pripomočkom.	Likalnik vedno odložite pokončno. Očistite podlogo v skladu z navodili iz uporabniškega priročnika.
Iz likalne plošče uhajajo majhni delci.	Na likalni plošči se je začel nabirati vodni kamen.	Izvedite samodejno čiščenje.
Skozi luknje v likalni plošči teče voda.	Paro uporabljate, ko likalnik še ni dovolj segret.	Počakajte, da ugasne lučka.

SR

Važna bezbednosna uputstva

- Pažljivo pročitajte bezbednosna uputstva pre prve upotrebe aparata. Aparat je isključivo namenjen upotrebi u domaćinstvu i zatvorenom prostoru. Ukoliko se aparat upotrebljava u komercijalne svrhe ili koristi suprotno uputstvima za upotrebu, proizvođač se oslobađa svake odgovornosti i garancija neće važiti.
- Nemojte isključivati aparat povlačenjem strujnog kabla. Aparat uvek isključite pre punjenja ili ispiranja posude za vodu, pre njegovog čišćenja i nakon svake upotrebe.
- Aparat se mora koristiti na ravnoj, stabilnoj površini koja je otporna na topotu, a na takvu površinu se mora i postavljati. Kada peglu postavljate na postolje, proverite da je površina na koju je postavljate stabilna.
- Ovaj aparat nije namenjen osobama (uključujući i decu) sa smanjenim ili ograničenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima niti osobama koje ne poseduju adekvatno znanje ili iskustvo, osim ako im osoba koja je odgovorna za njihovu bezbednost ne pruži bilo nadzor bilo odgovarajuća uputstva za upotrebu ovog aparata pre njegovog korišćenja. Deca moraju biti pod nadzorom kako ne bi mogla da se igraju sa aparatom.
- Ovaj aparat mogu koristiti deca iznad 8 godina starosti i osobe kojima nedostaje adekvatno znanje ili iskustvo ili osobe sa smanjenim ili ograničenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima pod uslovom da su dobro poučeni o upotrebi ovog aparata, da su pod nadzorom i da razumeju moguće opasnosti.
- Deca uzrasta od 8 godina i starija, osobe koje ne poseduju odgovarajuće znanje i iskustvo u rukovanju aparatom, kao i osobe čije su fizičke, čulne ili umne sposobnosti umanjene ili ometene

mogu koristiti aparat samo ako su doobile detaljne smernice o upotrebi aparata, imaju odgovarajući nadzor i razumeju rizike povezane sa upotrebom aparata. Deca ne smeju da se igraju ovim aparatom. Čišćenje i održavanje ne mogu sprovoditi deca bez odgovarajućeg nadzora. Peglu i kabl držite van dometa dece mlađe od 8 godina kada je aparat pod naponom ili dok se hlađi.

- Temperatura nekih površina vašeg aparata može tokom rada postati veoma visoka, što može prouzrokovati opeketine. Nemojte dodirivati vruće površine aparata (dostupne metalne delove i plastične delove koji su blizu metalnih delova).
- Nikada ne ostavljajte aparat bez nadzora ako je priključen na izvor napajanja. Pre pokretanja aparata, nakon što je isključen iz napajanja, sačekajte da se ohladi (oko 1 sat).
- Aparat se ne sme koristiti ako je pao, ako na njemu postoje vidljiva oštećenja, ako ispušta vodu ili ako na bilo koji način radi neuobičajeno. Nemojte pokušavati da aparat razmontirate: odnesite ga na ispitivanje u ovlašćeni servis kako biste izbegli moguće opasnosti.
- Peglu uvek koristiti sa priloženom bazom (za pegle bez kabla).
- Pre upotrebe proverite da li na strujnom kablu ima znakova pohabanosti ili oštećenja. Ako je strujni kabl oštećen, on se mora zameniti u ovlašćenom servisu kako bi se izbegle moguće opasnosti.
- Peglu treba odlagati na bazu, nikad na stopu (za pegle bez kabla).
- Peglu i bazu treba koristiti i odlagati na stabilnoj površini. Kada stavljate peglu na bazu, površina na koju je odlazeće mora biti stabilna.
- Vaša vaše bezbednost, ovaj aparat je usaglašen sa svim važećim propisima (Direktiva za niskonaponsku opremu 2006/95/EC, Direktiva za elektromagnetsku kompatibilnost 2004/108/EC, Direktiva o zaštiti životne sredine itd.).
- Vaša pegla na paru jeste električni uređaj koji se mora koristiti pod normalnim uslovima korišćenja. Ona je namenjena isključivo za kućnu upotrebu.
- Vašu peglu na paru uvek priključite:
 - na napajanje čiji napon između 220 V i 240 V,
 - u uzemljenu električnu utičnicu.Priklučivanje na pogrešan napon može izazvati nepopravljivi kvar na aparatu i ono će poništiti vašu garanciju. Ako koristite produžni kabl priključen na napajanje, uverite se da je on odgovarajući (16A), da ima uzemljenje i da je potpuno razvučen.
- Potpuno odmotajte strujni kabl pre nego što ga uključite u uzemljenu utičnicu.



- Temperatura grejne ploče vaše pegle može biti veoma visoka i prouzrokovati opeketine: nemojte je dodirivati. Nemojte dodirivati strujni kabl grejnom pločom pegle.
- Vaš aparat ispušta paru, koja može prouzrokovati opeketine. Peglom uvek rukujte oprezno, naročito kada peglate vertikalno. Paru nemojte usmeravati ka ljudima ili životinjama.
- Peglu nemojte potapati u vodu ni u bilo koju drugu tečnost. Nemojte je stavljati pod mlaz tekuće vode.
- Pre punjenja posude za vodu, utikač se mora izvući iz utičnice.

Pre prve upotrebe

Tokom prvih nekoliko upotreba, može se pojaviti dim, miris koji nema štetna dejstva i blago oslobođanje čestica. Ovaj fenomen, bez posledica na upotrebu, nestaje vrlo brzo.

Kakva voda se može koristiti?

Vaš uređaj je dizajniran da funkcioniše korišćenjem neobradene vode iz slavine. Međutim, potrebitno je redovno čišćenje parne komore da bi se uklonio kamenac. Ako je vaša voda veoma tvrdna (tvrdića iznad 30°f ili 17°dH ili 21°e), preporučujemo vam da koristite mješavini 50% neobradene vode iz slavine i 50% komercijalno dostupne demineralizovane vode.

- Nikada ne koristite vodu koja sadrži aditive (štitak, parfem, aromu, omekšivač itd.), vodu iz kondenzata (na primer, kišnicu ili vodu iz mašina za sušenje veša, frižidera ili klima uređaja), čistu komercijalno dostupnu demineralizovanu vodu ili čistu komercijalno dostupnu destilovanu vodu. Takva voda sadrži organski otpad i minerale koji se koncentrišu kada se zagreju i mogu izazvati prskanje, uzrokovati smede mrlje od vode ili skratiti životni vek vašeg uređaja.

MOLIMO SAČUVAJTE OVO UPUTSTVO ZA KASNIJU UPOTREBU



Zaštitimo životnu sredinu!

- ① Vaš aparat sadrži dragocene materijale koji mogu biti sačuvani i reciklirani.
- ② Odnesite aparat u centar koji se bavi recikliranjem takvih proizvoda.

Problemi sa Vašom peggom?

PROBLEMI	MOGUĆI UZROCI	REŠENJA
Braon voda kaplje iz grejne ploče i ostavlja fleke na vašoj odeći.	Koristite hemijska sredstva za skidanje fleka.	Ne sipajte nikakva sredstva za skidanje fleka u rezervoar s vodom.
	Ne koristite pravu vrstu vode.	Sprovedite automatsko čišćenje i pogledajte poglavljje »Koju vodu koristiti?«.
Ploča je zaprljana ili obojena i može uglečiti veš.	Koristite previsoku temperaturu.	Očistite ploču pegle kao što je navedeno u uputstvu za upotrebu. Koristite nižu temperaturu.
Vaša pegla proizvodi malo ili nimalo pare.	Vaša pegla je zapušena.	Uklonite kamenac i sprovedite automatsko čišćenje.
Ploča je ogrevana ili oštećena.	Stavljate ploču pegle na metalni držać pegle. Očistite ploču abrazivnom krpom ili čeličnom vunom.	Uvek postavite peglu uspravno na stalak. Očistite ploču pegle kao što je navedeno u uputstvu za upotrebu.
Ploča pegle pušta sitne čestice.	Ploča počinje da stvara kamenac.	Sprovedite automatsko čišćenje.
Voda ističe kroz rupe na podlozi.	Upotrebljavate paru iako pegla nije dovoljno vruća.	Između svakog korišćenja, sačekajte nekoliko sekundi.

Fontos biztonsági előírások

- A készülék első használata előtt olvassa el figyelmesen a használati útmutatót. A terméket kizárálag háztartási és beltéri használatra tervezték. A készülék kereskedelmi célokra történő használata, helytelen használata, illetve az utasítások figyelmen kívül hagyása esetén a gyártó nem vállal felelősséget és a garancia érvényét veszti.
- A készüléket soha ne a tápkábelnél fogva húzza ki a fali aljzatból. Mindig húzza ki a készüléket a fali aljzatból: mielőtt feltöltené vagy kiöblítené a víztartályt, illetve mielőtt megtisztítaná a készüléket, valamint minden egyes használatot követően.
- A készüléket sima, stabil, hőálló felületen használja, illetve helyezze el. A vasaló vasalótartóba történő helyezésekor, győződjön meg róla, hogy a felület megfelelően stabil-e.
- A készüléket csökkent, illetve korlátozott fizikai, érzékelési vagy szellemi képességekkel rendelkező személyek, továbbá a készülék használatával kapcsolatos gyakorlattal vagy ismeretekkel nem rendelkező személyek nem használhatják, kivéve ha a biztonságukért felelős személy felügyelete alatt állnak, vagy akikkel a felelős személy előzetesen ismertette a készülék biztonságos használatára vonatkozó utasításokat.
- A gyerekeket nem szabad felügyelet nélkül hagyni, nehogy a készüléket játék céljára használják.
- A készüléket 8 éves vagy idősebb gyermekek, valamint kellő tapasztalattal és ismeretekkel nem rendelkező személyek, illetve csökkent fizikai, érzékszervi vagy mentális képességű személyek is használhatják, amennyiben a készülék használatára vonatkozóan pontos

útmutatást kaptak, felügyelet alatt állnak, és megértették az összes lehetséges kockázatot. Ne engedje, hogy a gyermekek játszanak a készülékkel. A készülék tisztítását és felhasználói karbantartását gyermekek csak felügyelet mellett végezhetik. Az áram alatt lévő vagy lehűlő vasalót és annak vezetékét úgy tárolja, hogy azokhoz 8 évesnél fiatalabb gyermekek ne férhessenek hozzá.



- A használat során a készülék felülete rendkívül felforrósodhat, amely égési sérüléseket okozhat. Soha ne érintse meg a készülék forró felületeit (a fémből készült részek mellett található fém és műanyag részeket!).
- Soha ne hagyja felügyelet nélkül az elektromos hálózatra csatlakoztatott készüléket. Mielőtt (az elektromos hálózati csatlakozózinór kihúzását követően) elteszi a készüléket, várja meg, amíg lehűl (körülbelül 1 óra időtartam).
- Ne használja a készüléket, ha az leesett, szemmel láthatóan megsérült, szivárog, illetve ha nem megfelelően működik! Ne szerelje szét a készüléket, márkaszervizben vizsgáltassa át. Kerülje a veszélyes helyzeteket!
- A vasalót csak a mellékelt bázissal szabad használni (vezeték nélküli vasalók esetében).
- A használatot megelőzően ellenőrizze a konnektor állapotát, hogy nem használódott-e el, illetve nem sérült-e. Amennyiben a tápkábel megsérült, a veszélyes helyzetek elkerülése érdekében márkaszervizben cseréltesse azt ki.

- A vasalót mindenkorban a bázisra kell helyezni, a talpára soha (vezeték nélküli vasalók esetében) .
- A vasalót és a bázist mindenkorban stabil felületen használja és stabil felületre tegye le. Amikor a vasalót rátesszi a bázisra, ügyeljen arra, hogy stabil felületre tegye át.
- A készülék - az Ön biztonsága érdekében - minden vonatkozó előírásnak megfelel (kifeszültségű direktiva, elektromágneses megfelelőség, környezetvédelmi előírások stb.).
- A gózolás vasalót normál körülmenyek között kell használni. Kizárálag háztartási használatra alakították ki.
- A készüléket mindenkorban:
 - 220 V és 240 V közötti feszültséggel rendelkező hálózatba csatlakoztassa,
 - földelt elektromos konnektorból.

- Amennyiben nem megfelelő feszültséggel rendelkező hálózatba csatlakoztatja a készüléket, az helyrehozhatatlanul megsérülhet és egyben a garanciája is érvényét veszi. Amennyiben hosszabbítót használ, gyöződjön meg róla, hogy a hosszabbító megfelelő áramerősséggel (16A) rendelkezik, megfelelően földelt, valamint, hogy teljesen szigetelt.
- Teljesen tekerje le a tápkábelt, mielőtt azt földelt konnektorba csatlakoztatná.
- A vasáló talplemeze rendkívül felforrósodhat és égési sérüléseket okozhat: ne érintse meg! Soha ne érintse meg a tárpezetéket a vasaló talplemezével!
- A készülék gózt fejleszt, amely égesi sérüléseket okozhat. Mindig óvatosan használja a vasalót, különösen ha függőlegesen vasal. Soha ne irányítsa a gózt emberek vagy állatok felé!
- Soha ne merítse a vasalót vízbe, illetve más folyadékba! Soha ne tartsa folyóvíz alá!
- A dugót el kell távolítani a konnektorból aljzatból, mielőtt a viztartályt vízzel feltöltené.

Az első használat előtt

Az első pár használat alkalmával ártalmatlan füst és szag keletkezhet, illetve részecskék löködhetnek ki a vasalóból. E jelenség a használatra nézve semmilyen következménnyel nem jár és rövidesen megszűnik.

Milyen víz használható?

A készüléket kezeletten cspávizzel való használatra terveztek. A vízkörerakódás eltávolítása érdekében azonban a gózkamra automatikus tisztítóprogramját rendszeresen le kell futtatni. Keményebb víz esetén (30 °C vagy 7 °D vagy 21 °E érteknél nagyobb keményiséggel) kezeletten cspávíz és kereskedelmi forgalomban kapható ioncsírók ízesített víz fele-tele arányú keverékét ajánljuk (50%-50%).

• Soha ne használjon adalékanyagokat (keményítő, parfüm, illatosító, lágyító stb.) tartalmazó vizet, kondenzvizet (például szárítógepből, hűtőszekrényből vagy légtisztító egységekből származó víz, esővíz), kereskedelmi forgalomban kapható ioncserítő vizet tisztán vagy kereskedelmi forgalomban kapható desztillált vizet tisztán. Ezek olyan szerves hulladékot és ásványi elemeket tartalmaznak, amelyek melegítéskor koncentrálnak, és kicsapodást, barna elszíneződést vagy a készülék idő előtti elhasználódását okozzák.

KÉRJÜK, HOGY ŐRIZZE MEG A HASZNÁLATI UTASÍTÁST



Vegyük részt a környezetvédelemben!

① Az Ön készüléke számos értékesíthető vagy újrahasznosítható anyagot tartalmaz.

② Készülékkel adjon le egy gyűjtőhelyen vagy egy Hivatalos Szervizközpontban, a megfelelő kezelés biztosítása érdekében.

A vasalóval kapcsolatos problémák

PROBLÉMA	LEHETSÉGES OKOK	MEGOLDÁSOK
A vasalótalp lyukain barna folyadék távozik és foltot hagy a ruhán.	Vegyi vízkoldószert használ.	Ne tegyen a viztartályba vízkoldószert.
	Nem jó vizet használ.	Véghezzen automatikus tisztítást, és olvassa el a „Milyen vizet használunk?” c. fejezetet.
A vasaló talpa piszkos vagy barna, és foltot hagy a ruhán.	Túl magas hőmérsékletet használ.	Tisztítsa meg a vasalótalpat a használati útmutató utasításai szerint. Használjon alacsonyabb hőmérsékletet.
Vasalója kevés gózt ad ki vagy egyáltalán nem gózol.	A vasaló elvízkövesedett.	Tisztítsa meg a vízkövesedést gátló pálcát és véghezzen automatikus tisztítást.
A vasaló talpa megkarcolódott vagy megrongálódott.	Vasalóját fémes vasalótártóra fektette. A talpat súroló vagy fémes szívacsral tisztította.	A vasalót mindenkorral helyzetben tegye le. Tisztítsa meg a vasalótalpat a használati útmutató utasításai szerint.
A talp részecskéket bocsát ki.	A talp kezd elvízkövesedni.	Vegezzen automatikus tisztítást.
A talp lyukain keresztül folyik a víz.	Gózt használ, pedig a vasaló még nem elég meleg.	Várja meg, hogy a jelzőlámpa elaludjon.

Važne sigurnosne preporuke

- Prije prve uporabe uređaja pozorno pročitajte upute za uporabu. Uredaj je namijenjen samo za uporabu u kućanstvu i u zatvorenom prostoru. Ako se uređaj koristi u komercijalne svrhe ili se ne koristi sukladno uputama za uporabu, proizvođač se oslobađa svake odgovornosti te se jamstvo ne primjenjuje.
- Nikada nemojte isključivati uređaj povlačenjem priključnog voda. Uvijek isključite uređaj: prije punjenja spremnika za vodu ili ispiranja spremnika za vodu, prije čišćenja uređaja i nakon svake uporabe.
- Uredaj se mora rabiti i postaviti na ravnu, stabilnu površinu otpornu na toplinu. Kada stavite glaćalo na držač, pobrinite se da površina na koju ga stavlјate bude stabilna.
- Ovaj uređaj nije namijenjen za uporabu od strane osoba (uključujući djecu) sa umanjenim ili oslabljenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili osobe koje nemaju odgovarajuće znanje ili iskustvo, osim ako im osoba odgovorna za njihovu sigurnost ne pruži bilo nadzor ili bilo prikladne upute u vezi korištenja ovog aparata i to prije uporabe.
- Djecu treba nadzirati kako bi se osiguralo da se ne igraju s uređajem.
- Ovaj uređaj mogu koristiti djeca od 8 godina i starija, kao i osobe bez primjerenog znanja ili iskustva ili one sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima, ako su pod nadzorom ili ako su prethodno dobile upute o korištenju uređaja i ako su upoznate s povezanim opasnostima. Djeca

se ne smiju igrati s uređajem. Čišćenje i održavanje uređaja ne smiju provoditi djeca bez nadzora. Držite glačalo i kabel izvan dosega djece mlađe od 8 godina, dok je ono pod naponom ili se hlađi.

-  • Površine vašeg uređaja mogu dostići vrlo visoke temperature tijekom rada, što može uzrokovati opekline. Ne dodirujte vruće površine uređaja (dostupne metalne dijelove i plastične dijelove u susjedstvu metalnih dijelova).
- Uređaj nikada ne ostavljajte bez nadzora kada je priključen na električno napajanje. Prije pohranjivanja uređaja, a nakon isključivanja, pričekajte da se uređaj ohladi (oko 1 sat).
- Uređaj se ne smije koristiti ako je pao, ako ima bilo kakvo vidljivo oštećenje, ako curi ili ako funkcionira nenormalno na bilo koji način. Ne pokušavajte rastaviti uređaj pregled prepustite ovlaštenom servisu da bi se izbjegla svaka opasnost.
- Glačalo se mora koristiti samo s priloženim postoljem (za pegle bez kabela).
- Provjerite ima li priključni vod znakove istrošenosti ili oštećenja prije uporabe. Ako je priključni vod oštećen, mora biti zamijenjen u ovlaštenom servisu da bi se izbjegla svaka opasnost.

- Glačalo uvijek treba položiti na postolje, a ne na stražnji donji dio glačala (za glačala bez priključnog voda) .
- Glačalo i postolje trebaju se koristiti i postaviti na stabilnu površinu. Kada stavite glačalo na postolje, provjerite je li podloga stabilna.
- Zbog Vaše sigurnosti, ovaj uređaj ispunjava sve važeće propise (niskonaponsku direktivu, direktivu o elektromagnetskoj kompatibilnosti, okolišu itd.).
- Parno glačalo je električni uređaj: mora se koristiti pod normalnim uvjetima uporabe. Dizajniran je samo za kućnu uporabu.
- Vaše parno glačalo uvijek priključite:
 - na električnu mrežu sa naponom između 220 V i 240 V,
 - u uzemljenu električnu utičnicu.
- Spajanje na pogrešan napon može uzrokovati nepopravljivu štetu na uređaju i izgubiti ćeće jamstvo. Ako koristite produžni kabel, provjerite da li je ispravno ocijenjen (16A) i uzemljen, te da je potpuno odmotan.
- Potpuno odmotajte priključni vod prije priključivanja u uzemljenu utičnicu.

- Donja ploča glačala može dostići iznimno visoke temperature i može uzrokovati opekline: nemojte ih dodirivati. Nikada ne dodirujte priključni vod donjom pločom glačala.
- Uredaj emitira paru, što može uzrokovati opekline. Glačalom uvijek rukujte pažljivo, pogotovo kada glačate okomito. Nikad ne usmjeravajte paru prema ljudima ili životinjama.
- Nikad ne uranjujte glačalo u vodu ili neku drugu tekućinu. Nikada ga ne stavlјajte pod mlaz vode.
- Utikač mora biti uklonjen iz utičnice prije ulijevanja vode u spremnik za vodu.

Prije prve upotrebe

Tijekom prve upotrebe može se pojaviti dim, bezopasan miris i lagano izbacivanje čestica. Ta će pojava, bez posljedica na korištenje uređaja, brzo nestati.

Koja se voda može rabiti?

Vaš uređaj predviđen je da funkcionira s vodom iz slavine. Međutim, potrebno je redovito pokretati automatsko čišćenje parne komore kako biste uklonili kamenac. Ako je vaša voda jako tvrdna (tvrdčina iznad 30 °f ili 17 °dH ili 21 °e), preporučujemo uporabu mješavine 50 % vode iz slavine i 50 % komercijalno dostupne demineralizirane vode.

• Nikada nemojte rabiti vodu koja sadržava aditive (škrob, miris, aromatične tvari, omekšivači itd.), kondenziranu vodu (na primjer, krušnicu ili vodu iz sušilica za rublje, hladnjaka ili klimatizacijskih uređaja), čistu komercijalno dostupnu demineraliziranu vodu ili čistu komercijalno dostupnu destiliranu vodu. Takva voda sadržava organski otpad ili mineralne koje se nakupljaju pod utjecajem topline i mogu uzrokovati curenje, dovesti do pojave smedih mrlja ili smanjiti vijek trajanja vašeg uređaja.

SAČUVAJTE OVU KNJIŽICU S UPUTAMA ZA BUDUĆU UPORABU



Sudjelujmo u zaštiti okoliša!

- ➊ Vaš uređaj sadrži mnogo brojne materijale koji se ponovo mogu upotrijebiti ili reciklirati.
- ➋ Predajte ga na sabirno mjesto, ili ako ne postoji, u ovlašteni servisni centar kako bi se zbrinuo.

Imate problem s glačalom?

PROBLEM	MOGUĆI UZROCI	RJEŠENJA
Smede mrlje izlaze iz donje ploče i prljaju odjeću.	Koristite kemijska sredstva za uklanjanje kamenca. Ne koristite primjerenu vrstu vode.	Ne ulijevajte sredstva za uklanjanje kamenca u vodu u spremniku. Napravite automatsko čišćenje i pročitajte poglavje „Koju vodu koristiti?“.
Donja ploča je prljava ili smeda i može zaprijeti odjeću.	Koristite previsoku temperaturu.	Očistite donju ploču kako je naznačeno u uputama za korištenje. Koristite nižu temperaturu.
Glačalo proizvodi malo pare ili je uopće ne proizvodi.	Glačalo je puno kamenca.	Očistite štapići protiv kamenca i napravite automatsko čišćenje.
Donja ploča je izgredena ili oštećena.	Postavili ste glačalo na metalnu površinu za odlaganje glačala. Čistili ste donju ploču s oštrim ili metalnim dijelom spužve.	Glačalo uvijek postavite na njegovo postolje. Očistite donju ploču kako je naznačeno u uputama za korištenje.
Donja ploča izbacuje čestice.	Na donjoj ploči se počinje nakupljati kamenac.	Napravite automatsko čišćenje.
Voda curi kroz otvore na podnici.	Koristite paru a glačalo se još nije dovoljno ugrijalo.	Pričekajte da se signalno svjetlo upali.

Recomandări importante de securitate

- Citiți cu atenție aceste instrucțiuni înainte de prima utilizare. Acest produs este destinat exclusiv pentru uz casnic și în interior. Utilizare neconformă cu instrucțiunile de utilizare exonerează firma de orice răspundere.
- Nu scoateți aparatul din priză trăgând de cablu. Asigurați-vă că aparatul este scos din priză înainte de umplerea sau clătirea rezervorului de apă, înainte de curățarea aparatului, după fiecare utilizare.
- Aparatul trebuie să fie utilizat și amplasat pe o suprafață netedă, stabilă și rezistentă la căldură. Atunci când așezați fierul de călcat pe suport, asigurați-vă că suprafața pe care îl așezați este stabilă.
- Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu capacitați fizice, senzoriale, mintale reduse sau limitate ori de către persoane care nu dețin cunoștințele corespunzătoare sau experiența necesară pentru a utiliza un astfel de aparat, cu excepția cazului în care o persoană responsabilă de siguranța acestora le supraveghează sau le oferă instrucțiuni cu privire la utilizarea aparatului înainte de utilizarea efectivă a acestuia.
- Copii trebuie supravegheați pentru a vă asigura că aceștia nu se joacă cu aparatul.
- Acest aparat poate fi utilizat de către copii cu vîrstă de peste 8 ani și de către persoane lipsite de experiență și cunoștințe sau ale căror capacitați fizice, senzoriale sau mintale sunt reduse, dacă acestea au fost instruite și pregătite în ceea ce privește utilizarea aparatului într-o manieră sigură și cunoscând riscurile implicate. Copiilor

nu le este permis să se joace cu aparatul. Curățarea și întreținerea de către utilizator nu pot fi realizate de copii nesupravegheați. Nu lăsați fierul de călcat și cablul său de alimentare la îndemâna copiilor cu vîrste mai mici de 8 ani atunci când se află sub tensiune sau în curs de răcire.

- Suprafețele aparatului dumneavoastră pot atinge temperaturi foarte ridicate în timpul funcționării, care pot cauza arsuri. Nu atingeți suprafețele încinse ale aparatului (elementele metalice accesibile și părțile din plastic adiacente elementelor metalice).
- Nu lăsați niciodată aparatul nesupravegheat atunci când este conectat la instalația electrică. Înainte de a depozita aparatul, odată ce a fost scos din priză, vă rugăm să așteptați să se răcească (aproximativ 1 oră).
- Aparatul nu trebuie să fie utilizat dacă a căzut, dacă prezintă semne vizibile de deteriorare, dacă acesta curge sau funcționează anormal. Nu încercați să demontați aparatul; se recomandă să îl duceți la un centru de service autorizat pentru a evita orice pericol.
- Fierul de călcat trebuie utilizat doar împreună cu suportul furnizat (pentru fiare de călcat fără fir).
- Asigurați-vă că nu există semne de uzură sau deteriorare la nivelul cablului înainte de utilizare. În cazul în care cablul este deteriorat, acesta trebuie să fie înlocuit la un centru de service autorizat pentru a evita orice pericol.

- Fierul de călcat trebuie așezat întotdeauna pe suport, niciodată sprijinit de partea din spate (pentru fiare de călcat fără fir).
- Fierul de călcat și suportul trebuie utilizate și așezate pe o suprafață stabilă. Când așezați fierul de călcat pe suport, asigurați-vă că suprafața pe care se află este stabilă.
- Pentru siguranță dumneavoastră, acest aparat respectă toate reglementările aplicabile (Directiva privind joasa tensiune, compatibilitatea electromagnetică, protecția mediului etc.).
- Fierul de călcat cu aburi este un aparat electric și trebuie să fie utilizat în condiții normale de utilizare. Acesta este destinat exclusiv uzului casnic.
- Conectați fierul de călcat cu aburi:
 - la o rețea cu o tensiune cuprinsă între 220 V și 240 V,
 - la o priză cu împământare.
 Conectarea la o tensiune necorespunzătoare poate deteriora fierul dumneavoastră de călcat în mod iremediabil, ducând la anularea garanției. Dacă folosiți un prelungitor, asigurați-vă că acesta are capacitatea corectă (16A), are împământare și este extins complet.

Важни указания за безопасност

- Моля, прочетете внимателно тези инструкции преди първа употреба. Този продукт е предназначен единствено за домашна употреба на закрито. Фирмата не носи никаква отговорност при несъобразено с ръководството за употреба използване.
- Никога не изключвайте уреда от контакта, като дърпате захранващия кабел. Винаги изключвайте вашия уред: преди да пълните или пакнете резервоара, преди почистване, след всяка употреба.
- Уредът трябва да се използва и да се поставя върху хоризонтална, стабилна и устойчива на топлина повърхност. Когато поставяте ютията върху поставката ѝ, се уверете, че повърхността, върху която я поставяте, е стабилна.
- Уредът не е предвиден да бъде използван от лица (включително от деца), чито физически, сетивни или умствени способности са ограничени, или лица без опит и знания, освен ако отговорно за тяхната безопасност лице наблюдава и дава предварителни указания относно използването на уреда.
- Наглеждайте децата, за да се уверите, че не играят с уреда.
- Уредът може да се използва от деца на 8 или повече години и от лица без подходящия опит и знания или от такива с ограничени физически, сетивни или умствени способности, при условие че са подробно инструктирани за употребата на уреда, осъществява се контрол върху тях, а самите те разбират съществуващите рискове. Децата не бива да си играят с уреда. Почистването и потребителската поддръжка

• Desfășurați complet cablul înainte de a-l conecta la o priză cu împământare.
 • Talpa fierului de călcat poate atinge temperaturi foarte ridicate, putând cauza arsuri: nu atingeți.
 • Nu atingeți niciodată cablul de alimentare de talpa fierului.
 • Aparatul dumneavoastră emana aburi, care pot cauza arsuri. Manevrați fierul de călcat cu grijă, mai ales atunci când călcăți în plan vertical. Nu direcționați aburi către persoane sau animale.
 • Nu scufundați fierul de călcat în apă sau alte lichide. Nu îl aşezați niciodată sub jetul de apă de la robinet.
 • Ţecherul trebuie scos din priză înainte de umplerea rezervorului de apă.

Înainte de prima utilizare

În timpul primelor utilizări, este posibil să se producă o degajare de aburi, un miros nedăunător și o ușoară respingere a particulelor. Acest fenomen va dispărea rapid fără a afecta utilizarea.

Ce apă se poate utiliza?

Aparatul dvs. a fost proiectat pentru a fi funcționarea cu apă de la robinet, neînratată. Totuși, autocurățarea camerei de abur trebuie efectuată regulat pentru a elimina carcular. Dacă apă este foarte dură (duritate peste 30°f sau 17°dH sau 21°e), recomandăm să utilizați un amestec de 50% apă neînratată de la robinet și 50% apă demineralizată, care se găsește în comerț.

• A nu se folosi niciodată apă cu aditivi (amidon, parfum, substanțe aromatice, balsam de rufe etc.), apă obținută prin condensare (de exemplu, apă pluvială sau apă provenită de la ușătoarele de rufe, de la frigider sau de la aparate de aer condiționat), apă demineralizată pură, care se găsește în comerț sau apă distilată pură, care se găsește în comerț. Acestea conțin reziduuri organice și minerale care se concentrează sub efectul căldurii și pot cauza stropirea, apariția unor pete maronii de apă sau reducerea dureaiei de viață a aparatului.

PĂSTRAȚI ACEST MANUAL DE INSTRUCTIUNI PENTRU CONSULTARE ULTERIOARĂ

Să participăm la protecția mediului înconjurător!

① Aparatul dumneavoastră conține numeroase materiale valorificabile sau reciclabile.

② Predați-l la un punct de colectare sau, în lipsa acestuia, la un centru de service autorizat pentru a fi procesat în mod corespunzător.

Probleme cu fierul de călcat?

PROLEMĂ	CAUZE POSIBILE	SOLUȚII
Din talpa fierului se produc scurgeri de culoare maronie care pătează rufele.	Utilizați produse detartrante chimice. Nu utilizați tipul de apă corespunzător.	Nu adăugați nicuia fel de produs detartrant în apă din rezervor. Efectuați o autocurățare și consultați capitolul „Ce apă poate fi utilizată?“.
Talpa fierului este murdară sau maronie și poate păta rufele.	Utilizați o temperatură prea ridicată.	Curățați talpa fierului conform indicațiilor din manualul de utilizare. Utilizați o temperatură mai scăzută.
Fierul de călcat produce puțin sau nu produce deloc abur.	Fierul de călcat are depunerile de piatră.	Curățați tija anticalcar și efectuați o autocurățare.
Talpa fierului este zgâriată sau deteriorată.	Ati aşezat fierul de călcat în poziție orizontală pe suportul metalic pentru fierul de călcat. Ati curățat talpa fierului cu un burete abrasiv sau metallic.	Așezați întotdeauna fierul de călcat în poziție verticală. Curățați talpa fierului conform indicațiilor din manualul de utilizare.
Talpa fierului respinge particule.	Talpa fierului începe să se acopere cu calcar.	Efectuați o autocurățare.
Apa curge prin găurile din talpă.	Utilizați aburi când fierul nu este încă destul de cald.	Așteptați ca ledul să se stingă.

не бива да се извършват от деца без надзор. Дръжте ютията и нейния кабел далече от деца под 8-годишна възраст, когато тя е включена или докато изстива.

-  • При работа повърхностите на вашия уред могат да се нагреят до много високи температури и могат да причинят изгаряния. Не докосвайте горещите повърхности на уреда (откритите метални части и пластмасовите части в съседство с тях).
- Никога не оставяйте уреда без надзор, когато е включен към електрозахранващата мрежа. Преди прибиране на уреда, след като го изключите, изчакайте го да изстине (около 1 час).
- Не използвайте уреда, ако е падал, ако по него има явни повреди, ако тече или не работи правилно. Не се опитвайте да разглобявате вашия уред: дайте го за проверка в одобрен сервизен център, за да избегнете всякакъв риск.
- Ютията да се ползва само с предоставената основа (за безжични ютии).
- Преди употреба проверете електрическото захранване за износване или повреда. Ако захранващият кабел е повреден, за да избегнете всякакви рискове, той задължително трябва да бъде сменен от одобрен сервизен център.

• Ютията следва винаги да се поставя на основата, а не изправена на задната страна (за безжични ютии).
• Ютията и основата следва да се поставят върху стабилна повърхност. Когато поставяте ютията върху основата, се уверете, че повърхността, на която ги поставяте е стабилна.

• За вашата безопасност този уред съответства на стандартите и на действащата нормативна уредба (Директива за никсово напрежение, Директива за електромагнитната съвместимост, Директива за опазване на околната среда и т.н.).
• Вашата парна ютия представлява електрически уред: трябва да бъде използван по нормален начин. Той е предназначен само за домашна употреба.

• Включвате вашата парна ютия винаги:
– в електрическа инсталация, чието напрежение е между 220 и 240 V,
– в заземен електрически контакт.

Неправилното захранване може да причини необратими повреди, които правят гаранцията невалидна. Ако използвате удължител, се уверете, че щепселт е от билополарен тип (16 A) със заземен кабел.

• Развийте напълно електрическия кабел, преди да го включите в заземен електрически контакт.

• Гладещата повърхност на вашата ютия може да се нагрее до много високи температури и може да причини изгаряния: не я докосвайте.

Никога не допирайте електрическите кабели до гладещата повърхност на ютията.

• Вашият уред изпуска пара, която може да причини изгаряния. Бъдете внимателни, когато работите с ютията и особено когато гладите във вертикално положение. Никога не насочвайте парата към хора или животни.

• Никога не потапяйте парната ютия във вода или в каквато и да е друга течност. Никога не я поставяйте под чешмата.

• Преди да напълните резервоара с вода, изведете щепсела от контакта.

Преди първа употреба

При първа употреба може да има пушек, безвредна миризма и леко изхвърляне на частици. Товаявление е без последици за потребителя и ще изчезне бързо.

Каква вода може да се използва?

Вашият уред е проектиран да работи с необработена чешмая вода. Въпреки това автоматичното почистване на парната камера трябва да се пускат редовно, за да се премахне котленят камък. Ако водата, която използвате, е много твърда (твърдост над 30°F или 17°dH, или 21°e), препоръчваме да използвате смес от 50% необработена чешмая вода и 50% налична в търговската мрежа деминерализирана вода.

• Никога не използвайте вода, съдържаща добавки (нишесте, парфюм, ароматизатори, омекотители и т.н.), вода, събрана при конденз (например дъждовна вода или вода от сушилни машини, хладилници или климатици), чиста деминерализирана вода или чиста дестилирана вода, налична в търговската мрежа. Те съдържат органични отпадъци и минерали, които се концентрират при нагряване и могат да причинят пръскане, да доведат до кафяви водни петна или да намалят живота на Вашия уред.

МОЛЯ, ЗАПАЗЕТЕ ТАЗИ ЛИСТОВКА С УКАЗАНИЯ ЗА БЪДЕЩА СПРАВКА

Да пазим околната среда!

 ① Машината е изработена от различни материали, които могат да се предадат на вторични сировини или да се рециклират.
② Предайте ги в пункт за събиране на вторични сировини.

Неизправност на ютията?

ПРОБЛЕМ	ВЪЗМОЖНИ ПРИЧИНЫ	РЕШЕНИЯ
От гладещата повърхност изтичат кафеви течности и цапат дрехите.	Използвайте химически почистващи продукти.	Не добавявайте никакви почистващи продукти във водата в резервоара.
	Не използвайте подходящ вид вода.	Направете автоматично почистване и вижте глава „Каква вода да използваме?“.
Гладещата повърхност е мърсна или кафява и може да изцапа дрехите.	Използвайте твърде висока температура.	Почистете гладещата повърхност, както е показано в наръчника на потребителя Използвайте по-ниска температура.
Вашата ютия произвежда малко или никакваpara.	Вашата ютия е натрупала котлен камък.	Почистете противоваровиковата игла и извършете автоматично почистване.
Гладещата повърхност е набраздена или повредена.	Поставили сте ютията си с плоската страна върху металната поставка. Почистили сте подложката с абразивен или метален тампон.	Винаги поставяйте ютията си на задната част. Почистете подложката, както е показано в наръчника на потребителя.
Вашата подложка изхвърля частици.	Вашата подложка започва да натрупва котлен камък.	Извършете автоматично почистване.
През отворите на плочата изтича вода.	Използвайтеpara, когато ютията още не е достатъчно нагрята.	Изчакайте светлинният индикатор да загасне.

Важные рекомендации по безопасности

- Перед первым использованием внимательно прочтите инструкции по эксплуатации. Данный прибор предназначен для эксплуатации только в бытовых условиях и в помещениях. Использование в коммерческих целях и не по назначению освобождает производителя от какой-либо ответственности.
- Никогда не вынимайте вилку из розетки, потянув за шнур питания. Всегда отключайте устройство от электросети: перед наполнением резервуара для воды или промыванием резервуара для воды, перед чисткой прибора, после каждого использования.
- Прибор должен быть помещен и использоваться на плоской, устойчивой и термостойкой поверхности. Когда вы помещаете утюг на подставку для утюга, убедитесь, что поверхность, на которую вы его поместили, устойчива.
- Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, или умственными способностями или лицами, у которых нет опыта обращения с прибором, кроме тех случаев, когда они находятся под присмотром лиц, ответственных за их безопасность.
- Следите за тем, чтобы дети не играли с этим устройством.
- Настоящий прибор может использоваться детьми возрастом от 8 лет и старше, а также лицами, не имеющими достаточно опыта в использовании данного прибора и людьми с ограниченными физическими, сенсорными и умственными способностями при условии, что они получили предварительные инструкции об использовании прибора и осознают риски, связанные с

ним. Не давайте детям играть с прибором. Не разрешайте детям чистить и обслуживать прибор без присмотра. Держите горячий или включенный в сеть утюг и провод вне досягаемости для детей младше 8 лет.

-  Поверхность прибора может достигать очень высоких температур при работе, что может вызвать ожоги. Не прикасайтесь к горячим поверхностям прибора (доступным металлическим частям и пластмассовым частям, прилегающим к металлическим частям).
- Никогда не оставляйте прибор без присмотра, когда он подключен к электросети. Перед хранением прибора, когда он отключен от сети, подождите, пока он не остывает (около 1 часа).
- Прибор не должен использоваться, если он упал, если он имеет видимые повреждения, если он протекает, или если он работает не надлежащим образом. Не пытайтесь разобрать ваше устройство: пусть его осмотрят в авторизованном сервисном центре, чтобы избежать любой опасности.
- Разрешается использовать утюг только с подставкой, которая предоставляется в комплекте (для беспроводных утюгов).
- Проверьте электропитание на признаки износа или повреждений перед использованием. Если электрический шнур питания поврежден, он должен быть заменен в авторизованном сервисном центре, чтобы избежать любой опасности.

• Утюг необходимо ставить только на подставку. Запрещается ставить его на задний торец (для беспроводных утюгов) .

• Утюг и его подставка должны использоваться только на устойчивой поверхности. При установлении утюга на подставку убедитесь, что поверхность, на которую вы ставите утюг - устойчива.

• В целях безопасности данный прибор соответствует всем действующим стандартам (Директиве по низкому напряжению, Электромагнитной совместимости, Требованиям по охране окружающей среды и др.).

• Ваш паровой утюг это электрический прибор: он должен использоваться при нормальных условиях использования. Он предназначен только для домашнего использования.

• Всегда подключайте паровой утюг:

- в цепь питания с напряжением от 220 В и 240 В,
- в заземленную электрическую розетку.

Подключение к несоответственному напряжению может повлечь необратимое повреждение утюга и аннулирует гарантию. Если используется электродуализитель, убедитесь, что он должным образом рассчитан на ток (16A) с заземлением, и полностью вытанутый.

Важливі рекомендації щодо безпеки

- Перед першим використанням уважно прочитайте ці інструкції з експлуатації. Прилад призначений для використання тільки в побутових умовах і в приміщеннях. Використання в комерційних цілях і не за призначенням звільняє виробника від будь-якої відповідальності.
- Ніколи не виймайте вилку з розетки, потягнувши за шнур живлення. Завжди відключайте пристрій від мережі: перед наповненням резервуару для води або промиванням резервуару для води, перед чищенням приладу, після кожного використання.
- Прилад має бути розміщений і використовуватися на плоскій, стійкій та термостійкій поверхні. Коли ви ставите праску на підставку для праски, переконайтесь, що поверхня, на яку ви її помістили стабільна.
- Цей пристрій не призначено для використання особами (включаючи дітей) з обмеженими або порушенням фізичними, сенсорними або психічними здібностями чи особами, яким для цього не вистачає досвіду або знань, окрім як за допомогою особи, відповіальної за їх безпеку, спостереження або використовують прилад під наглядом цих осіб.
- Слідкуйте за тим, щоб діти не грали з цим пристроєм.
- Даний прилад може використовуватися дітьми віком від 8 років і старше, а також особами, що не мають достатнього досвіду у використанні приладу, людьми з обмеженими фізичними, сенсорними і розумовими здібностями за умови, що вони отримали попередні інструкції з використання приладу і усвідомлюють ризики, пов'язані з ним. Не давайте дітям грatisя з

- Повноту розкрутивте шнур питання перед подключением к заземленной розетке.
- Подошва вашего утюга может достичь очень высоких температур, и может вызвать ожоги: не прикасайтесь к ней. Никогда не прикасайтесь электрическим шнуром питания к подошве утюга.
- Ваш прибор испускает пар, который может вызвать ожоги. Обращайтесь с утюгом осторожно, особенно, когда гладите вертикально. Никогда не направляйте струю пара на людей или животных.
- Никогда не погружайте ваш паровой утюг в воду или другую жидкость. Никогда не ставьте его под струю воды.
- Вилку необходимо удалить из розетки перед заполнением водой резервуара для воды.

Перед первым использованием

Во время первого использования утюг может выделять дым, безвредный запах, или может произойти небольшой выброс частиц. Это вскоре прекратится без каких-либо последствий для прибора.

Какую воду можно использовать?

Прибор предназначен для использования с необработанной водопроводной водой. Однако для удаления накипи необходимо регулярно выполнять автоматическую очистку камеры подачи пара. Если вода очень жесткая (жесткость выше 30°Kh или 17°dH или 21°el), рекомендуется использовать смесь из 50% необработанной водопроводной воды и 50% деминерализованной воды, которую можно приобрести в хозяйственном магазине.

• Не используйте воду, содержащую какие-либо добавки (например, крахмал, парфюм, ароматизаторы, кондиционер и т. д.), или конденсат (например, воду из сушильных барабанов, холодильников, кондиционеров или дождевую воду), а также доступную в продаже чистую деминерализованную или дистилированную воду. Они содержат органические отходы и минералы, которые концентрируются при нагревании и могут вызвать брызги, привести к образованию коричневых пятен от воды или сократить срок службы прибора.

ПОЖАЛУЙСТА, СОХРАНИТЕ ЕТУ ИНСТРУКЦИЮ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В БУДУЩЕМ

Участвуйте в охране окружающей среды!

- ➊ Ваш прибор содержит многочисленные комплектующие, изготовленные из ценных материалов, которые могут быть повторно использованы.
- ➋ По окончании срока службы прибора сдайте его в пункт приема или, в случае отсутствия такого, в уполномоченный сервисный центр для его последующей обработки..

Проблемы с Вашим утюгом?

НЕИСПРАВНОСТЬ	ВОЗМОЖНЫЕ ПРИЧИНЫ	РЕШЕНИЯ
На подошве появились коричневые полосы, которые оставляют пятна на белье.	Вы применяете химические средства для очистки накипи.	Не добавляйте никаких средств в резервуар воды.
Вы используете неподходящую воду.	Сделайте автоочистку и изучите раздел "Какую воду использовать?".	
Подошва грязная или коричневая, и может пачкать белье.	Вы используете слишком высокую температуру.	Промойте подошву в соответствии с инструкциями в руководстве пользователя. Используйте более низкую температуру.
Недостаточная подача или отсутствие пара.	В утюге образовалась накипь.	Очистите противонакипную трубку и сделайте автоочистку.
Подошва поцарапана или повреждена.	Вы положили утюг на металлическую подставку. Вы почистили подошву утюга абразивной или металлической губкой.	Всегда ставьте утюг на пятку. Промойте подошву в соответствии с инструкциями в руководстве пользователя.
Из подошвы прибора выходят частицы.	На подошве начала образовываться накипь.	Сделайте автоочистку утюга.
Вода подтекает через отверстия в подошве.	Утюг недостаточно нагрет для отпаривания.	Дождитесь, пока сигнальная лампочка погаснет.

приладом. Не дозволяйте дітям чистити й обслуговувати прилад без нагляду. Тримайте гарячу або підключений до мережі праску й кабель живлення далі від дітей молодше 8 років.

- Поверхня приладу може досягти дуже Високих температур при роботі, що може викликати опіки. Не торкайтесь до гарячих поверхонь приладу (доступних металевих частин і пластмасових частин, що прилягають до металевих частин).
- Ніколи не залишайте прилад без нагляду, коли він підключений до електромережі. Перед зберіганням приладу, коли він відключений від мережі, зачекайте, доки він не охолоне (близько 1 години).
- Прилад не повинен використовуватись, якщо він впав, якщо він має видимі пошкодження, якщо він протікає, або якщо він працює не належним чином. Не намагайтесь розібрать ваш прилад: нехай його оглянуть в авторизованому сервісному центрі, щоб уникнути будь-якої небезпеки.
- Дозволяється використовувати праску лише з підставкою, яка надається в комплекті (для безпровідних прасок).
- Перевірте електроживлення на ознаки зносу або пошкоджень перед використанням. Якщо електричний шнур живлення пошкоджений, він повинен бути замінений в авторизованому сервісному центрі, щоб уникнути будь-якої небезпеки.

- Праску необхідно ставити лише на підставку. Забороняється ставити її на задній торець (для безпровідних прасок) .
- Праска та її підставка повинні використовуватись лише на стійкій поверхні. При встановленні праски на підставку переконайтесь, що поверхня, на яку ви ставите праску, є стійкою.
- З метою безпеки цей прилад відповідає всім діючим стандартам (Директиві про низку напругу, Електромагнітній сумісності, Вимогам щодо охорони навколошнього середовища та ін.).
- Ваша парова праска є електричний прилад: він повинен використовуватися при нормальніх умовах використання. Він призначений тільки для домашнього використання.
- Завжди підключайте парову праску:
 - в мережу живлення з напругою від 220 В і 240 В,
 - в заземлену електричну розетку.



Підключення до невідповідної напруги може спричинити незворотне пошкодження праски і анулює гарантію. Якщо використовується електроподібувач, переконайтесь, що він належним чином розрахований на струм (16A) із заземленням, і повністю витягнити.

- Повністю розрійте шнур живлення перед підключенням до заземленої розетки.
- Підоша вашої праски може досгнати дуже високих температур, і може спричинити опіки. Поводьтеся з праскою обережно, особливо, коли прасуете вертикально. Ніколи не спрямовуйте струмінь пари на людей чи тварин.
- Ніколи не занурюйте пару парової праски у воду або іншу рідину. Ніколи не ставте його під струмінь води.
- Вилку необхідно витягнути з розетки перед заповненням водою резервуара для води.

Перед першим використанням

Упродовж перших разів використання із приладу може виділятися дим, нетоксичний запах і дрібні частки. Це явище швидко зникає без жодних наслідків.

Яку воду можна використовувати?

Цей прилад розроблено для використання з проточного водою. Однак потрібно регулярно проводити автоматичне чищення парової камери задля видалення накипу. Якщо вода дуже жорстка (жорсткість вище 30°f, або 17°dH, або 21°e), радімо використовувати суміш проточного води та демінералізованої води, доступної в продажу, у пропорції 1:1.

- У жодному разі не використовуйте воду з добавками (крохмалем, парфумом, ароматизаторами, пом'якшувачами тощо), конденсовану воду (наприклад, дощовоу воду або воду із сушильної машини, холодильнику чи кондіціонера), сухої демінералізованої води, доступну в продажу, або сухо дистильовану воду, доступну в продажу. Така вода містить органічні відходи й мінерали, що концентруються внаслідок нагрівання та можуть спричинити розбризкування та привести до появи коричневих плям або скорочення терміну служби приладу.

БУДЬ ЛАСКА, ЗБЕРІГАЙТЕ ЦЮ ІНСТРУКЦІЮ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ ДЛЯ ВИКОРИСТАННЯ В МАЙБУТНЬОМУ

Подбаймо про захист довкілля!



- ① Ваш прилад містить багато матеріалів, які можуть бути перероблені або повторно використані.
- ② Здайте прилад після завершення терміну його служби до спеціалізованого центру приймання побутових приладів, а за відсутності такого – до уповноваженого сервіс-центрі для належної переробки.

Проблеми з праскою?

ПРОБЛЕМА	МОЖЛИВІ ПРИЧИНІ	СПОСОБИ ВИРІШЕННЯ
На підошві з'явився коричневий осад, а на білизні — коричневі плями.	Ви використовуєте хімічні засоби для видалення накипу. Використовується неправильний тип води.	Не додавайте хімічні засоби для видалення накипу у воду в резервуарі. Виконайте автоматичне очищенння та ознакомтесь з розділом «Яку воду використовувати?».
Підошва брудна або коричнева й може забруднити білизну.	Використовується зависока температура.	Очищте підошву, як указано в довіднику користувача. Зменште температуру.
Праска видає мало пари або не видає її зовсім.	У прасці утворився накип.	Очищте антинакипний стрижень і виконайте автоматичне очищенння.
Підошва подряпана або пошкоджена.	Ви поставили праску в горизонтальне положення на металеву підставку. Ви очищували підошву праски абразивною або металевою губкою.	Завжди ставте праску у вертикальне положення на п'ять очистте підошву, як указано в довіднику користувача.
З підошви праски виділяються часточки.	У прасці починає накопичуватися накип.	Виконайте автоматичне очищенння.
Вода тече через дірки у підошві.	Ви використовуєте пару, тоді як праска недостатньо гаряча.	Зачекайте поки не вимкнеться сигнална лампочка.

Olulised ohutussoovitused

- Enne seadme esmakordset kasutuselevõtmist lugege tähelepanelikult läbi seadme kasutusjuhised. See toode on möeldud ainult koduseks kasutamiseks ja siseruumides kasutamiseks. Mis tahes ärilisel eesmärgil kasutamise, väärkasutamise või juhiste eiramisega kaasnevatele tagajärgedele tootjagarantii ei laiene.
- Ärge kunagi ühendage seadet vooluvõrgust lahti toitejuhtmest tömmates. Ühendage seade alati vooluvõrgust lahti: enne veemahuti täitmist või veemahuti loputamist, enne seadme puhastamist, pärast igakordset kasutamist.
- Seadet peab kasutama tasasel, stabiilsel ja kuumuskindlal pinnal või seade tuleb paigutada sellisele pinnale. Kui paigutate triikraua spetsiaalsele toele, siis veenduge, et selle aluspind on stabiilne.
- See seade ei ole ettenähtud kasutamiseks vähendatud või nörgestatud füüsilise, sensoorse või mentaalse suutlikkusega isikute poolt (sealhulgas lapsed) või isikute poolt, kellel puuduvad vastavad teadmised või kogemused, välja arvatud siis, kui ohutuse eest vastutav isik tagab nende järelvalve või vastava seadme kasutamisega seotud instrueerimise enne seadme kasutamist.
- Ärge lubage lastel seadmega mängida.
- Seda seadet võivad kasutada ka üle kaheksa aasta vanused lapsed, nagu ka isikud, kellel puuduvad piisavad teadmised või kogemused seadme kasutamiseks või piiratud füüsiliste, sensoorsete või vaimsete võimeteega isikud juhul, kui nad on saanud seadme ohutut

kasutamist tutvustava instruktaži ja on teadlikud seadme kasutamisega kaasneda võivatest ohtudest. Lapsed ei tohi seadmega mängida. Lapsed ei tohi seadet järelevalveta puhastada ega hooldada. Hoidke triikrauda ja selle juhet alla 8aastaste laste käeulatusest väljas, kui see on sisse lülitatud või maha jahtub.

-  Töötamise ajal võivad seadme pinnad saavutada väga kõrgeid temperatuure, mis võivad põhjustada põletusi. Ärge puudutage seadme kuumasid pindasid (ligipääsetavad metallosad ja metallosade läheduses olevad plastosad).
- Mitte mingil juhul ei ole seadet lubatud jäätta ilma järelevalveta juhul, kui seade on ühendatud vooluvõrku. Hoile panemiseks võtke seade vooluvõrgust välja ja oodake, kuni see on maha jahtunud (umbes üks tund).
- Ärge kasutage seadet kui see on maha kukkunud, kui sellel on nähtavaid kahjustusi, kui see lekib või kui selle talitus on mistahes viisil ebanormaalne. Ärge üritage seadet koost lahti võtta: mistahes ohu ärahoidmiseks laske seda kontrollida volitatud teeninduskeskuses.
- Triikrauda on lubatud kasutada vaid koos komplekti kuuluva alusega (juhtmeta triikrauad).
- Enne kasutamist kontrollige toitejuhtmel kulumise ja kahjustuse märkide puudumist. Kui toitejuhe on kahjustatud, siis mistahes ohu ärahoidmiseks laske see volitatud teeninduskeskuses asendada.

- Raud tuleb alati toetada alusele, mitte kannale (juhtmeta triikrauad).
- Triikraud ja alus peavad toetuma kindlale pinnale. Triikraua toetamisel alusele veenduge, et pind millele alus on asetatud, oleks kindel.
- Teie ohutus tagamiseks vastab seade kõikidele kehitavatele õigusaktidele (Madalpinge Direktiiv, Elektromagnetilise ühilduvuse Direktiiv, Keskkonnaaktiiga seotud õigusaktid jne.).
- Teie aurutriikraud on elektriline seade: seda peab kasutama normaalsetel kasutamistingimustel. See on ettenähtud kasutamiseks ainult koduses majapidamises.
- Ühendage oma aurutriikraud alati:
 - 220 V ja 240V pingega elektritoitevõrku,
 - maandatud pistikusse.

Ühendamine mittenõuetekohase pingega võib põhjustada seadmele parandamatuid kahjustusi ning muudab kehtetuks Teie garantii. Pikkendusjuhtme kasutamisel veenduge, et see on nõuetekohaselt maandatud (16A) ning on täielikult lahti keritud. • Enne maandatud püstikuga ühendamist kerige toitejuhe täielikult lahti.

- Teie triikrau tald läheb väga kuumaks ning võib põhjustada pöletusti. Kasutage triikrauda alati ettevaatlikult, eriti siis kui triigite vertikaalselt.
- Ärge suunake auru kunagi inimeste või loomade suunas.
- Ärge sueldage oma aurutriikrauda kunagi vee või muu vedeliku sisse. Ärge asetage triikrauda kunagi jooksva vee alla.
- Enne veemahuti täitmist tömmake toitejuhe püstikust välja.

Enne esmasti kasutuselevõttu

Esimete kasutuskordades ajal võib seade tekida auru, eritada kahjutut lõhma ning natuke osakesi. See nähtus kaob kiiresti, ilma et see mõjutaks seadme kasutamist.

Millist vett võib kasutada?

Seade on mõeldud kasutamiseks töötlemata kaaaniveega. Katlakivi eemaldamiseks tuleks regulaarselt käivitada aurukambri automaatpuhastus. Kui teie vesi on väga kare (karedus üle 30°F või 17°DH või 21°e), soovitame kasutada segu, mis sisaldb 50% töötlemata kaaaniveti ja 50% poest saadavat demineraliseeritud vett.

- Ärge kunagi kasutage vett, mis sisaldb lisaineed (tärklist, parfüüm, lõhn- ja maitsesaineid, pehmendajaid jne), kondensatsioonivett (näiteks vihamavet või trummelkuvitistest, külmikutest või kliimaseadmetest pärinevat vett), puhas poest saadavat demineraliseeritud vett või puhas poest saadavat destilleeritud vett. Need sisalavad organilisi jäätmeid ja mineraale, mis kontsentreeruvad kuumutamisel ja võivad põhjustada veepiitsmete ja pruunidie veeplekkiide teket või lühendada seadme eluiga.

PALUN SÄILITAGE SEE JUHEND EDASPIDISEKS KASUTAMISEKS



Aitame hoida looduskeskkonda!

- ① Seadme juures on kasutatud väga mitmed ümbertöölised või kogumist võimaldavaid materjale.
- ② Viige seade kogumispunkti või viimase puudumisel volitatud teeninduskeskusesse, et oleks võimalik selle ümbertöölmine.

Probleemid triikrauaga

PROBLEEM	VÕIMALIKUD PÖHJUSED	LAHENDUSED
Triikrau tald jäätab riidele pruunikaid jälgi.	Te kasutate keemilisi katlakivi eemaldamise vahendeid.	Ärge lisage veemahutisse ühtegi katlakivi eemaldamise vahendit.
	Te kasutate valet vett.	Tehke automaatpuhastus ning lugege peatükki „Millist vett kasutada?“.
Triikrau tald on must või pruunikas ning võib riitet määrida.	Te kasutate liiga kõrget temperatuuri.	Puhastage talda kasutusjühendis märgitud viisil. Kasutage madalamat temperatuuri.
Teie triikraud tekitab liiga vähe auru või ei tekitata seda üldse.	Teie triikraud on katlakivist ummistunud.	Puhastage katlakivivastast varast ning tehke automaatpuhastus.
Triikrau tallal on kriimustused või kahjustused.	Te olete asetanud oma triikraua metallist triikraualusele. Te olete puhatanud triikrauda talda abrasiivse või metallist esemeaga.	Asetage oma triikraud alati seisma kanna peale. Puhastage talda kasutusjühendis märgitud viisil.
Triikrau tallast eraldub osakesi.	Triikrau tald hakkab lubjastuma.	Tehke automaatpuhastus.
Vesi voolab talla aukudest.	Te kasutate auru siis, kui triikraud ei ole piisavalt soe.	Oodake, kuni märgutuli kustub.

LT

Svarbios saugos rekomendacijos

- Prieš naudodamini pirmą kartą jdēmiai perskaitykite šias instrukcijas. Šis produktas skirtas naudoti tik būtinėms reikmėms ir tik patalpose. Aparatą naudojant ne pagal instrukciją gamintojas atleidžiamas nuo bet kokios atsakomybės.
- Norėdami atjungti prietaisą, niekada netraukite už maitinimo laidą. Būtina visada išjungti prietaisą: prieš priplildant ir plaunant vandens talpyklą, prieš valant, kiekvieną kartą panaudojus.
- Prietaisas turi būti naudojamas ant lygaus, stabilaus, karščiuui atsparaus paviršiaus. Dedant lygintuvą ant laikiklio, būtina, kad paviršius, ant kurio dedamas laikiklis, būtų stabilus.
- Šis prietaisas neskirtas naudoti prastesnių fizinių, jutiminių ar protinių gebėjimų asmenims (įskaitant vaikus) arba asmenims, kuriems trūksta žinių ar patirties, nebent jie yra prižiūrimi arba asmuo, atsakingas už jų saugumą, iš anksto nurodo, kaip naudotis prietaisu.
- Vaikams žaisti su prietaisu draudžiama.
- 8 metų ir vyresni vaikai, asmenys, neturintys atitinkamos patirties ir žinių, arba asmenys, kurių fizinės, jutiminės arba protinės galimybės yra ribotos, šį aparatą gali naudoti, jeigu yra išmokyti naudoti aparatą saugiai ir žino keliamą riziką. Vaikams draudžiama žaisti su prietaisu. Vaikams, kurių neprižiūri atsakingi asmenys, negalima valyti ir taisiyti prietaiso. Ijungtą arba vėstantį lygintuvą ir jo laidą

laikykite atokiai nuo jaunesnių nei 8 m. Amžiaus vaikų.

- Naudojant prietaisą jo paviršius gali labai įkaisti ir prisilietus nudeginti. Nelieskite karštų prietaiso paviršių (išorinių metalinių dalių ir plastikinių dalių, kurios liečiasi su metalinėmis dalimis).
- Niekada nepalikite prietaiso, kai jis įjungtas į elektros maitinimo tinklą. Prieš pastatydami prietaisą į jo laikymo vietą, išjunkite jį iš elektros maitinimo tinklo ir palaukite, kol atvés (apie 1 valandą).
- Draudžiama naudoti prietaisą, jei jis buvo numestas, yra matomų gedimų, iš prietaiso sunkias vanduo arba jis veikia netinkamai. Negalima ardyti prietaiso – kad išvengtumėte pavojaus, dėl prietaiso taisymo kreipkitės į įgaliotą techninio aptarnavimo centrą.
- Lygintuvas turi būti naudojamas tik su pridedamu pagrindu (belaidžiamas lygintuvams).
- Prieš naudodamiesi prietaisu, patirkinkite, ar elektros laidas nėra susidėvėjęs arba pažeistas. Jei elektros laidas pažeistas, norint išvengti pavojaus, reikia jį pakeisti įgaliotame techninio aptarnavimo centre.

• Lygintuvą visada reikia dėti ant pagrindo, jis niekada neturi būti statomas ant kulno (belaidžiamas lygintuvams).

• Lygintuvas ir pagrindas turi būti naudojami ir dedami ant stabilius paviršius. Dėdami lygintuvą ant pagrindo, įsitikinkite, kad paviršius, ant kurio dedate, yra stabilius.

• Jūsų saugumui prietaisas atitinka taikomus standartus ir taisykles (žemos įtampos, elektromagnetinės atitikties, aplinkosaugos ir kt.).

• Jūsų lygintuvą yra elektros prietaisas: jis turi būti naudojamas normaliomis sąlygomis. Skirtas naudoti tik buityje. Visada junkite savo lygintuvą:

- į 220 - 240V įtampos šaltini;
- į žemintą iškištukinį lizdą.

Lygintuvas iš netinkamos įtampos iškištukinį lizdą, prietaisas gali visiškai sugesti ir jam nebus taikoma garantija. Jei naudosite išgaminamąją laidą, jis privalo būti visiškai ištiesta (16A) ir su žeminiu.

• Visiškai išsvyniokite maštiniams laida prieš jungdamai į į žemintą iškištukinį lizdą.

• Lygintuvu pado plokštelię gali įkaisti ir nudeginti: jos liesti negalima.

Niekada nelieskite lygintuvu pado plokštelię prie lygintuvu maitinimo laidų.

• Iš jūsų prietaiso sklidna garai, kurie gali nudegti. Visada elikites su prietaisu atsargiai, dažniausiai tada, kai lyginate vertikalioje padėtyje. Negalima nukreipti garu į žmones ar gyvūnus.

• Niekada neradinkite lygintuvu į vandenį ar kita skystį. Niekada nelaikykite lygintuvu po atsuktu vandens čiaupu.

• Būtina ištraukti iškištuką iš iškištukinio lizdo prieš pilant vandenį į vandens talpą.



Prieš naudojant pirmą kartą

Kelis pirmus kartus naudojant prietaisą gali susidaryti nedaug dūmų, atsirasti nekenksmingas kvapas ir išsiskirti nedaug daelių. Šie reiškiniai greitai išnyks ir neturės įtakos naudojimui.

Kokį vandenį galima naudoti?

I jūsų prietaisą galima piliti neapdorotą vandenį iš čiaupo. Tačiau reikia reguliariai atliki garu kameros automatinį valymą, kad būtų pašalintos kalkijų nuosodos. Jei jūsų vanduo yra labai kietas (kietumas didesnis kaip 30 °f arba 17 °dH, arba 21 °e), rekomenduojame naudoti 50 % neapdorotą vandenį iš čiaupo ir 50 % prekyboje prieinamo demineralinizuotu vandens mišinį.

• Niekada nenaudokite vandens su priedais (krakmolu, kvepalais, aromatais, minirkštikliais ir t. t.), vandens kondensato (pvz., lietus) vandens ar vandens iš dzívioyklų, saldutų arba oro kondicinieriu), gryno prekyboje prieinamo demineralinizuotu vandens arba gryno prekyboje prieinamo distiliuotu vandens. Tokiame vandenye yra organinių atliekų ir mineralų, kurie pakaitinti susikaupia ir gali išstikti iš prietaiso, dėl jų gali atsirasti rudū dėmų ar sumazėti jūsų prietaiso tamavimo laikas.

PRAŠOME IŠSAUGOTI ŠIĄ INSTRUKCIJĄ, NES JOS JUMS GALI PRIREIKTI ATEITYJE

Prisidėkime prie aplinkos apsaugos!

- ① Jūsų prietaise yra daug medžiagų, kurias galima pakeisti į pirmines žaliavas arba perdirbti.
- ② Nuneškite jį į surinkimo skyrių arba, jei jo nėra, į įgaliotą priežiūros centrą, kad prietaisas būtų perdirbtas.

Turite problemų su lygintuvu?

PROBLEMA	GALIMOS PRIEŽASTYS	SPRENDIMAI
Iš lygintuvo pado teka rudi lašeliai ir išpurviniai skalbiniai.	Naudojate chemines nuosėdų šalinimo priemones. Naudojate netinkamą vandenį.	Nepilkite jokių nuosėdų šalinimo priemonių į vandens talpyklą.
Lygintuvu padas yra nešvarus arba rudas ir gali išpurvinti skalbiniai.	Naudojate per aukštą temperatūrą.	Įšvalykite lygintuvu padą, kaip nurodyta naudojimo instrukcijoje. Naudokite žemesnę temperatūrą.
Lygintuvas išskiria per mažai garų arba visai jų neišskiria.	Lygintuve yra nuosėdų.	Įšvalykite nuosėdų veleną ir atlikite automatinį valymą.
Padas yra subraižytas arba pažeistas.	Pastatykite lygintuvą ant metalinio lygintuvu laikiklio. Įšvalykite lygintuvu padą abrazyviniu arba metaliniu tamponu.	Lygintuvą visada statykite tik ant jo pagrindo (ne pado). Įšvalykite lygintuvu padą, kaip nurodyta naudojimo instrukcijoje.
Lygintuvu padas išskiria daleles.	Lygintuvu pade daug nuosėdų.	Atlikite automatinį valymą.
Iš pado skylių laša vanduo.	Jūs naudojate garus, kai lygintuvas nėra pakankamai įkaitęs.	Palaukite, kol signalinė lemputė užges.

Svarīgi ieteikumi drošībai

- Pirms pirmās ierīces lietošanas reizes uzmanīgi izlasiet lietošanas instrukciju. Ierīce paredzēta lietošanai tikai mājās un iekštelpās. Lietošana, kas neatbilst drošības norādījumiem, atbrīvo ražotāju no atbildības.
- Nekad neatvienojiet ierīci, velkot aiz elektrības vada. Vienmēr atvienojiet ierīci: pirms ūdens tvertnes piepildīšanas vai skalošanas, pirms ierīces tīrišanas, pēc katras lietošanas.
- Ierīce jālieto un jānovieto uz līdzzenas, stabilas, karstumizturīgas virsmas. Kad novietojat gludekli uz gludekļa balsta, pārliecinieties, ka virsma, uz kuras to novietojat, ir stabila.
- Šo ierīci nav paredzēts lietot personām (ieskaitot bērnus) ar ierobežotām fiziskām, sensorām vai mentālām spējām vai personām, kam trūkst atbilstošu zināšanu vai pieredzes, izņemot gadījumus, kad persona, kas atbild par viņu drošību, nodrošina uzraudzību vai atbilstošu apmācību pirms ierīces lietošanas.
- Bērni jāuzrauga, lai nodrošinātu, ka viņi nerotaļājas ar ierīci.
- Šo ierīci drīkst lietot bērni, kas sasniegusi vismaz 8 gadu vecumu, un personas, kurām trūkst pieredzes vai zināšanu par ierīces izmantošanu vai kuru fiziskās, maņu vai garīgās spējas ir ierobežotas, ja tās ir instruētas par ierīces lietošanu un tiek droši pieskatītas, un apzinās pastāvošo risku. Bērni nedrīkst rotātāties ar ierīci. Ierīces apkopi un tīrišanu nedrīkst veikt nepieskatīti bērni. Kad gludeklis pieslēgts strāvai vai dziest, tad glabājiet to un

tā vadus bērniem, kas jaunāki par 8 gadiem, nepieejamā vietā.

-  Darbības laikā ierīces virsma var sasniegt ļoti augstu temperatūru, kas var izraisīt apdegumus. Nepieskarieties ierīces karstajām virsmām (atklātas metāla detaļas un plastmasas detaļas, kas piegūl metāla detaļām).
- Nekad neatstājiet ierīci bez uzraudzības, kad tā pieslēgta strāvai. Pirms ierīci novietojat uzglabāšanai, pēc tās atvienošanas no strāvas nogaidiet, līdz tā ir atdzisusi (aptuveni 1 stundu).
- Ierīci nedrīkst lietot, ja tā ir nokritusi, ja tai ir jebkādi redzami bojājumi, ja tā tek vai ja tā darbojas neatbilstoši normālai darbībai. Nemēģiniet izjaukt ierīci: nododiet to pārbaudei apstiprinātā servisa centrā, lai izvairītos no riska.
- Gludekli jāizmanto tikai ar līdzi nākošo paliktni (bezvadu gludekļiem).
- Pirms lietošanas pārbaudiet, vai elektrības vads nav nodilis vai bojāts. Ja elektrības vads ir bojāts, tas jānomaina apstiprinātā servisa centrā, lai izvairītos no riska.

• Gludekli vienmēr ir jālieto uz paliktni, nevis uz pamatnes (bezvadu gludekļiem).

• Gludekli vienmēr jāizmanto un jānovieto uz stabiles virsmas. Kad novietojiet gludekli uz gludekļa paliktna, pārliecinieties, ka virsma, uz kuras to novietojiet, būtu stabila.

• Jūsu drošībai šī ierīce atbilst visiem atbilstošajiem noteikumiem (Zemsprieguma direktīva, elektromagnētiskā savietojamība, vide u.c.).

• Jūsu tvaika gludeklis ir elektriska ierīce: tas jālieto normālos lietošanas apstākļos. Tas paredzēts lietošanai vienīgi mājsaimniecībā.

• Viennēr pievienojiet tvaika gludekli:
- elektrotīklam ar spriegumā starp 220 V un 240 V,
- zemētai elektrīskajai rozetei.

Pievienošana nepareizam spriegumam var izraisīt nelabojamus bojājumus ierīcē un padarīs nederīgu jūsu garantiju. Ja lietojat pagarinātāju, pārliecinieties, ka tas ir atbilstošs (16A) un zemēts un, ka tas ir pilnībā attīts.

• Pilnībā attītīt elektrības vadu, pirms iespriaužat to zemētai rozetē.

• Jūsu gludekļa karsējošā virsma var sasniegt ārkārtīgi augstu temperatūru un izraisīt apdegumus: nepieskarieties ierīces elektrības vadam ar gludekļa karsējošo virsmu.

• Ierīce izdala tvaiku, kas var izraisīt apdegumus. Vienmēr lietojiet gludekļi uzmanīgi, jo ipaši, kad gludināt vertikāli. Nekad nevērsiet tvaiku cilvēku vai dzīvnieku virzienā.

• Nekad nemērciet tvaiku gludekļi ūdeni vai jebkādā citā šķidrumā. Nekad nenovietojiet to zem tekoša ūdens.

• Pirms piepildīt rezervuāru ar ūdeni, kontaktspraudnis jāizņem no rozetes.

Pirmā lietošanas reize

Pirma lietošanas reižu laikā var izdalīties dūmi, nekaitīga smaka un krikumi nelielā apmērā. Šī parādība neietekmē lietošanu un drīz vien beigāsies.

Kādu ūdeni var izmantot?

Ierīce ir paredzēts lietot neapstrādātu krāna ūdeni. Tomēr ieteicams regulāri izmantot tvaika kameras automātiskās tīšanas funkciju, lai atbrivotos no kaļķamēns. Ja jūsu ūdens ir ļoti cīrets (cīretība pārsniedz 30°F vai 17°C), iesakām izmantot maišķumā, kur vienādās daļās sajaukti neapstrādāti krāna ūdens un veikaloš pieejams demineralizēts ūdens.

• Nekad neizmantojiet ūdeni ar piejaukumiem (cīreti, smaržām, aromatizatoriem, mikstīnātājiem u.c.), kondensētu ūdeni (piemēram, lietusūdeni vai ūdeni no velas žāvētājiem, ledusskapjiem vai gaisa kondīcionešanas ierīcēm), demineralizētu vai destiliētu ūdeni. Tie satur organiskos atraktīvus un mineralvielas, kas koncentrējas karstuma iedarbībā un rada brūnus traipus, izraisa ūdens izslākšanos vai ierīces priekšlaicīgu nolietošanos.

LŪDZAM SAGLABĀT ŠO INSTRUKCIJU TURPMĀKĀM UZZINĀMĀM

Iesaistāmies vides aizsardzībā!



- ① Ierīces ražošanā izmantoti vairāki materiāli, kas ir lietojami atkārtoti vai otrreiz pārstrādājami.
② Nododiet to elektroierīču savākšanas punktā vai, defekta gadījumā, autorizētā servisa centrā, lai nodrošinātu tās pārstrādi.

Problēma ar gludekli?

PROBLĒMA	IESPĒJAMIE IEMESLI	RISINĀJUMI
No pamatni esošajiem caurumiem izdalās brūna krāsa un atstāj traipus uz veļas.	Jūs izmantojat ķīmiskus atkaļkošanas līdzekļus.	Nepievienojiet tvertnē esošajam ūdenim nekādu atkaļkošanas līdzekli.
	Jūs neizmantojat pareizo ūdens veidu.	Veiciet pašķīrīšanu un skatiet nodalju «Kādu ūdeni izmantot?».
Pamatne ir netīra vai brūna, un var atstāt traipus uz veļas.	Jūs izmantojat pārāk augstu temperatūru.	Notīriet pamatni, kā norādīts lietošanas pamācībā. Izmantojiet zemāku temperatūru.
Tvaika plūsma ir pārāk maza vai tās nav vispār.	Gludeklis ir apkaļkojies.	Notīriet pretapakalpošanās vārstu un veiciet pašķīrīšanu.
Pamatne ir saskräpēta.	Gludeklis bijis ar pamatni uzlikts uz metāliskā statīva. Pamatne tirīta ar abrazīvu vai metālisku sūķi.	Vienmēr novietojiet gludeklī uz balsta. Notīriet pamatni, kā norādīts lietošanas pamācībā.
No pamatnes iznāk krikumi.	Uz pamatnes sāk veidoties kaļķi.	Veiciet pašķīrīšanu.
Ūdens tek caur pamatnes caurumiem.	Jūs izmantojat tvaiku, bet gludeklis nav pietiekami karsts.	Pagaidīt līdz signāllampiņa izslēdzās.

BS

Važne sigurnosne preporuke

- Pažljivo pročitajte ova uputstva prije prve upotrebe. Ovaj proizvod je namijenjen samo za upotrebu u domaćinstvu i unutarnjim prostorima. Upotreba aparata u komercijalne ili profesionalne svrhe može dovesti do njegovog preopterećenja i oštećenja ili do povreda korisnika. U takvim uvjetima upotrebe, garancija više ne važi.
- Nikad nemojte isključivati aparat povlačenjem kabla za napajanje. Uvijek isključite svoj aparat: prije punjenja spremnika za vodu ili ispiranja spremnika za vodu, prije čišćenja aparata, nakon svake upotrebe.
- Aparat se mora koristiti na ravnoj, stabilnoj površini otpornoj na toplotu. Kada odlažete peglu na postolje za peglu, provjerite da li je ta površina za odlaganje stabilna.
- Aparat ne mogu koristiti osobe čije su fizičke, čulne ili umne sposobnosti umanjene ili ometene (uključujući i djecu), kao i osobe koje ne poseduju odgovarajuće znanje i iskustvo u rukovanju aparatom. Mogu ga upotrebljavati samo ako su pod nadzorom osobe odgovorne za njihovu sigurnost, koja će im pružiti odgovarajuće smjernice prije upotrebe aparata.
- Djeca moraju biti pod nadzorom kako bi se osiguralo da se ne igraju sa aparatom.
- Djeca uzrasta od 8 godina i starija, osobe koje ne posjeduju odgovarajuće znanje i iskustvo u rukovanju aparatom, kao i osobe čije su fizičke, čulne ili umne sposobnosti umanjene ili ometene, mogu koristiti aparat samo ako su doble detaljne smjernice o upotrebi aparata, ako su pod nadzorom i ako shvaćaju rizike povezane sa upotrebotom

aparata. Djeca se ne smiju igrati sa aparatom. Djeca bez nadzora ne smiju izvoditi postupke čišćenja i održavanja. Peglu i kabal držite van dometa djece mlađe od 8 godina kada je aparat pod naponom ili dok se hlađi.

- Površine aparata mogu postići veoma visoku temperaturu tokom rada, što može izazvati opekontine. Ne dodirujte vruće površine (dostupne metalne dijelove i plastične dijelove koji su u neposrednoj blizini metalnih dijelova).
- Aparat nikad nemojte ostaviti bez nadzora kada je spojen na električnu mrežu. Nakon što aparat isključite iz struje, molimo da pričekate da se ohladi prije njegova pohranjivanja (oko 1 sat).
- Ne smijete koristiti aparat ako je pao, ukoliko postoje vidljiva oštećenja, ako iz njega curi voda ili ako pokazuju bilo kakve nepravilnosti u radu. Ne pokušavajte sami rastaviti aparat. Odnesite ga u ovlašteni servis kako biste izbjegli opasnosti.
- Pegla bi se trebala koristiti samo s bazom koju ste dobili uz aparat (za bežične pegle)
- Prije upotrebe provjerite da li kabal za napajanje pokazuju znakove oštećenja ili istrošenosti. Ako je kabal za napajanje oštećen, odnesite ga u ovlašteni servis kako biste izbjegli svaku opasnost.

• Pegla uvijek mora biti postavljena na bazu, a nikad u vertikalnom položaju (za bežične pegle). 

• Pegla i baza moraju se koristiti na ravnoj i stabilnoj površini. Kada odlazepeglu na bazu, provjerite da li je površina na koju se baza odlaze stabilna.

• Radi vaše sigurnosti, ovaj aparat odgovara svim važećim standardima i propisima (direktiva o niskom naponu, elektromagnetska kompatibilnost, životna sredina...).

• Vaša pegla na paru je električni aparat: mora se koristiti pod normalnim uvjetima. Ovaj proizvod je predviđen samo za upotrebu u domaćinstvu.

• Uvijek uključite paru peglu:

- u električnu mrežu čiji je napon između 220 i 240 V,
- u uzemljenu električnu utičnicu.



Prikљučenje na pogrešan napon može nepovratno oštetiti aparat i ponistići garanciju. Ukoliko koristite produžni kabal, provjerite da li odgovara nominalnoj snazi aparat (16 A), da li je uzemljen i u potpunosti odmotan.

- Potpuno odmotajte kabal za napajanje prije nego što ga uključite u utičnicu sa uzemljjenjem.
- Stopalo pegle može doseći vrlo visoke temperature i može uzrokovati opekontine: nemojte ga dirati. Nikada ne dodirujte električne kableve za napajanje stopalom pegle.
- Vaš aparat ispušta paru koja može nanijeti opekontine. Uvijek pažljivo rukujte plegom, naročito prilikom vertikalnog peganja. Nikada ne usmjeravajte paru prema ljudima ili životinjama.
- Nikad ne uranjujte peglu na paru u vodu ili neku drugu tečnost. Nikada ne stavljajte generator pare pod mlaz vode iz slavine.
- Utikač morate izvući iz utičnice prije punjenja spremnika vodom.

Prije prve upotrebe

Moguće je da će se pri prvoj upotrebi pegle otpustiti malo dima ili neškodljiv miris ili mali broj čestica. To neće utjecati na upotrebu pegle i brzo će nestati.

Kakva se voda može koristiti?

Aparat je predviđen za korištenje s netretiranim vodom iz slavine. Međutim, potrebno je redovno čišćenje parne komore da bi se uklonio kamenac. Ako je vaša voda veoma tvrdna (tvrdota iznad 30°f ili 17°dh ili 21°e), preporučujemo da koristite mješavini 50% neobradene vode iz slavine i 50% komercijalno dostupne demineralizovane vode.

- Nikada nemojte koristiti vodu koja sadrži aditive (štirk, parfem, aromu, omeškač itd.), vodu iz kondenzata (na primjer, kišnicu ili vodu iz mašina za sušenje rublja, hladnjaka ili klima uređaja), čistu komercijalno dostupnu demineralizovanu vodu ili čistu komercijalno dostupnu destilovanu vodu. Tačka voda sadrži organski otpad i minerale koji se koncentrišu kada se zagrijavaju i mogu uzrokovati prskanje, smede mrlje od vode ili mogu smanjiti vrijek trajanja vašeg aparat.

MOLIMO SAČUVAJTE OVO SIGURNOSNO UPUTSTVO ZA BUDUĆU UPOTREBU



Zaštita okoliša na prvom mjestu!

- ① Vaš aparat sadrži vrijedne materijale koji se mogu obnoviti ili reciklirati.
- ② Odnesite ga u lokalni centar za prikupljanje otpada

Imate probleme s plegom?

PROBLEM	MOGUĆI UZROCI	RJEŠENJA
Smeda voda kaplje sa stopala i prlja vašu odjeću.	Koristite hemijske proizvode za uklanjanje kamenca.	Nemojte u spremnik za vodu ulijevati nikakve proizvode za uklanjanje kamenaca.
	Ne koristite odgovarajući tip vode.	Pokrenite samočišćenje plegle i pogledajte odjeljak »Koju vodu koristiti?».
Stopalo pgle je prijava ili smede boje i može zaprljati odjeću.	Temperatura je previšoka.	Očistite stopalo kako je naznačeno u korisničkom vodiču Koristite nižu temperaturu.
Peglja ne proizvodi paru ili proizvodi vrlo malu količinu pare.	U pegli se nakupio kamenac.	Očistite ventil protiv kamenca i pokrenite samočišćenje.
Stopalo je ogrebanje ili oštećeno.	Peglja ste položili direktno na metalno postolje pegle. Stopalo ste čistili abrazivnom krpom ili čeličnom vunom.	Peglju uvijek stavljajte na postolje Očistite stopalo kako je naznačeno u korisničkom vodiču.
Stopalo ispušta čestice.	Na stopalu se počinje nakupljati kamenac.	Pokrenite samočišćenje.
Voda curi iz rupa stopala.	Koristite paru dok pegla još nije dovoljno zagrijana.	Čekajte dok se ne ugasi svjetlo termostata.

قبل الاستخدام للمرة الأولى

عند استخدام المكواة للمرة الأولى، رجأاً يصدر عنها بعض الدخان أو الرائحة غير الفارة، أو رجأاً تصدر عنها بعض الجريثات الصغيرة. ولكن لن يؤثر ذلك على استخدام المكواة وستختفي هذه الظاهرة بسرعة.

ما هي الماء التي يمكن استخدامها؟

تم تصميم جهازك للعمل باستخدام ماء الحنفية غير المعالجة. مع ذلك، ينبغي تشغيل التنظيف التلقائي لحجزة البخار بانتظام بهدف إزالة الكلس. وإذا كانت الماء التي تستخدمنها عسرة (تخطي 30 درجة فرنسة أو 17 درجة ألمانية أو 21 درجة إنجليرية)، فنحن نوصي باستخدام خليط من 50% من ماء الحنفية غير المعالجة و50% من الماء ممزوجة المعادن المتاحة تجاريًا.

- لا تستخدم أبداً ماء تحتوي على مواد مضافة (الشبيوهات أو العطور أو المنكهات أو المطهرات، إلخ.) أو ماء تكتيف (على سبيل المثال، ماء النطارة أو ماء من مجففات الملابس أو الثلاجات أو وحدات تكيف الهواء) أو ماء ممزوجة المعادن نقية متاحة تجاريًا أو ماء مقطرة نقية متاحة تجاريًا. تحتوي هذه الأنواع من الماء على مخلفات ومعادن عضوية تصبح مكثفة عند التسخين ويمكن أن تتسبب بظهور ابتعاثات أو بقع ماء بنية أو تقليل عمر جهازك.

يرجى الاحتفاظ بكتيب الإرشادات هذا للرجوع إليه في المستقبل

حماية البيئة أولًا!

- يحتوي جهازك على العديد من المواد القيمة التي يمكن إعادة تصنيعها.
- يرجى إعادةه في مراكز تجميع المهملات المختصة.

ما المشكلات التي تواجهك أثناء استخدام المكواة؟

الحلول	الأسباب المحتملة	المشكلة
لا تضع أى منتج مزيل للتربات داخل خزان الماء.	تستخدم منتجات كيميائية لإزالة التربات.	تسرب قطرات ماء بنية اللون من اللوحة القاعدية وتؤدي إلى اتساخ الملابس.
قم بإجراء التنظيف الثنائي وراجع فقرة "ما نوع الماء الآلام استخدمته؟"	إنك لا تستخدم نوع الماء المناسب.	نعل المكواة متسع أو بنى اللون وقد يؤدي إلى اتساخ الملابس.
نظف نعل المكواة كما هو موضح في دليل المستخدم واستخدم درجة حرارة أقل.	درجة الحرارة مرتفعة للغاية.	نعل المكواة متسع أو بنى اللون وقد يؤدي إلى اتساخ الملابس.
نظف الصمام المانع للتكلس وقم بإجراء التنظيف الثنائي.	توجد رواسب كلاسية بالمكواة.	المكواة لا تصدر البخار أو تصدر كمية قليلة منه.
احرص دائمًا على وضع المكواة على المنصة الخاصة بها.	لقد وضعت المكواة بشكل منبسط على قاعدة معدنية.	نعل المكواة فيه خدوش أو تالف.
ونظف نعل المكواة كما هو موضح في دليل المستخدم.	لقد قشت بتنظيف نعل المكواة باستخدام قطعة قماش كاشطة أو ألياف سلكية معدنية.	نعل المكواة في الماء أو تالفة.
قم بإجراء التنظيف الثنائي.	يبدأ الرواسب الكلاسية في التراكم على نعل المكواة.	يصدر عن نعل المكواة جسيمات دقيقة.
انتظر إلى أن يُطفأ المؤشر الضوئي للتحمّلات.	إنك تستخدم البخار قبل أن تصبح المكواة سائبة بدرجة كبيرة.	تسرب قطرات ماء من ثقوب نعل المكواة.

- لا تترك الجهاز بدون مراقبة عندما يكون موصولاً بالتيار الكهربائي. قبل تخزين الجهاز، ومهجّر فصله عن التيار الكهربائي، يُرجى الانتظار حتى يبرد (حوالي ساعة).

- يجب التوقف عن استعمال المنتج إذا سقط أرضًا، أو إذا ظهرت عليه علامات التلف مثل التسرب أو إذا لم يعد يؤدي وظائفه بالكفاءة المعتادة بأية طريقة. لا تحاول فك الجهاز: اعرضه على مركز خدمة معتمد لفحصه لتجنب أي خطأ.
- يجب عدم استخدام المكواة إلا مع القاعدة المرفقة (بالنسبة للمكاوى اللاسلكية).

- يرجى التحقق من صلاحية السلك الكهربائي بحثًا عن أي من علامات التقادم أو التلف قبل استعماله. إذا كان السلك الكهربائي تالفاً، فيجب استبداله في مركز خدمة معتمد لتجنب أي خطأ.

- يجب وضع المكواة دائمًا على قاعدتها وعدم وضعها على مؤخرتها (بالنسبة للمكاوى اللاسلكية).
- يجب استخدام المكواة وقادتها ووضعهما على سطح ثابت. عند وضع المكواة على قاعدتها، يُرجى التأكد من أن السطح الذي تم وضع القاعدة عليه هو سطح ثابت.

- من أجل سلامتك، يرجى هذا المنتج لجميع قوانين ومعايير السلامة المعمول (قانون التيار المنخفض، قانون التوافقية الكهرومغناطيسية، قوانين البيئة، إلخ.).

- المكواة البخارية هي جهاز كهربائي: يجب استعمالها في ظروف عادية. وقد أعدت للاستعمال المنزلي فقط.
- احرص دائمًا على توصيل المكواة الكهربائية:
- بدائرة كهربائية ذات جهد كهربائي يتوافق بين 220-240 فولط.
- بمقبس كهربائي مؤطر.

- التوصيل بجهد كهربائي خاطئ قد يؤدي إلى تلف الجهاز بشكل يتذرع إصلاحه وبالتالي تسقط الضمانة عن المنتج.
- إذا كنت بصدد استعمال وصلة كهربائية، يُرجى التأكد بأنها متوفقة مع قوة الجهاز (16 أمبير) وأن تكون مؤرضاً، ومُمددة إلى آخرها.
- يرجى تجديد السلك الكهربائي إلى آخره قبل توصيله بمقبس كهربائي مؤطر.
- قد تصل درجة حرارة نعل المكواة إلى درجات حرارة مرتفعة للغاية، ويمكن أن تسبب الإصابة بحرق، فلا تلامسه.

- لا تدع السلك الكهربائي يلامس نعل المكواة.
- يؤدي هذا الجهاز البخار، مما يمكن أن يسبب الإصابة بحرق، لذا يُرجى التعامل مع المكواة بكل حذر وعناية، خاصةً إثناء الكي العمومي.
- لا توجه البخار نحو الأشخاص أو نحو الحيوانات.

- لا تغير مكواة البخار في الماء أو في أي سائل آخر. لا تضع المكواة تحت مياه الصنبور الجاري.
- يجب فصل السلك الكهربائي التابع للمنتج عن التيار قبل تعبئته خزان الماء.

• وقتی برای اولین بار از آن استفاده می کنید، دود یا بوی بی ضرر ممکن است ایجاد شود، ممکن است ترشحات یا ذرات ریزی نیز از آن خارج شود. این روی استفاده از دستگاه تائیری نمی گذارد و فوراً بطرف می شود.

از چه آبی باید استفاده شود؟

این دستگاه به گونه ای طراحی شده است که می تواند با آب تصفیه نشده شیر کار کند. با وجود این، میزکننده خودکار مخزن بخار باید به طور مترب روشن شود تا رسوبات را بزداید. اگر آب خیلی سخت است (سختن بالاتر از 30 درجه فرانسوی، یا 17 درجه آمیانی یا 21 درجه انگلیسی)، از ترکیبی از 50% درصد آب تصفیه نشده شیر و 50% درصد آب مقطر موجود در بازار استفاده کنید.

• هرگز از آب حاوی مواد افزودنی (مانند نشاسته، عطر، مواد معطر، نرم کننده و غیره)، آب مقطر (مانند آب باران، یا آب ماشین خشکن، آب پیچال، آب تهییه مطبوع، و غیره)، آب های تجاری کاملاً خالصی که مواد معدنی آن زدوده شده اند، یا آب مقطر خالص موجود به صورت تجاری، استفاده نکنید. اینگونه آب ها حاوی ضایعات ارگانیک و معدنی است که وقتی داغ می شود تغییض شده و می تواند باعث بیرون پرازندن این مواد و به جا گذاشت لکه های قهوه ای آب یا کاهش طول عمر دستگاهتان شود.

لطفاً" این جزوی دستورالعمل را برای مراجعات بعدی حفظ کنید

محیط زیست

ایندا حفاظت از محیط زیست!

- ① دستگاه شما حاوی مواد با ارزش است که قابل بازیافت می باشد.
- ② آنرا در محل مخصوص زباله های محلی قرار دهید.

مشکلاتی با اتوی خود دارید؟

مشکل	دلایل احتمالی	راه حل ها
آب قهوه ای از صفحه زیرین اتو خارج شده و لباس های شما را لکه دار می کند.	از محصولات رسوب زدایی شیمیایی استفاده می کنید.	هیچ کوئنه ماده رسوب زدایی در مخزن آب نریزید.
صفحه زیرین اتو کیفیت یا قبوه ای رنگ است و ممکن است باعث ایجاد لکه روی لباس ها شود.	از آب مناسب استفاده نمی کنید.	عملکرد میز کردن خودکار را اجرا کنید و به بخش "چه آب مناسب استفاده شود؟" مراجعه کنید.
صفحه زیرین اتو را به صورتی که در راهنمای کاربر آمده است غیر کنید و از دمای پایین تری استفاده کنند.	دما خیلی بالا است.	صفحه زیرین را به صورتی که در راهنمای کاربر آمده است غیر کنید و از دمای پایین تری استفاده کنند.
اتوی شما رسوبات آهکی دارد. ادو را باید روی تکیه کاه فلزی آن به صورت صاف کردن خودکار را اجرا کنید.	دریچه ضد رسوبات آهکی دارد. ادو را باید قرار دهید.	اتوی شما با خاری تویلید می کند یا مقدار بخار تولید شده کم باشد.
صفحه زیرین آسبی دیده یا خش دار شده است.	صفحه زیرین را با پارچه زیر با براده فیلاد میز کرده اید.	هیشه اتو را روی پایه تکیه کاه خود قرار دهید، سطح زیر آن را به صورتی که در راهنمای کاربر شناس داده شده است غیر کنید.
ذراتی ریزی از صفحه زیر اتو خارج شود.	در حال ایجاد است.	عملکرد میز کردن خودکار را اجرا کنید.
قطرات آب از منافذ روزی صفحه زیرین خارج می شود.	وقتی اتو به میزان کافی کرم نشده است، از بخار استفاده نمایید.	صیر کنید تا چراغ ترمومترات خاموش شود.

توصیات هامة من أجل السلامة

- يرجى قراءة هذه الإرشادات بعناية قبل الاستعمال للمرة الأولى. قسم هذا المنتج للاستعمال المنزلي وبالتحديد داخل المنزل. إن أي استعمال تجاري أو أي استعمال خاطئ أو لا يتقييد بالإرشادات المرفقة،لن تحمل الشركة المصنعة أية مسؤولية عنه، وبالتالي تسقط الضمانة عن المنتج.
- لا تفصل الجهاز عن التيار الكهربائي بسحب السلك الكهربائي بالقوة. افصل جهازك عن التيار الكهربائي دائمًا: قبل تعبئة خزان الماء أو غسله، وقبل تنظيف الجهاز وبعد كل استخدام.
- يجب استعمال الجهاز ووضعه فوق سطح مستوي ثابت و مقاوم للحرارة. عند وضع المكواة على مسند الـki، يرجى التأكد من أن السطح الذي تم وضع المسند عليه ثابت.
- لم يُعد هذا المنتج للاستعمال بواسطة أشخاص (من فيهم الأطفال) من لا يتمتعون بالقدرة الجسدية، أو بالإمكانات العقلية، أو إذا كانوا يعانون من القصور أو النقص في الخبرة أو المعرفة، ما لم يكونوا تحت المراقبة أو إذا تلقوا المعلومات الضرورية المتعلقة باستعمال هذا المنتج بواسطة شخص مسؤول عن سلامتهم.
- يجب مراقبة الأطفال للتأكد بأنهم لا يلعبون بالمنتج.
- يمكن أن يستعمل هذا المنتج بواسطة الأطفال الذين لا تقل أعمارهم عن الثامنة (8)، أو بواسطة الأشخاص الذين لا يتمتعون بقدرات بدنية أو عقلية كاملة، أو من لديهم نقص في الخبرة والمعرفة، إلا إذا خضعوا للمراقبة أو إذا أعطيو التعليمات والإرشادات الواضحة عن كيفية استعمال المنتج بطريقة آمنة، وأدركوا الأخطار التي قد تنتيج عن الاستعمال الخاطئ. لا يُسمح للأطفال اللعب بالمنتج. لا يُسمح للأطفال القيام بأعمال التنظيف والصيانة بدون إشراف. يرجى المحافظة على المكواة والسلك الكهربائي بعيداً عنتناول الأطفال الذين تقل أعمارهم عن الثامنة (8) عندما تكون موصولة بالتيار الكهربائي أو عند تركها لتربي.
- يمكن أن تصل درجة حرارة أسطح الجهاز إلى درجات حرارة مرتفعة للغاية أثناء التشغيل، مما قد يسبب الإصابة بحرق. فلا تلمس الأسطح الساخنة للجهاز (الأجزاء المعدنية التي يمكن الوصول إليها والأجزاء البلاستيكية المكملة للأجزاء المعدنية).



• پیشنهادهای ایمنی مهم

- قبل از اولین استفاده، لطفاً این دستورالعمل‌ها را با دقت بخوانید. این محصول فقط برای استفاده خانگی و درون ساختمان در نظر گرفته شده است. در صورت هرگونه استفاده تجاری، استفاده نامناسب یا عدم پیروی از دستورالعمل‌ها، سازنده هیچگونه مسئولیتی را نخواهد پذیرفت و ضمانت نامه در این موارد قابل استناد نخواهد بود.

- هنگام کشیدن دوشاخه دستگاه از پریز برق، هرگز سیم برق را نکشید. همیشه در این موارد دوشاخه دستگاه را از پریز جدا کنید: قبل از پر کردن مخزن آب با آبکشی مخزن آب، قبل از تبیز کردن دستگاه، بعد از هر بار استفاده. از دستگاه باید روی یک سطح صاف، محکم و مقاوم در برابر گرما استفاده شود. وقتی اتو را روی تکیه گاه آن قرار می‌دهید، مطمئن شوید که سطح زیر آن محکم است.

- این دستگاه برای استفاده توسط افراد (شامل کودکان) معلول یا کم توان، افراد دارای اختلالات حسی و ذهنی یا افرادی که دانشی یا تجربه کافی ندارند، طراحی نشده است. مگر اینکه فردی که مسئول حفظ ایمنی آن ها است، در خصوص استفاده از دستگاه قبل از استفاده از آن، دستورالعمل‌های لازم را به آنها ارائه کرده یا بر کار آن ها نظارت داشته باشد.

- کودکان باید مورد نظارت قرار داشته باشند تا اطمینان حاصل شود با دستگاه بازی نکنند.

- کودکان ۸ ساله یا بزرگتر و افرادی با دانش یا تجربه ای پایین یا اشخاصی که از لحاظ توانایی‌های جسمی، حرکتی یا مغزی دچار مشکل هستند به شرط اینکه درباره استفاده از دستگاه کاملاً آموزش دیده باشند، تحت نظارت باشند و از خطرهای احتمالی مطلع باشند، می‌توانند از این دستگاه استفاده کنند. کودکان نباید با این دستگاه بازی کنند. تبیز کردن یا اقدامات مراقبتی از دستگاه را نمی‌توان بدون نظارت به کودکان سپرد. اتو و سیم آن را هنگامی که به برق وصل است یا در حال خنک شدن است، دور از دسترسی کودکان زیر ۸ سال قرار دهید.

- سطوح دستگاه هنگام کار ممکن است خیلی داغ شود، که ممکن است منجر به سوختگی شود. به سطوح داغ دستگاه دست نزنید (قطعات فلزی قابل دسترسی، قطعات پلاستیکی نزدیک قطعات فلزی).
- وقتی دستگاه به پریز برق وصل است، هرگز آن را تنها رها نکنید. قبل از اینکه دستگاه را در جای خود قرار دهید، پس از کشیدن دوشاخه آن از پریز برق، لطفاً صبر کنید تا اتو خنک شود (تقریباً ۱ ساعت).
- در صورتی که دستگاه سقوط کرده است، دارای آسیب دیدگی قابل مشاهده ای است، نشتنی دارد یا از عملکرد نرم‌الملوک برخوردار نیست، نباید از آن استفاده کرد. از جدا کردن قطعات دستگاه خودداری کنید: برای جلوگیری از هر گونه خطر احتمالی، دستگاه را برای تعمیر نزد یک مرکز خدمات مجاز ببرید.
- از اتو تنها باید با پایه ارائه شده استفاده کرد (برای اتوهای بدون سیم).
- منبع برق را از نظر فرسودگی یا آسیب‌های احتمالی قبل از استفاده بررسی کنید. اگر سیم برق آسیب دیده است، به منظور جلوگیری از هر گونه خطر احتمالی، باید آن را نزد یک مرکز خدمات مجاز ببرید.

- اتو را همیشه باید روی پایه آن قرار دهید و هرگز روی پاشنه آن قرار ندهید (برای اتوهای بسیم) 
- از اتو و پایه آن باید روی یک سطح محکم استفاده کرد همچنین آن ها را روی سطح محکم قرار دهید. وقتی اتو روی پایه آن قرار می‌دهید، مطمئن شوید که سطح زیر پایه محکم است.
- در راستای حفظ ایمنی شما، این دستگاه با کلیه مقررات مربوطه (بخشانه و لوازی پایین، سازگاری الکترومغناطیسی، محیط زیست و غیره) مطابقت دارد.
- اتو بخار شما یک دستگاه الکتریکی است: فقط باید تحت شرایط عادی مورد استفاده قرار بگیرد. این دستگاه فقط برای استفاده خانگی در نظر گرفته شده است.
- همیشه اتو بخارتان را به منبع برق با این مشخصات وصل کنید:

 - مدار برق با ولتاژ ۲۰۰ و ۲۴۰ ولت،
 - سوکت دارای اتصال کوتاه به زمین.

- اتصال به لوازی نادرست ممکن است منجر به آسیب جبران ناپذیر به دستگاه شده و ضمانت آن را نامعتبر کند.
- اگر از یک سیم برق را بسته استفاده می‌کنید، مطمئن شوید که از لوازی اسم مناسب (۱۶ آمپر) برخوردار است و دارای اتصال به زمین است و کاملاً باز و بدون پیچ خودگزی است.
- قبل از اتصال دوشاخه به پریز، سیم برق را کامل باز کنید و آن را به سوکت دارای اتصال به زمین بزنید.
- صفحه زیبرین اتوی شما ممکن است بسیار داغ شود و می‌تواند منجر به سوختگی شود: به آن دست نزنید. هرگز سیم های برق را به صفحه زیبر اتو نزنید.
- از اتوی شما بخار بلند می‌شود که در اثر بسیاری ایجاد کند. همیشه هنگام اتو کردن، به ویژه هنگام اتوی کردن به صورت عمودی، اختیاط کنید. هرگز بخار را به سمت فرد یا حیوان نگیرید.
- هرگز اتوی بخارتان را در آب یا هر مایع دیگری فرو نبیرید. هرگز آن را زیر یک نوار متحرک قرار ندهید.
- قبل از پر کردن مخزن آب، باید دوشاخه دستگاه را از سوکت برق جدا کنید.

Fontos megjegyzés kizárolag a ≥ 2600 W-os modellekhez:

Kedvezőtlen hálózati körülmények között olyan jelenségek léphetnek fel, mint a lökőfeszültség vagy ingadozó világítás. Ezért javasoljuk, hogy a vasalót legfeljebb 0,24 Ω-os impedanciával rendelkező hálózati aljzathoz rendszere csatlakoztatja. Szükség esetén a használó megkérdezheti az áramszolgáltatót az interfész pontnál lévő rendszer impedanciát.

Važna napomena samo za modele od ≥ 2.600 W:

u uvjetima nepovoljne struje može doći do pojave poput prolaznog pada napona ili promjena osvjetljenja. Stoga preporučujemo glaćalo priključiti na sustav strujnog napajanja maksimalne impedancije od 0,24 Ω. Informacije o impedanciji sustava u točki priključka korisnik prema potrebi može zatražiti od javnog poduzeća za elektroodistribuciju.

Notă importantă numai pentru modelele ≥ 2600 W:

În condiții atmosferice nefavorabile pentru circuitele electrice, se pot întâmpla fenomene precum căderile de tensiuni tranzitorii sau fluctuații ale iluminatului. De aceea, se recomandă ca fierul de călcat să fie conectat la un sistem de alimentare electrică cu o impedanță maximă de 0,24 Ω. Dacă este necesar, utilizatorul poate solicita companiei publice de alimentare electrică informații privind impedanța sistemului la punctul de interfață.

Важно уведомление само за модели с мощность ≥ 2600 Вт:

При неблагоприятни условия на електрическата инсталация може да има явления като кратки спадове на напрежението или колебанията в осветлението. Затова се препоръчва ютията да се свърже към електроизхранваща система с максимален импеданс 0,24 Ω. Ако е необходимо, потребителят може да попита електроразпределителната компания за импеданса на системата в точката на свързване.

Важное замечание только для моделей ≥2600 Вт:

При неблагоприятных условиях в сети питания возможны такие явления, как падение переходного напряжения или колебания освещения. Поэтому рекомендуется подключать ютию к системе электропитания с максимальным сопротивлением 0,24 Ω. При необходимости пользователь может запросить в энергоснабжающей компании значение системного сопротивления в точке подключения.

Важливе повідомлення для моделей потужністю ≥ 2600 Вт:

При неблагоприятных условиях в сети питания возможны такие явления, как падение переходного напряжения или колебания освещения. Поэтому рекомендуется подключать ютию к системе электропитания с максимальным сопротивлением 0,24 Ω. При необходимости пользователь может запросить в энергоснабжающей компании значение системного сопротивления в точке подключения.

Oluline teade ainult ≥ 2600W mudelite jaoks:

Ebasoodsate elektrühenduse tingimuste puhul võib esineda selliseid fenomene nagu lühiajaline voolupinge langus või valguse vilkumine. Seega soovitame ühendada triikraua sellise toitesüsteemiga, mille maksimaalne elektritakistus on 0,24 Ω. Vajadusel võib kasutaja küsida süsteemi elektritakistuse väärtust võrgu lõpp-punktil oma elektrivarustuse ettevõttelt.

Svarbi pastaba dėl 2600 W ir galingesnių modelių:

Laikinai sutrikiai maitinimo įtampos tiekimumi, gali pasitaikyti tokie reiškiniai, kaip įtampos kryčiai ar svyravimai. Dėl to lygiavertę rekomenduojama prijungti prie tokios maitinimo įtampos, kurios tariamoji varža yra iki 0,24 Ω. Jei reikia, sužinokite iš savo energijos tiekėjo, kokia jūsų elektros instaliacijos tariamoji varža.

Svarīgs paziņojums tikai modeļiem ≥ 2600 W:

Nelabvēlīgi elektrotīkla apstākļi var izraisīt tādas parādības kā īslaicīgus sprieguma samazinājumus vai apgaismojuma svārstības. Tādēļ ieteicams gludekli pievienot elektroapgādes sistēmai ar maksimālo pretestību 0,24 Ω. Ja nepieciešams, lietotājs var lūgt valsts energoapgādes uzņēmumam sistēmas pretestību saskarnes punktā.

Važna napomena samo za modele od ≥ 2600 W:

u uslovima nepovoljne struje može doći do pojave poput kratkotrajnog pada napona ili promjena osvjetljenja. Zbog toga preporučujemo da peglu priključite na sistem strujnog napajanja maksimalne impedancije od 0,24 Ω. Informacije o impedanciji sistema u tački priključka korisnik prema potrebi može zatražiti od javnog preduzeća za elektroodistribuciju.

ملاحظة هامة لموديلات ≤ 2600W فقط:

في ظل ظروف غير مواتية للتيار الكهربائي، يمكن أن تحدث ظواهر عابرة مثل انقطاعات في التيار الكهربائي أو تقلبات في الإضاءة. لذلك، من المستحسن أن توصل المكواة بظام كهربائي مقاومة أقصاها 0.24 أوم. وإذا لزم الأمر، يمكن للمستخدم أن يطلب من شركة الكهرباء عن نظام المقاومة المعتمد في التيار.

توجه مهم برای مدل های ≤ 2600W تنها:

در شرایط نامطلوب خطوط، پدیده مانند افت و لتاژ گذرا یا نوسانات روشنایی می تواند رخ دهد. بنابراین، توصیه می شود که آهن به یک سیستم تامین برق با حداقل 0,24 اوم متصل شود.
اگر لازم باشد، کاربر می تواند از شرکت تامین برق عمومی، امپدانس سیستم در نقطه رابط درخواست کند.