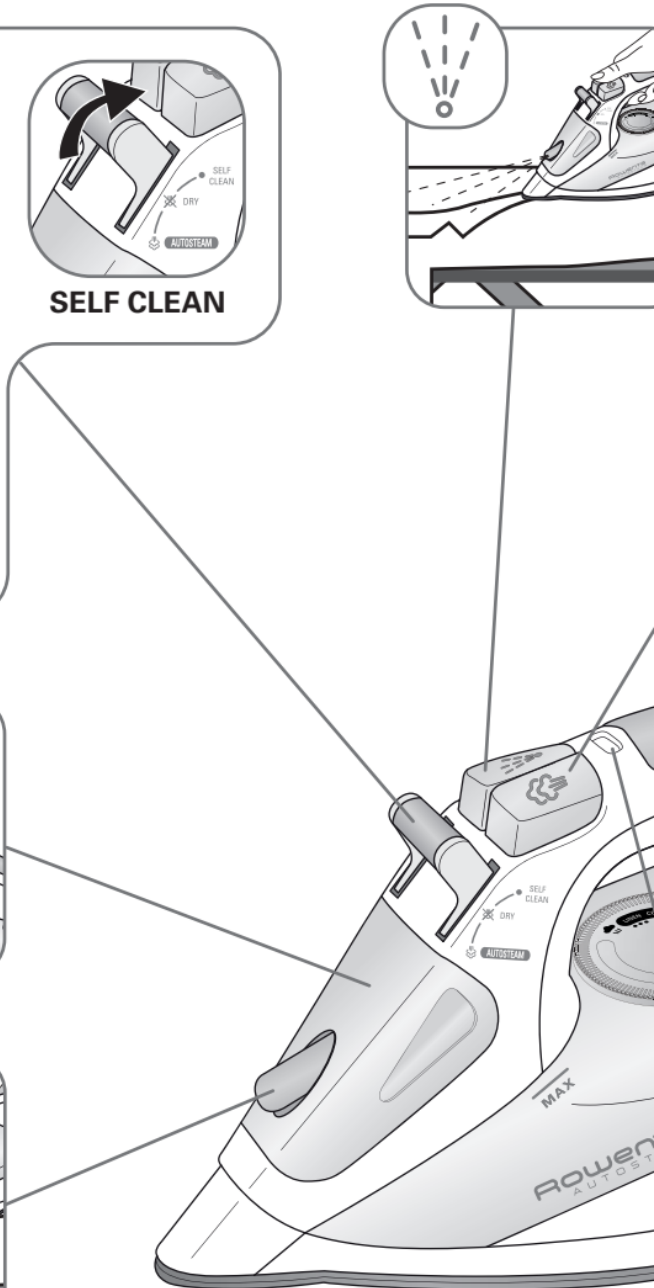
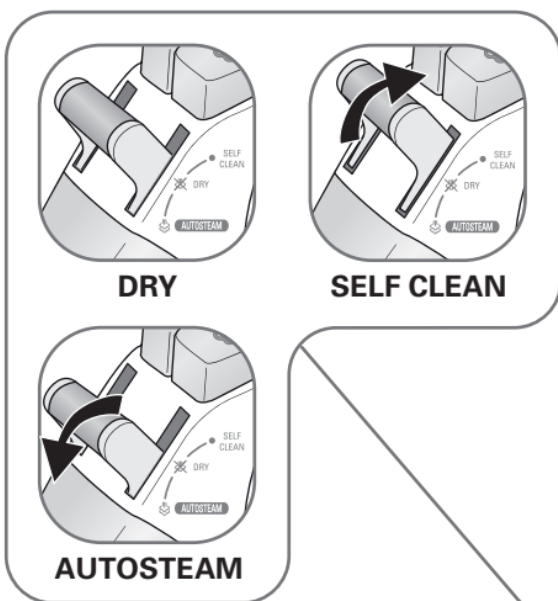


# ROWENTA

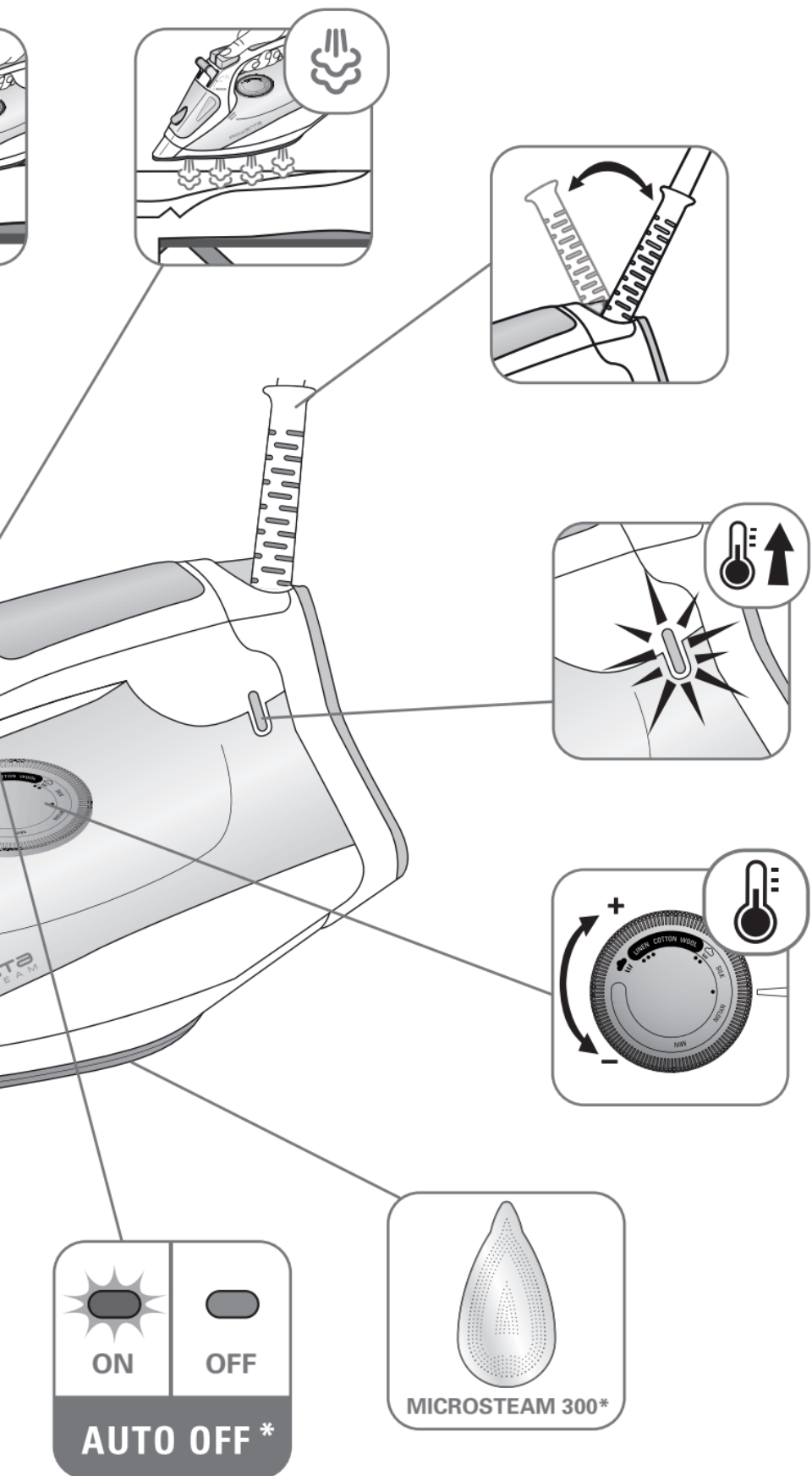
## DW4000



FR  
NL  
DE  
EN  
IT  
ES  
PT  
EL  
TR  
DA  
SV  
NO  
FI  
HR  
SR  
BG  
SL  
PL  
CS  
SK  
HU  
RU  
UK  
RO  
ET  
LV  
LT  
AR

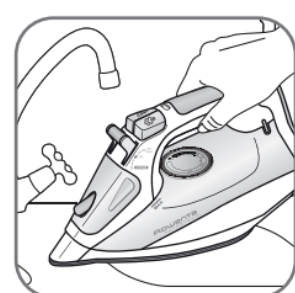
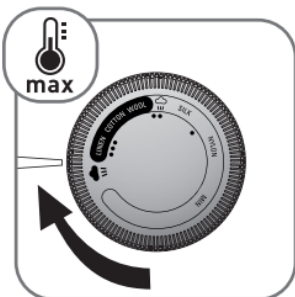
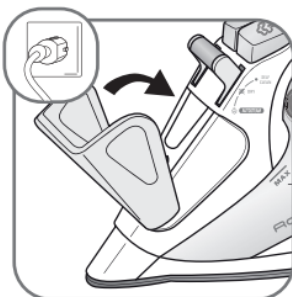
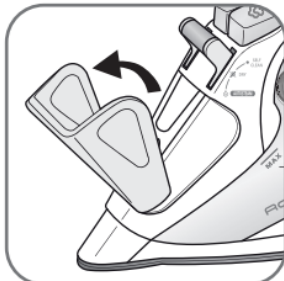
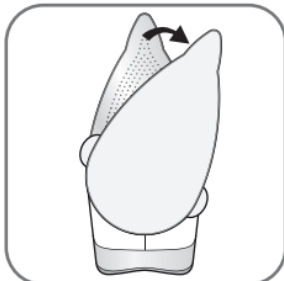


\* FR Selon modèle - NL Afhankelijk van het model - DE Je nach Modell - EN depending on model - IT Secondo i modelli - ES Según modelo - PT Consoante o modelo - EL ανάλογα με το μοντέλο - TR Modele göre - DA Afhængig af model - SV Beroende på modell - NO Avhenger av modell - FI Mallista riippuen - HR Ovisno o modelu - SR Zavisno od modela



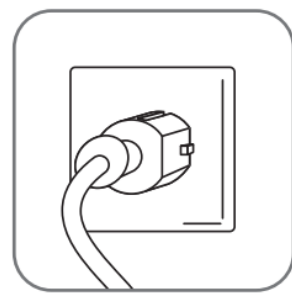
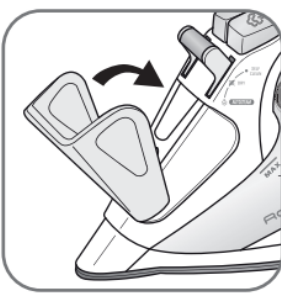
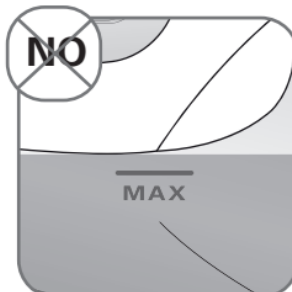
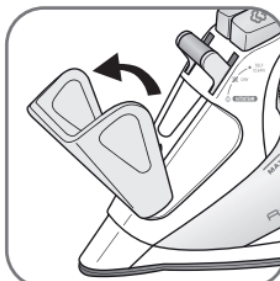
- **BG** в зависимост от модела - **SL** Ovisno od modela - **PL** W zależności od typu - **CS** Podle modelu - **SK** V závislosti od modelu - **HU** Modelltől függően - **RU** В зависимости от модели - **UK** Залежно від моделі - **RO** Ovisno o modelu - **ET** Sõltuvalt mudelist - **LV** Atbilstoši modelim - **LT** Pagal modelį - **AR** حسب الموديل

# 1. FIRST USE \*



\* FR Première utilisation • NL Voor het eerste gebruik • DE Erstgebrauch • EN First use  
• IT Primo utilizzo • ES Primer uso • PT Primeira utilização • EL Πρώτη χρήση • TR İlk kullanım • DA Første brug • SV Första användningen • NO Før første bruk • FI Ensimmäinen käyttökerta • HR Prva uporaba • SR Prva upotreba • BG Първа употреба • SL Prva uporaba • PL Pierwsze użycie • CS První použití • SK Prvé použitie • HU Első használat • RU Первое использование • UK Перед первым використанням • RO Prima utilizare • ET esmane kasutamine • LV Pirmā izmantošana • LT Pirmąkartą naudojant • AR الاستعمال للمرة الأولى

## 2. WATER TANK FILLING \*



\* FR Remplissage du réservoir d'eau • NL Vullen van het waterreservoir • DE Wassertankkapazität • EN Water tank filling • IT Riempimento del serbatoio • ES Llenado del tanque de agua • PT Encher o reservatório de água • EL Γέμισμα του δοχείου νερού • TR Su haznesini doldurma • DA Vandpåfyldning • SV Päffyllning av vattentank • NO Fylle vanntanken • FI Vesisiiliön täyttö • HR Otvor za punjenje spremnika vode • SR Punjenje rezervoara za vodu • BG Пълнене на резервоара с вода • SL Polnjenje rezervoarja • PL Napełnianie zbiornika • CS Naplnění vodní nádržky • SK Naplnenie vodnej nádržky • HU Víztartály feltöltése • RU Заполнение резервуара для воды • UK Наповніть резервуар водою • RO Umplere rezervor de apă • ET Veepaagi täitmine • LV Ūdens tvertnes uzpildīšana • LT Vandens talpos pildymas • AR تعبئه خزان الماء

### 3 .AUTOSTEAM \*: TEMPERATURE AND STEAM ADJUSTMENT

	AUTOSTEAM	DRY					
			LIN – LINNEN – LEINEN – LINEN – LINO – LINHO – LINHO – KETEN – HØR – LINNE – LIN – PELLAVA – LAN – LAN – LEN – LEN – LEN – LINAS – لین ЛЕН – ЛЬОН – IN – LINANE – LINS – LINAS – لین	COTON – KATOEN – BAUMWOLLE – COTTON – COTONE – ALGODÃO – BAMBAKEPA – PAMUK – BOMULD – BOMULL – BOMUL – PAMUK – ПАМУК – BOMBAŽ – BAWELNA – BAVLNA – BAVLNA – БАВОВНА – BUMBAC – PUUVILLANE – KOKVILNA – MEDVILNE – قلن	Laine – WOL – WOOL – WOOL – LANA – LANA – LÄ – MAΛΛINA – YÜN – ULD – YLL – ULL – VILLA – VUNA – ВЪЛНА – VOLNA – VOLNA – VOLNA – VOLNA – GYAPJÚ – ШЕРСТЬ – ШЕРСТЬ – LÂNA – VILLANE – VILNA – VILNA – صوف	SOIE – ZJDE – SEIDE – SILK – SETA – SEDA – SEDA – METAΞΩΤΑ – İPEK – SILKE – SILKE – SILKKI – SVILA – SVILA – КОПРИНА – SVILA – JEDWAÅ – HEDVÅB – HODVÅB – SELYEM – ШЁЛК – ШОВК – MÄTASE – SIID – ŽIDS – ŠILKAS – سرمه	NYLON – NYLON – NYLON – NYLON – NYLON – NYLON – NAIЛON – NAYLON – NYLON – NYLON – NYLON – NAIЛON – NAIЛON – НАЙЛОН – NAILON – NYLON – NYLON – NYLON – NELON – نایلون – نیلون – NAILON – NAILON – NEILONS – NAILONAS – نایلونز

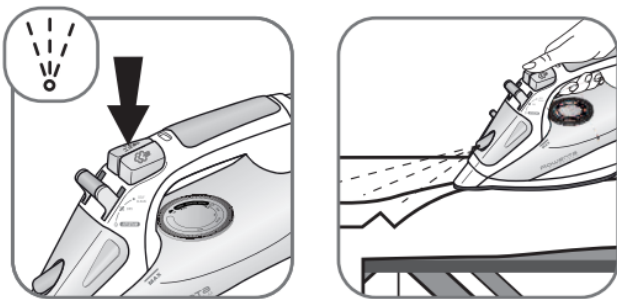
\* **FR AUTOSTEAM** \*: Réglage de la température et de la vapeur • **NL AUTOSTEAM** \*: Instelling temperatuur en stoom • **DE AUTOSTEAM** \*: Zum einstellen der Temperatur und der Dampfmenge • **EN AUTOSTEAM** \*: Temperature and steam adjustment • **IT AUTOSTEAM** \*: Impostazione temperatura e vapore • **ES AUTOSTEAM** \*: Ajuste de temperatura u vapor • **PT AUTOSTEAM** \*: Ajuste da temperatura e do vapor • **EL AUTOSTEAM** \*: ΡΥΘΜΙΣΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΠΑΡΟΧΗΣ ΑΤΜΟΥ • **TR AUTOSTEAM** \*: Sicaklik ve buhar ayarı • **DA AUTOSTEAM** \*: Justering af temperatur og damp • **SV AUTOSTEAM** \*: Anpassar temperatur och ångflöde • **NO AUTOSTEAM** \*: Justering av temperatur og damp • **FI AUTOSTEAM** \*: Lämpötilan ja höyryns säättö • **HR AUTOSTEAM** \*: Namještanje temperature i pare • **SR AUTOSTEAM** \*: Podešavanje temperature i pare • **BG AUTOSTEAM** \*: РЕГУЛИРАНЕ НА ПАРАТА И ТЕМПЕРАТУРата • **SL AUTOSTEAM** \*: Nastavitev temperature in pare • **PL AUTOSTEAM** \*: Regulacja temperatury i strumienia pary • **CS AUTOSTEAM** \*: Nastavení teploty a páry • **SK AUTOSTEAM** \*: Nastavenie teploty a páry • **HU AUTOSTEAM** \*: Hőmérseklet és gózmennyisége beállítása • **RU AUTOSTEAM** \*: Регулировка температуры и пара • **UK AUTOSTEAM** \*: Регулювання температури та пари • **RO AUTOSTEAM** \*: Reglarea temperaturii și a aburului • **ET AUTOSTEAM** \*: Temperatuuri ja aurukoguse seadistamine • **LV AUTOSTEAM** \*: Temperatūras un tvaika pielāgošana • **LT AUTOSTEAM** \*: Temperatūros ir srauto reguliavimas • **AR AUTOSTEAM** \*: تعديل درجة الحرارة وكمية البخار

## 4. SHOT OF STEAM \*



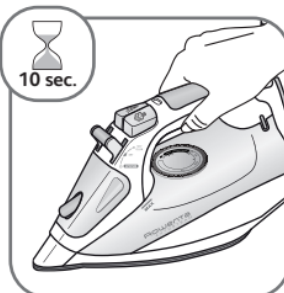
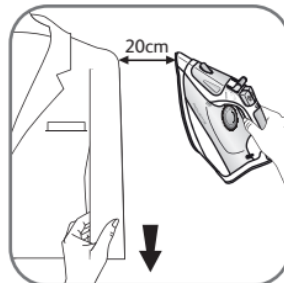
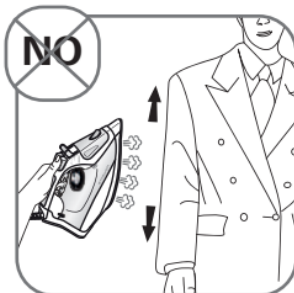
\* **FR Jet de vapeur** • **NL Stoomshot** • **DE Dampfstoss** • **EN Shot of steam** • **IT Getto di vapore** • **ES Chorro de vapor** • **PT Jacto de vapor** • **EL ΡΙΠΗ ΑΤΜΟΥ** • **TR Buhar atımı** • **DA Dampskud** • **SV Ångpuff** • **NO Dampstråle** • **FI Höyrysuihke** • **HR Udar pare** • **SR Izbacivanje pare** • **BG Паров удар** • **SL Izpust pare** • **PL Strumień pary** • **CS Parní ráz** • **SK Parný ráz** • **HU Gőzlövet** • **RU Паровой удар** • **UK Подача пари** • **RO Jet de abur** • **ET Aurupahvak** • **LV Tvaika strūkla** • **LT Garų pliūpsnis** • **AR نفث البخار**

## 5. SPRAY \*



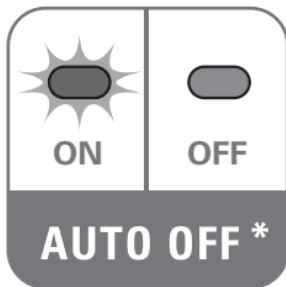
\* **FR Spray** • **NL Spray** • **DE Spray** • **EN Spray** • **IT Spray** • **ES Spray** • **PT Spray** • **EL Σπρέι** • **TR Sprey** • **DA Spray** • **SV Sprej** • **NO Spray** • **FI Suihke** • **HR Raspršivač** • **SR Sprej** • **BG Спрей** • **SL Razpršilo** • **PL Spryskiwacz** • **CS Kropení** • **SK Kropenie** • **HU Spriccelés** • **RU Спрей** • **UK Зволоження ілизни** • **RO Jet de apă** • **ET Pihusti** • **LV Smidzinātājs** • **LT Purkštukas** • **AR البخّر**

## 6. VERTICAL STEAM (•••) \*



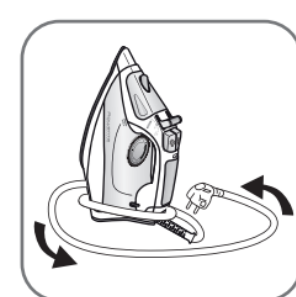
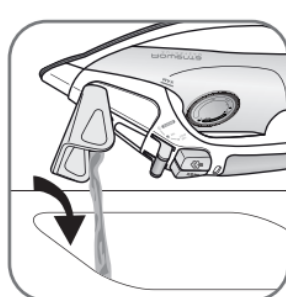
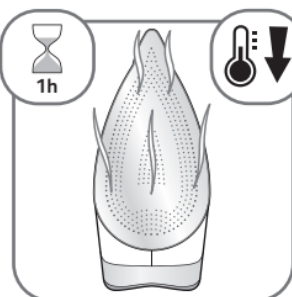
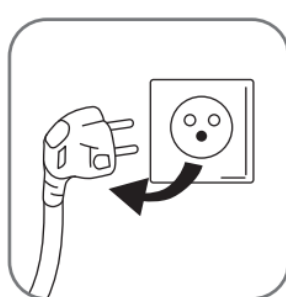
\* FR Vapeur verticale • NL Verticale stoom • DE Vertikaldampf • EN Vertical steam • IT Vapore verticale • ES Vapor vertical • PT Engomar na vertical • EL Κάθετος ατμός • TR Dikey ütuleme • DA Lodret damp • SV Vertikal ånga • NO Vertikal damp • FI Pystyhöyrytys • HR Okomiti udar pare • SR Vertikalna para • BG Вертикална пара • SL Vertikalna para • PL Prasowanie w pionie • CS Svislé napařování • SK Zvislé naparovanie • HU Függőleges gőzölés • RU Вертикальный пар • UK Вертикальне відпарювання • RO Abur vertical • ET Vertikaalaur • LV Vertikāls tvaiks • LT Vertikalus garç srautas • AR بخار عمودي

## 7. AUTO-OFF \*



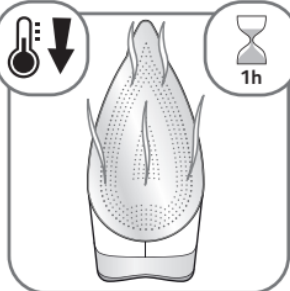
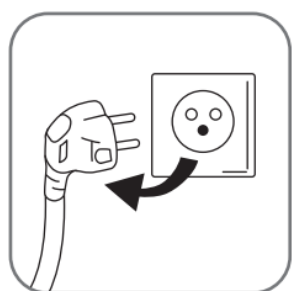
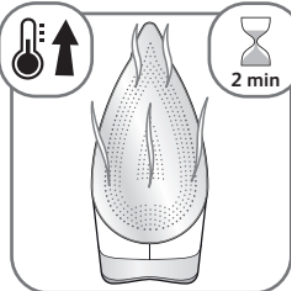
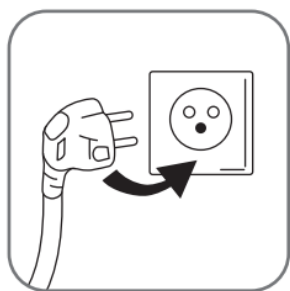
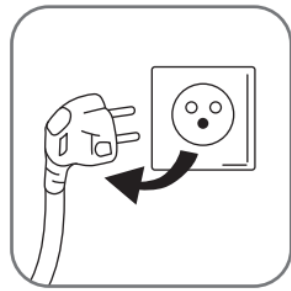
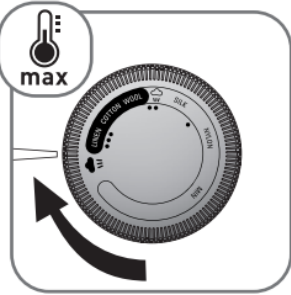
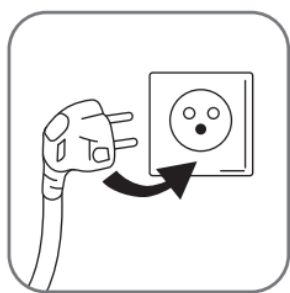
\* **FR** Arrêt automatique • **NL** Automatisch uitschakelen • **DE** Automatik-Stopp • **EN** Auto-off  
 • **IT** Spegnimento automatico • **ES** Parada automática • **PT** Paragem automática •  
**EL** αυτόματη απενεργοποίηση • **TR** Otomatik kapatma • **DA** Automatisk sluk •  
**SV** Automatisk avstängning • **NO** Automatisk stopp • **FI** Automaattinen sammatus •  
**HR** Automatsko isključivanje • **SR** Automatsko isključivanje • **BG** Автоматично изключване •  
**SL** Avtomatski izklop • **PL** Automatyczne wyłączanie • **CS** Automatické vypnutí •  
**SK** Automatické vypnutie • **HU** Automatikus kikapcsolás • **RU** Функция автоматического выключения • **UK** Автоматичного вимкнення • **RO** Oprire automată •  
**ET** Automaatne seiskamine • **LV** Automātiska izslēgšanās • **LT** Automatinis išjungimas •  
**AR** توقف أوتوماتيكي

## 8. IRON STORAGE \*



\* **FR** Rangement du fer • **NL** Opbergen van het strijkijzer • **DE** Aufbewahrung des Bügelautomaten • **EN** Iron storage • **IT** Alloggio del ferro • **ES** Almacenamiento de la plancha • **PT** Arrumar o ferro • **EL** Αποθήκευση του σίδερου • **TR** Ütü'nün saklanması • **DA** Opbevaring af strygejern • **SV** Förvaring av strykjärnet • **NO** Oppbevaring av jernet • **FI** Silyksraudan säilytyks • **HR** Pohrana glaćala • **SR** Odlaganje pgle • **BG** Съхранение на ютията • **SL** Spravljanje likalnika • **PL** Przechowywanie żelazka • **CS** Uskladnění žehličky • **SK** Uskladnenie žehličky • **HU** Vasaló tároló • **RU** Хранение утюга • **UK** беріганды праски • **RO** Depozitarea fierului • **ET** Triikaraua hoidmine • **LV** Gludekļa uzglabāšana • **LT** Lygintuvu laikymas • **AR** تخزين المكواة

## 9. SELF-CLEANING (EVERY 2 WEEKS) \*



\* **FR AUTO NETTOYAGE** (toutes les 2 semaines) • **NL ZELFREINIGEND** (elke 2 weken) • **DE SELBSTREINIGUNG** (alle 2 Wochen) • **EN CLEAN** (every 2 weeks) • **IT AUTOPULIZIA** (ogni 2 settimane) • **ES AUTO-LIMPIEZA** (cada 2 semanas) • **PT AUTO-LIMPEZA** (de 2 em 2 semanas) • **EL Αυτοκαθαρισμός** (ΚΑΘΕ 2 ΕΒΔΟΜΑΔΕΣ) • **TR KENDI KENDINI TEMIZLEME** (her 2 haftada bir) • **DA SELVRENSNING** (hver 2. uge) • **SV SELF-CLEAN** (varannan vecka) • **NO SELVRENSING** (Hver 2. uke) • **FI ITSEPUHDISTUSKÄYTTÖ** (joka 2. viikkoo) • **HR SAMOČIŠĆENJE** (svaka 2 tjedna) • **SR SAMOČIŠĆENJE** (na svake 2 nedelje) • **BG САМОПОЧИСТВАНЕ** (HA ВСЕКИ 2 СЕДМИЦИ) • **SL SAMODEJNO ČIŠĆENJE** (vsaka dva tedna) • **PL FUNKCJA SAMOCZYSZCZENIA** (co 2 tygodnie) • **CS SAMOČIŠTĚNÍ** (každé 2 týdny) • **SK SAMOČISTENIE** (každé 2 týždne) • **HU ÖNTISZTÍTÁS** (minden két hétenben) • **RU ФУНКЦИЯ АВТОМАТИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ** (раз в 2 недели) • **UK ФУНКЦІЯ АВТОМАТИЧНОГО ЧИЩЕННЯ** (раз в 2 тижні) • **RO AUTO-CURĂȚARE** (o dată la două săptămâni) • **ET ISEPUHASTUS** (iga 2 nädala tagant) • **LV PAŠATTIRĪŠANĀS FUNKCIJA** (ik pēc 2 nedēļām) • **LT AUTOMATINIS VALYMAS** (kas 2 savaites) • **AR التنظيف الذاتي** (كل أسبوعين)

## 10. SOLEPLATE CLEANING \*



\* **FR Nettoyage de la semelle** • **NL Reinigen van de strijkzool** • **DE Reinigung der Bügelsohle** • **EN Soleplate cleaning** • **IT Pulizia della piastra** • **ES Única placa de limpieza** • **PT Limpeza da base** • **EL Καθαρισμός της πλάκας** • **TR Taban temizliği** • **DA Rengøring af strygesål** • **SV Rengöring av stryksulan** • **NO Rensing av strykesålen** • **FI Pohjan puhdistus** • **HR Čišćenje podnice** • **SR Čišćenje grejne ploče** • **BG Почистване на плочата** • **SL Čiščenje likalne plošče** • **PL Czyszczenie stopy** • **CS Čištění žehlicí plochy** • **SK Čistenie žehliacej plochy** • **HU Vasalótalp tisztítása** • **RU Очистка подошвы** • **UK Очищення підошви** • **RO Curățarea tălpii** • **ET Talla puhostus** • **LV Pamatnes tīrišana** • **LT Pado valymas** • **AR تنظيف القاعدة**

## **CONSIGNES DE SÉCURITÉ**

- Merci de lire attentivement ces consignes et de les conserver.
- Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance lorsqu'il est raccordé à l'alimentation électrique ; tant qu'il n'a pas refroidi environ 1 heure.
- Le fer doit être utilisé et posé sur une surface plane, stable et résistante à la chaleur.
- Lorsque vous posez le fer sur le repose-fer, assurez-vous que la surface sur laquelle vous le posez est stable.
- Débranchez toujours votre appareil : avant de le remplir ou de rincer le réservoir, avant de le nettoyer, après chaque utilisation.
- Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Maintenir le fer et le cordon hors de portée des enfants de moins de 8 ans lorsqu'il est branché ou qu'il refroidit.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans ou plus et des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience et de connaissance, s'ils ont pu bénéficier d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant la manière d'utiliser l'appareil en toute sécurité et qu'ils comprennent les dangers potentiels.
- Les enfants ne doivent pas effectuer le nettoyage et l'entretien sans surveillance.
- Les produits ayant subi des dommages sur la semelle et la fonction vapeur dus à l'utilisation d'un type d'eau inadéquat (voir «quel type d'eau utiliser ?») et à un manque d'entretien (voir «Anti calc») ne peuvent faire l'objet d'un retour sous garantie.
- Ne pas utiliser l'appareil s'il est tombé au sol, présente des dommages apparents, fuit ou ne fonctionne pas correctement. Ne jamais démonter l'appareil. Faites-le examiner dans un centre service agréé, afin d'éviter tout danger.



- Les surfaces marquées par ce signe et la semelle sont très chaudes lors de l'utilisation de l'appareil. Ne pas toucher

ces surfaces tant que le fer n'a pas refroidi.

FR

## RECOMMANDATIONS IMPORTANTES

- La tension de votre installation électrique doit correspondre à celle du fer (220-240 V). Ce fer doit être toujours branché sur une prise de courant avec terre. Toute erreur de branchement peut endommager le fer de manière irréversible et annulera la garantie.
- Si vous utilisez une rallonge, vérifiez qu'elle est de type bipolaire (16 A) avec conducteur de terre, et qu'elle est entièrement dépliée.
- Si le cordon électrique est endommagé, faites-le remplacer par un centre service agréé afin d'éviter tout danger.
- Ne débranchez pas l'appareil en tirant sur le cordon.
- Ne plongez jamais le fer à vapeur dans l'eau ou tout autre liquide. Ne le mettez jamais sous le robinet.
- Ne touchez jamais le cordon électrique avec la semelle du fer.
- Votre appareil émet de la vapeur, qui peut occasionner des brûlures, en particulier lorsque vous repassez sur un angle de votre table à repasser.
- Ne dirigez jamais la vapeur sur des personnes ou des animaux.
- Pour votre sécurité, cet appareil est conforme aux normes et réglementations applicables (Directives Basse tension, Compatibilité électromagnétique, Environnement).
- Ce produit a été conçu pour un usage domestique uniquement. Pour tout usage commercial, inapproprié ou contraire aux instructions, le fabricant décline toute responsabilité et la garantie n'est plus valable.

### Quelle eau utiliser ?

Votre appareil a été conçu pour fonctionner avec l'eau du robinet. Si votre eau est très calcaire (ceci est vérifiable auprès de votre mairie ou du service des eaux), il est possible de mélanger l'eau du robinet avec de l'eau déminéralisée du commerce dans les proportions suivantes : - 50% d'eau du robinet, - 50% d'eau déminéralisée.

Il est cependant nécessaire de procéder régulièrement à l'auto-nettoyage de la chambre de vaporisation, afin d'éliminer le calcaire accumulé.

La fonction d'auto nettoyage doit être utilisée environ toutes les deux semaines.

Si votre eau est très calcaire, nettoyez le fer chaque semaine

### Quelles eaux éviter ?

La chaleur concentre les éléments contenus dans l'eau, lors de l'évaporation. Les eaux ci-dessous contiennent des déchets organiques ou des éléments minéraux qui peuvent provoquer des crachements, des coulures brunes ou un vieillissement prématué de votre appareil : eau déminéralisée du commerce pure, eau des sèche-linges, eaux parfumées, eau adoucie, eau des réfrigérateurs, eau des batteries, eau des climatiseurs, eau distillée, eau de pluie. Nous vous demandons donc de ne pas utiliser de telles eaux.

### Arrêt électronique automatique à 3 positions\*

Si votre appareil est allumé mais qu'il ne bouge pas, votre fer s'arrête automatiquement et le voyant d'arrêt automatique clignotera :

- Après 30 secondes si le fer repose sur la semelle ou s'il est posé sur le côté.
- Après 8 minutes si le fer repose sur son socle.

Pour remettre le fer en marche, remuez-le doucement.

### Autosteam\*

Votre fer est équipé de la fonction Autosteam qui ajuste automatiquement la quantité de vapeur et la température en fonction du tissu sélectionné.

Tournez le thermostat jusqu'à la position correspondant au tissu à repasser. Vous pouvez également régler votre fer à partir des codes internationaux de température.

Pour chaque type de tissu, le fer ajuste automatiquement le débit de vapeur pour des performances optimales.

\* Selon modèle

# Un problème avec votre fer ?

PROBLEMES	CAUSES POSSIBLES	SOLUTIONS
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.
	Vous utilisez la commande jet de vapeur trop souvent.	Attendez quelques secondes entre chaque utilisation.
	Vous avez rangé le fer à plat, sans le vider et sans placer la commande vapeur sur  .	Consultez le chapitre "Rangez votre fer".
Des coulures brunes sortent de la semelle et tachent 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?".
	Votre linge n'a pas été rincé suffisamment ou vous avez repassé un nouveau vêtement avant de le laver.	Assurez vous que le linge est suffisamment rincé pour supprimer les éventuels dépôts de savon ou produits chimiques sur les nouveaux vêtements.
La semelle est sale ou brune et peut tacher le linge.	Vous utilisez une température trop élevée.	Nettoyez la semelle comme indiqué plus haut. Consultez le tableau des températures pour régler le thermostat.
	Vous utilisez de l'amidon.	Nettoyez la semelle comme indiqué plus haut. Pulvérisez l'amidon à l'envers de la face à repasser.
Votre fer produit peu ou pas de vapeur.	Le réservoir est vide.	Remplissez-le.
	Votre fer a été utilisé trop longtemps à sec.	Faites un auto-nettoyage.
La semelle est rayée ou abîmée.	Vous avezposé votre fer à plat sur un repose-fer métallique.	Posez toujours votre fer sur son talon.
Le fer vaporise en fin de remplissage du réservoir.	Le curseur de commande vapeur n'est pas sur DRY  .	Vérifiez que la commande vapeur est sur DRY  .
	Le réservoir est trop rempli.	Ne dépasser pas le niveau MAX de remplissage.
Le spray ne pulvérise pas d'eau.	Le réservoir n'est pas assez rempli.	Rajoutez de l'eau dans le réservoir.

Pour tout autre problème,  
adressez-vous à un centre service agréé pour faire vérifier votre fer.

## Environnement



**Participons à la protection de l'environnement !**

- ➊ Votre appareil contient de nombreux matériaux valorisables ou recyclables.
- ➋ Confiez celui-ci dans un point de collecte pour que son traitement soit effectué.

# **VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN**

- Lees deze instructies zorgvuldig en bewaar ze zodat u ze in de toekomst kunt raadplegen.
- Laat het apparaat nooit zonder toezicht wanneer het aangesloten is op het netwerk; als het niet eerst heeft afgekoeld gedurende ongeveer 1 uur.
- U dient het strijkijzer te gebruiken op een vlak, stabiel en warmtebestendig oppervlak.
- Als u het strijkijzer plaatst op de steun voor het strijkijzer zorg er dan voor dat het oppervlak waarop u het plaatst, stabiel is.
- Koppel uw apparaat altijd los: voordat u de watertank vult, spoelt, schoonmaakt of nadat u deze gebruikt heeft.
- Er dient steeds toezicht te zijn op de kinderen om ervoor te zorgen dat ze niet met het apparaat spelen.
- Zorg ervoor dat u het strijkijzer en het snoer steeds buiten het bereik van kinderen jonger dan 8 jaar houdt wanneer het apparaat aangeschakeld is of aan het afkoelen is.
- Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en personen met beperkte fysieke, zintuiglijke of mentale capaciteiten of een gebrek aan ervaring en kennis, als er toezicht is of instructies werden gegeven over het gebruik van het apparaat op een veilige manier en ze de mogelijke gevaren begrijpen.
- Kinderen mogen het apparaat nooit schoonmaken en onderhouden zonder toezicht.
- Bij schade aan de strijkzool of stoomfunctie door gebruik van het verkeerde soort water (zie "Wat voor water mag u gebruiken?") of door gebrek aan onderhoud van het strijkijzer (zie "Anti-kalksysteem") vervalt de garantie.
- Het apparaat dient te worden gebruikt als het op de grond is gevallen, tekenen van schade, lekken of defecten vertoont of niet correct werkt. Demonteer het apparaat nooit. Om elk gevaar te voorkomen, zorg ervoor dat u het laat inspecteren in een erkend servicecentrum.

NL



- De oppervlakken waarop dit teken staat en het strijkoppervlak zijn zeer heet wanneer het apparaat wordt gebruikt. Raak deze oppervlakken niet aan voordat het strijkijzer is afgekoeld.

## BELANGRIJKE AANBEVELINGEN

- De netspanning van uw elektrische installatie moet overeenstemmen met die van het strijkijzer (220-240V). Sluit uw strijkijzer altijd aan op een stopcontact met aarding. Als u het apparaat aansluit op de verkeerde netspanning kan dit onherstelbare schade veroorzaken aan het strijkijzer en is de garantie niet langer geldig.
- Als u gebruik maakt van een verlengdraad die u aansluit op het netwerk zorg er dan voor dat deze correct geaard is (16A) en volledig uitgestrekt is.
- Als het elektrische snoer beschadigd is, dient deze te worden vervangen door een erkend servicecentrum om gevvaarlijke situaties te voorkomen.
- Trek niet aan het snoer om de stekker van het apparaat uit het stopcontact te halen.
- Dompel uw stoomstrikijzer nooit onder in water of een andere vloeistof. Houd het nooit onder de waterkraan.
- Raak het snoer nooit aan met het strijkoppervlak van het strijkijzer.
- Uw apparaat geeft stoom af, wat kan leiden tot brandwonden, vooral wanneer u strijkt in de buurt van de rand van uw strijkplank.
- Houd de stoom nooit in de richting van mensen of dieren.
- Om veiligheidsredenen voldoet dit apparaat aan de van toepassing zijnde normen en regelgeving (lage spanning, elektromagnetische compatibiliteit, milieurichtlijnen).
- Dit product is uitsluitend voor huishoudelijk gebruik bestemd. Bedrijfsmatig gebruik, verkeerd gebruik of niet-naleving van de gebruiksaanwijzing doet de aansprakelijkheid van de fabrikant vervallen en maakt de garantie ongeldig.

### Welk water kunt u gebruiken ?

Uw strijkijzer is ontwikkeld voor het gebruik van kraanwater. Bevat uw kraanwater een hoog kalkgehalte (dit kunt u navragen bij uw gemeente of bij uw waterleidingbedrijf), dan kunt u het mengen met gedemineraliseerd of gedistilleerd water in de volgende verhoudingen : - 50% kraanwater, - 50% gedemineraliseerd water.

Het is echter noodzakelijk regelmatig de zelfreinigingsfunctie toe te passen om eventuele kalkresten in de stoomkamer te verwijderen.

Gebruik de zelfreinigende functie ongeveer elke twee weken. Als het water bijzonder hard is het strijkijzer wekelijks reinigen.

### Welk soort water mag u niet gebruiken ?

Bij het verdampen van het water neemt de concentratie van elementen in het water toe. De onderstaande soorten water bevatten organische afvalstoffen of mineralen die waterdruppels, bruine vlekken, lekkage of een voortijdige slijtage van uw strijkijzer kunnen veroorzaken: puur gedemineraliseerd water, water uit wasdrogers, geparfumeerd water, water dat verzacht is, water uit koelkasten, accuwater, water uit airconditioners, puur gedistilleerd water en regenwater.

Wij verzoeken u dan ook deze soorten water niet te gebruiken.

### Automatische 3-standen cut-out\*

Indien het apparaat, hoewel ingeschakeld, niet wordt bewogen zal het automatisch afslaan en het auto off lampje gaan knipperen na de volgende tijdsintervallen:

- Na 30 sec., indien het strijkijzer op de zool staat of op de zijkant ligt.
- Na 8 min., indien het strijkijzer op de hiel staat.

Om het strijkijzer weer aan te zetten hoeft u het alleen maar licht te bewegen.

### Autosteam\*

Uw strijkijzer beschikt over het Autosteam systeem, dit past de hoeveelheid en temperatuur van de stoom automatisch aan het gekozen weefsel aan.

Kies het te strijken weefsel op de draaischijf van de thermostaat.

U kunt uw strijkijzer ook op basis van internationale temperatuur metingen instellen.

Het strijkijzer zal voor elk weefsel de hoeveelheid stoom automatisch aanpassen zodat het beste strijkresultaat verkregen wordt.

\* Afhankelijk van het model

# Problemen met uw strijkijzer ?

NL

PROBLEMEN	MOGELIJKE OORZAKEN	OPLOSSINGEN		
Er komt water uit de gaatjes in de strijkzool.	U gebruikt stoom terwijl het strijkijzer niet heet genoeg is.	Wacht tot het controlelampje uitgaat.		
	U gebruikt de extra-stoomshot te vaak.	Wacht een paar seconden voordat u weer op de knop drukt.		
	U hebt het strijkijzer plat opgeborgen zonder het te legen en de stoomregelaar op  te zetten.	Lees opnieuw het hoofdstuk «Het opbergen van uw strijkijzer».		
Er komt bruine vloeistof uit de strijkzool die vlekken veroorzaakt op het strijkgooed.	U gebruikt chemische kalkoplossende middelen.	Voeg geen kalkoplossende middelen toe.		
	U gebruikt niet het juiste type water.	Schakel de zelfreinigingsfunctie in en raadpleeg het hoofdstuk "Welk water kunt u gebruiken ?".		
	Uw wasgoed is niet voldoende gespoeld of u gebruikt stijfsel.	Controleer of het strijkgooed voldoende uitgespoeld is om eventuele resten van zeep of chemische producten op nieuwe kleding te verwijderen.		
De strijkzool is vuil of bruin en kan vlekken veroorzaken op het strijkgooed	U gebruikt een te hoge temperatuur.	Maak de strijkzool schoon op eerder vermelde wijze. Lees het hoofdstuk van de temperaturen om de thermostaat in te stellen.		
	U gebruikt stijfsel.	Maak de strijkzool schoon op eerder vermelde wijze. Sproei het stijfsel op de binnenzijde van het te strijken wasgoed.		
Er komt geen of weinig stoom uit het strijkijzer.	Het reservoir is leeg.	Vul het reservoir met kraanwater.		
	U hebt uw strijkijzer te lang zonder stoom gebruikt.	Pas de zelfreinigingsfunctie toe.		
De strijkzool vertoont krassen of is beschadigd.	U hebt uw strijkijzer op een metalen strijkijzerplateau gezet.	Zet het strijkijzer altijd op de achterkant.		
Er komt stoom uit het strijkijzer bij het vullen van het reservoir.	De stoomregelaar staat niet op de stand DRY  .	Controleer of de stoomregelaar op de stand DRY 	Het reservoir is te vol.	Vul het reservoir tot het streepje "MAX".
De spray verstuit geen water.	Er zit te weinig water in het reservoir	Vul het reservoir.		

## Milieu



### 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.

## **FÜR IHRE SICHERHEIT**

- Bitte lesen Sie diese Gebrauchsanweisung aufmerksam durch und heben Sie sie auf.
- Lassen Sie das Gerät nie unbeaufsichtigt, wenn es am Stromnetz angeschlossen ist und solange es nicht abgekühlt ist (etwa eine Stunde).
- Verwenden Sie Ihr Bügeleisen nur auf einer stabilen Arbeitsfläche.
- Vergewissern Sie sich, wenn Sie das Bügeleisen auf seine Abstellfläche stellen, dass die Fläche, auf die Sie es stellen, stabil ist.
- Schalten Sie das Gerät vor dem Auffüllen und Entleeren des Wasserbehälters, der Reinigung und nach jeder Benutzung stets aus (Stecker aus der Steckdose ziehen).
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Stellen Sie sicher das das Bügeleisen und die Anschlussleitung außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren ist, wenn es angeschlossen ist oder abkühlt.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit verminderten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mit Mangel an Erfahrung und Wissen bedient werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder auf den sicheren Gebrauch des Gerätes hingewiesen wurden und die damit verbundenen Gefahren kennen.
- Die Reinigung und Anwenderwartung dürfen von Kindern nicht ohne Aufsicht durchgeführt werden.
- Schäden an der Bügelsohle und Fehler bei der Dampffunktion durch Verwendung von falschem Wasser (siehe „welches Wasser darf verwendet werden“) und mangelnder Wartung (siehe „Antikalk“) können nicht als Reklamation unter Garantie akzeptiert werden.
- Das Gerät darf nicht benutzt werden, wenn es heruntergefallen ist ,wenn es sichtbare Beschädigung aufweist, wenn es ausläuft oder Betriebsstörungen aufweist. Nehmen Sie das Gerät nicht selbst auseinander, sondern bringen Sie es zu Ihrer eigenen Sicherheit stets zu einem

# **zugelassenen Servicezentrum**



- Mit diesem Symbol gekennzeichnete Flächen und die Sohle des Bügeleisens können sehr heiß werden: Die Sohle nie berühren und das Bügeleisen immer abkühlen lassen bevor Sie es wegräumen.

DE

## **WICHTIGE HINWEISE**

- Die Spannung Ihrer Elektroinstallation muss der Spannung des Bügeleisen (220 - 240 V) entsprechen. Das Bügeleisen muss unbedingt an einer geerdeten Steckdose angeschlossen werden. Ein fehlerhafter Anschluss kann zu irreparablen Schäden am Bügeleisen führen und setzt die Garantie außer Kraft.
- Falls Sie ein Verlängerungskabel verwenden, vergewissern Sie sich, dass es entsprechend der Leistung des Gerätes ausgelegt ist und über einen bipolaren Stecker mit Erdleiter verfügt. Es muss so liegen, dass sich keine Stolperfalle bildet.
- Falls das Anschlusskabel beschädigt ist, lassen Sie es aus Sicherheitsgründen sofort von einer zugelassenen Kundendienststelle ersetzen.
- Ziehen Sie nie den Stecker am Netzkabel aus der Steckdose.
- Das Bügeleisen, die Zuleitung oder den Stecker nie in Wasser oder eine andere Flüssigkeit tauchen!
- Zuleitung nicht mit heißen Teilen des Gerätes in Berührung kommen lassen und nicht über scharfe Kanten ziehen oder legen. Zuleitung nicht herunter hängen lassen.
- Das Gerät gibt Dampf ab, der zu Verbrennungen führen kann, besonders, wenn Sie auf einer Ecke des Bügelbretts bügeln. Richten Sie den Dampfstrahl nie auf Personen oder Tiere . Bügeln Sie keine am Körper befindliche Kleidung.
- Jeder Eingriff, außer der im Haushalt üblichen Reinigung und Wartung durch den Kunden, muss durch den Kundendienst erfolgen..
- Die Sicherheit dieses Geräts entspricht den gültigen technischen Bestimmungen und Normen (elektromagnetische Verträglichkeit, Niederspannung, Umweltverträglichkeit).
- Dieses Produkt ist ausschließlich für den Haushaltsgebrauch in geschlossenen Räumen konzipiert.
- Bei unsachgemäßem oder der Gebrauchsanleitung zuwiderlaufender Benutzung übernimmt der Hersteller keine Haftung und die Garantie erlischt.

## **Welches Wasser ist zu verwenden ?**

Ihr Gerät ist so konzipiert, daß es mit Leitungswasser funktioniert. Ist Ihr Wasser sehr kalkhaltig (dies können Sie bei Ihrer Gemeinde oder bei Ihrem Wasserwerk erfragen), sollte das Gerät mit einer Mischung aus 50% Leitungswasser und 50% handelsüblichem entmineralisiertem Wasser betrieben werden.

Dennoch sollten Sie die Dampfkammer regelmäßig reinigen (Self clean), um gelösten Kalk auszuspülen.

Benutzen Sie die Funktion Selbsteinigung etwa alle 14 Tage. Bei besonders hartem Wasser muss das Bügeleisen jede Woche gereinigt werden.

## **Welches Wasser darf nicht verwendet werden ?**

Durch die Hitze kommt es beim Verdampfen zur Ansammlung der im Wasser enthaltenen Partikel. Destilliertes Wasser aus dem Handel (ohne Zugabe von Leitungswasser), Wasser aus dem Wäschetrockner, parfümiertes Wasser, enthärtetes Wasser, Kühlenschrankwasser, Batteriewasser, Klimaanlagenwasser und Regenwasser enthalten organische Substanzen oder Mineralstoffe, die zum stoßartigen Herausspritzen des Wassers, braunen Ausfluss und vorzeitiger Alterung Ihres Gerätes führen können. Derartige Wasserqualitäten dürfen deshalb nicht verwendet werden.

## **Automatik-3-Positionen-Ausschalt-Funktion\***

Wenn das angeschaltete Gerät nicht bewegt wird, schaltet es sich nach folgenden Zeitspannen automatisch ab und das Auto-Off Lämpchen beginnt zu blinken:

- Nach 30 Sek., wenn das Bügeleisen auf der Bügelsohle steht oder auf der Seite liegt.
- Nach 8 Min., wenn das Bügeleisen aufrecht hingestellt ist.

Um das Bügeleisen wieder anzuschalten, braucht es nur leicht bewegt zu werden.

## **Autosteam\***

Ihr Bügeleisen ist mit dem Autosteam System ausgestattet, das die abgegebene Dampfmenge und die Temperatur automatisch auf die eingestellte Stoffart abstimmt.

Stellen Sie auf dem Thermostatrad die zu bügelnde Stoffart ein.

Sie können Ihr Bügeleisen auch auf der Basis der internationalen Temperaturnesseinheiten einstellen.

Um optimale Ergebnisse zu erzielen, stimmt das Bügeleisen die Dampfmenge automatisch auf die eingestellte Stoffart ab.

\* Je nach Modell

# Ein Problem mit Ihrem Bügelautomaten ?

PROBLEME	MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNGEN
Aus den Öffnungen in der Sohle tritt Wasser aus.	Sie betätigen die Dampftaste bevor das Bügeleisen die dazu nötige Temperatur erreicht hat.	Warten Sie bis die Kontrollleuchte ausgeht.
	Sie verwenden den Dampfstoss zu oft.	Lassen Sie zwischen jeder Betätigung einige Sekunden verstreichen.
	Sie haben das Bügeleisen liegend aufbewahrt, ohne es zu leeren und ohne den Dampfregler auf  zu stellen.	Lesen Sie den Abschnitt „Aufbewahrung des Bügelautomaten“.
Aus den Öffnungen der Sohle fließt eine braune Flüssigkeit, die Flecken auf der Wäsche hinterlässt.	Sie benutzen Bügelzusätze (z.B. Duftwasser, Stärke).	Benutzen Sie niemals Bügelzusätze, diese zerstören Ihr Bügeleisen.
	Sie benutzen nicht das geeignete Wasser.	Führen Sie eine Selbstreinigung durch und lesen Sie das Kapitel „Welches Wasser ist zu verwenden“.
	Sie haben die Wäsche nicht ausreichend gespült oder Sie bügeln ein neues, ungewaschenes Kleidungsstück.	Versichern Sie sich, daß die Wäsche gut gespült ist. Eventuelle Ablagerungen von Seife und chemischen Produkten auf neuen Kleidungsstücken müssen entfernt werden.
Die Sohle des Bügeleisens ist verschmutzt oder braun und kann Flecken auf der Wäsche hinterlassen.	Sie bügeln mit zu hoher Temperatur.	Reinigen Sie die Sohle (siehe Kapitel 10). Lesen Sie den Abschnitt über die Temperatureinstellung.
	Sie haben über eine bedruckte Fläche eines Stoffes gebügelt.	Bügeln Sie niemals direkt über Drucke oder Applikationen - solche Stoffe stets rückseitig bügeln.
Es tritt kein oder nur wenig Dampf aus.	Der Wassertank ist leer.	Wassertank füllen.
	Ihr Bügeleisen wurde zu lange zum Trockenbügeln verwendet.	Führen Sie eine Selbstreinigung durch.
Die Sohle ist verkratzt oder beschädigt.	Sie haben Ihr Bügeleisen mit der Sohle auf eine metallische Unterlage gestellt.	Vermeiden Sie das Bügeln über metallische Knöpfe oder Reissverschlüsse.
Der Bügelautomat gibt beim Füllen des Wassertanks Dampf ab.	Der Dampfregler steht nicht auf der Position DRY  .	Stellen Sie den Dampfregler auf die Position DRY  .
	Sie haben den Wassertank zu voll gemacht.	Achten Sie darauf, die auf dem Wassertank angegebene Höchstfüllmenge nicht zu überschreiten.
Die Spray-Funktion funktioniert nicht.	Es befindet sich kein Wasser im Wassertank.	Befüllen Sie den Wassertank.

Sollten andere Probleme auftreten,  
wenden Sie sich bitte an eine zugelassene Kundendienststelle.

## Umwelt



Denken Sie an den Schutz der Umwelt !

- ① Ihr Gerät enthält wertvolle Rohstoffe, die wieder verwertet werden können.
- ② Geben Sie Ihr Gerät deshalb bitte bei einer Sammelstelle Ihrer Stadt oder Gemeinde ab.

## **SAFETY INSTRUCTIONS**

- Please read these instructions carefully and keep them for further references.
- Never leave the appliance unattended when it is connected to a power source; if it has not cooled down for approximately 1 hour.
- The iron must be used and rested 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.
- Always unplug your appliance: before filling, or rinsing the water tank, before cleaning it, after each use.
- Children must be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Keep the iron and its cord out of reach of children less than 8 years of age when it is energized or cooling down.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a save way and understand the hazards involved.
- Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- Damages on the iron' soleplate and the steaming function due to use of the wrong water (see 'what water may be used ?') and missing maintenance (see 'Anti calc') cannot be accepted as return under warranty.
- The appliance must not be used if it has fallen to the floor, shows evident of damage, leaks or fails to function correctly. Never dismantle you appliance. To avoid any danger, have it inspected in an approved service centre.



- The surfaces which are marked with this sign and the soleplate are very hot during the use of the appliances. Don't touch these surfaces before the iron is cooled down.

EN

## **IMPORTANT RECOMMENDATIONS**

- The voltage of your electrical installation must correspond to that of the iron (220-240V). Always plug your iron into an earth socket. Connecting to the wrong voltage may cause irreversible damage to the iron and will invalidate the guarantee.
- If you are using a mains extension lead, ensure that it is correctly rated (16A) with an earth, and is fully extended.
- If the electric power cord is damaged, it must be replaced by an Approved Service Centre in order to prevent any danger.
- Do not unplug your appliance by pulling on the cord.
- Never immerse your steam iron in water or any other liquid. Never hold it under the water tap.
- Never touch the electric cord with the soleplate of the iron.
- Your appliance gives off steam, which may cause burns, especially when you are ironing close to the edge of your ironing board.
- Never direct the steam towards people or animals.
- For your safety, this appliance conforms to the applicable standards and regulations (Low Voltage, Electromagnetic Compatibility, Environmental Directives).
- This product has been designed for domestic 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.

### **What water to use?**

Your appliance has been designed to function with untreated tap water. If your water is very hard (check with your local water authority), it is possible to mix untreated tap water with store-bought distilled or demineralised water in the following proportions:  
- 50% tap water, - 50% distilled or demineralised water.

**However, it is necessary to operate the Self clean function regularly in order to eliminate hard water deposits from the steam chamber.**

**Use the Self clean function approximately every 2 weeks. If the water is very hard clean the iron weekly**

### **Types of water not to use?**

Heat concentrates the elements contained in water during evaporation. The types of water listed below contain organic waste or mineral elements that can cause spitting, brown staining, or premature wear of the appliance: water from clothes dryers, scented or softened water, water from refrigerators, batteries or air conditioners, pure distilled or demineralised water or rain water should not be used in your Rowenta iron. Also do not use boiled, filtered or bottled water.

### **Automatic 3-position cut-out\***

If, although switched on, the appliance is not moved, it will automatically switch off and the auto off light will blink after the following intervals:

- After 30 sec., if the iron is left placed down on the soleplate or lying on its side.
- After 8 mins., if the iron is left standing on its heel.

To switch the iron back on, move the iron gently.

### **Autosteam\***

Your iron is equipped with the Autosteam system, it automatically adjusts the steam amount and the temperature based on the selected fabric.

Select the fabric to be ironed on the thermostat dial.

You can also set your iron based on the international temperature measurements.

For each fabric, the iron will automatically adjust the steam rate for optimum performance.

\* depending on model

## If there is a problem?

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	SOLUTION
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.
	You are using the shot of steam button too often.	Wait a few seconds between each use of the button.
	You have stored the iron horizontally, without emptying it and without setting it to  .	See the section "Storing your iron".
Brown streaks come through the holes in the soleplate and stain the linen.	You are using ironing water additives (i.e. scented water, starch).	Never use ironing water additives; these will permanently damage your steam iron.
	You are not using the right type of water.	Perform a Self cleaning operation and consult the chapter "What water to use?".
	Your linen has not been rinsed sufficiently or you have ironed a new garment before washing it.	Make sure that your laundry is rinsed sufficiently in order to remove any deposits of soap or chemical products on new clothes.
The soleplate is dirty or brown and can stain the linen.	Your are ironing with an inappropriate temperature selection (temperature too high).	Clean the soleplate (refer to chapter 10). Select the appropriate program.
	You have ironed over a printed are of a garment.	Never iron over printed areas or applications – always iron the reverse side of such a garment.
There is little or no steam.	The water tank is empty.	Fill the water tank.
	Your iron has been used dry for too long.	Carry out a Self clean.
The soleplate is scratched or damaged.	You have placed your iron flat on a metallic rest-plate or ironed over a zip.	Refrain from ironing over metallic buttons or zippers.
Steam or water come from the iron as you finish filling the tank.	The steam control is not set to the DRY  position.	Check that the steam control is set to the DRY  position.
	The water tank is overfilled.	Never exceed the Max level.
The spray does not spray.	The water tank is not filled enough.	Fill up the water tank.

## Environnement



**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.

## **PER LA VOSTRA SICUREZZA**

- Leggere attentamente le istruzioni d'uso e conservarle.
- Non lasciate mai l'apparecchio senza sorveglianza quando è collegato alla corrente elettrica e fino a quando non si sia completamente raffreddato (1 ora circa).
- Il vostro ferro deve essere utilizzato e appoggiato sopra una superficie stabile e resistente al calore.
- Quando posate il ferro sul suo poggia-ferro, assicuratevi che la superficie d'appoggio sia stabile.
- Scollegate sempre l'apparecchio: prima di riempirlo o di sciacquare il serbatoio e prima delle operazioni di pulizia dopo ogni utilizzo..
- È opportuno sorvegliare i bambini per assicurarsi che non giochino con l'apparecchio.
- Tenere il ferro e il cavo lontano dalla portata dei bambini al di sotto di 8 anni di età.
- Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini al di sopra di 8 anni di età e da persone le cui capacità fisiche, sensoriali o mentali sono ridotte, o da persone prive di esperienza o di conoscenza, purché abbiano potuto beneficiare, tramite una persona responsabile della loro sicurezza, di una sorveglianza o di istruzioni preliminari relative all'uso dell'apparecchio
- Le operazioni di pulizia e di manutenzione non devono essere effettuate da bambini non sorvegliati.
- Per danni alla piastra del ferro da stiro e alla funzione vapore dovuti all'utilizzo di acqua non idonea (vedere "Che tipo di acqua si può utilizzare?") e alla mancata manutenzione (vedere "Anti calc") non è possibile la restituzione in garanzia.
- Non utilizzate l'apparecchio se è caduto, se perde acqua, se presenta danni visibili o anomalie di funzionamento. Non smontate mai l'apparecchio: fatelo esaminare presso un Centro di Assistenza Autorizzato onde evitare eventuali rischi.



- Le superfici su cui è presente questo simbolo e la piastra possono diventare molto calde durante l'uso. Non toccare tali parti fino a che il ferro non si è raffreddato.

## RACCOMANDAZIONI IMPORTANTI

- La tensione della vostra installazione deve corrispondere a quella del ferro da stiro (220- 240 V). Collegare sempre il ferro a una presa con messa a terra. Qualsiasi errore di collegamento può causare danni irreversibili al ferro da stiro ed annullarne la garanzia.
- Se utilizzate una prolunga verificate che sia del voltaggio corretto (16A) con conduttore di terra, e che sia completamente estesa.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere immediatamente sostituito presso un Centro Assistenza Tecnica autorizzato per evitare situazioni di pericolo.
- Evitate di scollegare l'apparecchio tirando il cavo.
- Non immergere mai il ferro da stiro in acqua o in altri liquidi. Non collocarlo mai sotto rubinetti aperti.
- Non toccate mai il cavo con la piastra del ferro da stiro.
- Il vostro apparecchio emette vapore che può provocare ustioni, soprattutto se stirate su un angolo dell'asse da stiro..
- Evitate di dirigere il vapore verso persone o animali..
- Per garantire la massima sicurezza, questo apparecchio è conforme agli standard e alle normative applicabili (Basso voltaggio, Compatibilità elettromagnetica, Direttive ambientali)
- Il presente apparecchio è stato progettato per il solo uso domestico. Qualsiasi utilizzo non appropriato o non conforme alle istruzioni per l'uso non vincolerà il produttore ad alcuna responsabilità o garanzia.

### Quale tipo di acqua utilizzare ?

L'apparecchio è predisposto per funzionare con acqua del rubinetto. Se la vostra acqua è ricca di calcare (potete verificarlo presso il Comune o presso l'Azienda di erogazione del servizio), potete mescolare l'acqua del rubinetto con l'acqua demineralizzata che si trova in commercio nelle seguenti proporzioni : - 50% di acqua del rubinetto, 50% di acqua demineralizzata.

E' tuttavia necessario procedere regolarmente all'auto-pulizia della camera di vaporizzazione, per eliminare il calcare libero.

Usare la funzione di autopulizia approssimativamente ogni 2 settimane. Se l'acqua è molto dura, pulire il ferro ogni settimana.

### Quale tipo di acqua si deve evitare ?

Durante la fase di evaporazione, il calore concentra gli elementi contenuti nell'acqua. I tipi di acqua elencati di seguito contengono residui organici o elementi minerali che possono provocare spruzzi, colature brune o usura precoce del vostro apparecchio : acqua demineralizzata pura, acqua dell'asciugabiancheria, acqua profumata, acqua con ammorbidente, acqua del frigorifero, acqua per batterie, acqua dei condizionatori, pura acqua distillata, acqua piovana. Si richiede quindi di non utilizzare tali acque.

### Arresto automatico a 3 posizioni\*

Se l'apparecchio, quando è acceso, non viene mosso, si spegnerà automaticamente e la spia di spegnimento automatico lampeggerà secondo i seguenti intervalli:

- Dopo 30 sec., se il ferro è lasciato appoggiato sulla piastra o su un lato.
- Dopo 8 min., se il ferro è lasciato appoggiato sulla base.

Per riaccendere il ferro, muoverlo leggermente.

### Autosteam\*

Questo ferro è dotato del sistema Autosteam che regola automaticamente la quantità di vapore e la temperatura in base al tessuto selezionato.

Selezionare il tessuto da stirare sul termostato.

Si può impostare il ferro anche seguendo le misurazioni internazionali della temperatura.

Per ogni tessuto, il ferro regolerà automaticamente la quantità di vapore per un risultato

\* Secondo i modelli

# Problemi con il ferro da stirto?

PROBLEMI	CAUSE POSSIBILI	SOLUZIONI
L'acqua fuoriesce dai fori della piastra.	Utilizzate il vapore ma il ferro da stirto non è abbastanza caldo.	Aspettate che la spia luminosa si spegna.
	Utilizzate il comando getto di vapore troppo spesso.	Aspettate qualche secondo tra un utilizzo e quello successivo.
	Avete riposto il ferro orizzontalmente, senza svuotarlo e senza portare il comando su  .	Consultate il capitolo "Riporre il ferro da stirto".
Delle colature brune fuoriescono dalla piastra e macchiano i tessuti.	Utilizzate dei prodotti anticalcare chimici.	Non aggiungete nessun prodotto anticalcare all'acqua del serbatoio.
	Non state utilizzando il tipo d'acqua corretto.	Eseguite un'autopulizia e consultate il capitolo "Che tipo d'acqua occorre utilizzare?"
	La biancheria non è stata rischiaccquata a sufficienza o avete stirato un indumento nuovo prima di lavarlo per la prima volta.	Assicuratevi che la biancheria sia sciacquata a sufficienza per smaltire l'eventuale presenza di eventuali residui di sapone o prodotti chimici dai capi nuovi.
La piastra è sporca o scura e può macchiare i tessuti.	Utilizzate una temperatura troppo alta.	Pulite la piastra come indicato in precedenza. Consultate la tabella delle temperature per regolare il termostato.
	State utilizzando amido.	Pulite la piastra come indicato in precedenza. Spruzzate l'amido sul rovescio del tessuto da stirare.
Il ferro da stirto produce poco vapore o non ne produce	Il serbatoio è vuoto.	Riempitelo.
	Il ferro da stirto è stato utilizzato troppo a lungo a secco.	Pulite l'astina anticalcare e eseguite l'auto-pulizia
La piastra è graffiata o danneggiata.	Avete appoggiato il ferro da stirto su un poggia ferro da stirto metallico.	Posate il ferro da stirto sempre sul tallone di appoggio.
Il ferro produce vapore alla fine del riempimento del serbatoio.	Il cursore del comando vapore non è in posizione DRY  .	Verificate che il comando del vapore sia in posizione DRY  .
	Il serbatoio è riempito eccessivamente.	Non superare mai il livello Max.
Lo spray non funziona.	Il serbatoio dell'acqua non è abbastanza pieno.	Riempire il serbatoio.

Per qualsiasi altro problema, rivolgetevi ad un Centro Assistenza Tecnica autorizzato per fare controllare il ferro da stirto.

## Ambiente

### Partecipiamo con il ferro da stirto !



- ① Il vostro apparecchio è composto da diversi materiali che possono essere riciclati.
- ② Lasciatelo in un punto di raccolta o presso un Centro Assistenza Autorizzato.

# **INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD**

- Lea atentamente estas instrucciones y guárdelas para posteriores consultas.
- Nunca deje el aparato desatendido cuando esté conectado a la red eléctrica salvo que se haya enfriado durante aproximadamente 1 hora.
- La plancha debe utilizarse y debe colocarse sobre una superficie plana, estable y resistente al calor.
- Cuando coloque la plancha sobre el reposaplanchas, asegúrese de que dicha superficie sea estable.
- Desenchufe siempre el aparato: antes de proceder a llenar o aclarar el depósito de agua, antes de limpiarlo o después de cada uso.
- Debe vigilarse a los niños para asegurarse de que no juegan con el aparato.
- Mantenga la plancha y el cable lejos del alcance de los niños menores de 8 años cuando esté conectada o en proceso de enfriamiento.
- Este electrodoméstico puede ser usado por niños de 8 años en adelante y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de conocimientos y experiencia en el manejo de este tipo de aparatos, siempre que cuenten con supervisión o hayan recibido instrucciones sobre el uso seguro del electrodoméstico y entiendan los riesgos que implica.
- La limpieza y el mantenimiento de usuario no deben realizarlas niños sin supervisión.
- No se aceptan devoluciones en período de garantía por los daños que se produzcan en la suela de la plancha y en la función de vapor a consecuencia del uso de un agua inadecuada (véase «¿Qué agua se puede usar ?») y de la falta de mantenimiento (véase «sistema antical»).
- El aparato no debe utilizarse si se ha caído al suelo, si muestra signos de daños o fugas, o bien si ha dejado de funcionar adecuadamente. Nunca desmonte el aparto. Para evitar cualquier peligro, haga que siempre lo inspeccionen en un Centro de Servicio Autorizado.

ES



- Las superficies que están marcadas con este signo y la suela metálica se calientan de manera excesiva durante el uso del aparato. No toque dichas superficies antes de que la plancha se haya enfriado.

## RECOMENDACIONES IMPORTANTES

- El voltaje de su instalación eléctrica debe corresponder al de la plancha (220-240V). Siempre conecte la plancha en un enchufe con conexión a tierra. Si se efectúa una conexión con un voltaje inadecuado es posible que se produzca un daño irreversible en la plancha y la garantía quedará anulada.
- Si utiliza un cable de extensión de red, asegúrese de que tenga la capacidad correcta (16A) con conexión a tierra y de que esté completamente extendido.
- Si el cable de alimentación eléctrica está dañado, deberá ser reemplazado en el Centro de Servicio Autorizado para evitar cualquier daño.
- No desconecte el aparato tirando del cable.
- Nunca sumerja la plancha en agua o el cualquier otro líquido. Nunca coloque el aparato bajo el grifo del agua.
- Nunca toque el cable eléctrico con la suela metálica de la plancha.
- El aparato emite vapor, lo que puede ocasionar quemaduras, especialmente cuando se está planchando cerca del borde la tabla de planchar.
- Nunca dirija el vapor hacia personas o animales.
- Para su seguridad, este aparato respeta las leyes y normativas aplicables (directivas de baja tensión, compatibilidad electromagnética, medio ambiente, etc.).
- Este producto está diseñado únicamente para uso doméstico. En caso de uso comercial, uso inadecuado o incumplimiento de las instrucciones, el fabricante declina cualquier responsabilidad y la garantía quedará invalidada.

### ¿Qué agua hay que utilizar?

Este aparato ha sido diseñado para funcionar con agua del grifo. Si el agua tiene mucha cal (pregunte en el ayuntamiento o al servicio de suministro de agua), puede mezclarse agua del grifo con agua desmineralizada de venta en cualquier droguería y respetando las siguientes proporciones : 50% de agua de grifo, 50% de agua desmineralizada.

Sin embargo, hay que realizar regularmente una limpieza automática de la cámara de vaporización, para eliminar la cal libre.

Utilice la función auto-limpieza aproximadamente cada 2 semanas. Si la dureza del agua es elevada, limpie la plancha una vez a la semana.

### ¿Qué agua hay que evitar?

Durante la evaporación, el calor concentra los elementos que hay en el agua.

Le rogamos que no utilice los siguientes tipos de agua, ya que contiene residuos orgánicos o elementos minerales susceptibles de provocar salpicaduras, colores amarillentos o un envejecimiento prematuro del aparato: agua desmineralizada pura de venta en droguerías, agua de las secadoras, agua perfumada, agua descalcificada, agua de las neveras, agua de las baterías, agua de los aires acondicionados, agua destilada y agua de lluvia.

### Desconexión automática de 3 posiciones\*

Si no mueve la plancha, incluso estando conectada, se apagará automáticamente y el indicador luminoso de auto-off parpadeará con los siguientes intervalos:

- Transcurridos 30 segundos, si deja la plancha sobre la suela o de lado.
- Transcurridos 8 minutos, si deja la plancha sobre el talón (en posición vertical)

Para volver a encender la plancha, muévala con cuidado.

### Autovapor\*

La plancha está equipada con un sistema Autovapor de forma que ajusta automáticamente la cantidad de vapor y la temperatura en función del tejido seleccionado.

Seleccione el tejido que desea planchar en el disco del termostato.

Además, puede ajustar la plancha basándose en las medidas internacionales de temperatura.

Para cada tejido, la plancha ajustará automáticamente la cantidad de vapor para un resultado óptimo.

\* Según modelo

# Problemas con la plancha ?

PROBLEMAS	CAUSAS POSIBLES	SOLUCIONES
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.
	Utiliza el botón chorro de vapor demasiado a menudo.	Espere varios segundos entre cada utilización.
	Ha guardado la plancha con la suela hacia abajo, sin vaciarla y sin poner el mando en  .	Consulte el capítulo «Para guardar».
Colores amarillentos salen de la suela y ensucian la ropa.	Utiliza productos químicos contra los residuos calcáreos.	No añada ningún producto contra los residuos calcáreos en el agua del depósito.
	No utiliza el tipo de agua adecuado.	Realice una auto-limpieza y consulte el capítulo "¿Qué agua utilizar?".
	La ropa no está suficientemente aclarada o ha planchado una prenda nueva antes de lavarla.	Asegúrese de que la ropa esté bien aclarada para eliminar los posibles depósitos de jabón o productos químicos en la ropa nueva.
La suela está sucia o amarillenta y puede ensuciar la ropa.	Utiliza una temperatura demasiado elevada.	Limpie la suela como se indica en el capítulo "Limpieza de la suela". Consulte la tabla de las temperaturas para ajustar el termostato.
	Utiliza almidón.	Pulverice almidón por el reverso de la tela a planchar.
La plancha produce poco o nada de vapor.	El depósito está vacío.	Rellénelo con agua.
	La plancha se ha utilizado demasiado tiempo en posición seca.	Haga funcionar la limpieza automática.
La suela está rayada o dañada.	Ha guardado la plancha con la suela hacia abajo sobre un reposa-planchas metálico.	Apoye siempre la plancha encima del talón.
La plancha pulveriza cuando se ha llenado el depósito.	El cursor del mando de vapor no está en la posición DRY  .	Compruebe que el mando de vapor está en la posición DRY  .
	El depósito de agua está lleno.	Nunca sobrepase el indicador de llenado MAX.
La función spray no funciona.	No hay suficiente agua en el depósito.	Llene el depósito de agua.

Para cualquier otro tipo de problema, acuda a un servicio técnico oficial para que revise el aparato.

## Medio ambiente

### ¡ Participe en la conservación del medio ambiente !



- ① Su electrodoméstico contiene materiales recuperables y/o reciclables.
- ② Entréguelo al final de su vida útil, en un Centro de Recogida Específico o en uno de nuestros Servicios Oficiales Post Venta donde será tratado de forma adecuada.

## **INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA**

- Leia atentamente o manual de instruções e guarde-o para futuras utilizações.
- Não deixe o aparelho sem vigilância quando este estiver ligado à corrente; se ainda não tiver arrefecido durante cerca de 1 hora.
- O seu ferro deve ser usado e colocado numa superfície plana, estável e à prova de calor.
- Quando o colocar no respectivo suporte, certifique-se da estabilidade dessa mesma superfície.
- Desligue sempre o aparelho: antes de encher ou enxaguar o reservatório de água, antes de o limpar e após cada utilização.
- É importante vigiar as crianças para garantir que as mesmas não brincam com o aparelho.
- Mantenha o ferro e o seu cabo de alimentação fora do alcance de crianças com menos de 8 anos quando estiver ligado ou a arrefecer.
- O aparelho pode ser utilizado por crianças com 8 ou mais anos e por pessoas cujas capacidades físicas, sensoriais ou mentais se encontram reduzidas, ou com falta de experiência ou conhecimento, desde que tenham sido devidamente acompanhadas e instruídas sobre a correcta utilização do aparelho e compreendam os riscos envolvidos.
- A limpeza e manutenção pelo utilizador não deve ser feita por crianças sem acompanhamento.
- Os danos na base do ferro e na função de vapor devido à utilização da água errada (ver «Que tipo de água utilizar ?») e à falta de manutenção (ver «Anti-calcário») não são aceites para a devolução no âmbito da garantia.
- Não utilize o aparelho no caso de ter caído ao chão, apresentar danos visíveis, ter fugas ou não funcionar correctamente. Nunca desmonte o aparelho. Para evitar qualquer tipo de perigo, solicite a sua reparação junto de um Serviço de Assistência Técnica Autorizado.



- As superfícies marcadas com este sinal e a base aquecem muito durante a utilização dos aparelhos. Não toque nestas superfícies antes do ferro arrefecer completamente.

## RECOMENDAÇÕES IMPORTANTES

- A voltagem da sua instalação eléctrica deverá corresponder à do ferro (220-240V). Ligue sempre o seu ferro a uma tomada de terra. Qualquer erro de ligação pode causar danos irreversíveis ao ferro e anular a garantia.
- Se utilizar uma extensão, verifique se é do tipo bipolar (16A) com ligação à terra, e se está totalmente desenrolada.
- Se o cabo de alimentação se encontrar danificado, deverá ser substituído num Serviço de Assistência Técnica Autorizado de forma a evitar qualquer tipo de perigo.
- Não desligue o aparelho puxando o cabo de alimentação.
- Nunca mergulhe o seu ferro de engomar em água ou em qualquer outro líquido. Nunca o coloque por baixo da torneira.
- Nunca toque no cabo de alimentação com a base do ferro.
- O aparelho produz vapor que pode causar queimaduras, especialmente quando engomar uma peça de roupa na ponta da tábua de engomar.
- Nunca oriente o vapor em direcção a pessoas ou animais.
- Para sua segurança, este aparelho cumpre as regulamentações e as normas aplicáveis (Baixa Tensão, Compatibilidade Electromagnética, Directivas Ambientais).
- Este produto foi concebido exclusivamente para uso doméstico. Qualquer utilização comercial, inadequada ou não conforme ao manual de instruções liberta o fabricante de qualquer responsabilidade e anula a garantia.

PT

### Que tipo de água utilizar?

Este aparelho foi concebido para funcionar com água da torneira. Se a água que utiliza contém um elevado teor de calcário (poderá informar-se junto da Câmara Municipal ou nos Serviços Municipalizados de Água e Saneamento), pode misturar 50% de água da torneira e 50% de água desmineralizada disponível no mercado.

No entanto, é necessário proceder regularmente à auto-limpeza dos orifícios de vaporização, para eliminar o calcário solto.

Utilize a função de auto-limpeza aproximadamente de 2 em 2 semanas. Se a água for muito dura, limpe o ferro todas as semanas

### Que tipo de água evitar?

Durante a evaporação, o calor concentra os elementos contidos na água. As águas abaixo indicadas podem conter resíduos orgânicos ou substâncias minerais passíveis de provocar salpicos, corrimento de água acastanhada ou a deterioração prematura do aparelho: água desmineralizada pura disponível no mercado, água própria para secadores de roupa, água perfumada, água amaciada, água dos frigoríficos, água de baterias, água dos climatizadores, água destilada, água da chuva. Pedimos-lhe, pois, que não utilize os tipos de água acima mencionados.

### Desactivação automática de 3 posições\*

Se, embora ligado, o aparelho não for movimentado, desligar-se-á automaticamente e a luz de paragem automática piscará nos seguintes intervalos:

- Após 30 seg., se o ferro estiver apoiado na base ou de lado.
- Após 8 min., se o ferro estiver de pé, apoiado do suporte.

Para voltar a ligar o ferro, movimento o ferro com delicadeza.

### Vapor automático\*

O seu ferro está equipado com o sistema de Vapor Automático; o aparelho ajusta automaticamente a quantidade de vapor e a temperatura com base no tecido seleccionado.

Seleccione o tecido a engomar no selector de termóstato.

Pode também ajustar o seu ferro com base nos valores de temperatura internacionais.

Para cada tecido, o ferro ajustará automaticamente a taxa de vapor para um desempenho ideal.

\* Consoante o modelo

## Problemas com o seu ferro

PROBLEMAS	CAUSAS POSSÍVEIS	SOLUÇÕES
A água escorre pelos orifícios da base.	Utiliza o vapor antes do ferro estar suficientemente quente.	Aguarde até que a luz piloto se desligue.
	Utiliza o comando jacto de vapor com demasiada frequência.	Aguarde alguns segundos entre cada utilização.
	Arrumou o ferro na horizontal sem esvaziar o reservatório e sem colocar o comando na posição  .	Consulte o capítulo «Como arrumar o seu ferro».
Água castanha escorre pela base e mancha a roupa.	Tem utilizado produtos químicos para proceder à descalcificação.	Nunca deite qualquer tipo de produto químico no reservatório para proceder à descalcificação.
	Não está a usar o tipo de água adequado.	Proceda a uma auto-limpeza e consulte o capítulo "Que água utilizar?"
	A roupa não foi correctamente enxaguada ou engomou roupa nova sem a ter lavado primeiro.	Certifique-se que a roupa foi suficientemente enxaguada de modo a eliminar os eventuais resíduos de detergentes ou de produtos químicos nas peças de vestuário novas.
A base está suja ou castanha, podendo manchar a roupa.	Tem utilizado uma temperatura demasiado alta.	Limpe a base conforme indicado anteriormente. Consulte o quadro sobre a regulação das temperaturas.
	Utiliza goma.	Limpe a base conforme indicado anteriormente. Pulverize sempre a goma no avesso do lado a engomar.
O vapor é insuficiente ou nulo.	O depósito está vazio.	Encha-o.
	Utilizou o ferro a seco durante demasiado tempo.	Accione a auto-limpeza.
A base está riscada ou danificada.	Colocou o ferro na horizontal, num suporte metálico.	Coloque sempre o ferro na vertical.
O ferro pulveriza no final do enchimento do reservatório.	O cursor de comando do vapor não está na posição DRY  .	Certifique-se que o cursor de comando do vapor está na posição DRY  .
	O reservatório tem água em excesso.	Nunca ultrapasse o nível MAX de enchimento.
Não sai água pelo spray.	O reservatório não tem água suficiente.	Encha o reservatório de água.

Para outros problemas, dirija-se a um Serviço de Assistência técnica autorizado para uma inspecção do seu ferro.

## Meio ambiente



### Protecção do ambiente em primeiro lugar !

- ① O seu produto contém materiais que podem ser recuperados ou reciclados.
- ② Entregue-o num ponto de recolha para possibilitar o seu tratamento.

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες και διατηρήστε τις για μελλοντική χρήση.
- Μην αφήνετε ποτέ τη συσκευή χωρίς επίβλεψη όταν είναι συνδεδεμένη στο ρεύμα και αν δεν έχει κρυώσει εντελώς για 1 ώρα περίπου.
- Το σίδερο πρέπει να χρησιμοποιείται και να εναποτίθεται σε επίπεδη, σταθερή επιφάνεια, ανθεκτική στη θερμοκρασία.
- Όταν τοποθετείτε το σίδερο στην ειδική μεταλλική βάση στήριξης, βεβαιωθείτε ότι η επιφάνεια είναι σταθερή.
- Βγάζετε πάντα τη συσκευή από την πρίζα: προτού γεμίσετε ή αδειάσετε το δοχείο νερού, προτού το καθαρίσετε, μετά από κάθε χρήση.
- Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται, προκειμένου να εξασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
- Φυλάσσετε το σίδερο και το καλώδιο του μακριά από παιδιά μικρότερα των 8 ετών όταν βρίσκεται στην πρίζα ή το έχετε αφήσει να κρυώσει.
- Η συσκευή αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά άνω των 8 ετών και από άτομα με μειωμένες φυσικές, αισθητήριες ή διανοητικές ικανότητες, ή από άτομα χωρίς εμπειρία ή γνώση, εφόσον επιβλέπονται ή έχουν εκπαιδευτεί και έχουν λάβει σχετικές οδηγίες όσον αφορά την ασφαλή χρήση της συσκευής και έχουν κατανοήσει τους κινδύνους που εγκυμονεί.
- Ο καθαρισμός και η συντήρηση που προβλέπεται να πραγματοποιείται από τον χρήστη δεν πρέπει να γίνονται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
- Φθορές στην πλάκα του σίδερου και στη λειτουργία ατμού, οι οποίες οφείλονται στη χρήση ακατάλληλου νερού (βλέπε «Ποιο νερό επιτρέπεται να χρησιμοποιήσετε;») ή στην παράλειψη συντήρησης (βλέπε «Αντιαλκαλικό σύστημα») δεν γίνονται αποδεκτές ως επιστροφές που καλύπτονται από την εγγύηση.
- Η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται αν έχει πέσει στο πάτωμα, αν έχει εμφανή ίχνη ζημιάς, αν στάζει ή αν δεν λειτουργεί σωστά. Μην αποσυναρμολογείτε ποτέ τη συσκευή σας. Για να αποφύγετε οποιοδήποτε είδους κίνδυνο, μεταφέρετε την για έλεγχο σε ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο τεχνικής εξυπηρέτησης.
  - Οι επιφάνειες που φέρουν αυτό το σήμα και η πλάκα θερμαίνονται πολύ κατά τη χρήση των συσκευών. Μην αγγίζετε τις επιφάνειες αυτές προτού το σίδερο κρυώσει.



## ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ

- Η τάση της ηλεκτρικής σας εγκατάστασης Ιρέιει να αντιστοιχεί σε αυτή του σίδερου σας (220-240V). Χρησιμοποιείτε ίαντα για το σίδερό σας Ιρίζα με γείωση. Αν συνδέσετε το σίδερο σε Ιρίζα με λανθασμένη τάση, μπορεί να Ιροκληθεί ανειλανόρθωτη ζημιά στο σίδερο και να ακυρωθεί η εγγύησή σας.
- Αν χρησιμοποιείτε Ιροέκταση, βεβαιωθείτε ότι είναι σωστά βαθμονομημένη (16A) ότι διαθέτει γείωση και ότι δεν Ιαρουστάζει συστροφές.
- Αν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι χαλασμένο, θα Ιρέιει να αντικατασταθεί αιό ένα Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Τεχνικής Εξιηρέτησης, ώστε να αιφούγγετε κάθε είδους κίνδυνο.
- Μη βγάζετε τη συσκευή σας αιό την Ιρίζα τραβώντας το καλώδιο.
- Μη βυθίζετε Ιοτέ το σίδερο ατμού σε νερό ή άλλο υγρό. Μην το κρατάτε Ιοτέ κάτω αιό τη βρύση.
- Μην αγγίζετε Ιοτέ το καλώδιο τροφοδοσίας με την Ιλάκα του σίδερου.
- Η συσκευή σας Ιαράγει ατμό, ο οιοίος μπορεί να Ιροκαλέσει εγκαύματα, κυρίως όταν σιδερώνετε κοντά στην άκρη της σιδερώστρας.
- Μην κατευθύνετε Ιοτέ τη ροή του ατμού Ιρος άτομα ή ζώα.
- Για την ασφάλεια σας, η συσκευή αυτή συμμορφώνεται με τα ισχύοντα Ιρότια και κανονισμούς (Χαμηλή Τάση, Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα, Οδηγίες για το Περιβάλλον).
- Το Ιροίον αυτό σχεδιάστηκε αιοκλειστικά για οικιακή χρήση. Ο κατασκευαστής δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη και η εγγύηση Ιαύει να ισχύει για κάθε είδους εμπορική ή ακατάλληλη χρήση, ή σε Iερίτωση μη τήρησης των οδηγιών.

### Τι νερό να χρησιμοποιείτε?

Η συσκευή σας έχει σχεδιαστεί να λειτουργεί με νερό της βρύσης. Αν το νερό σας περιέχει πολλά άλατα (κάτι που μπορείτε να μάθετε από την αρμόδια υπηρεσία του δήμου ή την εταιρεία υδάτων), είναι δυνατό να αναμιγνύετε νερό της βρύσης με απιονισμένο νερό του εμπορίου στις εξής αναλογίες: - 50% νερό της βρύσης, - 50% απιονισμένο νερό.

Ωστόσο είναι απαραίτητο να κάνετε τη διαδικασία αυτοκαθαρισμού του θαλάμου ατμοποίησης, για να αποτρέψετε τη συσώρευση αλάτων.

Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία αυτοκαθαρισμού περίπου κάθε 2 εβδομάδες. Εάν το νερό είναι πολύ σκληρό, να καθαρίζετε το σίδερο μία φορά ανά εβδομάδα

### Τι νερό να αποφεύγετε?

Η θερμότητα προκαλεί τη συγκέντρωση των στοιχείων που περιέχονται στο νερό κατά την εξάτμιση. Τα παρακάτω νερά περιέχουν οργανικά απόβλητα ή μεταλλικά στοιχεία τα οποία μπορούν να προκαλέσουν απορρίψεις, σκούρους λεκέδες ή πρόωρη φθορά της συσκευής σας: απιονισμένο νερό του εμπορίου σκέτο, νερό στεγνωτηρίου ρούχων, αρωματισμένο νερό, νερό που έχει υποστεί αποσκλήρυνση, νερό ψυγείου, νερό μπαταριών, νερό κλιματιστικού, αποσταγμένο νερό, νερό της βροχής. Επομένως, σας συνιστούμε να μη χρησιμοποιείτε τα παραπάνω νερά.

Για στεγνό σιδέρωμα, ρυθμίστε τον μοχλό ατμού στη θέση DRY.

### Αυτόματη απενεργοποίηση 3 θέσεων\*

Εάν, παρόλο που είναι ενεργοποιημένη η συσκευή δεν μετακινηθεί, θα απενεργοποιηθεί αυτομάτως και θα αρχίσει να αναβοσβήνει η λυχνία αυτόματης απενεργοποίησης μετά από τα ακόλουθα χρονικά διαστήματα:

- Μετά από 30 δευτ., εάν το σίδερο παραμείνει τοποθετημένο οριζόντια πάνω στην πλάκα του.
- Μετά από 8 λεπτά, εάν το σίδερο παραμείνει τοποθετημένο κάθετο στη βάση του.

Για ενεργοποίηση του σίδερου, μετακινείστε το ελαφρώς.

### Autosteam\*

Το σίδερό σας διαθέτει το σύστημα η λειτουργία Autosteam, το οποίο προσαρμόζει αυτομάτως την ποσότητα ατμού και τη θερμοκρασία βάσει του επιλεγμένου υφάσματος.

Επιλέξτε το ύφασμα προς σιδέρωμα στο κουμπί του θερμοστάτη.

Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε το σίδερό σας βάσει των διεθνών μετρήσεων θερμοκρασίας.

Για κάθε ύφασμα, το σίδερο θα ρυθμίζει αυτομάτως τον ρυθμό παροχής ατμού για βέλτιστη απόδοση.

\* ανάλογα με το μοντέλο

# Πρόβλημα με το σίδερό σας ?

Προβλήματα	Πιανές αιτίες	Λύσεις
Το νερό τρέχει από τις τρύπες της πλάκας.	Χρησιμοποιείτε τη λειτουργία ατμού ενώ το σίδερο δεν είναι ακόμα ζεστό.	Περιμένετε να σβήσει η φωτεινή ένδειξη.
	Χρησιμοποιείτε πολύ συχνά το διακόπτη έξτρα ατμού.	Περιμένετε μερικά δευτερόλεπτα μετά από κάθε χρήση.
	Αποθηκεύσατε το σίδερο οριζόντια, χωρίς να το αδειάσετε και χωρίς να βάλετε το διακόπτη ατμού στο  .	Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Αποθήκευση του σίδερου σας».
Βγαίνει σκούρο υγρό από τις τρύπες της πλάκας και λεκιάζει τα ρούχα.	Χρησιμοποιείτε χημικά προϊόντα αφαίρεσης αλάτων.	Μην προσθέτετε κανένα προϊόν αφαίρεσης αλάτων στο δοχείο του νερού.
	Δεν χρησιμοποιείτε τον σωστό τύπο νερού.	Κάνετε μια διαδικασία αυτοκαθαρισμού και διαβάστε το κεφάλαιο "Ποιο είδος νερού πρέπει να χρησιμοποιώ".
	Το ρούχο σας δεν έχει ξεπλυθεί καλά ή σιδερώσατε ένα ολοκαίνουργιο ύφασμα πριν το πλύνετε πρώτα.	Βεβαιωθείτε ότι τα ρούχα έχουν ξεπλυθεί καλά για να αποφύγετε πιθανά κατάλοπτα σαπουνιού ή χημικών προϊόντων στα καινούργια ρούχα.
Η πλάκα είναι βρώμικη ή σκούρο χρώμα και κινδυνεύει να λεκιάσει τα ρούχα.	Χρησιμοποιείτε πολύ υψηλή θερμοκρασία.	Καθαρίζετε την πλάκα όπως ενδείκνυται παραπάνω. Κοιτάξτε τον πίνακα θερμοκρασιών για να ρυθμίσετε το θερμοστάτη.
	Χρησιμοποιείτε προϊόν για κολλάρισμα.	Καθαρίζετε την πλάκα όπως ενδείκνυται παραπάνω. Ψεκάζετε το προϊόν κολλαρίσματος από την ανάποδη μεριά και όχι από εκείνη που σιδερώνετε.
Το σίδερό σας παράγει ελάχιστο ή καθόλου ατμό.	Το ρεζερβουάρ είναι άδειο.	Γεμίστε το.
	Το σίδερό σας χρησιμοποιήθηκε πολλή ώρα χωρίς ατμό.	Κάντε μια διαδικασία αυτοκαθαρισμού.
Η πλάκα είναι χαραγμένη ή χαλασμένη.	Βάλατε το σίδερό σας οριζόντια πάνω σε μεταλλική επιφάνεια τοποθέτησης σίδερου.	Τοποθετείτε πάντα το σίδερό σας πάνω στη βάση του.
Το σίδερο ψεκάζει ατμό μετά το γέμισμα του δοχείου.	Ο δείκτης του διακόπτη ατμού δεν βρίσκεται στη θέση DRY  .	Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης ατμού βρίσκεται στη θέση DRY  .
	Το δοχείο νερού είναι υπερβολικά γεμάτο.	Ποτέ μην ξεπερνάτε την ένδειξη γεμίσματος MAX.
Η λειτουργία σπρέι δεν ψεκάζει!	Το δοχείο νερού δεν είναι αρκετά γεμάτο.	Γεμίστε το δοχείο νερού.

Για οποιοδήποτε άλλο πρόβλημα, επικοινωνήστε με εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις για να ελέγξουν το σίδερό σας.

## Περιβάλλον

Ας συμβαλλουμες κι εμεις στην προστασια του περιβάλλοντος !



- ① Η συσκευή σας περιέχει πολλά αξιοποιήσιμα ή ανακυκλώσιμα υλικά.
- ② Για την παράδοση της παλιάς σας συσκευής παρακαλούμε να επικοινωνήσετε με ένα κέντρο διαλογής ή με την εταιρεία Ανακύκλωση Α.Ε - 210 5319780, η οποία θα αναλάβει την επεξεργασία της.

## GÜVENLİK TALİMATLARI

- Lütfen bu talimatları dikkatle okuyun ve ileride başvurmak üzere muhafaza edin.
- Cihazı, bir elektrik kaynağına bağlı olduğu zamanlarda ve yaklaşık 1 saatlik soğuma süresi boyunca asla gözetimsiz bırakmayın.
- Ütü düz, sabit ve ısiya dayanıklı bir yüzey üzerinde kullanılmalı ve bekletilmelidir.
- Ütüyü ütü dayanağı üzerine yerleştirdiğinizde, yerleştirdiğiniz yüzeyin sabit olmasına dikkat edin.
- Cihazınızın fisini, su durumlarda mutlaka prizden çekin: su haznesini doldurmadan önce veya durularken, her kullanımdan sonra temizlik yapmadan önce.
- Çocukların cihazla oynamamaları için denetim altında tutulmaları gereklidir.
- Elektrik prizine takılı olduğunda veya soğuması sırasında ütüyü ve kablosunu 8 yaşından küçük çocukların ulaşamayacağı şekilde muhafaza edin.
- Bu cihaz, 8 yaşından büyük çocuklar ve yetersiz fiziksel, duyusal veya zihinsel kapasitelere veya yetersiz bilgi ve deneyime sahip kişiler tarafından, sadece denetim veya cihazın emniyetli şekilde kullanımına ilişkin talimatlar sağlandığında ve bu kişiler mevcut tehlikeleri kavradığında kullanılabilir.
- Temizlik ve kullanıcı bakımları, denetim altında olmayan çocuklar tarafından yapılmamalıdır.
- Ütünüzde veya ütünüzün tabanında hatalı su kullanımından (Lütfen bakınız; Hangi su kullanılmalı?) veya hatalı bakımından (lütfen bakınız; ütü temizliği, Anti Calc) kaynaklı bir arıza oluşması durumunda arızalı parçalara garanti dahilinde işlem yapılmayıp ücreti mukabilinde işlem yapılacaktır.
- Cihaz; zemine düştüğü, belirgin hasar veya sızıntı sergilediği veya doğru şekilde çalışmadığı durumlarda kullanılmamalıdır. Cihazınızı asla parçalarına ayırmayın. Herhangi bir tehlikeyi önlemek için, bir Yetkili Servis Merkezi'nde incelenmesini sağlayın.



- Bu işaretin yer aldığı yüzeyler ve taban, cihazın kullanımı sırasında çok ısınır. Bu yüzeylere ütü tamamen soğumadan dokunmayın.

## ÖNEMLİ TAVSİYELER

- Elektrik kurulumunuzun voltajı, ütünün voltajı ile uyumlu olmalıdır (220-240 Volt). Ütünüzü her zaman topraklı bir prize takın. Yanlış gerilimle bağlantı kurmak, ütüye tamiri olanaksız hasarlar verebilir ve garantisini geçersiz kılar.
- Elektrik bağlantısı için uzatma kablosu kullanıyorsanız, kabloların topraklı, doğru nominal gücü (16A) sahip ve tam açılmış olmasına dikkat edin.
- Elektrik kablosu hasarlıysa, herhangi bir tehlikeyi önlemek üzere bir Yetkili Servis Merkezi tarafından yenilenmelidir.
- Cihazın fişini kablosundan tutarak çekmeyin.
- Buharlı ütünüzü suya veya başka herhangi bir sıvuya asla daldırmayın. Ütünüzü asla akan suyun altına tutmayın.
- Elektrik kablosunu ütünün tabanına asla deşdirmeyin.
- Cihazınız, özellikle ütü masasının kenarına yakın kısımda ütü yapıyorsanız, yanıklara neden olabilecek şekilde dışarı buhar verir.
- Ütüyü insanlara veya hayvanlara doğru asla yöneltmeyin.
- Bu cihaz, emniyetiniz için, geçerli standart ve yönetmeliklere uygun olarak üretilmiştir (Düşük Voltaj, Elektromanyetik Uyumluluk, Çevresel Yönergeler).
- Bu ürün sadece ev içi kullanıma yönelik tasarlanmıştır. Her türlü ticari veya uygunsuz kullanım veya talimatlara uyumsuzluk durumunda, üretici hiçbir sorumluluk üstlenmez ve garanti koşulları geçersiz olur.

TR

### Hangi sular kullanılabilir?

Cihaz, musluk suyu ile kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Suyunuz çok kireçli ise (bu, belediyeden veya sular idaresinden teyit edilebilir), musluk suyunu içme suyu ile yarı yarıya karıştırın.

Ancak, kireç oluşumunu önlemek için, ütünün otomatik temizliğinin düzenli olarak yapılması gereklidir.

Kendi kendini temizleme fonksiyonunu yaklaşık 2 haftada bir kullanın. Su çok sertse, ütüyü hafta bir temizleyin

### Hangi sular kullanılamaz?

Dolayısıyla, aşağıdaki gibi suları kullanmamanızı öneriyoruz. Kurutma makinalarından çıkan su, kokulu veya yumuşatılmış su, buzdolabı, batarya ve klimalardan çıkan su, saf damıtılmış su veya yağmur suyu kullanmayın; bu sular organik atıklar ve mineral elementler içerir ve kahverengi lekelere ve cihazın erken yıpranmasına neden olabilir.

### Otomatik 3 konumlu devre kesici\*

Güç açık olduğu halde, cihaz hareket ettirilmezse, aşağıdaki süreler geçtikten sonra otomatik olarak kapanacak ve otomatik kapama ışığı yanıp sönecektir:

- 30 saniye geçtikten sonra, ütü taban levhasına bırakılır ya da yana yatırılırsa.
- 8 dakika sonra, ütü tabanına dik konulursa.

Ütüyü tekrar açmak için, onu yavaşça hareket ettirin.

### Otomatik Buharlama\*

Ütünüz otomatik buharlama sistemi ile donatılmıştır, seçilen kumaşa göre buhar miktarını ve sıcaklığı ayarlar.

Termostat kadranında ütelenenek kumaşı seçin.

Ütünüzü uluslararası sıcaklık ölçümlerini temel olarak ayarlayabilirsiniz.

Her kumaşa, ütü ideal performans için buhar oranını otomatik olarak ayarlayacaktır.

\* Modele göre

## Ütü ile ilgili olası arızalar

SORUN	OLASI SEBEP	ÇÖZÜM
Taban deliklerinden su akıyor.	Ütü yeterince isınmadan buhar kullanıyorsunuz.	İşigin sönmesini bekleyin.
	Şok buhar düğmesini çok sık kullanıyorsunuz.	İki kullanım arasında birkaç saniye bekleyin.
	Ütüyü, düz olarak, su haznesini boşaltmadan ve düğmeyi  konumuna getirmeden yerleştirdiniz.	"Ütünün saklanması" başlığına bakın.
Brown streaks come through the holes in the soleplate and stain the linen.	Kireç çözücü kimyasal ürünler kullanıyorsunuz.	Su haznesi suyuna hiçbir kireç çözücü ürün eklemeyin.
	Doğru su tipini kullanmıyorsunuz.	Bir otomatik temizleme yapınız ve "Hangi suyu kullanmalı ?" başlığına bakınız.
	Çamaşırlarınız iyice durulanmamış veya yeni bir giysiyi yıkamadan ütülüyorsunuz.	Yeni giysiler üzerinde olası sabun veya kimyasal ürün kalıntılarını yok etmek üzere çamaşırın yeterince çalkalanmış olduğundan emin olunuz.
Taban kirli veya kahverengi ve çamaşırı lekeleyebilir	Çok yüksek ısı kullanıyorsunuz.	Tabanı yukarıda belirtildiği gibi temizleyin. Isı ayarlamak için ıslar tablosuna bakın.
	Kola kullanıyorsunuz.	Tabanı yukarıda belirtildiği gibi temizleyin. Çamaşır kolasını daima kumaşın arka yüzüne püskürtün.
Ütünüz az buhar üretiyor veya hiç buhar üretmiyor	Su haznesi boş.	Hazneyi doldurun.
	Ütünüz uzun zaman buharsız kullanılmış.	Bir otomatik temizlik yapın.
Taban çizilmiş veya aşınmış.	Ütünüzü düz olarak metal bir yüzeye koydunuz.	Ütünüzü daima dik olarak koyun.
Su haznesi doldurulunca ütü buhar yapıyor.	Buhar ayar düğmesi DRY  konumunda değil.	Buhar ayarının DRY  konumunda olduğundan emin olun.
	Su tankı aşırı dolu.	Asla Max seviyesini aşmayın.
Sprey çalışmıyor.	Su tankı yeterince dolu değil.	Su tankını doldurun.

Her türlü sorununuz için, ütünüze kontrol ettirmek üzere bir yetkili servis merkezine başvurun.

## Çevre

Çevrenin korunmasına katılalım !

- ① Cihazınızda çok sayıda egerlendirilebilir veya yeniden dönüştürülebilir malzeme bulunmaktadır.
- ② Bunların işlenebilmesi için cihazınızı bir toplama noktasına veya bir yetkili servis merkezine bırakınız.

# SIKKERHEDSANVISNINGER

- Læs venligst denne betjeningsvejledning omhyggeligt og opbevar den.
- Efterlad aldrig strygejernet uden opsyn, når stikket er sat i, eller så længe det ikke har kølet af i ca. 1 time.
- Strygejernet bør anvendes og placeres på en flad, stabil og varmebestandig flade.
- Når strygejernet stilles på soklen, skal du sikre dig, at soklen er anbragt på en stabil flade.
- Tag altid strygejernets stik ud før opfyldning eller skylning af vandbeholderen, før rengøring og efter hver brug.
- Børn skal være under opsyn for at sikre, at de ikke leger med apparatet.
- Hold strygejernet og dets ledning uden for rækkevidde af børn under 8 år, når det er tændt eller køler af.
- Dette apparat kan benyttes af børn fra 8 år og opefter, og af personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller manglende erfaring og viden, hvis de overvåges eller har fået instruktion i sikker brug af apparatet, og forstår de dermed forbundne farer.
- Rengøring og brugervedligeholdelse må ikke udføres af børn uden overvågning.
- Skader på strygejernets sålplade og dampfunktion, der skyldes brug af forkert vand (se "hvilket vand må bruges?") samt manglende vedligeholdelse (se "Anti-kalk"), medfører bortfald af garantien.
- Apparatet må ikke bruges, hvis det har været tabt på gulvet, hvis det har synlige skader, hvis det lækker eller ikke fungerer korrekt. Skil aldrig strygejernet ad. Få det undersøgt på et autoriseret serviceværksted for at undgå farer.



- Overfladerne mærket med dette tegn og strygesålen bliver meget varme under brugen af apparatet. Rør ikke ved disse flader, før strygejernet har kølet af.

## VIGTIGE ANBEFALINGER

- El-installationens spænding skal svare til strygejernets (220-240V). Tils slut altid strygejernet til en stikkontakt med jordforbindelse. Forkerte tilslutninger kan forårsage uoprettelige skader på strygejernet og annullerer garantien.
- Hvis du benytter en forlængerledning, skal du sikre dig, at dens spænding er korrekt (16A), har jordforbindelse og er helt udrullet.
- Hvis el-ledningen er beskadiget, skal den udskiftes af en autoriseret serviceforretning for at undgå fare.
- Tag ikke strygejernets stik ud ved at trække i ledningen.
- Ned sænk aldrig dampstrygejernet i vand eller nogen anden væske. Hold det aldrig under vandhanen.
- Lad aldrig strygejernets sål røre ved el-ledningen.
- Apparatet udsender damp, som kan forårsage forbrændinger, især når du stryger tæt på kanten af strygebrættet.
- Ret aldrig dampen mod personer eller dyr.
- Af hensyn til din sikkerhed er dette apparat i overensstemmelse med gældende standarder og forskrifter (Direktiver om lavspænding, Elektromagnetisk kompatibilitet, Miljøbeskyttelse).
- Dette strygejern er kun beregnet til brug i en almindelig husholdning. Fabrikanten fraskriver sig ethvert ansvar og garantien bortfalder i tilfælde af en brug, der ikke er i overensstemmelse med denne brugsanvisning.

## **Hvilken slags vand skal der bruges ?**

Apparatet er beregnet til at fungere med vand fra hanen. Hvis vandet er meget kalkholdigt (det kan vandværket eller kommunen oplyse om), er det muligt at blande vand fra hanen med demineraliseret vand fra handelen i følgende forhold : 50% vand fra hanen, 50% demineraliseret vand.

**Der skal dog jævnligt foretages en selvrensning af dampkammeret for at fjerne kalk.  
Brug selvrensningsfunktionen ca. hver 2. uge. Hvis vandet er meget hårdt, skal strygejernet renses hver uge.**

## **Hvilken slags vand bør ikke benyttes ?**

Varmen koncentrerer de partikler vandet indeholder, når der sendes damp ud. Følgende vandtyper indeholder organiske affaldsstoffer eller mineraler som kan forårsage udspynning af damp, brunlig væske der løber ud af apparatet eller for tidligt slid: Ufortyndet demineraliseret vand fra handelen, vand fra tørretumbler, parfumeret vand, blødgjort vand, vand fra køleskab, vand fra batterier, vand fra aircondition, destilleret vand eller regnvand.

Man bør derfor ikke bruge disse vandtyper.

Der bør heller ikke bruges vand på flaske, kogt eller filtreret vand.

## **Automatisk sikkerhed med 3-positioner\***

Hvis strygejernet ikke bevæges, selv om det er tændt, vil det slukke automatisk og auto off kontrollampen vil blinke efter følgende intervaller:

- Efter 30 sek., hvis strygejernet bliver stående på strygesålen eller ligger ned på siden.
- Efter 8 min., hvis strygejernet bliver stående på hælen.

For at tænde for strygejernet igen skal man blot bevæge det forsigtigt.

## **Autosteam\***

Strygejernet er udstyret med Autosteam systemet, der automatisk justerer mængden af damp og temperaturen i forhold til det valgte stof.

Vælg det stof, der skal stryges på termostatskiven.

Du kan også indstille strygejernet i forhold til de internationale temperaturmålinger.

Strygejernet vil automatisk justere dampstrømmen for at opnå et optimalt resultat for hvert enkelt stof.

\* Afhængig af model

# Problemer med strygejernet ?

PROBLEM	MULIG ÅRSAG	LØSNING
Der løber vand ud af strygesålens huller.	Der bruges damp, inden strygejernet er varmt nok.	Vent til termostat lampen slukker.
	Dampskud knappen bruges for ofte.	Vent i nogle sekunder mellem hvert tryk.
	Strygejernet har været opbevaret stående på strygesålen uden at blive tømt og uden at stille knappen på  .	Se afsnittet «Opbevaring af strygejernet».
Der løber en brunlig væske ud af strygesålen, som pletter tøjet.	Der bruges kemiske afkalkningsmidler.	Der må ikke kommes afkalkningsmidler i vandet i beholderen.
	Der bruges ikke den rigtige type vand.	Foretag en selvrensning og se afsnittet "Hvilken type vand man skal bruge".
	Tøjet er ikke blevet renset grundigt nok, eller du har strøget et stof, som ikke har været vasket.	Sørg for at vasketøjets skylles godt for at fjerne eventuelle rester af sæbe eller kemiske produkter på nyt tøj.
Strygesålen er snavset eller brun og kan plette strygetøjet.	Der stryges ved for høj temperatur.	Rengør sålen som beskrevet ovenfor. Se skemaet med temperaturer for at indstille termostaten.
	Du bruger stivelse.	Rengør sålen som beskrevet ovenfor. Sprøjt stivelsen på den side af stoffet, der ikke stryges.
Strygejernet producerer kun lidt eller ingen damp.	Vandbeholderen er tom.	Fyld vandbeholderen op.
	Strygejernet er blevet brugt for længe til stryging uden damp.	Foretag en selvrensning.
Strygesålen er ridset eller beskadiget.	Strygejernet har været anbragt på en metalholder på strygesålen.	Stil altid strygejernet på hælen.
Strygejernet sender damp ud, når vandbeholderen fyldes helt op.	Dampindstillingen står ikke på DRY  .	Kontroller at dampindstillingen står på DRY  .
	Vandbeholderen er overfyldt.	Fyld aldrig vandtanken til mere end angivelsen for MAX.
Sprayknappen virker ikke.	Der er ikke nok vand i vandbeholderen.	Fyld vandbeholderen.

Hvis der opstår andre problemer, kontakt venligst et autoriseret serviceværksted for at få strygejernet kontrolleret.

## Miljøbeskyttelse

Vi skal alle være med til at beskytte miljøet!



- ① Apparatet indeholder mange materialer, der kan genvindes eller genbruges.
- ② Bring det til et specialiseret indsamlingssted for genbrug eller et autoriseret serviceværksted, når det ikke skal bruges mere.

# SÄKERHETSANVISNINGAR

- Vänligen läs noga igenom och spara denna bruksanvisning.
- Lämna aldrig apparaten utan tillsyn när kontakten är i och så länge den inte svalnat i ca 1 timme.
- Ditt strykjärn ska användas och placeras på ett stabilt underlag.
- När strykjärnet ställs på avställningsplattan, var noga med att den står på ett stabilt underlag.
- Koppla alltid ur apparaten: innan du fyller på eller sköljer vattentanken, innan rengöring, efter varje användning. Barn måste övervakas så att de inte leker med enheten.
- Håll strykjärn och sladd utom räckhåll för barn under 8 år. både när strykjärnet är varmt och när det håller på att svalna.
- Den här apparaten kan användas av barn från 8 år och uppåt samt av personer med begränsad fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller med bristande erfarenheter och kunskaper, om de övervakas eller får instruktioner om hur apparaten ska användas på ett säkert sätt och om de förstår de risker den kan medföra.
- Skador på strykjärnets stryksula och ångfunktionen på grund av användning av felaktigt vatten (se Vilken typ av vatten får du använda?) och uteblivet underhåll (se Antikalksystem) ger inte rätt att returnera något under garantin.
- Rengöring och användarunderhåll får inte göras av barn utan tillsyn. Apparaten skall inte användas om den fallit i golvet, om den har synliga skador, om den läcker eller fungerar onormalt. Plocka aldrig isär apparaten själv: lämna in den på en godkänd serviceverkstad för att undvika fara.
  - Ytor markerade med det här tecknet samt stryksulan kan bli mycket heta vid användning. Vidrör dem aldrig innan järnet svalnat.



## VIKTIGA RÅD

- Elinstallationens märkspänning ska överensstämma med strykjärnets märkspänning (220–240V). Detta strykjärn måste kopplas till ett eluttag av jordad typ. All felanslutning kan orsaka irreparabla skador och gör att garantin träder ur kraft.
- Om förlängningssladd används, kontrollera att den är av tvåpolig typ med jordledning.
- Om sladden är skadad ska den omedelbart bytas ut av en godkänd serviceverkstad för att undvika olyckor.
- Koppla inte ur apparaten genom att dra i sladden.
- Doppa aldrig järnet i vatten! Ställ aldrig järnet under en kran med rinnande vatten.
- Vidrör aldrig sladdarna med järnets stryksula.
- Apparaten avger ånga som kan orsaka brännskador, i synnerhet när du stryker nära kanterna på strykbordet.
- Rikta aldrig ångan mot personer eller djur.
- Apparatens säkerhet uppfyller gällande bestämmelser och standarder (elektromagnetisk kompatibilitet, lågspänningssdirektiv, miljö).
- Produkten är endast avsedd för hemmabruk. Vid olämplig användning eller användning som inte följer bruksanvisningen, upphör garantin att gälla och tillverkaren frånsäger sig allt ansvar.

## Vilket vatten bör användas?

Denna apparat är specialkonstruerad för att fungera tillsammans med kranvattnet. Om vattnet som används har en hög kalkhalt (detta går att kontrollera hos det lokala vattenverket), kan man blanda kranvattnet med avmineraliserat vatten i följande proportioner : 50% kranvattnet, 50% avmineraliserat vatten.

**Det är dock nödvändigt att med jämna mellanrum utföra en självrensning av ångkammaren för att få bort kalkpartiklar.**

Använd Self clean funktionen ca varannan vecka. Om vattnet är mycket hårt, rengör järnet varje vecka.

SV

## Vilket vatten bör undvikas?

Under avdunstningen koncentrerar värmen olika ämnen som finns i vattnet. Nedanstående vattensorter innehåller organiskt avfall eller mineralämnen som kan orsaka vattensprut, brunfärgade fläckar eller för tidigt åldrande av apparaten: outspärt avmineraliserat vatten, torkskåpsvattnet, luktvattnet, avhärdat vatten, kylskåpsvattnet, batterivatten, vatten från luftkonditioneringsanläggningar, destillerat vatten, regnvatten. Använd följaktligen inte dessa typer av vatten.

## Automatisk 3-läges avstängning\*

Om järnet förblir stillastående, fastän det är i funktion, stängs det automatiskt av och kontrollampen auto off blinkar efter följande tid:

- Efter 30 sek om järnet lämnas i platt läge på stryksulan eller på sidan.
- Efter 8 min om järnet lämnas stående på kortkanten.

För att återigen sätta igång järnet, rör lätt på det.

## Autosteam\*

Järnet är utrustat med Autosteam system, som automatiskt anpassar ång- och temperaturinställning enligt materialval.

Välj materialet som ska strykas på termostatvälvaren.

Du kan även ställa in järnet baserat på de internationella temperaturmarkeringarna.

Järnet anpassar automatiskt ångflödet enligt materialval för optimal prestanda.

\* Beroende på modell

# Problem med strykjärnet?

PROBLEM	MÖJLIGA ORSAKER	LÖSNINGAR
Vattnet rinner ut genom stryksulans hål.	Ånga används innan järnet hunnit bli varmt.	Vänta tills kontrollampen släcknat.
	Ni använder ångknappen ångpuff alltför ofta.	Vänta några sekunder mellan varje tryck.
	Ni har ställt av järnet horisontellt på stryksulan utan att ha tömt det på vatten och utan att ha ställt ångreglaget på ☺.	Se avsnittet «Strykjärnets förvaring».
Brunfärgat vatten kommer ut ur sulans hål och lämnar fläckar på plagget.	Ni använder kemiska avkalkningsmedel.	Tillsätt inget avkalkningsmedel i vattentanken.
	Du använder inte rätt vattensort.	Gör en självrengöring och se avsnittet "Vilket vatten bör användas"?
	Dina plagg har inte sköljts tillräckligt eller du har strykt ett nytt plagg innan du tvättade det.	Se till att plagen är tillräckligt sköljda för att avlägsna eventuella tvättmedelsrester eller kemiska produkter från nya plagg.
Stryksulan är smutsig eller brun och riskerar att lämna fläckar på plagget.	Ni använder för hög stryktemperatur.	Rengör stryksulan enligt ovanstående anvisningar. Ställ in termostaten enligt temperaturtabellen.
	Du använder stärkelse.	Rengör stryksulan enligt ovanstående anvisningar. Spreja stärkelse på motsatt sida till den som ska strykas.
Strykjärnet avger lite ånga eller ingen ånga alls.	Vattentanken är tom.	Fyll på vattentanken.
	Järnet har använts för länge till torrstrykning.	Gör en självrengöring.
Stryksulan är repig eller skadad.	Järnet har stått horisontellt på stryksulan på ett metallställ eller du har strykt på ett blixtlås.	Ställ järnet på hälen.
Järnet ångar i slutet av påfyllningen av vattentanken.	Ångreglaget är inte i läge DRY ☺ .	Kontrollera att ångreglaget är i läge DRY ☺ .
	Vattentanken är överfull.	Överskrid aldrig maxnivån.
Sprejen funger inte.	Vattentanken är inte tillräckligt fylld.	Fyll vattentanken.

För alla andra problem, kontakta en godkänd serviceverkstad som kan kontrollera strykjärnet.

## Miljö

Bidra till att skydda miljön!



- ① Apparaten innehåller en mängd material som kan återanvändas eller återvinnas.
- ➲ Lämna in den på en återvinningsstation eller i annat fall till en godkänd serviceverkstad för en miljöriktig hantering.

## **SIKKERHETSREGLER**

- Les bruksanvisningen nøyde, og ta godt vare på den
- La aldri apparatet stå uten tilsyn mens det er tilkoblet og under avkjøling i 1 time etter frakobling.
- Strykejernet skal brukes og oppbevares på et stabilt, varmestandig underlag.
- Pass alltid på at overflaten er stabil når du setter strykejernet oppreist.
- Koble alltid fra apparatet før beholderen fylles på eller skylles, før rengjøring og etter hver anvendelse.
- Pass på at barn ikke leker med apparatet.
- Strykejernet skal holdes utenfor rekkevidde for barn yngre enn 8 år når det er tilkoblet eller avkjøles.
- Dette apparatet kan brukes av barn fra 8 år og eldre, personer med reduserte fysiske eller mentale eller svekkede sanseevner og personer uten erfaring eller kunnskap hvis de har fått opplæring i en sikker bruk av apparatet og forstår risikoene involvert. NO
- Rengjøring og vedlikehold av bruker skal ikke utføres av barn med mindre de er under oppsyn.
- Skader på strykejernets såle og dampfunksjon som skyldes bruk av feil vann (se avsnittet om 'Hvilket vann kan brukes?') og dårlig vedlikehold av apparatet (se avsnittet om 'Anti-kalkstein') vil ikke dekkes av garantien.
- Apparatet må ikke brukes hvis det har falt ned, viser synlige tegn til skade, lekker eller ikke fungerer slik det skal. Aldri demonter apparatet. Få apparatet kontrollert ved et godkjent servicesenter for å unngå fare.  
 • Overflater som er merket med dette tegnet og selve strykesålen blir svært varme under bruk. Ikke berør disse overflatene før strykejernet er avkjølt.

## **VIKTIGE ANBEFALINGER**

- Forsikre deg om at nettspenningen er den samme som strykejernets (220-240 V). Strykejernet må kobles til en jordet kontakt. Enhver feilaktig tilkobling kan forårsake uopprettelige skader på strykejernet og opphever garantien.

- Dersom du bruker en skjøteleddning, må du forsikre deg om at den er topolet med jordleder og at den er fullt utstrakt.
- Dersom ledningen er skadet, må den straks skiftes ut av et godkjent servicesenter for å unngå farlige situasjoner.
- Ikke koble fra apparatet ved å dra i ledningen.
- Strykejernet må aldri senkes i vann eller i andre væsker. Det må heller aldri holdes under springen.
- La aldri strømledningen komme i kontakt med strykesålen.
- Apparatet gir fra seg damp som kan forårsake forbrenning, især ved strykning på kanten av strykebordet.
- Rett aldri dampen mot personer eller dyr.
- For din sikkerhet, overholder dette apparatet tekniske regler og gjeldende standarder (lavspenning, elektromagnetisk kompatibilitet, miljø).
- Dette produktet er kun beregnet på bruk i hjemmet. Ved enhver anvendelse som er uegnet eller strider mot instruksjonene, fraskriver produsenten seg ethvert ansvar, og garantien vil ikke lenger være gyldig.

## **Hva slags vann kan brukes?**

Strykejernet er laget for å fungere med vann fra springen. Dersom vannet er veldig kalkholdig (disse opplysningene kan fås ved det kommunale vannverket eller teknisk etat) er det mulig å blande springvannet med demineralisert flaskevann med 1 del springvann, 1 del demineralisert vann.

**Det er imidlertid nødvendig å foreta selvrensing av dampkammeret regelmessig for å fjerne kalkdannelser.**

**Bruk den selvrensende funksjonen ca. hver 2. uke. Rens strykejernet ukentlig hvis vannet er svært hardt.**

## **Hva slags vann kan ikke brukes?**

Ved fordampning koncentrerer varmen partiklene som finnes i vannet. Vanntypene nedenfor inneholder organisk avfall eller mineralpartikler som kan føre til sprut eller brunt vann som gir flekker på tøyet eller for tidlig slitasje av strykejernet: vann fra tørketrommel, parfymert vann, vann fra bløtgjøringsinstallasjon, vann fra kjøleskap, batterivann, vann fra luftfukter, rent, demineralisert vann eller regnvann. De vanntypene som beskrives ovenfor må dermed ikke brukes. Bruk heller ikke kokt eller filtert vann eller flaskevann.

## **Automatisk bryter i 3 posisjoner\***

Når apparatet er slått på og ikke flyttes, vil det automatisk slås av og auto off-lyset vil blinke etter følgende intervaller:

- Etter 30 sek. hvis strykejernet etterlates med sålen ned eller liggende på siden.
- Etter 8 min. hvis strykejernet etterlates på hælen.

Flytt strykejernet forsiktig for å slå det på igjen.

## **Autosteam\***

Strykejernet er utstyrt med Autosteam-systemet som automatisk justerer dampmengden og temperaturen basert på den valgte tekstiltypen.

På termostatskiven velger du tekstiltypen som skal strykes.

Du kan også innstille strykejernet basert på de internasjonale strykesymbolene.

Strykejernet justerer dampstrålen automatisk for hver tekstiltype slik at du oppnår optimale resultater.

\* Avhenger av modell

# Eventuelle problemer og løsninger

PROBLEMER	MULIGE ÅRSAKER	LØSNINGER
Vannet renner ut gjennom hullene i strykesålen.	Bruk av damp før strykejernet er blitt ordentlig varmt.	Vent til lampen slukker.
	Knappen for dampstråle brukes for ofte.	Vent noen sekunder mellom hver bruk.
	Strykejernet er blitt oppbevart liggende med vann i vanntanken, og uten at dampinnstillingen er blitt stilt på  .	Se avsnittet «Oppbevaring».
Brunt vann renner ut gjennom hullene i strykesålen og gir flekker på tøyet.	Det brukes kjemiske avkalkingsprodukter.	Ikke tilsett noen avkalkingsprodukter i vannet i vanntanken.
	Du bruker ikke riktig type vann.	Kjør en selvrensesyklus og les kapitlet «Hva slag vann kan brukes?».
	Klærne er ikke ordentlig skylt, eller du har strøket et nytt plagg før det har blitt vasket.	Sørg for at tøyet er tilstrekkelig skylt slik at eventuelle rester av såpe eller kjemiske produkter er fjernet fra de nye klærne.
Strykesålen er skitten eller brun og kan gi flekker på tøyet.	Stryking ved altfor høy temperatur.	Rengjør strykesålen som tidligere beskrevet. Se temperaturtabellen for å stille inn termostaten.
	Du bruker stivelse.	Rengjør strykesålen som tidligere beskrevet. Spray alltid stivelsen på vrangen av strykesiden.
Liten eller ingen dampkapasitet.	Vanntanken er tom.	Fyll vanntanken.
	Strykejernet er blitt brukt for lenge på tørrstryking.	Foreta selvrensing.
Strykesålen er ripet eller skadet.	Strykejernet er blitt lagt ned på strykebrettets metalldel.	Plasser alltid strykejernet på høykant.
Strykejernet damper når vanntanken er blitt fylt opp.	Dampinnstillingen er ikke blitt stilt på DRY  .	Sjekk at dampinnstillingen er blitt stilt på DRY  .
	Det er for mye vann i vanntanken.	La aldri vannet overstige max-nivå.
Sprøyten virker ikke.	Det er for lite vann i vanntanken.	Fyll vanntanken.

NO

Ta kontakt med et godkjent servicesenter for å få sjekket strykejernet hvis det skulle oppstå andre problemer.

## Miljø

### Miljøvern er viktig!



- ① Dette produktet inneholder verdifulle materialer som kan gjenvinnes eller gjenbrukes.
- ② Lever det inn på en egnet oppsamlingsplass eller til en forhandler av denne type produkter.

## TURVALLISUUSOHJEITA

- Lue nämä ohjeet huolella ja säilytä ne myöhempää käyttöä varten.
  - Älä koskaan jätä laitetta ilman valvontaa, jos siinä on virta pällä tai jos se ei ole jäähdytynyt noin 1 tuntia.
  - Silitysrautaa saa käyttää ja säilyttää tasaisella, vakaalla ja kuumuutta kestäväällä pinnalla.
  - Kun laitat silitysrauden alustalle, varmista, että pinta, jolle sen asennat, on vakaa.
  - Irrota laite sähköverkosta ennen vesisäiliön täytyötä tai huuhtelua, ennen puhdistamista ja käytön jälkeen.
  - Lapsia on pidettävä silmällä, jotta he eivät leiki laitteella.
  - Pidä silitysrauden sähköjohto aina poissa alle 8-vuotiaiden lasten ulottuvilta, kun raudassa on virtaa tai rauta on jäähymässä.
  - Tätä laitetta saavat käyttää yli 8-vuotiaat lapset ja sellaiset henkilöt, joiden fyysiset tai henkiset kyvyt ovat heikentyneet tai joilla ei ole kokemusta tai tietoja, jos he ovat saaneet opastusta laitteen turvallisessa käytössä ja he ymmärtävät siihen liittyvät vaarat.
  - Lapset saavat käyttää ja hoitaa laitetta vain aikuisten valvonnassa.
  - Silitysrauden aluslevyn ja höyrytoiminnon vahinkoja, jotka aiheutuvat vääränlaisen veden käytöstä (katso 'Millaista vettä käyttää?') ja puutteellisesta huollosta (katso 'Anti calc'), ei voida hyväksyä takuuseen kuuluviin palautuksiin.
  - Laitetta ei pidä käyttää jos se on pudonnut, se on selvästi vaurioitunut, vuotaa tai siinä on muuta toiminnallista vikaa. Älä koskaan pura laitetta. Tarkistuta se valtuutetussa huollossa vaaran välittämiseksi.
-  • Tällä merkillä varustetut pinnat ja pohjalevy tulevat hyvin kuumiksi laitteen käytön aikana. Älä koske näihin pintoihin, ennen kuin silitysrauta on jäähdytynyt.

## TÄRKEITÄ SUOSITUKSIA

- Sähköverkon jännitteen täytyy vastata silitysrauden jännitettä (220-240V). Kytke silitysrauta aina maadoitettuun pistokkeeseen. Väärään jänniteeseen kytettyyn laite voi vaurioitua peruuttamattomasti eikä takuu ole tällöin voimassa.

- Jos käytät jatkojohtoa, varmista, että sen luokittelu on oikea (16A), se on maadoitettu ja johto on kierretty täysin auki.
- Jos laitteen sähköjohto on vaurioitunut, se on välittömästi vaihdettava uuteen valtuutetussa huoltopisteessä, jotta välyttäisiin vaaratilanteelta.
- Älä irrota laitetta sähköverkosta vetämällä johdosta.
- Älä koskaan upota silitysrautaan veteen tai muuhun nesteeseen. Älä pidä sitä vesihanhan alla.
- Älä koskaan kosketa sähköjohtoa silitysraudan pohjalevyllä.
- Laite muodostaa höyryä, joka voi aiheuttaa palovammoja erityisesti, jos silität laudan nurkkaosassa.
- Älä koskaan osoita höyryä suoraan ihmisiä tai eläimiä kohti.
- Sinun turvallisuutesi vuoksi tämä laite täyttää siihen sovellettavat standardit ja määräykset (matalajännite-, sähkömagneettinen yhteensopivuus-, ympäristödirektiivit).
- Tämä tuote on suunniteltu käytettäväksi vain kotona. Kaikki kaupallinen tai virheellinen käyttö tai näiden ohjeiden laiminlyöminen kumoaa takuun, eikä valmistaja kanna mitään vastuuta.

## Mitä vettä tulisi käyttää?

Voit käyttää vesijohtovettä. Jos vesi on erittäin kalkkipitoista (tarkista asia paikalliselta viranomaisilta), voit sekoittaa vesijohtovettä kaupasta saatavaan suodatettuun veteen. Sekoitussuhde on 50% vesijohtovettä ja 50% suodatettua vettä.

**Jotta vesijohtoveden kalkki ei kertyisi silitysrautaan, on välttämätöntä puhdistaa se automaattisella kalkkipoistotoiminnolla.**

**Käytä itsepuhdistuskäyttöä noin joka 2. viikko. Jos vesi on erittäin kovaa, puhdista rauta viikoittain.**

## Mitä vesiä ei tulisi käyttää?

Kuumuus aiheuttaa haihumista, jolloin vedessä olevat mineraalit tiivistyvät. Seuraavat vedet sisältävät orgaanisia jätteitä tai mineraaleja, jotka voivat aiheuttaa roiskeita tai ruskeita valumia sekä kuluttaa silitysrautaa ennenkaikkesti : kaupasta saatava puhdas suodatettu vesi, kuivauskoneiden vesi, hajustettu vesi, pehmennetty vesi, jääräappien, akkujen ja ilmastointilaitteiden vesi, tislattu vesi, sadevesi. Kehotamme sinua olemaan käyttämättä tällaista vettä.

## Automaattinen 3 asennon sammatus\*

Vaikka rauta on kytketty päälle, se sammuu ja auto off -valo alkaa vilkkua seuraavien määräaikojen kuluttua:

- 30 sekunnin kuluttua, jos rauta on jätetty alustalleen tai makaamaan sivuttain.
- 8 min kuluttua, jos rauta on jätetty seisomaan kannallaan.

Raudan kytkemiseksi takaisin päälle, sitä on liikutettava kevyesti.

## Autosteam\*

Rautasi on varustettu Autosteam -järjestelmällä, joka säättää höyryyn määrään ja lämpötilan automaattisesti valitun kankaan mukaan.

Valitse silitettävä kangas termostaatin asteikolla.

Voit säättää rautasi myös kansainvälisen lämpötilamittausten perusteella.

Kutakin kangasta silitettäässä rauta säättää automaattisesti höyryyn määräin ihanteellista tulosta varten.

\* Mallista riippuen

# Ongelmatilanteet

ONGELMA	MAHDOLLISIA SYITÄ	RATKAISU
Pohjan rei'istä vuotaa vettä.	Höyrytoiminto on käytössä, mutta rauta ei ole riittävän kuuma.	Odota, että merkkivalo sammuu.
	Lisähöyrypainaiketta painetaan liian usein.	Odota hetki käytöjen välillä.
	Olet laittanut silitysrauhan säilytyspaikkaan vaakatasoon, mutta sitä ole tyhjennetty eikä höyrynsäädinä ole asetettu asentoon  .	Katso lisätietoja kappaleesta « Silitysrauhan säilytys »
Pohjan rei'istä valuu ruskeaa nestettä, joka likaa silitettävän kankaan.	Olet käyttänyt kemiallista kalkinpoistoainetta.	Älä lisää säiliön veteen kalkinpoistoainetta.
	Et käytä oikeanlaista vettä.	Suorita raudan itsepuhdistus ja katso kohdasta "Mitä vettä voin käyttää?"
	Vaatetta ei ole huuhdeltu riittävän hyvin tai olet silittänyt uutta vaatetta ennen sen pesemistä.	Varmista että pyyki on kunnolla huuhdeltu jottei pesuaineen jäämät tai muut kemikaalit pala kiiinni uuteen vaatteeseen.
Pohja on likainen tai ruskea ja voi tahrata silitettävän kankaan.	Lämpötila on liian korkea.	Puhdista pohja yllä olevan ohjeen mukaisesti. Valitse oikea lämpötila lämpötilatalukosta.
	Käytät tärkkiä	Puhdista pohja yllä olevan ohjeen mukaisesti. Sirottele tärkki kankaan nurjalle puolelle.
Höyryä syntyy vähän tai ei ollenkaan.	Vesisäiliö on tyhjä.	Täytä säiliö.
	Silitysrautaa on käytetty liian kauan kuivana.	Tee automaattinen puhdistus.
Pohja on naarmuuntunut tai pilaantunut.	Silitysrauta on laskettu silityslaudan metallialustalle.	Laita rauta aina pystyasentoon.
Silitysrauta muodostaa höyryä säiliön täytön lopuksi.	Höyrynsäädin ei ole asennossa DRY  .	Varmista, että höyrynsäädin on asennossa DRY  .
	Vesisäiliö on liian täynnä.	Älä koskaan ylitä max tasoa.
Spray ei suihkuta vettä	Vesisäiliö ei ole riittävän täynnä.	Täytä vesisäiliö

Muiden ongelmien ilmetessä ota yhteyttä valtuutettuun huoltoliikkeeseen, joka tarkastaa silitysrautasi

## Ympäristö

### Huolehtikaamme ympäristöstä !



- ① Laitteesi on varustettu monilla arvokkailla ja kierrätettävillä materiaaleilla.
- ② Toimita laitteesi keräyspisteesseen tai sellaisen puuttuessa valtuutettuun huoltokeskukseen, jotta laitteen osat varmasti kierrätetään.

## SIGURNOSNE UPUTE

- Molimo vas da pažljivo pročitate ove upute i sačuvate ih za ubuduće.
- Uređaj nikada ne ostavljajte bez nadzora kada je spojen u struju, ako se prethodno nije hladio najmanje 1 sat.
- Glačalo treba koristiti i čuvati na ravnoj, stabilnoj površini koja je otporna na vrućinu.
- Kada glačalo stavljate na podlogu za glačalo, uvjerite se da je površina na koju ga stavljate stabilna.
- Uređaj uvijek odspajajte iz struje: prije punjenja, ispiranja spremnika za vodu, čišćenja i nakon svake uporabe.
- Djecu treba nadzirati kako biste se uvjerili da se ne igraju s uređajem.
- Čuvajte glačalo i priključni kabel izvan dohvata djece mlađe od 8 godina kada je pod naponom ili kada se hlađi.
- Uređaj mogu koristiti djeca od osam godina nadalje i osobe smanjenih fizičkih, osjetilnih i metalnih sposobnosti te osobe koje nemaju dovoljno iskustva ako su pod nazorom ili su dobile upute o uporabi uređaja na siguran način i ako razumiju moguće opasnosti.
- Djeca ne mogu provoditi čišćenje i održavanje bez nadzora.
- Oštećenja na donjoj površini glačala i funkciji za paru zbog korištenja pogrešne vode (vidi „kakvu vodu treba koristiti?”) i zbog neodržavanja (vidi „Protiv kamenca”) ne prihvaćaju se za dobivanje naknade u sklopu jamstva.
- Uređaj ne smijete koristiti ako je pao na pod, ima vidljiva oštećenja, curi ili ne radi ispravno. Nikada ne rastavljajte uređaj. Za izbjegavanje svake vrste opasnosti, odnesite ga na pregled u ovlašteni servisni centar.



- Površine označene ovim znakom i donji dio glačala postaju veoma vrući tijekom uporabe. Ne dodirujte te površine prije nego se glačalo ohladi.

## VAŽNE PREPORUKE

- Napon vaše električne instalacije treba odgovarati naponu glačala (220-240V). Glačalo uvijek spajajte na uzemljenu utičnicu. Spajanje na pogrešan napon može uzrokovati nepovratno oštećenje glačala čime se gubi pravo na jamstvo.

- Ako koristite produžni kabel, uvjerite se da je ispravne jakosti (16A), uzemljen i potpuno odmotan.
- Ako je električni kabel oštećen, treba ga zamijeniti ovlašteni servisni centar radi izbjegavanja svake opasnosti.
- Ne odspajajte uređaj iz struje povlačeći ga za kabel.
- Nikada ne uranajte glaćalo u vodu ili bilo koju drugu tekućinu. Nikada ga ne držite pod mlazom vode.
- Električnim kabelom nikada ne dodirujte donji dio glaćala.
- Vaš uređaj ispušta paru koja može uzrokovati opeklane, posebno kada glaćate blizu ruba daske za glaćanje.
- Paru nikada ne usmjeravajte prema ljudima ili životinjama.
- Za Vašu sigurnost, uređaj je napravljen u skladu s tehničkim propisima i standardima (Propis o niskom naponu, Propis o elektromagnetskoj kompatibilnosti, Propis o zaštiti okoliša).
- Ovaj proizvod namijenjen je samo za uporabu u kućanstvu. Svaka komercijalna uporaba, neispravna uporaba ili uporaba koja nije u skladu s uputama, oslobađa proizvođača njegove odgovornosti, a jamstvo prestaje biti važeće.

## **Koju vodu rabiti?**

Vaš uređaj je prilagođen za uporabu obične nedestilirane vode iz slavine. Ako voda koju koristite sadrži puno kamenca (a to možete provjeriti u općinskoj upravi ili upravi vodovoda), možete miješati vodu iz vodovoda s kupovnom destiliranom vodom u slijedećem omjeru : 50% vode iz vodovoda prema 50% destilirane vode.

**Neophodno je, međutim, redovito vršiti automatsko čišćenje spremnika za vodu kako bi se odstranio kamenac.**

**Koristite funkciju samočišćenja otprilike svaka 2 tjedna. Ako je voda jako tvrda očistite glaćalo svaki tjedan.**

## **Koje vode izbjegavati?**

Vrućina pri isparavanju prouzročava koncentraciju elemenata sadržanih u vodi. Molimo Vas da izbjegavate uporabu slijedećih vrsta voda. Ove vode sadrže organske otpatke ili mineralne elemente koji mogu prouzročiti prskanje, curenje smeđe tekućine ili prerano starenje vašeg uređaja: čista kupovna destilirana voda, voda iz strojeva za sušenje rublja, mirišljiva voda, pročišćena voda, voda za hladnjake, voda za akumulatore, voda za klima- uređaje, kišnica.

## **Automatsko isključivanje u tri položaja\***

Ako se uređaj ne pomiče premda je uključen, automatski će se isključiti, a svjetlo automatskog isključivanja će treperiti nakon sljedećeg vremenskog razmaka:

- Nakon 30 sek. ako je ostavljeno položeno na podnici ili ako je odloženo na bok.
- Nakon 8 min. ako je glaćalo ostavljeno položeno na svom postolju.

Ako želite ponovno uključiti glaćalo, nježno pomaknite glaćalo.

## **Automatska para\***

Vaše je glaćalo opremljeno sustavom automatske pare, koji automatski namješta količinu pare i temperaturu na temelju odabrane vrste tkanine.

Odaberite vrstu tkanine za glaćanje na brojčaniku termostata.

Vaše glaćalo možete također regulirati prema međunarodnim mjerilima temperature.

Za svaku vrstu tkanine, glaćalo će automatski namjestiti količinu pare radi postizanja optimalnog radnog učinka.

\* Ovisno o modelu

# Porblem s vašim glačalom?

PROBLEMI	MOGUĆI UZROCI	RJEŠENJA
Voda curi kroz otvore na podnici.	Koristite paru a glačalo se još nije dovoljno ugrijalo.	Pričekajte da se signalno svjetlo upali.
	Prečesto pritišćete tipku "udar pare".	Pričekajte nekoliko sekunda prije ponovnog potiskanja tipke.
	Pohranili ste glačalo u vodoravnom položaju a da niste ispraznili spremnik vode niti postavili izbornik na suho ☀.	Pogledajte poglavlje "Spremite vaše glačalo".
Curenje smeđe tekućine iz otvora na podnici koje onečišćuje rublje.	Rabite kemijske proizvode protiv stvaranja kamenca.	Nemojte dodavati nikakav proizvod protiv stvaranja kamenca u spremnik vode.
	Ne rabite dobru vrstu vode.	Obavite samočišćenje i pogledajte poglavlje "Koju vodu rabiti?".
	Vase rublje nije dovoljno isprano ili glačate novi odjevn predmet prije nego ste ga oprali.	Usisajte povremeno otvore na podnici. Osigurajte se da je rublje dovoljno isprano tako da nema eventualnih ostataka sapuna ili kemijskih proizvoda na novoj odjeći.
Podnica je prljava ili smeđe boje i može uprljati rublje.	Glačate na previsokoj temperaturi.	Očistite podnicu kao što je gore navedeno. Pogledajte tablicu s temperaturama kako bi podesili termostat.
	Rabite štirku.	Očistite stopalo kao što gore navedeno. Štirku posipajte na naličje, a ne na onu stranu tkanine koju glačate.
Vaše glačalo proizvodi malo ili nimalo pare.	Spremnik je prazan.	Napunite ga s vodom iz vodovoda.
	Vaše glačalo je predugo radilo na suho.	Aktivirajte automatsko čišćenje.
Podnica je oštećena ili izgrebana.	Položili ste glačalo u vodoravnom položaju na metalnom odlagalištu.	Glačalo uvijek ostavlajte uspravno na stražnjem dijelu.
Para izlazi iz glačala nakon što ste napunili spremnik.	Izbornik za paru nije postavljen na DRY ☀ (suho).	Provjerite je li izbornik za paru postavljen na DRY ☀ (suho).
	Prepunili ste spremnik za vodu.	Nikad ne ulijevajte vodu preko oznake MAX.
Raspršivač za vodu ne radi.	Nema dovoljno vode u spremniku.	Dolijte vodu u spremnik.

Za bilo koji drugi problem, обратите се овлаштеном сервису како би ваše glačalo bilo provjeroно.

## Okoliš



### Čuvajte svoj okoliš!

- ① Vaš uređaj sadrži vrijedne materijale koji se mogu ponovno koristiti.
- ② Odložite na za to predviđeno mjesto.

HR

# **BEZBEDNOSNA UPUTSTVA**

- Pročitajte pažljivo ova uputstva i sačuvajte ih za slučaj da vam ponovo zatrebaju.
- Nikad ne ostavljajte aparat bez nadzora kad je uključen u struju i ako se nije ohladio, za to je potrebno otprilike 1 sat.
- Površina po kojoj se pegla koristi i na koju se odlaže, treba da bude ravna, stabilna i otporna na toplotu.
- Proverite da li je odgovarajući deo za odlaganje pegle na dasci za peglanje, stabilan.
- Aparat uvek isključite iz struje: pre dopunjavanja, ispiranja ili čišćenja odeljka za vodu, kao i posle svake upotrebe.
- Treba strogo voditi računa i ne dozvoliti deci da se igraju aparatom.
- Sklonite peglu i gajtan van domaćaja dece mlađe od 8 godina kada je gajtan nanelektrisan ili dok se pegla hlađi.
- Oštećenja na grejnoj položi pegle i funkcije pare zbog korišćenja pogrešne vode (vidi "koja se voda može koristiti?") ili izostanka održavanja (vidi "Kolektor kamenca") se ne mogu pod garancijom prihvati kao povrat.
- Ovaj aparat mogu da koriste deca starija od 8 godina i osobe sa ograničenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima ukoliko su pod nadzorom ili upoznati sa uputstvima za korišćenje aparata na bezbedan način i razumeju koji rizici prete usled nepravilne upotrebe.
- Čišćenje i održavanje aparata ne bi trebalo da rade deca bez nadzora.



- Aparat ne sme da se koristi ako je pao na pod, ima vidljiva oštećenja, curi ili ne radi ispravno. Nikad nemojte rasklapati aparat. Da biste izbegli štetu, odnesite ga u ovlašćeni servis da se proveri ispravnost.

## **VAŽNE PREPORUKE**

- Površine obeležene ovom oznakom i podloga pegle veoma su vruće tokom korišćenja aparata. Nemojte dodirivati ove površine dok se pegla ne ohladi.
- Napon vaše električne instalacije mora da odgovara naponu pegle (220-240 V). Peglu uvek uključujte u utičnicu sa uzemljenjem. Uključivanje u neodgovarajući napon može dovesti do nepopravljivih oštećenja na pegli i do ponišenja garancije.
- Ako koristite produžni kabl, uverite se da je on odgovarajući (16 A) sa uzemljenjem i da je razvučen celom dužinom.
- Ako je električni gajtan oštećen, mora biti zamenjen u ovlašćenom servisu kako bi se sprečila veća šteta.
- Ne vucite gajtan kad isključujete aparat iz struje.

- Nikad nemojte da potapate peglu u vodu ili u neku drugu tečnost. Nikad nemojte da stavljačeg peggla ispod česme.
- Nikad nemojte da dotaknete električni gajtan podlogom peggla.
- Vaš aparat ispušta paru koja može da dovede do opekomu, naročito kad pegglate blizu ivice daske za peglanje.
- Nikad nemojte da usmeravate paru prema ljudima ili životinjama.
- U cilju vaše bezbednosti, ovaj aparat je izrađen u skladu sa važećim standardima i regulativama (nizak napon, elektromagnetska kompatibilnost, zaštita životne sredine).
- Ovaj proizvod je namenjen isključivo za upotrebu u domaćinstvu. U slučaju upotrebe u komercijalne svrhe, neodgovarajućeg korišćenja ili kvara nastalog usled nepoštovanja uputstava, proizvođač ne snosi odgovornost i garancija neće važiti.

## Kakvu vodu koristiti?

Predviđeno je da u peglu sipate vodu sa česme. Ukoliko je voda koju koristite suviše tvrda, može se pomešati sa flaširanom demineralizovanom vodom u sledećem odnosu: 50% vode iz vodovoda prema 50% demineralizovane vode.

### **Redovno aktivirajte funkciju samočišćenja komore za isparavanje zbog uklanjanja kamenca.**

**Koristite funkciju za samočišćenje otprilike svake 2 nedelje. Ako je voda veoma tvrda, čistite peglu jednom nedeljno.**

## Koje vrste vode treba izbegavati?

Toplota deluje na elemente koji se nalaze u vodi. Molimo Vas da izbegavate upotrebu sledećih vrsta voda: demineralizovana, voda iz aparata za sušenje veša, perfemisana ili omekšana voda, voda iz frižidera, voda iz akumulatora ili klima-uredjaja, destilovana voda, kišnica. One sadrže organske ostatke ili mineralne materije koje mogu izazvati prskanje, stvaranje tamnosmedjih mrlja ili prerano starenje aparata.

## Automatsko 3-poziciono isključivanje\*

Ako se uređaj, iako je uključen, ne pokreće, automatski će se isključiti i lampica za automatsko isključivanje će treperiti nakon sledećih intervala:

- posle 30 sek, ako je pegla ostavljena da leži položeno na donjoj ploči ili na boku.
- posle 8 min, ako je pegla ostavljena da стоји uspravno.

Da biste ponovo uključili peglu, lagano je pomerite.

## Automatsko ispuštanje pare\*

Vaša pegla je opremljena sistemom za automatsko ispuštanje pare, koji automatski podešava količinu pare i temperature na osnovu odabrane tkanine.

Odaberite tkaninu koju treba peglati na točkiću termostata.

Takođe možete podesiti svoju peglu na osnovu međunarodnih jedinica za merenje temperature.

Pegla će za svaku tkaninu automatski odrediti dozu pare za optimalan učinak.

SR

\* Zavisno od modela

# Mogući problemi sa pgleom

PROBLEMI	MOGUĆI UZROCI	REŠENJA
Voda ističe kroz rupe na podlozi.	Upotrebljavate paru iako pegla nije dovoljno vruća.	Sačekajte da se aktivira svetlosni signal.
	Suviše često koristite dugme "izbacivanje pare".	Između svakog korišćenja, sačekajte nekoliko sekundi.
	Postavili ste peglu horizontalno a niste je prethodno ispraznili i niste stavili regulator na "SEC" (suvo).	Pogledajte odeljak "Odložite vašu peglu".
Tarnosmeđa tečnost se izlila kroz podlogu i prlja veš.	Koristite hemijske proizvode za uklanjanje kamenca.	Ne upotrebljavajte nikakav proizvod za uklanjanje kamenca sa vodom iz rezervoara.
	Ne koristite dobру vrstu vode.	Obavite autočišćenje i pročitajte odeljak "Koju vodu rado koristite".
	Vaša odeća nije dobro isprana, ili ste peglali novu odeću pre nego što ste je oprali.	Dobro isperite rublje, tako da nema eventualnih ostataka sapuna ili hemijskih proizvoda na novoj garderobi.
Podloga je prljava ili tarnosmeđa i može da isprlja veš.	Peglate na suviše visokoj temperaturi.	Očistite podlogu u saglasnosti sa gore navedenim. Pogledajte tablicu temperatura za regulisanje termostata.
	Koristite stirak.	Očistite podlogu u saglasnosti sa gore navedenim. Nanesite stirak s druge strane površne koja se pega
Vaša pegla proizvodi malo pare ili je uopšte ne proizvodi.	Rezervoar je prazan.	Napunite rezervoar.
	Vaša pegla je suviše dugo upotrebljavana nu suvo.	Uključite sistem samočišćenja.
Podloga je izgrebana ili oštećena.	Stavili ste peglu o horizontalni položaj na metalnu podlogu.	Vašu peglu uvek odlažite na postolje.
Para izlazi iz pegle kada ste napunili rezervoar.	Regulator pare nije postavljen na "SEC" DRY (suvo).	Proverite da li je regulator pare postavljen na DRY (suvo).
	Rezervoar za vodu je prepunjten.	Nikada nemojte puniti vodu iznad nivoa Max.
Sprej ne prska.	Rezervoar za vodu nije dovoljno napunjten.	Napunite rezervoar.

**U slučaju nekog problema,  
obratite se ovlašćenom servisu radi provere pegle.**

## Životna sredina



### Zaštita okoline na prvom mestu

- ① Aparat sadrži vredne materijale koji mogu da se iskoriste ili recikliraju.
- ② Odnesite aparat u centar za recikliranje takvih proizvoda.

# ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- Моля, прочетете тези инструкции внимателно и ги запазете за бъдещи справки.
- Никога не оставяйте уреда без надзор, когато е свързан към източник на напрежение, ако не е изстинал за около 1 час.
- Ютията трябва да се използва и да се оставя на равна, твърда, топлоустойчива повърхност.
- Когато поставяте ютията върху стойката за ютия, се уверете, че повърхността, върху която я оставяте, е устойчива.
- Изключвате винаги уреда от контакта: преди пълнене или излакване на резервоара за вода, преди неговото почистване, след всяка употреба.
- Децата трябва да са под наблюдение, за да се гарантира, че те не си играят с уреда.
- Пазете ютията и нейния кабел далеч от деца на възраст, по-малка от 8 години, когато уредът е под напрежение или изстива.
- Този уред може да се използва от деца на възраст над 8 години и от лица с намалени физически, сетивни или умствени способности или с липса на опит и познания, само ако са под надзор или им е било обяснено как да използват уреда по безопасен начин и те разбират свързаните с това рискове.
- Почистването и поддръжката от потребителя не трябва да се извършва от деца без надзор.
- Повреди по плочата на ютията и по функцията за пара поради използване на неподходяща вода (вж. „Каква вода може да бъде използвана?”) и неосъществявана поддръжка (вж. „Anti calc“ (система против образуване на варовик)) не се поемат от гаранцията.
- Уредът не бива да се използва, ако е падал на земята, показва очевидна повреда, тече или не функционира правилно. Никога не разглобявайте уреда. За да избегнете всякаква опасност, занесете го за проверка в одобрен сервизен център.



- Повърхностите, които са маркирани с този знак и основната плоча са силно нагорещени по време на използването на уреда. Не докосвайте тези повърхности преди ютията да е изстинала.

## ВАЖНИ ПРЕПОРЪКИ

- Напрежението на вашата електроинсталация трябва да съответства на това на ютията (220-240V). Винаги включвайте ютията в заземен електрически контакт. Свързване към неправилно напрежение може да предизвика безвъзвратна повреда на ютията и ще обезсили гаранцията.
- Ако използвате мрежов електрически удължител се уверете, че той е с правилен номинал (16 A) със заземяване и е напълно разгърнат.
- Ако електрозахранващият кабел е повреден, той трябва да се замени от одобрен сервизен център, за да се предотврати възможна опасност.
- Не изключвайте уреда от контакта, като дърпате кабела.
- Никога не потапяйте парната ютия във вода или друга течност. Никога не я поставяйте под чешма.
- Никога не докосвайте електрическия проводник с основната плоча на ютията.
- Уредът изпуска пара, която може да причини изгаряния, особено когато гладите близо до ръба на дъската за гладене.
- Никога не насочвайте парата към хора или животни.
- За вашата безопасност, този уред съответства на приложимите стандарти и разпоредби (директиви за уреди с ниско напрежение, за електромагнитна съвместимост, за околната среда).
- Този продукт е проектиран само за битова употреба. Производителят не носи отговорности и гаранцията не се прилага при използване с търговска цел, неправилно използване или неспазване на инструкциите.

## Каква вода да се използва?

Уредът е предвиден за работа с чешмяна вода. Ако водата, която използвате е много варовита (това може да се провери в общинската администрация или водоснабдителната служба), могат да се смесят чешмяна с дестилирана вода в следната пропорция: - 50% чешмяна вода, - 50% дестилирана вода.

**Въпреки това е необходимо редовно да се прави самопочистване на резервоара за пара, за да се отстрани отложения варовик.**

**Използвайте функцията за самопочистване приблизително на всеки 2 седмици.**

**Ако водата е прекалено твърда, почиствайте ютията веднъж седмично.**

## Каква вода да се избягва?

При изпарението, съдържащите се във водата елементи се концентрират от топлината. Ето защо Ви молим да не използвате такава вода. Долуизброените води съдържат органични отпадъци или минерали, които могат да предизвикат кафеникави пръски или течове, както и преждевременно амортизиране на уреда: чист дестилат от търговската мрежа, вода за сушилня, ароматизирана вода, омекотена вода, вода за хладилни инсталации, за батерии, за климатици, дестилирана вода или дъждовна вода.

## Автоматично 3-степенно изключване\*

Ако въпреки това ютията е включена, но е неподвижна, тя автоматично ще се изключи и светлинният индикатор за автоматично изключване ще свети на следните интервали:

- След 30 сек, ако ютията е поставена с гладещата плоча надолу или настрани.
- След 8 мин, ако ютията е поставена изправена.

За да включите ютията, поместете я леко.

## Autosteam (Автоматична пара)\*

Ютията е снабдена със система за автоматична пара, която автоматично регулира количеството пара и температурата в зависимост от избрания вид тъкан.

Изберете вида тъкан от термостата. Можете също да настроите ютията съгласно международните указания за температура. В зависимост от тъкантта, ютията автоматично регулира парата за оптимални резултати.

\* в зависимост от модела

# Евентуални проблеми с ютията?

ПРОБЛЕМ	ВЪЗМОЖНА ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
През отворите на плочата изтича вода.	Използвате пара, когато ютията още не е достатъчно нагрятана.	Изчакайте светлинният индикатор да загасне.
	Твърде често използвате бутона паров Удар.	Изчакайте по няколко секунди между натисканията.
	Съхранявали сте ютията в хоризонтално положение, без да я изпразните и без да поставите регулатора в позиция  .	Направете справка с глава „Съхранение на ютията“.
Кафеникави течове от плочата, които образуват петна върху тъканите за гладене.	Използвате химически препарати срещу котлен камък.	Не прибавяйте препарат срещу котлен камък в резервоара за вода.
	Вие не използвате правилния вид вода.	Изпълнете процедурата за самопочистване и вижте глава „Каква вода използваме?“
	Вашите дрехи не са били изплакнати достатъчно добре или вие сте изгладили нова дреха преди да сте я изпрали.	Уверете се, че дрехите са добре изплакнати, за да се избегне вероятността от отлагане на сапун и химически препарати върху новите дрехи.
Плочата е мръсна или кафеникова и може да замърси прането ви.	Използвате много висока температура.	Почистете плочата по горепосочения начин. Когато настройвате термостата, правете справка с таблицата за подходяща температура.
	Вие сте използвали кола.	Почистете плочата по горепосочения начин. Напръскайте с препарата за колосване от обратната страна на тази, която ще гладите.
Ютията образува малко или въобще не образува пара.	Резервоарът е празен.	Напълнете го.
	Твърде дълго сте използвали ютията в режим сухо гладене.	Пристыпете към самопочистване.
Плочата е надраскана или наранена.	Поставяли сте ютията в хоризонтално положение върху метална поставка за ютия.	Винаги поставяйте ютията във вертикално положение.
Ютията образува пара в процеса на пълнене на резервоара.	Регулаторът на парата не е поставен в положение DRY  .	Проверете дали регулаторът на парата е поставен в положение DRY  .
	Водния резервоар е препълнен.	Никога не повишавайте нивото MAX.
Спрят не пръска.	Водния резервоар не е напълнен достатъчно.	Водния резервоар е пълен догоре.

За всички други възникнали проблеми се обръщайте към оторизиран сервис, който да провери състоянието на ютията.

## Околна среда



### Заштитете околната среда!

- ① Вашият електроуред съдържа материали, които могат да бъдат рециклирани.
- ② Отнесете го в най-близкия център за отпадъци.

BG

## **VARNOSTNA NAVODILA**

- Prosimo vas, da pazljivo preberete ta navodila in jih shranite za kasneje.
- Ko je naprava priključena v električno omrežje, je nikoli ne pustite brez nadzora, če se ni ohlajala približno 1 uro.
- Likalnik morate uporabljati položen na ravni in stabilni podlagi, ki je odporna na vročino.
- Ko likalnik odložite, se prepričajte, da je površina, kamor ga odlagate stabilna.
- Napravo vedno izključite iz električnega omrežja: pred polnjenjem ali izplakovanjem posode za vodo, pred čiščenjem in po vsaki uporabi.
- Nadzorujte otroke in preprečite, da bi se igrali z napravo.
- Likalnik in njegov kabel naj bo izven dosegta otrok, ki so stari manj kot 8 let, če je vključen v električno omrežje ali se ohlaja.
- To napravo lahko uporablajo otroci, starejši od 8 let, in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, zaznavnimi ali duševnimi sposobnostmi ali s pomanjkanjem izkušenj in znanja, če delajo pod nadzorom, oziroma so prejeli navodila za varno uporabo naprave in razumejo tveganje, ki je pri uporabi prisotno.
- Otroci naprave ne smejo čistiti in vzdrževati, če niso pod nadzorom.
- Likalnika s poškodbami likalne plošče in okvaro funkcije za paro zaradi uporabe napačne vode (glej „Kakšna voda se lahko uporablja?“) in pomanjkanja vzdrževanja (glej „Preprečevanje vodnega kamna“) ni mogoče vrniti pod garancijo.
- Naprave ne smete uporabljati, če je padla na tla, če je vidno poškodovana, pušča ali če ne deluje pravilno. Naprave nikoli ne razstavljajte. V izogib kakršni koli nevarnosti jo dajte pregledati na pooblaščen servis.



- Površine, označene s tem znakom, in likalna plošča so med uporabo naprave zelo vroče. Ne dotikajte se teh površin, preden se likalnik ne ohladi.

## **POMEMBNA PRIPOROČILA**

- Napetost vaše električne napeljave mora ustrezati napetosti likalnika (220-240V). Likalnik vedno vključite v vtičnico z ozemljitvijo. Če likalnik priključite na napačno napetost, bo to povzročilo nepopravljivo škodo in garancija ne bo več veljala.
- Če uporabljate podaljšek, zagotovite, da je ustrezno dimenzioniran (16A), da ima ozemljitev in da je popolnoma razvit.

- Če je električni kabel poškodovan, ga morate v izogib vsakršni nevarnosti dati zamenjati na pooblaščen servis.
- Naprave ne izključujte tako, da jo povlečete za kabel.
- Svojega parnega likalnika nikoli ne potopite v vodo ali kakršno koli drugo tekočino. Nikoli ga ne postavite pod vodovodno pipo.
- Nikoli se z električnim kablom ne dotikajte likalne plošče.
- Vaša naprava izpušča paro, ki lahko povzroči opekle, še zlasti ko likate blizu roba svoje likalne deske.
- Pare nikoli ne usmerjajte proti ljudem ali živalim.
- Za vašo varnost je ta naprava v skladu z vsemi ustreznimi standardi in predpisi (nizka napetost, elektromagnetna združljivost, okoljske direktive).
- Ta izdelek je namenjen samo domači uporabi. Proizvajalec ne prevzema odgovornosti in ne zagotavlja jamstva za nikakršno komercialno uporabo, neprimerno uporabo ali neupoštevanje navodil.

## Katero vodo uporabiti?

Vaša naprava je bila zasnovana za delovanje s tekočo vodo izpod pipe. Če ima voda preveč apnence (kar lahko preverite na občini ali pri mestnem vodovodu), lahko pitno vodo pomešate s komercialno demineralizirano vodo v naslednjem sorazmerju : - 50 % pitna voda, - 50 % demineralizirane vode.

**Vendar pa je treba redno izvajati postopek samodejnega čiščenja prostora za izparevanje, da bi odstranili usedline apnence.**

**Funkcijo samodejnega čiščenja uporabite približno vsaka dva tedna. Če je voda zelo trda, očistite likalnik vsak teden.**

## Kateri vrsti vode se izogibati?

Toplota med izparevanjem koncentrirata elemente, ki jih vsebuje voda. Prosimo vas, da se izognete uporabi naslednji vrsti vode. Spodaj navedene vode vsebujejo organske primesi ali mineralne elemente, ki lahko povzročijo praske, rjave madeže oz. prehitro staranje vaše naprave : čista komercialna demineralizirana voda, voda iz sušilnih strojev, odišavljena voda, zmehčana voda, voda iz hladilnikov, voda iz baterij, voda iz klimatskih naprav, destilirana voda, deževnica.

## Samodejni elektronski tripoložajni izklop\*

Œ naprave, kljub temu da je vključena, ne premaknemo, se avtomatsko izključi in lučka za avtomatski izklop bo utripala po preteklu naslednjih časovnih intervalov:

- Po 30 s, če smo pustili likalnik ležati na likalni plošči ali na boku.
- Po 8 min, če smo pustili likalnik stati na peti.

Za ponoven vklop likalnika ga rahlo premaknite.

## »Autosteam«\*

Likalnik je opremljen s sistemom »Autosteam« za avtomatsko regulacijo pare, zato bo avtomatsko nastavil količino pare in temperaturo glede na izbrano tkanino.

Tkanino, ki jo nameravate likati, izberite na številčnici termostata.

Likalnik lahko nastavite tudi v skladu z mednarodnimi temperaturnimi meritvami.

Za vsako tkanino bo likalnik samodejno prilagodil stopnjo pare za optimalno storilnost .

SL

\* Odvisno od modela

# Težave z likalnikom?

TEŽAVE	MOŽNI VZROKI	REŠITVE
Skozi luknje v likalni plošči teče voda.	Paro uporabljate, ko likalnik še ni dovolj segret.	Počakajte, da ugasne lučka.
	Prepogosto uporabljate ukaz izpust pare.	Pred vsako uporabo počakajte nekaj sekund.
	Likalnik ste pospravili, ne da bi ga pred tem izpraznili in ne da bi stikalo postavili na SUHO  .	Poglejte poglavje "Pospravite likalnik".
Iz likalne plošče odtekajo rjavkaste kapljice, ki povzročajo madeže na perilu.	Uporabljate kemične proizvode za odstranjevanje vodnega kamna.	Vodi v rezervoarju ne dodajajte nobenega kemičnega proizvoda.
	Ne uporabljate ustrezne vrste vode.	Vključite samodejno čiščenje in preberite poglavje « Katero vodo uporabit? ».
	Vaše perilo ni bilo dovolj dobro sprano ali pa ste likali novo tkanino, še preden ste jo oprali.	Perilo morate dobro sprati, če želite preprečiti morebitne ostanke praška ali kemičnih proizvodov na novih oblačilih.
Likalna plošča je umazana ali rjava in lahko omadežuje perilo.	Uporabljate previsočo temperaturo.	Očistite likalno ploščo, kot je opisano zgoraj. Poglejte tabelo temperatur in regulirajte termostat.
	Uporabili ste trdilo za škrobljenje.	Očistite likalno ploščo, kot je opisano zgoraj. Škrob razpršite na nasprotni strani površine za likanje.
Likalnik ustvarja premalo ali nič pare.	Rezervoar je prazen.	Napolnite ga s tekočo vodo iz pipe.
	Likalnik ste predolgo uporabljali brez vode.	Vključite samodejno čiščenje.
Likalna plošča je opraskana ali poškodovana.	Likalnik ste odložili z likalno ploščo na kovinski podstavek.	Likalnik vedno odložite v navpičen položaj.
Likalnik ustvarja para na koncu polnjenja rezervoarja.	Stikalo za paro ni postavljeno na SUHO DRY  .	Prenehajte, če stikalo za paro ni postavljeno na SUHO DRY  .
	Rezervoar za vodo je prepoln.	Nikoli ne dozirajte preko "Max" nivoja.
Razpršilo ne razpršuje.	Rezervoar za vodo ni dovolj napolnjen.	Napolnite rezervoar za vodo.

**Pri vsaki drugi težavi se obrnite na pooblaščeni servis,  
kjer bodo pregledali vaš likalnik.**

## Okolje

### Sodelujmo pri varovanju okolja!



- ① Vaš aparat vsebuje številne dele, ki imajo svojo vrednost ali jih je še mogoče uporabiti.
- ② Oddajte ga na mestu za zbiranje odpadkov ali pa na pooblaščenem servisu, da bo šel v predelavo.

## ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

- Przeczytaj uważnie te zalecenia i zachowaj je na przyszłość.
- Nie zostawiaj urządzenia bez nadzoru, kiedy jest podłączone do prądu; jeżeli nie uległo schłodzeniu przez około 1 godzinę.
- Żelazko należy używać i odstawiać na płaskiej, stabilnej i odpornej na ciepło powierzchni.
- Po odstawieniu żelazka na podstawkę, sprawdź, czy została ona ustawiona na stabilnej powierzchni.
- Odłączaj urządzenie: przed napełnieniem lub opłukaniem zbiornika, przed czyszczeniem i po każdym użyciu.
- Szczególną uwagę należy zwracać na dzieci, aby mieć pewność, że nie bawią się żelazkiem.
- Kiedy żelazko jest podłączone do prądu lub w trakcie schładzania, powinno się znajdować poza zasięgiem dzieci do 8. roku życia.
- Urządzenie może być używane przez dzieci powyżej 8. roku życia oraz przez osoby o ograniczonej sprawności fizycznej, sensorycznej i umysłowej i nieposiadające odpowiedniego doświadczenia ani wiedzy, pod warunkiem zapewnienia im nadzoru i instrukcji w zakresie bezpiecznego użycia żelazka i zrozumienia przez nich zagrożeń, które są z tym związane.
- Dzieci pozbawione nadzoru nie mogą czyścić żelazka ani wykonywać czynności konserwacyjnych.
- Uszkodzenia stopy żelazka oraz funkcji wytwarzania pary wynikające ze stosowania nieprawidłowego rodzaju wody (zob. „Jaki rodzaj wody stosować?”) i braku konserwacji (zob. „System antywapienny”) nie podlegają zwrotowi w ramach umowy gwarancyjnej.
- Nie można używać urządzenia, które upadło, ma wyraźne ślady uszkodzenia, przecieka lub nie działa prawidłowo. Nie demontuj urządzenia samodzielnie. Aby uniknąć niebezpieczeństwa, sprawdź je w autoryzowanym centrum serwisowym.
  - Powierzchnie oznaczone tym znakiem oraz stopa żelazka są bardzo gorące w czasie użycia urządzenia. Nie dotykaj tych



# powierzchni przed schłodzeniem żelazka.

## WAŻNE ZALECENIA

- Napięcie instalacji elektrycznej powinno odpowiadać napięciu pracy żelazka (220-240 V). Żelazko należy podłączać do gniazdku z uziemieniem. Niewłaściwe podłączenie może spowodować całkowite zniszczenie żelazka i unieważnić gwarancję.
- W przypadku użycia przedłużacza sprawdź, czy ma odpowiednie znamionowe natężenie prądu (16 A) i uziemienie oraz czy jest w pełni rozwinięty.
- Dla zachowania bezpieczeństwa, uszkodzony przewód zasilania powinien być natychmiast wymieniony w autoryzowanym serwisie.
- Nie odłączaj urządzenia, ciągnąc za przewód.
- Nie zanurzaj żelazka parowego w wodzie ani w innej cieczy. Nie wkładaj żelazka pod kran.
- Nie dotykaj przewodu elektrycznego stopą żelazka.
- Urządzenie wydzielą parę wodną, która może spowodować poparzenia, szczególnie w czasie prasowania przy krawędzi deski do prasowania.
- Nigdy nie kieruj pary w stronę ludzi ani zwierząt.
- Dla bezpieczeństwa użytkownika zabezpieczenie tego urządzenia jest zgodne z obowiązującymi normami i przepisami (niskie napięcia, zgodność elektromagnetyczna, ochrona środowiska).
- Produkt jest przeznaczony wyłącznie do użytku domowego. W przypadku niewłaściwego użytkowania lub użytkowania niezgodnego z instrukcją producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności, a gwarancja traci ważność.

## Jakiej wody należy używać?

Do żelazka należy stosować wodę z kranu. Jeżeli woda jest bardzo twarda (można to sprawdzić w urzędzie miejskim lub wodociągach), można mieszać wodę z kranu z wodą odmineralizowaną dostępną w handlu w następujących proporcjach: - 50% wody z kranu, - 50% wody odmineralizowanej.

**Niezbędne jest jednak regularne wykonywanie samooczyszczania komory parowania, aby usunąć wapień.**

**Używaj funkcji samoczyszczenia mniej więcej co 2 tygodnie. Jeżeli woda jest bardzo twarda, czyż żelazko co tydzień.**

## Jakiej wody należy unikać?

Podczas parowania ciepło gromadzi w wodzie zawarte w niej cząsteczki. Nie zalecamy używania następujących rodzajów wody. Podane poniżej rodzaje wody zawierają odpady organiczne lub minerały, które mogą powodować chłapanie, brunatne zacieki lub przedwczesne zużycie żelazka: czysta woda odmineralizowana, woda z suszarek, woda perfumowana, woda zmiękczana, woda z lodówek, woda z akumulatorów, woda z klimatyzatorów, woda destylowana, woda deszczowa.

## Automatyczny wyłącznik 3-pozycyjny\*

Jeśli urządzenie jest włączone, ale pozostaje w bezruchu, żelazko wyłączy się automatycznie, a kontrolka sygnalizująca jego wyłączenie w trybie automatycznym zapali się po upłynięciu następującego czasu:

- Po 30 sekundach, jeśli żelazko jest ustawione na stopie lub leży na boku.

- Po 8 minutach, jeśli żelazko jest ustawione na swojej podstawie.

Aby ponownie włączyć żelazko należy nim delikatnie poruszyć.

## Autosteam\*

Twoje żelazko zostało wyposażone w system automatycznej regulacji pary Autosteam. Automatycznie dostosowuje on wielkość strumienia pary i temperaturę w zależności od ustawionego typu materiału.

Wybierz typ tkaniny na pokrętłe termostatu.

Można także ustawić żelazko korzystając z międzynarodowych symboli temperatury.

Dla każdego typu materiału, żelazko automatycznie dostosuje natężenie strumienia pary, aby zapewnić optymalne prasowanie.

\* W zależności od typu

# W razie wystąpienia problemów

PROBLEMY	MOŻLIWE PRZYCZYNY	ROZWIAZANIA
Woda wypływa przez otwory w stopie.	Włączono parę, kiedy żelazko nie jest wystarczająco nagrzane.	Począć do zgaśnięcia lampki kontrolnej.
	Przycisk uderzenia pary jest zbyt często używany.	Począć kilka sekund przed każdorazowym użyciem.
	Żelazko jest ustawione w pozycji poziomej, pojemnik nie jest opróżniony, a regulator pary nie jest ustawiony w pozycji  .	Patrz część "Przechowywanie żelazka".
Brunatne zacieki wydobywają się ze stopy i zanieczyszczają tkaninę.	Używane są chemiczne środki do usuwania kamienia.	Nie dodawać do wody w pojemniku żadnego środka do usuwania kamienia.
	Używana jest niewłaściwa woda.	Wykonać automatyczne czyszczenie i przeczytać rozdział "Zalecana woda".
	Tkanina nie jest wystarczająco wypłukana albo prasowana jest nowa tkanina przed jej wypraniem.	Upewnić się, że ubrania są prawidłowo wypłukane w celu usunięcia ewentualnych osadów mydła lub produktów chemicznych w przypadku nowych ubrań.
Stopa jest brudna i może zanieczyć tkaninę.	Używana temperatura jest zbyt wysoka.	Oczyścić stopę zgodnie z powyższymi wskazówkami. Wyregulować temperaturę zgodnie z podaną tabelą.
	Używasz krochmalu.	Oczyścić stopę zgodnie z powyższymi wskazówkami. Rozpylić krochmal na nieprasowanej stronie tkaniny.
Żelazko nie wytwarza pary lub wytwarzana ilość jest zbyt mała.	Pojemnik na wodę jest pusty.	Napełnić go wodą z kranu.
	Żelazko było zbyt długo używane w pozycji prasowania na sucho.	Włączyć system samooczyszczania.
Stopa jest porysowana lub zniszczona.	Żelazko było zostawione na metalowej podstawie.	Umieszczać zawsze żelazko w pozycji pionowej.
Z żelazka wydobywa się para pod koniec napełniania pojemnika.	Regulator pary nie jest ustawiony w pozycji DRY  .	Sprawdzić, czy regulator pary jest ustawiony w pozycji DRY  .
	Zbiornik na wodę jest przepełniony.	Nigdy nie przekraczać poziomu wody w zbiorniku oznaczonego symbolem MAX.
Spryskiwacz nie działa.	Za mało wody w zbiorniku.	Napełnić zbiornik.

PL

**W przypadku wystąpienia innego problemu,  
należy zgłosić się do autoryzowanego serwisu w celu sprawdzenia żelazka.**

## Środowisko

**Bierzmy czynny udział w ochronie środowiska!**



- ① Twój urządzenie jest zbudowane z materiałów, które mogą być poddane ponownemu przetwarzaniu lub recyklingowi.
- ➲ W tym celu należy je dostarczyć do wyznaczonego punktu zbiórki.

# **BEZPEČNOSTNÍ POKYNY**

- Přečtěte si prosím pozorně tyto pokyny a uchovujte je pro pozdější použití.
- Je-li spotřebič připojený do elektrické sítě nebo pokud nevychladl (přibližně hodina), nenechávejte jej bez dozoru.
- Žehličku lze používat a odkládat výhradně na rovný, stabilní a žáruvzdorný povrch.
- Pokud žehličku během používání odložíte, ujistěte se, že je odkládací plocha stabilní.
- Spotřebič vždy odpojte z elektrické sítě: před plněním nebo vyplachováním nádržky na vodu, před čištěním a po každém použití.
- Je nutné dohlédnout na to, aby si se spotřebičem nehrály děti.
- Pokud je žehlička připojená do elektrické sítě nebo chladne, udržujte ji i její napájecí kabel mimo dosah dětí mladších osmi let.
- Tento spotřebič mohou používat děti starší osmi let a osoby se sníženými tělesnými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi, jsou-li pod dohledem odpovědné osoby nebo pokud byly poučeny o jeho bezpečném použití a chápou potenciální rizika s ním spojená.
- Dětem by nemělo být dovoleno čistit spotřebič nebo provádět jeho uživatelskou údržbu, nejsou-li pod dohledem odpovědné osoby.
- Škody na žehlicí ploše a napařovací funkci žehličky způsobené špatnou vodou (viz „Jakou vodu lze použít?“ a chybějící údržba (viz „Anti calc“) nemohou být přijaty jako vrácení v záruce.
- Spotřebič nesmí být použit po pádu na podlahu, pokud je zjevně poškozen, uniká z něj voda nebo nefunguje správně. Spotřebič nikdy nerozebírejte. Chcete-li se vyvarovat bezpečnostním rizikům, nechte jej zkontovalovat v autorizovaném servisním středisku.
  -  Povrchy označené tímto symbolem a žehlicí deska jsou během použití spotřebiče velmi horké. Nedotýkejte se jich proto, dokud žehlička nevychladne.

## **DŮLEŽITÁ DOPORUČENÍ**

- Napětí vaší elektrické sítě musí odpovídat napětí, na které je dimenzovaná žehlička (220-240V). Žehličku připojte výhradně do uzemněné zásuvky. Připojení do sítě s odlišným napětím může způsobit nevratné poškození žehličky a je důvodem pro zánik záruky.
- Pokud používáte prodlužovací kabel, přesvědčte se, že má správnou hodnotu proudu (16A).

a je uzemněn a nezkroucen.

- Pokud je poškozený napájecí kabel žehličky, je nutné nechat jej vyměnit v autorizovaném servisním středisku, aby nedošlo k ohrožení osob.
- Spotřebič neodpojujte tahem za jeho napájecí kabel.
- Parní žehličku nikdy nenořte do vody nebo jiné kapaliny. Nikdy ji neplňte přímo z vodovodního kohoutku.
- Napájecího kabelu se nikdy nedotýkejte žehlicí deskou žehličky.
- Spotřebič produkuje páru, která může způsobit popáleniny, zejména pokud žehlíte blízko okraje žehlicího prkna.
- Zabraňte úniku páry směrem k osobám nebo zvířatům.
- V zájmu vaší bezpečnosti vyhovuje tento spotřebič všem souvisejícím normám a regulacím (Směrnice o nízkonapěťových zařízeních, o elektromagnetické kompatibilitě a životním prostředí).
- Tento produkt byl zkonstruován pouze pro použití v domácnosti. Komerční využití, nevhodné použití nebo nedodržení pokynů je důvodem k zániku garance a výrobce neručí za škody tímto způsobené.

## Jakou vodu používat?

Žehlička je vyrobena tak, aby fungovala s vodou z kohoutku. Jestliže je Vaše voda příliš bohatá na vápník (což si můžete zjistit na Vašem úřadě nebo u vodárenského podniku), je možné smíchat vodu z kohoutku s prodávanou destilovanou vodou v následujícím poměru: - 50% vody z kohoutku - 50% destilované vody.

**Je však nezbytné pravidelně provádět odvápňování, aby se zabránilo usazování vápníku.**

**Funkci samočištění využívejte přibližně jednou za 2 týdny. Pokud máte velmi tvrdou vodu, čistěte žehličku jednou týdně.**

## Jakou vodu nepoužívat?

Druhy vody uvedené zde níže obsahují organické zbytky nebo minerální prvky, které mohou způsobit prskání, hnědé výtoky nebo předčasné stárnutí Vašeho přístroje : čistá prodávaná destilovaná voda, voda ze sušičky, parfemovaná voda, změkčená voda, voda z chladničky, voda z baterie, voda z klimatizačních zařízení, destilovaná voda, dešťová voda. Při napárování dochází díky zvýšené teplotě ke koncentraci prvků obsažených ve vodě. V důsledku toho Vás žádáme, abyste takové druhy vody nepoužívali.

## Automatické 3polohové vypnutí\*

Pokud necháte zapnutou žehličku bez pohybu, po níže uvedené době se automaticky vypne a bliká kontrolka automatického vypnutí:

- Po 30 sekundách, pokud leží na žehličkách ploše nebo na boku.

- Po 8 minutách, pokud stojí na patce.

Pokud chcete žehličku znova zapnout, mírně s ní pohněte.

## Automatická pár\*

Vaše žehlička je vybavena automatickým parním systémem, který automaticky dávkuje množství a teplotu páry podle zvolené žehlené látky.

žehličku také můžete nastavit na mezinárodně využívané značky teploty žehlení.

žehlička pro každou látku automaticky optimalizuje množství páry.

CS

\* Podle modelu

# Možné problémy?

PROBLÉMY	MOŽNÉ PŘÍČINY	ŘEŠENÍ
Voda vytéká otvory v žehlicí ploše.	Používáte napařování a žehlička ještě nedosáhla dostatečné teploty.	Počkejte dokud kontrolka termostatu nezhasne.
	Používáte příliš často tlačítka parní ráz.	Mezi stisky tlačítka počkejte několik sekund.
	Uložili jste žehličku naležato, aniž jste vyprázdnili nádržku s vodou a nastavili polohu  .	Podívejte se do kapitoly "Uložení žehličky".
Z žehlicí plochy vytéká hnědá tekutina a špiní prádlo.	K odstranění vodního kamene používáte chemické přípravky.	Nepřidávejte do vody v nádržce žádný přípravek k odstraňování vodního kamene.
	Nepoužíváte správný typ vody.	Proveďte samočištění a podívejte se do kapitoly "Jakou vodu používat?"
	Prádlo nebylo dostatečně vymáchané nebo jste žehlili nové nevyprané prádlo.	Ujistěte se, že je prádlo řádně vymáchané, abyste se vyhnuli možným usazeninám z mýdla nebo chemických činidel na novém oděvu.
Žehlicí plocha je špinavá nebo zahnědlá a může špinít prádlo.	Používáte příliš vysokou teplotu.	Vyčistěte žehlicí plochu, jak uvedeno zde výše. Při nastavování termostatu se řídte tabulkou s teplotami.
	Používáte škrob.	Vyčistěte žehlicí plochu, jak uvedeno zde výše. Škrob nastříkejte na rub strany, kterou budete žehlit.
Žehlička vytváří malé množství nebo žádnou páru.	Nádržka na vodu je prázdná.	Naplňte ji.
	Žehlička byla příliš dlouho používána nasucho.	Proveďte automatické čištění.
Žehlicí plocha je poškrábaná nebo poškozená.	Položili jste žehličku naležato na kovovou podložku.	Žehličku pokládejte vždy svisele na její zadní část.
Žehlička vypouští páru ke konci plnění nádržky.	Nastavení napařování není v pozici DRY  .	Zkontrolujte, zda nastavení napařování je v pozici DRY  .
	Nádržka na vodu je přeplněná.	Nikdy neprekračujte značku MAX.
Kropení nefunguje.	Nádržka na vodu není dostatečně naplněná.	Naplňte nádržku na vodu.

**Při jakýchkoliv jiných problémech se obraťte na autorizovaný servis, který Vaši žehličku zkontroluje.**

## Životní prostředí



### Podílejme se na ochraně životního prostředí!

- ① Váš přístroj obsahuje četné zhodnotitelné nebo recyklovatelné materiály.
- ⇒ Svěřte jej sběrnému místu nebo, neexistuje-li, smluvnímu servisnímu středisku, kde s ním bude naloženo odpovídajícím způsobem.

## **BEZPEČNOSTNÉ POKYNY**

- Prečítajte si pozorne tieto pokyny a uschovajte ich na budúce použitie.
- Nikdy nenechávajte prístroj bez dozoru, ak je pripojený k zdroju elektrickej energie; ak sa neochladil asi 1 hodinu.
- Žehlička sa musí používať a odkladávať na rovný, stabilný a tepelne odolný povrch.
- Ked' umiestnite žehličku na odkladaciu dosku, uistite sa, že povrch, na ktorý ju položíte je stabilný.
- Prístroj vždy odpojte: pred plnením, alebo vylievaním nádržky na vodu, pred čistením a po každom použití.
- Deti musia byť pod dozorom, aby sa nehrali s prístrojom.
- Prístroj a jeho kábel držte mimo dosahu detí mladších ako 8 rokov, ked' je pod napäťom alebo ked' chladne.
- Tento prístroj môžu používať deti od 8 rokov a osoby s obmedzenými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a znalostí, ak sú tieto osoby pod dohľadom alebo boli riadne poučené, čo sa týka použitia spotrebiča bezpečným spôsobom a chápu možné riziká spojené s jeho používaním.
- Cistenie a údržbu nesmú robiť deti, ak nie sú pod dohľadom dospelej osoby.
- Poškodenie železnej hliadiacej plochy žehličky a funkcie pary kvôli nesprávnemu druhu používatej vody (pozrite „Aká voda sa môže používať?“) a chýbajúcej údržbe (pozrite „Odvápňovanie“) nemôže byť akceptované ako dôvod vrátenia tovaru v záruke.
- Prístroj sa nesmie používať, ak spadol na zem, preukazuje evidentné poškodenie, netesnosť alebo nefunguje správne. Prístroj nikdy nerozoberajte. Aby sa zabránilo nebezpečenstvu, nechajte ho skontrolovať v schválenom servisnom stredisku.
  - Povrhy, ktoré sú označené týmto symbolom a žehliace plochy sú veľmi horúce počas prevádzky prístroja. Nedotýkajte sa týchto povrchov, pokým sa



SK

# žehlička neochladí.

## DÔLEŽITÉ ODPORÚČANIA

- Napätie vo vašej elektrickej sieti musí zodpovedať napájacemu napätiu žehličky (220-240V). Žehličku vždy pripájajte do uzemnej zásuvky. Pripojenie na nesprávne napätie môže spôsobiť nezvratné poškodenie žehličky a zruší platnosť záruky.
- Ak používate predĺžovací napájací kábel, uistite sa, že je správne dimenzovaný (16A) s uzemnením a že je celkom rovinutý.
- Ak je napájací kábel poškodený, musí byť vymenéný v autorizovanom servisnom stredisku, aby sa zabránilo akémukoľvek nebezpečenstvu.
- Neodpájajte spotrebič tŕhaním za napájací kábel.
- Žehličku nikdy neponárajte do vody ani do iných kvapalín. Nikdy ju nedržte pod kohútikom s tečúcou vodou.
- Nikdy sa nedotýkajte napájacieho kábla so žehliacou plochou.
- Váš prístroj vytvára paru, ktorá môže spôsobiť popáleniny, a to najmä pri žehlení blízko pri okraji žehliacej dosky.
- Nikdy nesmerujte paru smerom na ľudí alebo zvieratá.
- Pre vašu bezpečnosť je tento prístroj v súlade s platnými normami a predpismi (smernice pre nízke napätie, elektromagnetickú kompatibilitu, ochranu životného prostredia).
- Tento prístroj je určený len na domáce použitie. Výrobca nenesie žiadnu zodpovednosť a záruka sa nevzťahuje na akékoľvek kommerčné použitie, nevhodné použitie alebo nedodržanie pokynov.

### Akú vodu používať?

Ak je Vaša voda príliš bohatá na vápnik (čo zistíte na miestnom úrade, alebo u vodárenského podniku), je možné zmiešať vodu z vodovodu s predávanou destilovanou vodou v nasledujúcom pomere: 50% vody z vodovodu, - 50% destilovanej vody.

**Žehlička je vyrobéná tak, aby fungovala s vodou z vodovodu, je však nutné pravidelne prevádzkať odvápňovanie, aby sa zabránilo usadzovaniu vápnika.**

**Funkciu samočistenia používajte približne každé 2 týždne. V prípade, že je voda veľmi tvrdá, žehličku čistite každý týždeň.**

### Akú vodu nepoužívať?

Pri naparování prichádza vplyvom tepla ku koncentrácií prvkov obsiahnutých vo vode. Preto Vás žiadame, aby ste takú vodu nepoužívali. Nižšie uvedené vody obsahujú organické zbytky alebo minerálne prvky, ktoré môžu spôsobiť prskanie, tmavé výtoky alebo predčasné starnutie žehličky: samotná predávaná destilovaná voda, voda zo sušičky prádla, parfémovaná voda, zmäkčená voda, voda z chladničky, voda z batérie, voda z klimatizácie, destilovaná voda a dažďová voda.

### Automatický 3-polohový vypínací systém\*

Ak sa prístrojom nehýbe v prípade, že je zapnutý, automaticky sa vypne po uplynutí nasledujúcej doby a začne blikať indikátor automatického vypnutia:

- po 30 sekundách, ak žehlička zostala položená žehliacou doskou dole alebo na bodu;
- po 8 minútach, ak žehlička zostala položená na podstavci.

žehličkou stačí jemne pohýbať, aby sa znova zapla.

### Autosteam (Automatické naparovanie)\*

V prípade, že je vaša žehlička vybavená systémom automatického naparovania, automaticky upravuje množstvo pary a teplotu v závislosti od zvolenej látky.

Na termostate si nastavte druh látky, ktorý chcete žehliť.

Teplotu žehličky je možné nastaviť aj podľa medzinárodne uznávaného teplotného systému. Žehlička automaticky nastaví množstvo pary vhodné pre každý druh látky, aby sa zabezpečila optimálna výkonnosť.

\* V závislosti od modelu

PROBLÉM	MOŽNÉ PRÍČINY	RIEŠENIE
Otvormi v žehliacej ploche vytieká voda.	Používate naparovanie a žehlička ešte nedosiahla dostatočnú teplotu.	Počkajte kým kontrolka zhasne.
	Používate príliš často tlačidlo parný ráz.	Medzi jednotlivými použitiami počkajte niekoľko sekúnd.
	Uložili ste žehličku vodorovne, bez toho že by ste vopred vyprázdnili nádržku s vodou a nastavili polohu  .	Prečítajte si kapitolu "Uloženie žehličky".
Zo žehliacej plochy vytieká hnedá kvapalina a farbí bielizeň.	Používate chemické prostriedky na odstraňovanie vodného kameňa.	Nepridávajte do vody v nádržke žiadny prostriedok na odstraňovanie vodného kameňa.
	Nepoužívate správny typ vody.	Vykonalte samočistenie a pozrite sa do kapitoly „Akú vodu treba používať?“
	Vaša bielizeň nebola dostatočne vypláchnutá alebo ste vyžehlili nový odev bez vyprania.	Uistite sa, že je bielizeň riadne vypláchnutá, aby ste zabránili možným usadeninám z mydla alebo chemických činidiel na novom odevi.
Žehliaca plocha je zašpinená alebo tmavá a môže zašpiniť bielizeň.	Používate príliš vysokú teplotu.	Vyčistite žehliacu plochu tak ako je uvedené vyššie uvedené. Pre nastavanie teploty si pozrite tabuľku teplôt.
	Používate škrob.	Vyčistite žehliacu plochu tak ako je vyššie. Škrob nanášajte na rubovú stranu žehlenia.
Žehliaca plocha je zašpinená alebo tmavá a môže zašpiniť bielizeň.	Nádržka na vodu je prázdna.	Naplňte nádržku.
	Žehlička bola príliš dlho používaná nasucho.	Použite automatické čistenie.
Žehliaca plocha je poškriabaná alebo poškodená.	Položili ste žehličku vo vodorovnej polohe na kovovú podložku.	Žehličku ukladajte vždy zvisle na jej zadnú časť.
Z žehličky v závere plnenia nádržky vychádza para.	Ovládacie tlačidlo naparovania nie je v polohe NASUCHO DRY  .	Stlačte ovládač NASUCHO DRY  .
	Nádržka na vodu je preplnená.	Nikdy neprekročte úroveň Max.
Rozprášovač nekropí.	Nádržka na vodu nie je dosť naplnená.	Naplňte nádržku na vodu.

## Možné problémy?

Pri akýchkoľvek iných problémoch sa obráťte na autorizovaný servis, ktorý Vašu žehličku skontroluje a opraví.

## Životné prostredie



### Podielajme sa na ochrane životného prostredia!

- ① Váš prístroj obsahuje početné zhodnotiteľné alebo recyklovateľné materiály.
- ② Zverte ho zbernému miestu alebo, ak neexistuje, zmluvnému servisnému stredisku, kde s ním bude naložené zodpovedajúcim spôsobom.

SK

## BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

- Kérjük, olvassa el figyelmesen az utasításokat és őrizze meg a későbbiekben is.
- Soha ne hagyja a készüléket felügyelet nélkül, ha be van dugva, vagy ha nem hűlt legalább 1 órán keresztül.
- A vasalót helyezze sima, stabil és hőálló felületre, és azon használja.
- Ha a vasalót a lábára helyezi, ellenőrizze, hogy a felület stabil.
- Mindig húzza ki a készüléket a konnektorból: mielőtt feltölti vagy kiöblíti a víztartályt, mielőtt megtisztítja, és minden használat után.
- Ügyeljen arra, hogy a készülékkel gyerekek ne játsszanak.
- A vasalót, illetve a hozzá tartozó vezetéket, ha az áram alatt van, illetve éppen lehűl, a nyolc évnél fiatalabb gyerekektől tartsa távol.
- A készüléket 8 éves, illetve idősebb gyerekek, valamint korlátozott fizikai, érzékelési vagy szellemi képességekkel rendelkező személyek, továbbá a készülék használatával kapcsolatos gyakorlattal vagy ismeretekkel nem rendelkező használhatják, amennyiben a biztonságukért felelős személy felügyelete alatt állnak, vagy akikkel a felelős személy előzetesen ismertette a készülék biztonságos használatára vonatkozó utasításokat és a lehetséges veszélyeket.
- A vasaló vastalpán és gőzölő funkciójában a helytelen vízhasználat (lásd „milyen víz használható?”) és a karbantartás elmaradása (lásd „Anti calc”) miatt keletkező károk nem fogadhatók el a garanciális csere indokaként.
- A készülék tisztítását és karbantartását gyerek kizárolag akkor végezheti, ha felügyelet alatt áll.
- A készüléket ne használja, ha leesett, vagy nyilvánvalóan megsérült, folyik, vagy hibásan működik. Soha ne szerelje szét a készüléket! Vigye el egy szervizközpontba, hogy elkerülje a veszélyt.
  - Az ezen jelzéssel ellátott felületek, és a vasalótalp a készülék használata során rendkívül felforrósodnak. Ne érintse meg



**ezeket a felületeket, mielőtt a vasaló le nem lehúlt!**

## **FONTOS TUDNIVALÓK**

- A hálózati feszültségnak meg kell egyezni a vasaló feszültségével (220-240V). A vasalót minden földelt aljzathoz csatlakoztassa. Ha nem megfelelő feszültséghöz csatlakoztatja, az visszafordíthatatlan károkat okozhat a vasalóban, és érvénytelenít a garanciát.
- Ha hosszabbítót használ, ellenőrizze, hogy megfelelő besorolású (16A), és földelt.
- Ha az elektromos vezeték megsérül, azonnal ki kell cserélteni egy szervizközpontban, hogy elkerülje a veszélyt.
- Ne a vezetéknél fogva húzza ki a konnektorból.
- Soha ne merítse a vasalót vízbe, illetve más folyadékba! Soha ne tartsa vízcsap alá!
- Soha ne érintse meg a vasalótalppal az elektromos vezetéket!
- A készülék gózt fejleszt, amely megéheti, különösen akkor, ha a vasalódeszka szélén vasal.
- Soha ne irányítsa a gózt emberek vagy állatok felé.
- Ez a készülék megfelel a jelenleg hatályos biztonsági műszaki előírásoknak és szabványoknak (kisfeszültségű környezet, elektromágneses megfelelőség, környezetvédelmi irányelvek).
- A terméket kizárálag háztartási célokra terveztek. Kereskedelmi használat, helytelen használat vagy az útmutató be nem tartása esetén a gyártó nem vállal felelősséget, és a garancia érvényét veszti.

### **Milyen vizet használjon?**

Az Ön által vásárolt vasalót csapvízzel lehet működtetni. Ha az Ön környezetében a víz túl meszes (ez ellenőrizhető a polgármesteri hivatalnál vagy a vízügyi hatóságoknál), megengedett a csapvíz keverése a kereskedelemben kapható desztillált vízzel, a következő arányokban: - 50% csapvíz, - 50% desztillált víz.

**Ettől függetlenül el kell végezni a gózkamra rendszeres öntisztítását, a szabad vízkő eltávolítása céljából.**

**Használja az öntisztítás funkciót körülbelül minden két héten. Nagyon kemény víz esetén tisztítsa meg a vasalót hetente.**

### **Milyen vizet kell kerülni?**

A meleg a párolgás során koncentrálja a vízben található nyomelemeket. Arra kérjük Önt, hogy ne használja ezeket a vizeket. Az alábbi vizek szerves szennyező anyagokat vagy ásványi nyomelemeket tartalmaznak, és ezek hatására a vasaló barna foltot "köpködhet" vagy idő előtti meghibásodhat: a kereskedelmi ásványmentesítő víz, a szárítógép kondenz vize, az illatosított víz, a lágyított víz, a hűtőszekrény vize, a telepek (akkumulátorok) vize, klíma berendezések vize, ésővíz.

### **Automatikus 3-pozíciós kikapcsolás\***

Ha a bekapcsolt vasalót nem mozgatja, akkor automatikusan ki fog kapcsolni, és az automatikus kikapcsolást jelző lámpa az alábbi időszakok eltelté után villogni fog:

- 30 másodperc elteltével, ha a vasaló a talpán fekszik, vagy az oldalára van fektetve.
- 8 perc elteltével, ha a vasaló a sarkán áll.

Az ismételt bekapcsoláshoz mozgassa meg finoman a vasalót.

### **Autosteam\***

A vasalója Autosteam rendszerrel rendelkezik, amely automatikusan beállítja a kiválasztott anyagnak megfelelő gózmennyiséget és hőmérsékletet.

Válassza ki a vasalandó anyag típusát a hőfokszabályozó tárcsán.

Vasalóját beállíthatja a nemzetközi hőmérséklet-mértékegységeknek megfelelően is.

A vasaló az optimális teljesítmény eléréséhez szükséges gózkibocsátást automatikusan beállítja minden típusú anyag számára.

HU

\* Modellelől függően

# A vasaló használata során fellépő problémák?

PROBLÉMA	LEHETSÉGES OKOK	MEGOLDÁSOK
A talp lyukain keresztül folyik a víz.	Gőzt használ, pedig a vasaló még nem elég meleg. Túl gyakran használja az extragőz gombot. Lefektetve tárolta a vasalót, nem ürítette ki a tartályt és nem állította a programot SEC-re  .	Várja meg, hogy a jelzőlámpa elaludjon. Várjon néhány másodpercet két gombnyomás között. Olvassa el a "Vasaló tárolása" fejezetet.
Barna lé folyik a talpból és foltot hagy a ruhán.	Vegyi vízkőoldószert használ. Nem jó vizet használ. Az öblítés nem sikerült megfelelően vagy mosás előtt kivasalta a ruhát.	Ne tegyen a víztartályba vízkőoldószert. Végezzen el egy automatikus tisztítást, és olvassa el a "Milyen vizet használunk" fejezetet. Győződjön meg arról, hogy a vasalnivaló eléggyé ki van-e öblítve, hogy elkerülje a szappan, vagy vegyszerek lerakódás az új ruhákra.
A vasaló talpa piszkos vagy barna, és foltot hagy a ruhán.	Túl magas hőmérsékletet használ. Keményítőt használ.	Tisztítsa meg a vasaló talpat a fent leírtak szerint. Figyelmesen tanulmányozza a hőmérséklet-táblázatot. Tisztítsa meg a vasaló talpat a fent leírtak szerint. A keményítőt a ruha visszajáról fújja rá a kelmére, a vasalással ellentétes oldalon.
Vasalója kevés gőzt ad vagy egyáltalán nem ad gőzt.	Üres a víztartály. Túl hosszú ideig használta a vasalót szárazon.	Tölts fel csapvízzel. Használja az automatikus tisztítást.
A vasaló talpát megkarolta vagy megrongálta valami.	Vasalóját fémes vasalótartóra fektette le.	Mindig álló helyzetben kell a vasalót letenni.
A tartály feltöltése után a vasaló gőzt bocsát ki.	A gőzt jelző állása nincs a SEC helyzetben DRY  .	Vigye a gőz jelzőt SEC helyzetbe DRY  .
A szórófej nem szór.	A víztartály nincsen teljesen megtöltve.	Soha ne lépje át a Max szintet.
		Tölts fel a víztartályt.

**Minden egyéb zavar,  
probléma felmerülése esetén forduljon a márkaszervizhez.**

## Környezetvédelem

### Első a környezetvédelem!



- ① Az Ön terméke értékes újrahasznosítható anyagokat tartalmaz.
- ② Kérjük készülékét ne dobja ki, hanem adja le az erre a céllra kijelölt gyűjtőhelyen.

# ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- Внимательно прочтайте данные инструкции и храните их для дальнейшей справки.
- Никогда не оставляйте устройство без надзора, когда оно подключено к источнику электропитания, а также когда еще не охладел в течение приблизительно 1 часа.
- Утюг необходимо использовать и оставлять на плоской, стабильной, теплостойкой поверхности.
- Когда утюг оставлен на подставке, удостоверьтесь, что поверхность подставки стабильна.
- Всегда отключайте устройство от электросети в следующих случаях: перед заполнением или полосканием резервуара, перед его очисткой после каждого использования.
- Следите за тем, чтобы дети не играли с данным устройством.
- Следите, чтобы дети менее 8 лет не могли дотянуться до утюга и кабеля питания, когда он под напряжением или когда охлаждается.
- Этот прибор может использоваться детьми старше 8 лет и лицами с ограниченными физическими, сенсорными и умственными возможностями, а также людьми, имеющими недостаточно опыта и знаний, если они действуют под присмотром, или снабжены инструкцией по безопасному использованию прибора и осознают риск, связанный с ним. Не разрешайте детям играть с прибором. Чистка и уход за прибором не должны осуществляться детьми без присмотра.
- Очистка и обслуживание не должны проводиться детьми без надзора.
- Повреждения подошвы утюга и функции обработки паром из-за использования неправильной воды (см. "Какую воду можно использовать?") и отсутствия обслуживания (см. "Удаление накипи") не являются основанием для возврата по гарантии.
- Устройство нельзя использовать, после того как оно упало на пол, явных признаков повреждения, протекания или нарушения соответствующего функционирования. Никогда не разбирайте данное устройство. Во избежание опасности, пройдите проверку и одобрение данного устройства центром технического обслуживания.

RU



- Поверхности, обозначены данным знаком, а также подошва утюга очень нагреваются во время использования устройства. Не касайтесь данных поверхностей к полному охлаждению утюга.

## ВАЖНЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

- Напряжение электропроводки должно отвечать напряжению данного утюга (220-240В). Всегда подключайте данное устройство к заземленной розетке. Подключение к несоответственно напряжению может повлечь необратимое повреждение утюга и сделает гарантию недействительной.
- Если используется электро-удлинитель, удостоверьтесь, что он должным образом рассчитан на ток (16A) с заземлением, и полностью вытянутый.
- Если кабель питания поврежден, его необходимо заменить в сертифицированном центре технического обслуживания, чтобы предотвратить опасность.
- Не тяните за кабель питания для того, чтобы выключить устройство.
- Никогда не погружайте данный паровой утюг в воду или другую жидкость. Никогда не держите данное устройство под водопроводной водой.
- Никогда не прикладывайте подошву утюга к кабелю питания.
- Данное устройство может выпускать пару, которая может повлечь ожоги, особенно во время утючки на краю гладильной доски.
- Никогда не направляйте струю пары на людей или животных.
- Для вашей безопасности данное устройство соответствует применимым стандартам и нормам (Директивам относительно низковольтных устройств, относительно электромагнитной совместимости и охраны окружающей среды).
- Данное устройство разработано лишь для домашнего использования. В случае коммерческого использования, неправильного использования или не соблюдения инструкций по использованию, производитель не будет нести ответственность и гарантия не будет действительной в таких случаях.

### Какую воду использовать?

Ваш прибор изготовлен для работы с водопроводной водой. В случае очень жесткой воды (сведения можно получить в муниципальном управлении или в Управлении водоснабжения) можно смешивать водопроводную и покупную деминерализованную воду в следующих пропорциях: - 50% водопроводной воды, - 50% деминерализованной воды.

**Тем не менее, для удаления накипи необходимо регулярно проводить самоочистку камеры парообразования.**

Пользуйтесь функцией автоматической очистки приблизительно раз в 2 недели. Если вода очень жесткая, очищайте утюг раз в неделю

### Какую воду нельзя использовать?

Во время испарения тепло способствует концентрации содержащихся в воде веществ. Некоторые виды воды содержат органические отходы и минеральные соли, которые могут вызвать появление брызг, коричневых потоков или преждевременный износ прибора. К таким видам воды относится деминерализованная вода, вода из сушилки для белья, ароматизированная или смягченная вода, вода из радиаторов или кондиционеров, дистиллированная и дождевая вода.

Поэтому не рекомендуется использовать воду следующих видов.

### Автоматический трёхпозиционный выключатель\*

Если после включения прибора он остаётся в неподвижном положении, произойдёт его автоматическое выключение. Индикатор автоматического выключения замигает в течение следующих временных интервалов:

- Через 30 секунд, если утюг стоит на подошве или лежит на боку.
- Через 8 минут, если утюг стоит на пятке.

Для повторного включения утюга достаточно слегка подвигать им.

### Автоматическая подача пара\*

Ваш утюг оснащён системой Autosteam, которая автоматически регулирует количество пара и температуру в зависимости от типа ткани.

Выберите тип ткани на диске терmostата.

Можно также задать режим в соответствии с международными температурными измерениями.

В зависимости от типа ткани происходит автоматическая подстройка параметров подачи пара, что позволяет обеспечить оптимальные рабочие характеристики.

### Охрана окружающей среды

**Не загрязняйте окружающую среду!**



- ① Ваш прибор содержит материалы, которые можно переработать и использовать вторично.

- ② Отдайте его в пункт сбора вторсырья.

\* В зависимости от модели

## Возможные неполадки

НЕПОЛАДКИ	ВОЗМОЖНЫЕ ПРИЧИНЫ	СПОСОБ УСТРАНЕНИЯ
Вода подтекает через отверстия в подошве.	Утюг недостаточно нагрет для отпаривания.	Дождитесь, пока сигнальная лампочка погаснет.
	Вы слишком часто нажимаете на кнопку подачи парового удара.	Соблюдайте интервал в несколько секунд перед каждым нажатием.
	Утюг хранился в горизонтальном положении, резервуар не был опорожнен, а регулятор не был установлен в положение  .	См. раздел "Хранение утюга".
Коричневые подтеки из подошвы пачкают белье.	Использование химических продуктов для удаления накипи.	Не добавляйте в резервуар никаких средств для удаления накипи.
	Используется не тот тип воды.	Произведите автоочистку и прочитайте главу "Какую воду использовать?".
	Вы плохо прополоскали белье, либо погладили новое, непостиранное белье.	Убедитесь, что белье достаточно прополоскано, чтобы удалить возможные отложения мыла или химических средств на новой одежде.
Грязная или коричневая подошва пачкает белье.	Глажение при слишком высокой температуре.	Очистите подошву, как указано выше. Отрегулируйте терmostat в соответствии с таблицей температур.
	Вы используете крахмал при глажке.	Очистите подошву, как указано выше. Добавляйте крахмал с изнаночной стороны.
Незначительное количество или отсутствие пара.	Резервуар пуст.	Заполните его.
	Утюг слишком долго использовался без пара.	Выполните самоочистку.
Подошва поцарапана или повреждена.	Утюг стоял в горизонтальном положении на металлической подставке.	Всегда ставьте утюг на пяту-опору.
При заполнении резервуара образуется пар.	Регулятор подачи пара не был установлен в положение DRY  .	Убедитесь, что регулятор подачи пара находится в положении DRY  .
	Емкость для воды переполнена.	Не превышайте Max отметку.
Пульверизатор не распыляет воду.	Емкость для воды недостаточно заполнена.	Наполните емкость для воды.

При любых других возможных неполадках обращайтесь в авторизованный сервисный центр для проверки утюга.

### Утюги электрические с пароувлажнителем Rowenta DW40xxxx

Изготовлено в Китае для холдинга "GROUPE SEB", France  
(Groupe SEB, Chemin du Petit Bois Les 4 M - BP 172 69134 Ecully Cedex France)  
Груп СЕБ, Шмэн дю Пти Буа Ле 4 М – БП 17269134 Экули Седекс Франс  
Официальный представитель, импротрёр – ЗАО "Группа СЕБ-Восток"  
125171, г. Москва, Ленинградское ш., д. 16А, стр. 3 тел. 213-32-32

#### Информация о сертификации:

- Сертификат соответствия № TC RU C-FR.AГ27.B.00634
- Срок действия с 29.10.2014 по 28.10.2019
- Выдан ОС ООО «ИНТЕРСТАНДАРТ»

#### Соответствуют требованиям:

- ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утв. Решением КТС от 16.08.

2011г. №768.

- ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утв. Решением

КТС от 09.12.2011г. №879.

Срок службы изделия 2 года с даты продажи в условиях эксплуатации и хранения при температуре от 0°C до 40 °C



## ІНСТРУКЦІЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

- Уважно прочитайте дані інструкції і зберігайте їх для подальшої довідки.
- Ніколи не залишайте пристрій без нагляду, коли він підключений до джерела електро живлення, а також коли ще не охолонув протягом приблизно 1 години.
- Праску необхідно використовувати і залишати на плоскій, стабільній, тепlostійкій поверхні.
- Коли праска залишена на підставці, упевніться, що поверхня підставки стабільна.
- Завжди відключайте пристрій від мережі у наступних випадках: перед заповненням або полосканням резервуара, перед його очищеннем після кожного використання.
- Слідкуйте за тим, щоб діти не грали з даним пристроєм.
- Слідкуйте, щоб діти менше 8 років не могли дотягнутися до праски і кабелю живлення, коли вона під напругою або коли охолоджується.
- Пристрій можуть використовувати діти старше 8 років, люди з обмеженими фізичними, розумовими можливостями або порушенням чутливості, а також люди, що не мають відповідного досвіду та знань, але лише під наглядом або після отримання інструкції щодо безпечної експлуатації даного пристрою і розуміння небезпеки.
- Очищення та обслуговування не повинно проводитися дітьми без нагляду.
- Пошкодження підошви праски і функції обробки парою через використання неправильної води (див. "Яку воду можна використовувати?") і відсутність обслуговування (див "Видалення накипу") не є підставою для повернення згідно з гарантією.
- Пристрій не можна використовувати, після того як він впав на підлогу, явних ознак пошкодження, протікання або порушення відповідного функціонування. Ніколи не розбирайте даний пристрій. Щоб уникнути небезпеки, пройдіть перевірку і схвалення даного пристрою центром технічного обслуговування.
  - Поверхні позначені даним знаком, а також підошва праски дуже нагріваються під час використання пристрою. Не торкайтесь



Поверхні позначені даним знаком, а також підошва праски дуже нагріваються під час використання пристрою. Не торкайтесь

**даних поверхонь до повного охолодження праски.**

## **ВАЖЛИВІ РЕКОМЕНДАЦІЇ**

- Напруга електропроводки повинна відповідати напроти даної праски (220-240В). Завжди підключайте даний пристрій до заземленої розетки. Підключення до невідповідної напруги може спричинити незворотне пошкодження праски і зробить гарантію недійсною.
- Якщо використовується електропродовжувач, впевнітесь, що він належним чином розрахований на струм (16A) із заземленням, і повністю протягнений.
- Якщо кабель живлення пошкоджений, його необхідно замінити в сертифікованому центрі технічного обслуговування, щоби запобігти небезпеці.
- Не тягніть за кабель живлення для того, щоб вимкнути пристрій.
- Ніколи не занурюйте дану парову праску у воду або іншу рідину. Ніколи не тримайте даний пристрій під водопровідною водою.
- Ніколи не прикладайте підошву праски до кабелю живлення.
- Даний пристрій може випускати пару, яка може спричинити опіки, особливо при прасуванні на краю прасувальної дошки.
- Ніколи не спрямовуйте струмінь пари на людей чи тварин.
- Для вашої безпеки даний пристрій відповідає застосовним стандартам та нормам (Директивам щодо низьковольтних пристроїв, щодо електромагнітної сумісності та охорони навколошнього середовища).
- Даний пристрій розроблено лише для домашнього використання. У випадку комерційного використання, неправильного використання або не дотримання інструкцій з використання, виробник не нестиме відповідальності і гарантія не буде дійсною у таких випадках.

### **Яку воду використовувати?**

Ваш прилад виготовлений для роботи з водопровідною водою. У разі дуже жорсткої води можна змішувати водопровідну і покупну демінералізовану воду у таких пропорціях: 50% водопровідної води - 50% демінералізованої води.

**Однак, для видалення накипу необхідно регулярно проводити самоочищення камери пароутворення.**

**Використовуйте функцію автоматичного чищення приблизно кожні 2 тижні. Якщо вода дуже жорстка, очищайте праску щотижня.**

### **Яку воду не можна використовувати?**

Під час випаровування тепло сприяє концентрації речовин, що містяться у воді. Деякі види води містять органічні відходи та мінеральні солі, які можуть викликати появу бризок, коричневих патьоків або передчасного зношування приладу. До таких видів води відносяться демінералізована вода, вода із сушарки для білизни, ароматизована або пом'якшена вода, вода із радіаторів або кондиціонерів, дистильована та дощова вода.

### **Автоматичний трипозиційний вимикач\***

Якщо після увімкнення праска не рухається, вона автоматично вимикається, а індикатор автоматичного вимкнення буде блимати після вказаного нижче часу:

- Через 30 секунд, якщо праска лежить на підошві або на боку.
- Через 8 хвилин, якщо праска стоїть на п'яті.

Щоб знов увімкнути праску, досить трохи перемістити її.

### **Автоматична подача пари\***

Ваша праска обладнана системою Autosteam, яка автоматично регулює кількість пари і температуру залежно від типу тканини.

Виберіть на дисковому регуляторі температуру, що відповідає типу тканини.

Виберіть на дисковому регуляторі температуру, що відповідає типу тканини. Ви можете також задати режим відповідно до міжнародних температурних вимірювань.

Залежно від типу тканини здійснюється автоматичне підстроювання параметрів подачі пари, що забезпечує оптимальні робочі характеристики.

UK

\* Залежно від моделі

# Можливі несправності?

Характер проблеми	Ймовірні випадки	Рекомендації
Вода тече через дірки у підошві	Ви використовуєте пару, тоді як праска недостатньо гаряча.	Зачекайте поки не вимкнеться сигнальна лампочка.
	Ви занадто часто використовуєте ручку парового удару.	Зачекайте декілька секунд перед кожним використанням.
	Ви поставили праску плиском, не випорожнивши її і не встановивши ручку пари на  .	Подивітесь розділ "Поставте вашу праску".
Коричневі сліди витікання води з підошви бруднять білизну.	Ви використовуєте хімічні препарати для пом'якшення води.	Не додавайте в резервуар будь-яких засобів для виданення накипу.
	Ви використовуєте непідходящу воду.	Виконайте операцію самоочищення і зверніться до розділу "Яку воду використовувати?"
	Ваша білизна не була достатньо виполоскана або ви відпрашивали новий одяг перед тим, як його прати.	Упевніться в тому, що випрана білизна достатньо виполоскана, щоб відкладення мила або хімічних продуктів не потрапили на новий одяг.
Підошва є брудною або коричневою і забруднє білизну.	Ви використовуєте занадто високу температуру.	Почистіть підошву, як це рекомендувалося вище. Відрегулюйте термостат відповідно до таблиці температур.
	Ви використовуєте крохмаль.	Почистіть підошву, як це рекомендувалося вище. Розбризкуйте крохмаль на зворотну від прасування сторону.
Ваша праска дає мало або зовсім не дає пари	Резервуар є порожнім.	Наповніть його.
	Ваша праска довго експлуатувалася без використання води.	Зробіть операцію самоочищення.
Підошва подряпана або зіпсована.	Ви поставили вашу праску підошвою донизу на металеву підставку.	Ставте завжди вашу праску на п'яту.
Праска випаровує наприкінці наповнення резервуару.	Курсор регулювання пари не на положенні DRY  .	Перевірте, щоб ручка пари була на DRY  .
	Резервуар переповнений.	Не перевищуйте рівень MAX наповнення.
Пульверизатор не розбрізкує воду.	Резервуар недостатньо наповнений.	Долийте води в резервуар.

При будь-яких інших можливих несправностях звертайтеся до авторизованого сервісного центру для перевірки праски.

## Навколишнє середовище



### Не забруднюйте оточуюче середовище!

- ➊ Ваш прилад містить матеріали, які можна переробити і використати ще раз.
- ➋ Віддайте його в пункт збору вторсировини.

# INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

- Citiți cu atenție aceste instrucțiuni și păstrați-le pentru a le consulta ulterior.
- Nu lăsați niciodată aparatul nesupravegheat atunci când acesta este conectat la o sursă de alimentare; dacă nu s-a răcit timp de aproximativ 1 oră.
- Fierul de călcat trebuie să fie utilizat și aşezat pe o suprafață plană, stabilă și termorezistentă.
- Atunci când aşezați fierul de călcat în suportul pentru fier de călcat, aveți grijă ca suprafața pe care îl amplasați să fie stabilă.
- Scoateți întotdeauna aparatul din priză: înainte de umplerea sau clătirea rezervorului de apă, înainte de a-l curăța, după fiecare utilizare.
- Copiii trebuie să fie supravegheați pentru a fi siguri că nu se joacă cu aparatul.
- Atunci când este conectat la priză sau se răcește, țineți fierul de călcat și cablul acestuia de așa manieră încât să nu fie la îndemâna copiilor cu vîrstă sub 8 ani.
- Acest aparat poate fi utilizat de copii cu vîrstă peste 8 ani și de persoane ale căror capacitați fizice, senzoriale sau mintale sunt reduse ori de persoane fără experiență și cunoștințe, dacă acestea beneficiază de supraveghere sau de instrucțiuni privind utilizarea aparatului în condiții de siguranță și cu înțelegerea riscurilor implicate.
- Curățarea și întreținerea de către utilizator nu trebuie efectuate de copii, fără supraveghere.
- Deteriorarea tălpiei fierului de călcat și defectarea funcției de abur din cauza utilizării apei necorespunzătoare (a se vedea „Ce apă poate fi utilizată?”) și a lipsei întreținerii (a se vedea „Anticalcar”) nu pot fi acceptate ca motive pentru returnare în perioada de garanție.
- Aparatul nu trebuie să fie utilizat dacă a căzut pe podea, prezintă semne de deteriorare, scurgeri sau dacă nu funcționează corect. Nu demontați niciodată aparatul. Pentru a evita orice pericol, duceți-l la un centru de service autorizat pentru a fi inspectat.



- Suprafețele care sunt marcate cu acest semn și talpa sunt foarte fierbinți pe durata utilizării aparatelor. Nu atingeți aceste suprafete înainte ca fierul de călcat să se răcească.

## RECOMANDĂRI IMPORTANTE

- Tensiunea instalației dumneavoastră electrice trebuie să corespundă cu cea a fierului de călcat (220-240V). Conectați întotdeauna fierul de călcat la o priză cu împământare. Conectarea la o tensiune necorespunzătoare poate cauza deteriorarea ireversibilă a fierului de călcat și va anula garanția.
- Dacă utilizați un cablu prelungitor de rețea, asigurați-vă că acesta este cotat corect (16A) cu împământare și că este extins complet.
- În cazul în care cablul de alimentare electrică este deteriorat, acesta trebuie să fie înlocuit de un centru de service autorizat, pentru a evita orice pericol.
- Nu scoateți aparatul din priză trăgând de cablu.
- Nu introduceți niciodată fierul de călcat cu abur în apă sau în orice alt lichid. Nu îl mențineți niciodată sub jet de apă.
- Nu atingeți niciodată cablul electric de talpa fierului de călcat.
- Aparatul dumneavoastră emană abur, care poate provoca arsuri, în special atunci când călcăți prea aproape de marginea mesei de călcat.
- Nu direcționați niciodată aburul spre persoane sau animale.
- Pentru siguranță dumneavoastră, acest aparat respectă standardele și reglementările aplicabile (Directiva privind dispozitivele de joasă tensiune, Directiva privind compatibilitatea electromagnetică, Directiva privind protecția mediului).
- Acest aparat este destinat doar pentru uz casnic. Fabricantul este exonerat de orice responsabilitate în cazul oricărei utilizări comerciale, utilizări necorespunzătoare sau nerespectări a instrucțiunilor, iar garanția se anulează.

### Ce tip de apă se utilizează?

Aparatul dvs. a fost conceput pentru a funcționa cu apă de la robinet.

Dacă apa de la robinetul dvs. conține foarte mult calcar (lucru care poate fi verificat la primărie sau la Regia Apelor), puteți amesteca apa de robinet cu apă demineralizată din comerț, în proporțiile următoare: - 50% apă de robinet, - 50% apă demineralizată.

Totuși, este necesar să efectuați cu regularitate auto-curățarea camerei de vaporizare, pentru a elmina calcarul liber.

Folosiți funcția de auto-curățare aproximativ o dată la două săptămâni. Dacă apa este foarte dură, curătați fierul de călcat săptămânal

### Ce tip de apă trebuie evitat?

În timpul evaporării, căldura concentrează elementele pe care le conține apa. Deci, vă recomandăm să nu utilizați anumite tipuri de apă. Tipurile de apă enumerate mai jos conțin resturi organice sau elemente minerale care pot provoca scurgeri, culori maronii ale lichidului sau o uzare prematură a aparatului dvs.: apă demineralizată pură din comerț, apa din uscătoarele de rufe, apă parfumată, apă dedurizată, apă pentru frigidere, apă pentru baterii, apă pentru aparate de aer condiționat, apă distilată, apă de ploaie.

### Oprire automată cu 3 pozitii\*

În cazul în care, chiar dacă este pornit, fierul de călcat nu este mișcat, acesta va fi oprit, iar lumina pentru oprirea automată va pâlpăi după intervalele următoare:

- După 30 de secunde dacă fierul de călcat este așezat pe talpa sa sau este culcat în lateral.
- După 8 minute dacă fierul de călcat este așezat pe călcâi.

Pentru a reporni fierul de călcat, trebuie să-l mișcați ușor.

### Autosteam\*

Fierul dumneavoastră de călcat este dotat cu sistemul Autosteam. Aceasta ajustează automat cantitatea de abur și temperatura în funcție de materialul selectat.

Selectați materialul pe care urmează să-l călcăți cu ajutorul cadranului termostatului.

Puteți regla fierul de călcat și pe baza unităților de măsură internaționale ale temperaturii.

În cazul fiecărui tip de material, fierul de călcat va regla automat cantitatea de abur, pentru a obține cele mai bune performanțe.

\* Ovisno o modelu

## Probleme cu fierul dvs. de călcat?

PROBLEME	CAUZE POSIBILE	SOLUȚII
Apa curge prin găurile din talpă.	Utilizați aburi când fierul nu este încă destul de cald.	Așteptați ca ledul să se stingă.
	Utilizați butonul jet de abur prea des.	Așteptați câteva secunde între două utilizări.
	Ați depozitat fierul în poziție orizontală, fără să-l goliți și fără să-l poziționați pe  .	Consultați capitolul "Depozitarea fierului dvs."
Un lichid maroniu se scurge din talpa fierului și pătează rufelete.	Utilizați produse chimice pentru detartrare.	Nu adăugați niciun produs detartrant în apa din rezervor.
	Nu utilizați tipul de apă corespunzător.	Faceți o auto-curățare și consultați capitolul "Ce apă să se utilizeze?".
	Rufelete dumneavoastră nu au fost clătite suficient sau ați călcat o haină nouă înainte de a o spăla.	Asigurați-vă că rufelete sunt clătite suficient pentru a elimina eventualele depuneri de săpun sau resturile de produse chimice de pe hainele noi.
Talpa fierului de călcat este murdară sau maronie și poate păta rufelete.	Călcăti rufelete la o temperatură prea ridicată.	Curățați talpa conform indicațiilor de mai sus. Consultați tabelul temperaturilor pentru reglarea termostatului.
	Folosiți amidon.	Curățați talpa conform indicațiilor de mai sus. Pulverizați amidon pe partea opusă celei pe care o călcăti.
Talpa fierului de călcat este murdară sau maronie și poate păta rufelete.	Rezervorul este gol.	Umpleți fierul cu apă.
	Fierul dvs. de călcat a fost utilizat prea mult timp pe uscat.	Efectuați o auto-curățare.
Talpa este zgâriată sau deteriorată.	Ați depozitat fierul la orizontală pe un suport metalic.	Depozitați întotdeauna fierul în poziție verticală, pe suportul propriu.
Fierul dvs. de călcat produce aburi când terminați de umplut rezervorul.	Cursorul comenzi pentru aburi nu este în poziția DRY  .	Asigurați-vă că butonul comenzi pentru aburi este în poziția DRY  .
	Apa din rezervor depășește nivelul maxim.	Nu depășiți niciodată nivelul Max.
Spray-ul nu pulverizează.	Rezervorul de apă nu e suficient de plin.	Umpleți rezervorul cu apă.

Pentru orice altă problemă care necesită verificarea fierului dvs. de călcat, adresați-vă unui centru de service autorizat.

## Mediu



Protejați mediul înconjurător!

- ⓘ Aparatul dvs. conține materiale valorificabile, ce pot fi recuperate sau reciclate.
- ⓘ Predați aparatul unui centru de colectare!

## OHUTUSJUHISED

- Palun lugege need juhised hoolega läbi ja hoidke need hilisemaks kasutamiseks alles.
- Kui seade on ühendatud toiteallikaga, siis ärge jätkke seda kunagi järelevalveta; võite seadme juurest lahkuda, kui see on ligikaudu 1 tunni vältel jahtunud.
- Pind, millel triikrauda kasutate ja millele seadme töö käigus asetate, peab olema lame, stabiilne ja kuumakindel.
- Kui asetate triikraua selle alusele, siis veenduge, et asetamiseks kasutatav pind on kindel.
- Eemaldage seade alati toitevõrgust järgmistel juhtudel: enne veepaagi täitmist või loputamist, enne triikraua puhastamist ja pärast iga kasutuskorda.
- Lapsi tuleb valvata, et nad seadmega ei mängiks.
- Kui triikraud on toitevõrgus või jahtumas, siis hoidke triikrauda ja selle juhet alla 8 aasta vanuste laste käeulatusest eemal.
- Seda seadet võivad kasutada üle 8 aasta vanused lapsed ning piiratud füüsилiste, sensoorsete või vaimsete võimeteega või väheste kogemuste ja teadmistega isikud, kui neid juhendatakse ja õpetatakse seadet ohutult kasutama ning nad saavad seadme kasutamisega seotud ohtudest aru.
- Sobimatu vee (vt "Missugust vett võib kasutada?") ja puuduliku hoolduse (vt "Katlakivi törje") tõttu rikutud triikraua tald ja aurustamisfunktsioon ei ole vastuvõetav põhjus garantii alusel tagastamiseks.'
- Lapsed ei tohi ilma järelevalveta seadet puhastada ega hooldada.
- Seadet ei tohi kasutada, kui see on maha kukkunud, nähtavalt kahjustatud, lekib või ei tööta korralikult. Ärge võtke seadet kunagi koost lahti. Ohu vältimiseks laske seadet kontrollida heaksiidetud teeninduskeskuses.



- Selle märgiga tähistatud pinnad ja alusplaat on seadme kasutamise ajal väga kuumad. Ärge puudutage neid pindu enne triikraua jahtumist.

## TÄHTSAD SOOVITUSED

- Teie elektrisüsteemi pinge peab vastama triikraua pingele (220–240 V). Ühendage triikraud alati maandusega pistikupesssa. Vale pingega elektrisüsteemiga ühendamine võib põhjustada triikrauale pöördumatuid kahjustusi ning muudab garantii kehetuks.
- Kui kasutate pikendusjuhet, siis veenduge, et sellel on õige nimivoolutugevus (16 A) ja maandus ning et juhe on täielikult lahti keritud.
- Kui toitejuhe on kahjustatud, tuleb see heakskiidetud teeninduskeskuses välja vahetada, et vältida ohte.
- Ärge eemaldage seadet vooluvõrgust juhtmest tömmates.
- Ärge kunagi pange oma aurutriikrauda vette või mis tahes muu vedeliku sisse. Ärge kunagi hoidke seda veevraani all.
- Ärge kunagi laske triikraua alusplaadil vastu toitejuhet puutuda.
- Teie seadmest tuleb auru, mis võib põhjustada põletusi, eriti juhul, kui triigite triikimislaua serva lähedal.
- Ärge kunagi suunake auru inimeste või loomade poole.
- Teie ohutuse huvides vastab see seade kehtivatele standarditele ja eeskirjadele (madalpinge, elektromagnetilise ühilduvuse ja keskkonna direktiivid).
- See toode on ette nähtud ainult kodus kasutamiseks. Igasuguse ärilisel otstarbel kasutamise, kohatu kasutamise või nende juhiste mittejärgimise korral ei võta tootja endale mingit vastutust ning garantii ei kehti.

## **Millist vett kasutada?**

Kui teie vesi on väga lubjarikas, segage kraanivett kaubanduses saadaoleva demineraliseeritud veega järgmistes vahekordades: - 50% kraanivett, - 50% demineraliseeritud vett.

**Vilige isepuhastus läbi keskmiselt kord 2 nädala jooksul. Kui vesi on väga kare, puhastage triikrauda kord nädalas.**

## **Millist vett kasutada?**

- Teie seade on konstrueeritud nii, et see töötaks kraaniveega. Üks kord kuus on vaja teostada seadme automaatpuhastus.
- Ärge kasutage kunagi allpool toodud veeliike, mis sisaldavad orgaanilisi jäätmeid või mineraalelemente ja võivad põhjustada pritsimist, pruune plekke või teie seadme enneaegset vananemist: kaubanduses saadavalolev puhas demineraliseeritud vesi, pesukuivatitest pärit vesi, lõhnastatud vesi, pehmendatud vesi, külmikutest pärit vesi, akude vesi, kliimaseadmetest pärit vesi, destilleeritud vesi, vihmavesi, keedetud vesi, filtreeritud vesi, pudelivesi jne...

## **Automaatne 3 asendiga väljalülitumine\***

Kui siselülitatud seadet teatud aja jooksul mitte liigutada, lülitub see automaatselt välja („auto off“ märgutuli hakkab vilkuma):

- 30 sekundi järel, kui triikraud seisab tallal või külje peal.
- 8 minuti järel, kui triikraud seisab püsti.

Uuesti sisselülitamiseks liigitage triikrauda kergelt.

## **Autosteam\***

Triikraud on varustatud Autosteam funktsiooniga: see tagab automaatselt optimaalse auru koguse ja temperatuuri valitud kanga jaoks.

Valige termostaati keerates triigitav kangas.

Samuti saate triikrauda reguleerida vastavalt rahvusvahelistele temperatuurimärgistele. Triikraud seadistab vastavalt triigitavale kangale automaatselt optimaalse aurukoguse.

\* Sõltuvalt mudelist

# Probleem teie triikrauaga?

PROBLEEM	VÕIMALIKUD PÕHJUSED	LAHENDUSED
Vesi voolab talla aukudest.	Te kasutate auru siis, kui triikraud ei ole piisavalt soe.	Oodake, kuni märgutuli kustub.
	Vajutate liiga tihti aurupahvaku nupule.	Oodake enne uuesti nupule vajutamist paar sekundit.
	Te olete triikraua röhtsasse asendisse kõrvale pannud, ilma et oleksite seda tühjendanud ja reguleerinud aururegulaatori asendisse  .	Vaadake peatükki „Triikraua oma kohale asetamine“.
Pruunid tilgad tulevad läbi talla ja määrivad pesu.	Te kasutate keemilisi katlakivi eemaldusvahendeid.	Ärge lisage paagiveele ühtegi katlakivi eemaldusvahendit.
	Te ei kasuta õiget tüüpi vett.	Teostage automaatpuhastus ja vaadake peatükki „Millist vett kasutada?“.
	Teie pesu ei ole piisavalt loputatud või te olete triikinud uut rõivaeset enne selle pesemist.	Puhastage tallaauke aegajalt tolmuimejaga. Veenduge, et pesu piisavalt loputatakse, et eemaldada uultelt riietelt seebi- või keemiliste ainete jäädid.
Tald on määrdunud või pruun ja võib pesu plekiliseks teha.	Te kasutate liiga kõrget temperatuuri.	Puhastage talda nii, nagu eespool näidatud. Termostaadi reguleerimiseks vaadake temperatuuride tabelit.
	Te kasutate tärklist.	Puhastage talda nii, nagu eespool näidatud. Triikimiseks pihustage tärklist kanga pahupoolele.
Teie triikraud ei tekita auru või tekibat vähe auru.	Paak on tühi.	Täitke paak.
	Teie triikrauda on liiga kaua kasutatud kuivalt.	Teostage automaatpuhastus.
Tald on kriimustatud või kahjustatud.	Te olete asetanud triikraua metallist triikrauhoidjale.	Asetage triikraud alati kannale.
Triikraust tuleb paagi täitmise lõppedes auru.	Aururegulaator ei ole reguleeritud asendisse DRY  .	V Kontrollige, et aururegulaator oleks asendis DRY  .
	Veepaak on liiga täis.	Ärge täitke seda üle „Max“ taseme.
Pihusti ei piserda vett.	Paak ei ole piisavalt täis.	Lisage paaki vett.

**Mis tahes muude probleemide puhul pöörduge oma triikraua kontrollimiseks volitatud teeninduskeskusesse.**

## Keskond



### Keskonna kaitsmine!

- ① Teie seade sisaldb paljusid materjale, mida saab taaskasutada või ringlusse võtta.
- ② Viige seade jäätmetöötuseks kogumispunkti või selle puudumisel volitatud teeninduskeskusesse.

# DROŠĪBAS INSTRUKCIJA

- Lūdzu, uzmanīgi izlasiet šo instrukciju un saglabājiet to, lai varētu tajā ieskatīties arī turpmāk.
- Nekādā gadījumā neatstājiet ierīci bez uzraudzības, kamēr tā ir pievienota strāvas avotam vai ja tā nav atdzisusi aptuveni 1 stundu.
- Gludeklis jāizmanto un jānovieto uz līdzenas, stabilas, karstumizturīgas virsmas.
- Novietojot gludekli uz gludekļa balsta, pārliecinieties, ka attiecīgā virsma ir stabila.
- Noteikti atvienojiet ierīci no strāvas padeves: pirms ūdens tvertnes uzpildes vai skalošanas, pirms tās tīrišanas un pēc katras lietošanas reizes.
- Bērni ir jāuzrauga, lai viņi nespēlētos ar ierīci.
- Gādājiet, lai gludeklis un tā vads, kamēr tas ir pieslēgts elektrības padevei vai dziest, nebūtu pieejams bērniem, kas nav sasniegusi 8 gadu vecumu.
- Šo ierīci var izmantot bērni no astoņu gadu vecuma un personas ar ierobežotām fiziskajām, maņu un garīgajām spējām vai nepietiekamu pieredzi un zināšanām, ja tās tiek pārraudzītas un ir apmācītas lietot ierīci drošā veidā un saprot ar ierīces lietošanu saistītos riskus.
- Bērni nedrīkst bez uzraudzības tīrīt ierīci vai veikt tās apkopi.
- Preci nevar atgriezt garantijas ietvaros, ja gludekļa virsma un tvaika funkcija ir bojāta neatbilstoša ūdens izmantošanas dēļ (skatīt "Kāda veida ūdeni drīkst izmantot?") un uzturēšanas neveikšanas dēļ (skatīt "Pretapkalkošanās sistēma Anti calc").
- Ierīci nedrīkst lietot, ja tā ir nokritusi zemē, ja tai ir acīmredzami bojājumi vai noplūdes vai ja tā nedarbojas pareizi. Nekādā gadījumā neizjauciet ierīci. Lai novērstu bīstamību, nogādājiet to apstiprinātā servisa centrā pārbaudei.



- Virsmas, kas apzīmētas ar šo zīmi, un gludināšanas virsma ierīces lietošanas laikā ir ļoti karsta. Nepieskarieties šīm virsmām, kamēr gludeklis nav atdzisīs.

LV

# SVARĪGI IETEIKUMI

- Elektroinstalācijas spriegumam ir jāatbilst gludekļa spriegumam (220–240 V). Gludeklis ir noteikti jāpievieno iezemētai ligzdati. Pievienojot gludekli nepareizam spriegumam, var izraisīt neatgriezeniskus gludekļa bojājumus, turklāt šajā gadījumā garantija nav spēkā.
- Ja izmantojat pagarinātājvadu, pārliecībieties, ka tam ir pareizs nominālais strāvas stiprums (16 A), tas ir iezemēts un pilnībā izvirzits.
- Ja elektriskais strāvas vads ir bojāts, tas ir jānomaina apstiprinātā servisa centrā, lai novērstu bīstamību.
- Neatvienojiet ierīci, velkot tās vadu.
- Nekādā gadījumā neiegremdējiet ierīci ūdeni vai citā šķidrumā. Nekādā gadījumā neturiet to zem ūdens krāna.
- Nekādā gadījumā nepieskarieties strāvas vadam ar gludekļa gludināšanas virsmu.
- Ierīce rada tvaikus, kas var izraisīt apdegumus, it sevišķi gludinot tuvu gludināmā dēļa malai.
- Nekādā gadījumā nevērsiet tvaika strūklas pret cilvēkiem vai dzīvniekiem.
- Jūsu drošībai šī ierīce atbilst spēkā esošajiem standartiem un noteikumiem (zemsprieguma, elektromagnētiskās savietojamības, vides direktīvām).
- Šo produktu ir paredzēts lietot tikai mājsaimniecībās. Ja tas tiek lietots komerciāliem mērķiem vai nepareizi vai instrukcija netiek ievērota, ražotājs neuzņemas atbildību un garantija nav spēkā.

## Kādu ūdeni izmantot?

Ja jūsu ūdens ir ļoti ciets (pārbaudiet ar vietēju ūdens piegādātāju), to ir iespējams sajaukt ar veikalos pērkamu destilētu vai minerālsāļus nesaturošu ūdeni, sekojošos daudzumos:

-50% krāna ūdens

-50% destilēts vai minerālsāļus nesaturošs ūdens

**Pašattīrišanu veiciet ik pēc divām nedēļām. Ja ūdens ir ļoti ciets, tūriet gludekli reizi nedēļā.**

## Kādu ūdeni neizmantot?

- Jūsu aparāts tika paredzēts lai to varētu lietot izmantojot krāna ūdeni. Ir nepieciešams vienu reizi mēnesi veikt aparāta auto-attīrišanu.
- Karstums koncentrē elementus saturošus ūdeni tvaika rašanas laikā. Ūdens, kas satur organiskus atkritumus vai minerālsāļus, var izraisīt krēpošanu, brūnus traipus, vai pirms laicīgu aparātu novecošanu. Nekad neizmantojiet: tīru veikalos pērkamu mineralizētu ūdeni, veļas žāvējamo mašīnu ūdeni, aromatizētu vai mīkstinātu ūdeni, ledusskapju ūdeni, bateriju ūdeni, kondicionieru ūdeni, destilētu ūdeni, vārītu, filtrētu ūdeni, ūdeni no pudelēm...

## Automātiskā trīs pozīciju izslēgšanās funkcija\*

Ja ieslēgts gludeklis netiek kustināts, tas automātiski izslēdzas, un automātiskās izslēgšanās spuldzīte iemirgojas:

- ik pēc 30 sekundēm, ja gludeklis novietots horizontāli uz tā pamatnes vai sāna;
- ik pēc 8 minūtēm, ja gludeklis novietots vertikāli.

Lai gludekli ieslēgtu, viegli pakustiniņet to.

## Autosteam\*

Šis gludeklis ir aprīkots ar Autosteam sistēmu, kas atkarībā no izvēlētā auduma veida automātiski pielāgo tvaika daudzumu un temperatūru.

Izvēlieties auduma veidu, izmantojot termostata regulatoru. Jūs arī varat iestatīt gludekli, norādot temperatūras vērtību.

Gludeklis tvaika daudzumu automātiski pielāgos izvēlētajam auduma veidam, nodrošinot nevainojamu rezultātu.

\* Atbilstoši modelim

# Problēma ar jūsu gludekli?

PROBLĒMAS	IESPĒJAMIE IEMESLI	RISINĀJUMI
Ūdens tek caur pamatnes caurumiem.	Jūs izmantojat tvaiku, bet gludeklis nav pietiekami karsts.	Pagaidiet līdz signāllampiņa izslēdzās.
	Jūs pārāk bieži spiežat tvaika strūklas pogu.	Pirms atkārtoti nospiest pogu nogaidiet dažas sekundes.
	Jūs novietojāt gludekli horizontāli neiztukšojot to un nenovietojot tvaika komandu uz  .	Apskatiet sadalu „Nolieciet jūsu gludekli vietā”.
Brūnas noteikas nāk no pamatnes un notraipa velu.	Jūs lietojat kīmiskus kalkakmenu nonemšanas līdzekļus.	Nepievienojiet nevienu kāļakmenu nonemšanas līdzekli rezervuara ūdenim.
	Jūs neizmantojat labu ūdens veidu.	Veiciet auto-tīrišanu un apskatieties sadalu „Kādu ūdeni izmantot?”
	Jūsu veļa netika pietiekami labi izskalota vai jūs gludinājāt jaunas drēbes pirms to izmazgajat.	Ik pa laikam izsusiniet pamatnes caurumus. Nodrošinieties, ka veļa ir pietiekami labi izskalota, lai nepaliku iespejamās ziepju vai kīmisko produktu nogulsnes uz drēbēm.
Pamatne ir netīra vai brūna un var sasmērēt veļu.	Jūs izmantojat pārāk augstu temperatūru.	Notīriet pamatni, kā uzrādīts augšā. Apskatiet temperatūru tabulu lai noregulētu termostatu.
	Jūs izmantojat cieti.	Notīriet pamatni, kā uzrādīts augšā. Izsmidziniet cietu apģērba otraja pusē, nevis tajā, kuru gludiniet.
Jūsu gludeklis rada maz tvaika vai to nerada vispār.	Rezervuārs ir tukšs.	Piepildiet to.
	Jūsu gludeklis pārāk ilgi tika lietots sausajā režīmā.	Veiciet auto-tīrišanu.
Pamatne ir saskrāpēta vai bojāta.	Jūs nolikāt jūsu gludekli uz metāla gludekļu paliktni.	Vienmēr novietojiet jūsu gludekli uz tā papēdi.
Gludeklis laiž tvaiku, rezervuāra piepildīšanas beigās.	Tvaika komandas cursors nav uz DRY  .	Pārbaudiet, ka tvaika komanda ir uz DRY  .
	Ūdens tvertne ir pārpildīta.	Nekad nepārsniedziet maksimālo pielaujamo ūdens daudzumu.
Aerosols („Spray”) nesmīdzina ūdeni.	Rezervuārā nav pietiekami daudz ūdens.	Ileļjet rezervuārā ūdeni.

Jebkuras citas problēmas gadījumā, vērsieties servisa centrā, lai jūsu gludeklis tiktu pārbaudīts.

## Vide



### Vides aizsardzība!

- ① Jūsu aprāts satur daudzus atkārtoti pārstrādājamus materiālus.
- ② Nododiet to savākšanas centrā vai aprobēto pakalpojumu centrā, lai tas tiktu pārstrādāts.

## **SAUGOS INSTRUKCIJOS**

- Prašome atidžiai perskaityti šias instrukcijas ir jų neišmesti.
- Nepalikite prietaiso be priežiūros, jei jis prijungtas prie elektros šaltinio, jei išjungtas - apie vieną valandą, kol atvės.
- Lygintuvą privaloma naudoti ant lygaus, stabilaus ir karščiui atsparaus paviršiaus.
- Dedant lygintuvą ant laikiklio, būtina, kad paviršius, ant kurio dedamas laikiklis, būtų stabilus.
- Būtina visada išjungti prietaisą: prieš pripildant ir plaunant vandens talpyklą, prieš valant, kiekvieną kartą panaudojus.
- Vaikams su prietaisu žaisti draudžiama.
- Ljungtą arba vėstantį lygintuvą ir jo laidą laikykite atokiai nuo jaunesnių nei 8 m. amžiaus vaikų.
- Šio prietaiso negalima naudoti jaunesniems nei 8 m. amžiaus vaikams ir asmenims, kurių fizinės, jutiminės arba protinės galimybės yra apribotos, taip pat asmenims, neturintiems atitinkamas patirties arba žinių, išskyrus atvejus, kai už jų saugumą atsakingi asmenys užtikrina tinkamą priežiūrą arba jie iš anksto gauna instrukcijas dėl šio prietaiso naudojimo ir supranta galimus pavojus.
- Vaikams, kurių neprižiūri atsakingi asmenys, negalima valyti ir taisyti prietaiso.

Prekės negalima grąžinti pagal garantiją, jei lygintuvo pado ir garų funkcijos pažeidimai yra atsiradę dėl netinkamo vandens naudojimo (žr. „Kokį vandenį galima naudoti?“) ir priežiūros stokos (žr. „Apsauga nuo kalkių Anti calc“).

- Prietaiso negalima naudoti, jei jis nukrito ant grindų, yra matomų gedimų, iš prietaiso sunkiasi vanduo arba jis netinkamai veikia. Negalima ardyti prietaiso. Siekiant išvengti pavojaus, dėl prietaiso taisymo kreipkitės į įgaliotą techninio aptarnavimo centrą.



- Šiuo ženklu pažymėtos vietos ant lygintuvo pado naudojant prietaisą labai įkaista. Šių vietų negalima liesti lygintuvui neatvésus.

## **SVARBŪS PATARIMAI**

- Jūsų elektros instaliacijos įtampa privalo atitikti lygintuvo įtampą (220-240 V). Prietaisą visada junkite į žemintą kištukinį lizdą. Ijungus prietaisą į netinkamos įtampos kištukinį lizdą, prietaisas gali visiškai sugesti ir jam nebus taikoma garantija.

- Jei naudosite ilgintuvą, tai privalo būti visiškai ištestas dvipolis ilgintuvas (16A) su įžeminimu.
- Jei elektros laidas pažeistas, siekiant išvengti pavojaus, būtina ji pakeisti igaliotame techninės priežiūros centre.
- Norėdami atjungti prietaisą, niekada netraukite už maitinimo laidą.
- Niekada nenardinkite lygintuvo į vandenį ar kitą skystį. Niekada nelaikykite lygintuvo po vandens kranu.
- Lygintuvo padu nelieskite maitinimo laidą.
- Iš Jūsų prietaiso skinda garai, kurie gali nudeginti, ypač lyginant arti lyginimo lento krašto.
- Negalima nukreipti garą į žmones arba gyvūnus.
- Jūsų saugumui, prietaisas atitinka taikomus standartus ir taisykles (žemos įtampos, elektromagnetinės atitikties ir aplinkosaugos direktyvas).
- Šis prietaisas skirtas naudoti tik buityje. Naudojant prietaisą komerciniais tikslais, netinkamai naudojant, nesilaikant instrukciją, gamintojas nepri siima atsakomybės ir netaiko garantijos.

## Kokį vandenį naudoti?

Jei Jūsų naudojamas vanduo yra labai kietas, maišykite jį su distiliuotu vandeniu šiomis proporcijomis:

- 50% vandens iš čiaupo,
- 50% distiliuoto vandens.

Automatinio valymo funkciją įjunkite maždaug kas 2 savaites. Jei vanduo labai kietas, lygintuvą valykite kas savaitę

## Kokį vandenį naudoti?

- Jūsų prietaisas yra skirtas naudoti vandenį iš čiaupo. Būtina 1 kartą per mėnesį atliki automatinę nukalkinimą.
- Niekada nenaudokite vandens, kurio sudėtyje yra organinių atliekų arba mineralinių elementų: tai gali tapti priežastimi to, kad lyginant iš padu kris nešvarumai, ir pats prietaisas tarnaus trumpiau. Nenaudokite gryno distiliuoto vandens; vandens, skirto skalbinių džiovintuvams, šaldytuvams, kondicionieriams ir pan, kvepenčio vandens, minkštinto vandens, lietaus vandens, virinto vandens, filtruoto, taip pat vandens iš butelių.

## Automatinis 3 padėcių atjungimas\*

Jeigu prietaisas nejudinamas, nors ir įjungtas, po nurodyto laiko intervalo automatiškai išsisiungia ir pradeda mirksėti automatinio išjungimo lemputė:

- po 30 sekundžių, jei lygintuvas paliekamas ant padu arba paguldytas ant šono.
- po 8 minučių, jei paliekamas stovėti ant apatinės atramos.

Norėdami vėl įjungti lygintuvą, atsargiai jį pajudinkite.

## „Autosteam“ sistema\*

Lygintuve įdiegta „Autosteam“ sistema, kuri automatiškai pagal pasirinktą audinį nustato garų kiekį ir temperatūrą. Termostato disku pasirinkite lyginamą audinį. Be to, lygintuvą galite nustatyti remdamiesi tarptautiniais temperatūros matais. Kiekvienam audiniui lygintuvas taip nustatys garų srautą, kad pasiektumėte geriausią rezultatą.

\* Pagal modelį

# Problema su Jūsų lygintuvu?

PROBLEMOS	GALIMOS PRIEŽASTYS	SPRENDIMAI
Iš pado skylių laša vanduo	Jūs naudojate garus, kai lygintuvas nėra pakankamai įkaitęs.	Palaukite, kol signalinė lemputė užges.
	Jūs naudojate komandą turbo pernelyg dažnai.	Po kiekvieno panaudojimo palaukite keletą sekundžių.
	Jūs laikėte lygintuvą horizontalioje padėtyje, neištuštinejo rezervuaro ir nenustatae garu regulatoriaus ties padėtimi ☹.	Žiūrėkite skyrelį „Laikymas“.
Iš pado varva rudas vanduo ir tepa skalbinius.	Jūs naudojote chemines nuoviras šalinančias priemones.	Nedékite jokio nuoviras šalinančio produkto į rezervuaro vandenį.
	Jūs naudojate netinkamą vandenį.	Atlikite automatinį valymą ir žiūrėkite skyrelį „Kokį vandenį naudoti?“
	Jūsų skalbiniai buvo nepakankamai gerai išskalauti, arba Jūs lyginate naują rūbą prieš jį išskalbiant.	Įsitikinkite, kad Jūsų skalbiniai yra pakankamai išskalauti, kad neliktu galimų muilo dalelių, o išskalbus naują rūbą - kitų cheminių produktų dalelių.
Padas yra nešvarus arba parudavęs ir gali ištepti audinius.	Jūs pasirinkote per aukštą temperatūrą.	Išvalykite lygintuvą kaip nurodyta aukščiau. Pasižiūrėkite temperatūrų lentelę prieš nustatydami temperatūros reguliatorių.
	Jūs naudojate krakmolą.	Išvalykite lygintuvą kaip nurodyta aukščiau. Purškite krakmolą kitose lyginamo audinio pusėje.
Jūsų lygintuvas gamina mažai arba negamina garo.	Rezervuaras yra tuščias.	Papildykite jį.
	Jūsų lygintuvas buvo per ilgai naudojamas sausam lyginimui.	Visada statykite Jūsų lygintuvą ant kulno.
Padas yra subraizytas arba apgadintas	Jūs déjote lygintuvą horizontaliai ant metalinio lygintuko laikyklio.	Visada statykite Jūsų lygintuvą ant kulno.
Lygintuvas pradeda leisti garus baigiant pildyti rezervuarą	Garų reguliatorius nėra nustatytas ties padėtimi DRY ☹.	Patikrinkite, kad garų reguliatorius būtų ties padėtimi DRY ☹.
	Vandens talpykla perpildyta	Niekada neviršykite maksimalaus lygio.
Purkštukas nepurškia vandens	Rezervuare nėra pakankamai vandens.	Papildykite rezervuarą.

Visų kitų problemų atvejais kreipkitės į gamintojo garantinio aptarnavimo centrą, kad patikrintų Jūsų lygintuvą.

## Aplinka



### Saugokime aplinką!

- ① Šis prietaisas yra pagamintas iš perdirbamų ar antrinių žaliaivų.
- ② Atiduokite jį buitinės technikos surinkimo vietoje, jei tokios nėra - palikite įgaliotame aptarnavimo centre, kad būtų užtikrintas tinkamas prietaiso perdirbimas.

## إذا كانت هناك مشكلة

الحل	السبب المحتمل	المشكلة
انتظر الى يُطفأ مؤشر الترمومترات.	انت تستعمل البخار بينما المكواة ليست ساخنة بما فيه الكفاية.	الماء يتسرّب من ثقوب نعل المكواة.
انتظر بعض ثوانٍ بين كل استعمال بالضغط على زر البخار.	انت تستعمل زر نفث البخار قليلاً. توجد كمية كبيرة من البخار.	
انظر فقرة " تخزين المكواة"	تفريج الماء منها ودون تثبيتها على الموقع	
لا تُضف للماء ايّة مواد تنظيف في خزان الماء	انت تستعمل مواد تنظيف كيميائية.	لطخات بنية اللون تصدر عن ثقوب نعل المكواة وتلتتصق بالقماش على شكل بقع.
قم بعملية التنظيف الذاتي شهرياً واستعن بفقرة " اي نوع من الماء تستعمل؟"	انت لا تستعمل الماء المناسب	
تأكد بأن الثياب قد جفت بما فيه الكفاية، لكي تُزال عنها بقايا الصابون والمواد الكيميائية.	لم يجف القماش بما فيه الكفاية، أو انت تقوم بكيه قبل غسله.	
نظف نعل المكواة كما موضح أعلاه. انتقل البرنامج المناسب	انت تقوم بالكي ببرنامج غير مناسب (الحرارة عالية جداً)	نعل المكواة متتسخ ويتسكب بتأطيخ الثياب ببقع داكنة.
نظف نعل المكواة كما موضح أعلاه. استعمل الشواء على الجهة الخلفية من الثياب لكيها	انت تستعمل مادة النشاء	
املا خزان الماء	خزان الماء فارغ	القليل من البخار أو لا يوجد بخار
قم بالتنظيف الذاتي	استعملت المكواة لكي الجاف لوقت طويل	
أوقف المكواة دائمًا على عقبها	لقد وضعت المكواة بوضع منبسط فوق لوح معدني أو مررتها أثناء الكي فوق سحاب	نعل المكواة فيه عطب أو فيه خدوش بلغة.
تأكد أن زر التحكم بالبخار على الموقع DRY	زر التحكم بالبخار على الموقع DRY	البخار أو الماء يتسرّب من المكواة بعد الإنتهاء من تعبئة الخزان
لا تتعدي مستوى الحد الأقصى MAX	خزان الماء فيه ماء زائد	
املا خزان الماء.	الخزان يحتاج الى مزيد من الماء.	البخار لا يعمل

إن كانت لديك أيّة مشكلة أو استفسار، يرجى الإتصال بفريق العلاقات العامة أو للحصول على المساعدة والنصيحة.

## أي نوع من الماء تستعمل؟

صمم هذا المنتج لكي يعمل بماء الصنبور العادي. وعلى أي حال، فإن تنظيف المنتج يجب أن يتم مرة في كل شهر.  
إن كان الماء عندك ثقيل جداً، امزح ماء الصنبور مع الماء المقطر والمتوفر تجارياً بنسبة ٥٠٪ لـ كل نوع  
٥٠٪ ماء مقطر  
٥٠٪ ماء الصنبور  
تُستعمل وظيفة التنظيف الذاتي مرة كل أسبوعين. يجب تنظيف المكواة مرة في الأسبوع في حال استعمال ماء ثقيل.

## أي نوع من الماء يمكن استعماله

لا تستعمل أي نوع من أنواع الماء الوارد أدناه، والذي يحتوي على مخلفات عضوية أو معدنية، لأنه يتسبب بظهور لطخات بنية اللون على القماش أو يقصر من عمر المنتج : الماء المقطر الحالي من المعادن والمتوفر تجارياً، الماء الصادر عن العجفات، الماء العُطر، الماء المخفف، ماء الثلاجات، ماء البطاريات، الماء المغلي أو المصفي، الماء الصادر عن أجهزة التكيف، الماء المقطر، ماء المطر، ماء الزجاجات، الخ...

## توقف أوتوماتيكي في ٣ مواقع\*

عند عدم تحريك المكواة حتى لو كانت قيد التشغيل، سوف توقف تلقائياً عن التشغيل كما سيوض المؤشر الضوئي **auto off** حسب الفواصل الزمنية التالية:  
- بعد ٣٠ ثانية في حال ترك المكواة على قاعدتها أو على جنبها.  
- بعد ٨ دقائق في حال ترك المكواة على عقبها.  
لكي تعمل مرة أخرى، حرك المكواة قليلاً

## البخار الأوتوماتيكي\*

جهّزت مكواتك بنظام بخار أوتوماتيكي ، الذي يعدل كمية البخار والحرارة أوتوماتيكيا حسب نوع القماش الذي تم اختياره.

اختر القماش الذي تريده كيه بواسطة مفتاح الترمومسات.  
يمكنك كذلك ضبط المكواة وفقاً لقياسات الحرارة الدولية.  
حسب نوع القماش ، سوف تضبط المكواة نسبة البخار أوتوماتيكياً من أجل تحقيق أفضل النتائج.

• الأجزاء الظاهرة من المنتج والتي تحمل هذه العلامة بالإضافة إلى نعل المكواة، هي أجزاء ساخنة جداً أثناء الإستعمال. يرجى عدم لمس هذه الأجزاء قبل أن تبرد المكواة تماماً.

## توصيات هامة

- يجب أن يتواافق التيار الكهربائي عندك مع ما يحتاجه المنتج من حيث القوة والتردد (٢٠٠-٢٤٠ فولط متناوب). أوصل المكواة دائمًا إلى مقbis كهربائي مؤرض. في حال توصيل المكواة بتيار كهربائي خاطئ، سوف يؤدي ذلك إلى إتلافها وبالتالي تسقط عنها الضمانة.
- في حال استعمالك وصلة كهربائية، يرجى التأكد بأنها لا تقل قوة عن ١٦ أمبير وأن تكون مؤرّضة، وأن يمدد السلك الكهربائي التابع للوصلة إلى آخره.
- إذا كان السلك الكهربائي التابع للمنتج تالفاً، يجب استبداله بواسطة مركز خدمة معتمد، تجنباً لحدوث أي خطر.
- لا تفصل المنتج عن التيار الكهربائي بشدّ السلك الكهربائي.
- لا تغمر مكواة البخارية بالماء أو بآي سائل آخر. لا تحمل المكواة تحت صنبور المياه.
- لا تدع السلك الكهربائي يلامس نعل المكواة.
- هذه المكواة توّارد البخار، الذي بدوره يسبب الحرائق، خصوصاً عندما يكون موضع الكي قريباً من حافة لوح الكي.
- لا توجه البخار نحو الأشخاص أو نحو الحيوانات المنزلية.
- من أجل سلامتك، يخضع هذا المنتج لجميع قوانين ومعايير السلامة السارية المفعول (قانون التيار المنخفض، قانون التوافقية الكهرومغناطيسية، قوانين البيئة).
- صمم هذا المنتج للإستعمال المنزلي فقط. إن أي استعمال تجاري، أو أي استعمال خاطئ أو لا يتقيد بالإرشادات المرفقة، لن تتحمل الشركة المصنعة أية مسؤولية عنه، وبالتالي تسقط الضمانة عن المنتج.



**حماية البيئة أولاً !**

يحتوي هذا المنتج على مواد ذات قيمة صناعية ويمكن إعادة استعمالها أو معالجتها. عندما تقرر الإستغناء عن هذا المنتج، يرجى إيداعه لدى مركز خدمة معتمد.

**يرجى الاحتفاظ بهذه الإرشادات**

## إرشادات من أجل السلامة

- يرجى قراءة هذه التعليمات بعناية والإحتفاظ بها كمراجع للعودة إليها عند الضرورة.
- لا تترك المنتج بدون مراقبة إذا كان موصولاً بالتيار الكهربائي؛ إذا لم يبرد لمدة ساعة واحدة على الأقل.
- يجب أن توضع المكواة أثناء الاستعمال على سطح مستو، ثابت، مقاوم للحرارة.
- عندما تضع المكواة على قاعدتها، يرجى التأكد بأن السطح الذي وضعت عليه ثابت ومستقر.
- افصل المكواة عن التيار الكهربائي دائماً : قبل تعبئة الخزان بالماء، أو غسل خزان الماء، قبل التنظيف ، وبعد كل استعمال.
- يجب الحرص والتأكد دائماً أن الأطفال لا يلعبون بهذا المنتج.
- يمكن أن يستعمل هذا المنتج بواسطة الأطفال الذين لا تقل أعمارهم عن الثامنة، وبواسطة الأشخاص الذين لا يتمتعون بقدرات بدنية أو عقلية كاملة، أو من لديهم نقص في الخبرة والمعرفة، إذا ما كانوا تحت المراقبة أو اعطياوا التعليمات والإرشادات عن كيفية استعمال المنتج بطريقة آمنة وادركون الأخطار التي قد تنتج عن الإستعمال الخاطئ.
- لا يسمح للأطفال القيام بأعمال التنظيف والصيانة ما لم يكونوا تحت المراقبة.
- يجب التوقف عن استعمال المنتج في حال سقوطه أرضاً أو إذا أصيب بعطل طاريء أو حدث فيه تسرب أو إذا لم يعد يعملا بكفاءة. لا تحاول تصليح المنتج بنفسك. لكي تتدارك الأخطار، يرجى عرض المنتج على مركز خدمة معتمد.
- إن الأضرار الحادثة على اللوح القاعدي آلة ووظيفة التبخير ، تلك الناتجة عن استخراج الماء الخطأ (انظر "ما أنوار المياه التي تمكّن استخدامها؟") وقد الصيانة ( انظر "مكافحة تراكم الكالسيو" )، تعد غير مقبولة لإرجاع المنتج بموجب الضمان.