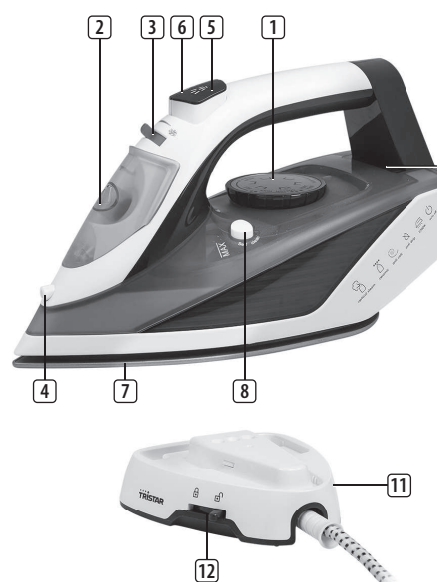




ST-8360PE

TEILEBESCHREIBUNG / PARTS DESCRIPTION / ONDERDELENBESCHRIJVING / DESCRIPTION DES PIÈCES /
DESCRIPCIÓN DE LAS PIEZAS / DESCRIÇÃO DOS COMPONENTES / DESCRIZIONE DELLE PARTI /
Beskrivning av delar / OPIS CZĘŚCI / POPIS SOUČÁSTÍ / POPIS SÚČÁSTÍ / ПИСАНИЕ ЗАПЧАСТИ



1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12

DE Bedienungsanleitung

SICHERHEIT

- Beim Ignorieren der Sicherheitshinweise kann der Hersteller nicht für Schäden haftbar gemacht werden.
- Ist das Netzkabel beschädigt, muss es vom Hersteller, dem Kundendienst oder ähnlich qualifizierten Personen ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.
- Bewegen Sie das Gerät niemals durch Ziehen am Kabel, und stellen Sie sicher, dass sich das Kabel nicht verzwickt.
- Das Gerät muss auf einer ebenen, stabilen Fläche platziert werden.
- Dieses Gerät darf nur für den Haushaltsgebrauch und nur für den Zweck benutzt werden, für den es hergestellt wurde.
- Dieses Gerät darf nicht von Kindern unter 8 Jahren verwendet werden. Dieses Gerät darf von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder einem Mangel an Erfahrung und Kenntnissen verwendet werden, sofern diese Personen beaufsichtigt oder über den sicheren Gebrauch des Geräts unterrichtet wurden und die damit verbundenen Gefahren verstanden haben. Kinder dürfen mit dem Gerät nicht spielen. Halten Sie das Gerät und sein Anschlusskabel außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren. Reinigungs- und Wartungsarbeiten dürfen nicht von Kindern vorgenommen werden, es sei denn, sie sind älter als 8 und werden beaufsichtigt.
- Tauchen Sie zum Schutz vor einem Stromschlag das Kabel, den Stecker oder das Gerät niemals in Wasser oder sonstige Flüssigkeiten.
- Halten Sie das Gerät und sein Kabel von Kindern unter 8 Jahren fern, wenn es eingeschaltet ist oder abkühlt.
- Lassen Sie das Bügeleisen nicht unbeaufsichtigt, wenn es mit der Stromversorgung verbunden ist.
- Öffnen Sie den Wasserbehälter nicht während des Betriebs.
- Verwenden Sie das Bügeleisen nicht, wenn es heruntergefallen ist, sichtbare Beschädigungen aufweist oder wenn es ausläuft.
- Das Bügeleisen muss auf einer stabilen Oberfläche verwendet und aufbewahrt werden.
- Ziehen Sie den Netzstecker bevor der Wasserbehälter mit Wasser aufgefüllt wird.
- **⚠ Die Oberfläche kann beim Gebrauch heiß werden.**

TEILEBESCHREIBUNG

1. Temperaturknopf
2. Wassertankdeckel
3. Dampfmengenregler (zum Reduzieren der Dampfmenge)
4. Sprühkopf
5. Sprühaste
6. Dampftöpf-Taste
7. Sohleplatte
8. Selbstreinigungstaste
9. Kontrolllampe
10. Einheit
11. Basis
12. Verriegelungs-/Freigabeschalter

VOR DER ERSTEN INBETRIEBNAHME

Lesen Sie sich bitte alle Anweisungen vor der Inbetriebnahme des Bügeleisens durch.
Reinigen Sie vor der ersten Inbetriebnahme die Fußplatte mit einem weichen und feuchten Tuch.
Ziehen Sie den Wassertankdeckel heraus und füllen Sie langsam reines kaltes Wasser mit dem Messbecher in den Tank.
Geruchsentwicklung oder Rauch können durch das Aufwärmen des Isoliermaterials zu Beginn auftreten.
HINWEIS: Bei der ersten Verwendung des Bügeleisens können kleine Teile aus der Sohle austreten. Dies ist normal; die Teile sind harmlos und treten nur ganz am Anfang aus.

GEBRÄUCH

Auswahl der Temperatur

- Überprüfen Sie die Bügelnhinweise auf dem Etikett des Kleidungsstückes, das Sie bügeln möchten.
- Falls das Kleidungsstück keine Bügelnhinweise aufweist, Sie aber die Art des Stoffes kennen, verwenden Sie untenstehende Tabelle.
- Stoffe, die eine Appretur aufweisen (Glanz, Falten, Kontraste) können auf niedrigster Stufe gebügelt werden.
- Falls der Stoff aus verschiedenen Arten Fasern zusammengesetzt ist, wählen Sie stets die geeignete Temperatur; falls ein Artikel 60% Polyester und 40% Baumwolle enthält, müssen Sie immer die Temperatur wählen, die für Polyester geeignet ist und ohne Dampfbügeln.
- Sortieren Sie zuerst die zu bügelnden Kleidungsstücke nach der geeigneten Bügeltemperatur. Wolle mit Wolle, Baumwolle mit Baumwolle usw., da das Bügeleisen genau so schnell aufheizt wie es abkühlt, beginnen Sie mit den Bügeln der Teile, die die niedrigste Temperatur benötigen, z.B. solche aus Kunstfasern. Arbeiten Sie sich von bis zu den Teilen, die die höchste Temperatur benötigen.
- Drehen Sie am Temperaturregler, bis er auf das passende Zeichen aus folgender Liste zeigt:
 - Position für Nylon und Acetat
 - Position für Wolle, Seide oder Mischgewebe

EN Instruction manual

SAFETY

- By ignoring the safety instructions the manufacturer can not be held responsible for the damage.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
 - Position for Nylon and Acetate
 - Position for Wool, Silk or Mixture

- Position for Baumwolle oder Leinen (Dampf).

Den Wassertank füllen

- Ziehen Sie den Stecker des Bügeleisens aus der Steckdose.
- Stellen Sie den Dampfregler auf trockenes Bügeln.
- Füllen Sie den Tank durch das Einfüllloch.
- Falls Sie hartes Wasser haben ist es empfehlenswert, nur destilliertes oder entsalztes Wasser zu verwenden.
- Hinweis: Verwenden Sie kein chemisch entkalktes oder parfümiertes Wasser.
- Hinweis: Lagern Sie das Bügeleisen nicht mit Wasser im Tank.

Kabelloser Einsatz

- Dieser Artikel ist sowohl mit als auch ohne Kabel verwendbar.
- Verwenden Sie den Verriegelungs-/Freigabeschalter, um das Gerät von der Basis zu entriegeln.
- Die erste Aufheizzeit beträgt 55 Sekunden.
- das Gerät kann 30 Sekunden lang ohne Kabel benutzt werden.
- Legen Sie das Gerät wieder auf die Basis, die Ladezeit beträgt 20 Sekunden.
- Nach dem Aufladen kann es wieder ohne Kabel für 30 Sekunden verwendet werden.
- Stellen Sie das Gerät wieder auf die Basis, verriegeln Sie es mit dem Verriegelungs-/Freigabeschalter.
- Mit der am Gerät verriegelten Basis kann es wie ein normales Dampfbügeleisen mit Schnur verwendet werden.

Dampfbügeln

- Füllen Sie das Bügeleisen wie im Abschnitt "Den Wassertank füllen" beschrieben.
- Stecken Sie den Stecker des Bügeleisens in eine Netzsteckdose.
- Dampfbügeln ist nur möglich, wenn die höchsten Temperaturen, die auf dem Temperaturregler angezeigt werden, ausgewählt wurden.
- Andernfalls kann Wasser durch die Bügelsohle entweichen.
- Warten Sie, bis die rote Statusleuchte ausgeht; dadurch wird angezeigt, dass die gewählte Temperatur erreicht wurde.
- Drehen Sie den Dampfregler auf die gewünschte Position.
- Bringen Sie das Bügeleisen nach dem Bügeln und während Pausen in eine aufrechte Position.
- Trennen Sie das Bügeleisen von der Stromversorgung. Gießen Sie übrigens Wasser aus und lassen Sie das Bügeleisen abkühlen.

Sprühen

- Die Sprühfunktion kann in beliebiger Position genutzt werden, sowohl bei trockenem Bügeln als auch beim Dampfbügeln, solange der Wassertank gefüllt ist.
- Drücken Sie dazu auf die Sprühaste.
- **HINWEIS:** Diese Taste muss wiederholt gedrückt werden, wenn diese Funktion zum ersten Mal verwendet wird.

Dampftöpf

- Die Dampftöpf-Funktion gibt zusätzlichen Dampf, um harten Falten zu entfernen.
- Stellen Sie den Temperaturregler auf die Maximalposition und warten Sie, bis die Statusleuchte aus geht.
- Warten Sie einige Sekunden, bis der Dampf das Gewebe durchdrungen hat, bevor Sie erneut drücken.
- **HINWEIS:** Die beste Dampfqualität erhalten Sie, wenn Sie jeweils nicht mehr als drei aufeinanderfolgende Dampftöpfe verwenden.

Anti-Kalk-System

- Ein spezieller Harzfilter im Wassertank verhindert die Wasserhärte und verhindert die Verkalkung der Bügelsohle. Der Harzfilter ist beständig und muss nicht ersetzt werden.
- Bitte beachten Sie:
 - Verwenden Sie nur Leitungswasser. Destilliertes und entsalztes Wasser macht das Anti-Kalksystem "Zero-Calc" unwirksam, indem es dessen physiochemische Eigenschaften verändert.
 - Verwenden Sie keine chemischen Zusatzstoffe, parfümierte Substanzen oder Entkalkungsmittel. Nichteinhalten der oben erwähnten Bestimmungen führt zum Verlust der Garantie.

Anti-Tropf-System

- Mit dem Antitropfsystem können Sie selbst die empfindlichsten Stoffe perfekt bügeln. Bügeln Sie diese Stoffe immer bei niedrigen Temperaturen. Die Sohle kann bis zu einem Punkt abkühlen, an dem kein Dampf mehr herauskommt, sondern stattdessen Tropfen kochenden Wassers, die Spuren oder Flecken hinterlassen können. In diesen Fällen wird das Antitropfsystem automatisch aktiviert, um die Dampfbildung zu verhindern, so dass Sie die empfindlichsten Stoffe ohne das Risiko bügeln können, sie zu verderben oder zu bekleben.

REINIGUNG UND PFLEGE

- Ziehen Sie vor dem Reinigen immer den Netzstecker und lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen.
- Um Schäden an der Fußplatte zu vermeiden, kratzen Sie auf der Fußplatte nicht mit scharfen oder metallischen Gegenständen.
- Um Kalkablagerungen in den Dampföffnungen zu entfernen, verwenden Sie eine mit milder Entkalkungslösung getränktes Baumwollspitze.
- Reinigen Sie das Gerätgehäuse mit einem weichen und feuchten Tuch.
- Verwenden Sie keine scheuernden Reinigungsmittel oder Stahlwolle, um das Bügeleisen zu reinigen, da diese die Oberflächen beschädigen können.
- Leeren Sie verbleibendes Wasser aus dem Wassertank und lassen Sie kein Wasser über Nacht im Wassertank stehen.
- Lassen Sie das Bügeleisen immer vollständig abkühlen, bevor Sie das Kabel um die Fußplattewickeln.

UMWELT

- Dieses Gerät darf am Ende seiner Lebenszeit nicht im Hausmüll entsorgt werden, sondern muss an einer Sammelstelle für das Recyceln von elektrischen und elektronischen Haushaltsgeräten abgegeben werden. Das Symbol auf dem Gerät, in der Bedienungsanleitung und auf der Verpackung macht Sie auf dieses wichtige Thema aufmerksam. Die in diesem Gerät verwendeten Materialien können recycelt werden. Durch das Recyceln gebrauchter Haushaltsgeräte leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Umweltschutz. Fragen Sie Ihre örtliche Behörde nach Informationen über eine Sammelstelle.

EN Instruction manual

SAFETY

- By ignoring the safety instructions the manufacturer can not be held responsible for the damage.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
 - Position for Nylon and Acetate
 - Position for Wool, Silk or Mixture

- Never move the appliance by pulling the cord and make sure the cord can not become entangled.
- The appliance must be placed on a stable, level surface.
- This appliance is only to be used for household purposes and only for the purpose it is made for.

- This appliance shall not be used by children aged less than 8 years. 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 safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Keep the appliance and its cord out of reach of children aged less than 8 years. Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless older than 8 and supervised.
- To protect yourself against an electric shock, do not immerse the cord, plug or appliance in the water or any other liquid.
- Keep the appliance and its cord out of reach of children less than 8 years of age when it is energized or cooling down.
- Do not leave the iron unattended while it is connected to the mains supply.
- Do not open the waterreservoir during use.
- Do not use the iron when it's dropped, if there are visible signs of damage or if it is leaking.
- Make sure the iron will be used and rest on a stable surface.
- Remove the plug from the socket before the water reservoir will be filled with water.

- **⚠ Surface are liable to get hot during use.**

PARTS DESCRIPTION

1. Temperaturknopf
2. Wassertankdeckel
3. Steam rate control button (for decreasing steam)
4. Spray head
5. Spray button
6. Burst of steam button
7. Soleplate
8. Self-clean button
9. Indicator light
10. Unit
11. Base
12. Lock/release switch

BEFORE THE FIRST USE

- Carefully read all instructions before using the iron.
- Clean the soleplate with a soft damp cloth before the iron will be used for the first time.
- Pull out the water tank cover and slowly fill the water tank with clean cold water using the measuring cup.
- Smell or smoke may disperse at the beginning as caused by the warming up of the insulation material.
- NOTE: Some particles may come out of the soleplate when you use the iron for the first time. This is normal; the particles are harmless and stop coming out of the iron after a short while.

USE

Selecting the temperature

- Check the ironing instructions on the garment to be ironed.
- If the garment does not have any ironing instructions but you know the kind of fabric in question, use the chart below.
- Fabrics that have some kind of finish/polishing, wrinkles, contrast) can be ironed at the lowest temperatures.
- If the fabric contains several kinds of fibres, always select the temperature applicable, if an article contains 60% polyester and 40% cotton, you must always choose the temperature corresponding to polyester and without steam.
- First classify the garments to be ironed according to the most suitable ironing temperature: wool with wool, cotton with cotton, etc. as the iron heats up as fast as it cools, start by ironing the articles requiring the lowest temperature such as those made of synthetic fibres. Progress towards those that require the highest temperatures.
- Turn the temperature control until it is in front of the appropriate signal according to the following:
 - position for nylon and acetate
 - position for wool, silk or mixtures
 - position for cotton or linen (steam).

How to fill the water tank

- Unplug the iron.
- Set the steam ruler to dry ironing.
- Fill the tank through the filling hole.
- If you have hard water, it is advisable to use only distilled or demineralized water.
- Note: Do not use chemically de-limed water or perfumed water.
- Note: Do not store the iron with water in the tank.

Cordless use

- This item is usable both with and without cord.
- Use the lock/release switch to unlock the unit from the base.
- The first heating up time is 55 seconds.
- The device can be used continuously without cord for 30 seconds.
- Put the device back on the base, the recharging time is 20 seconds.
- After recharging it can be used without cord for 30 seconds again.
- Put the unit back on base, lock it using the lock/release switch.
- With the base locked on the unit it can be used as a normal steam iron with cord.

Steam ironing

- Fill the iron as described in the section "how to fill the water tank".
- Plug the iron into the mains.
- Steam ironing is only possible when the highest temperature shown on the temperature control is selected. Otherwise water may escape through the soleplate.
- Wait until the red pilot light goes out, which indicates that the selected temperature has been reached.

- Turn the steam button to the required position.
- When the ironing is finished and during breaks, place the iron in its upright position.
- Disconnect the iron from the mains supply. Pour of any remaining water and leave the iron to cool off.

Spray

- The spray can be used in any position, either in dry or steam ironing, as long as the water tank is filled with water.
- Press the spray button for this function.
- NOTE: This button has to be pressed repetitively to start this function for the first time.

Shot of steam

- Shot of steam give extra steam for removing persistent wrinkles.
- Set the temperature selector at the "max" position and wait until the pilot light goes out.
- Wait for a few seconds for the steam to penetrate the fibre before pressing again.
- NOTE: For the best steam quality, do not use more than three successive bursts each time.

Anti-calc system

- A special resin filter inside the water reservoir softens the water and prevents scale build-up in the plate. The resin filter is permanent and does not need replacing.
- Please note:
 - Use tap water only. Distilled and/demineralised water makes the "Zero-Calc" anti-calc system ineffective by altering its physicochemical characteristics.
 - Do not use chemical additives, scented substances or decalcifiers. Failure to comply with the above-mentioned regulations leads to the loss of guarantee.

Anti-drip system

- With the anti-drip system, you can perfectly iron even the most delicate fabrics. Always iron these fabrics at low temperatures. The plate may cool down to the point where no more steam comes out, but rather drops of boiling water that can leave marks or stains. In these cases, the Anti-drip system automatically activates to prevent vaporization, so that you can iron the most delicate fabrics without risk of spoiling or staining them.

Automatic shut off

- The automatic shut off device trips after the iron has been left for approx. eight minutes in the upright position or unused for approx. Thirty seconds in the horizontal position. The light comes on to indicate that shut off has tripped. As soon as you move the iron, the device turns on and the iron starts working again.

CLEANING AND MAINTENANCE

- Gebruik alleen kraanwater. Gedistilleerd en gedemineraliseerd water maken het antikalksysteem ineffectief door het veranderen van de fysisch-chemische eigenschappen.
- Gebruik geen chemische toevoegingen, geparfumeerde middelen of ontkalkingsmiddelen. Het niet opvolgen van de bovengenoemde richtlijnen doet de garantie vervallen.

Antidrappelsysteem

- Met het antidrappelsysteem kunt u zelfs de meest delicate stoffen perfect strijken. Deze stoffen altijd met een lage temperatuur strijken. De strijkzool kan afkoelen tot een punt waar er geen stoom meer uit het apparaat komt, maar wel druppels van kokend water die sporen of vlekken achterlaten. In dat geval wordt het Antidrappelsysteem automatisch geactiveerd om verdamping te voorkomen, zodat de zelfs de meest delicate stoffen kunt strijken zonder het risico van schade of vlekken.

Automatische uitschakeling

- De automatische uitsluitfunctie wordt geactiveerd als het strijkijzer ongeveer 8 minuten rechtop staat of ongeveer 30 seconden niet wordt gebruikt terwijl het in de horizontale stand staat. Het lampje gaat branden om aan te geven dat de uitschakeling is geactiveerd. Zodra u het strijkijzer beweegt, wordt het apparaat weer ingeschakeld en kan het ophalen worden gebruikt.

REINIGING EN ONDERHOUD

- Verwijder voor reiniging altijd de stekker uit het stopcontact en laat het apparaat volledig afkoelen.
- Om schade aan de zooplaat te verminderen, gebruik nooit scherpe of metalen voorwerpen om de zooplaat schoon te maken.
- Maak gebruik van een wattenstaafje bevochtigd met een mild ontkalkingsmiddel voor het verwijderen van kalkaanslag in de stoom gaten.
- Gebruik een zachte vochtige doek om de behuizing van het apparaat te reinigen.
- Gebruik geen schurende reinigingsmiddelen of staalwol om het apparaat schoon te maken.
- Giet het resterende water altijd uit het waterreservoir.
- Laat het ijzer altijd volledig afkoelen voordat u het snoer om het apparaat windt.

MILIEU

- Dit apparaat mag aan het einde van de levensduur niet bij het normale huisherval worden gedeponeerd, maar moet bij een speciaal inzamelpunt voor hergebruik van elektrische en elektronische apparaten worden aangeboden. Het symbool op het apparaat, in de gebruiksaanwijzing en op de verpakking avertende u hierop. De in het apparaat gebruikte materialen kunnen worden gerecycled. Met het recycelen van gebruikte huishoudelijke apparaten levert u een belangrijke bijdrage aan de bescherming van ons milieu. Informeer bij uw lokale overheid naar het inzamelpunt.

FR Manuel d'instructions

SÉCURITÉ

- Si vous ignorez les instructions de sécurité, le fabricant ne saurait être tenu responsable des dommages.**
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son réparateur ou des personnes qualifiées afin d'éviter tout risque.**
- Ne déplacez jamais l'appareil en tirant sur le cordon et veillez à ce que ce dernier ne soit pas entortillé.**
- L'appareil doit êtreposé sur une surface stable et nivelée.**
- Cet appareil est uniquement destiné à des utilisations domestiques et seulement dans le but pour lequel il est fabriqué.**
- Cet appareil ne doit pas être utilisé par des enfants de moins de 8 ans. Cet appareil peut être utilisé par des enfants de 8 ans ou plus et des personnes présentant un handicap physique, sensoriel ou mental voire ne disposant pas des connaissances et de l'expérience nécessaires en cas de surveillance ou d'instructions sur l'usage de cet appareil en toute sécurité et de compréhension des risques impliqués. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Maintenez l'appareil et son cordon d'alimentation hors de portée des enfants de moins de 8 ans. Le nettoyage et la maintenance utilisateur ne doivent pas être confiés à des enfants sauf s'ils ont 8 ans ou plus et sont sous surveillance.**
- Afin de vous éviter un choc électrique, n'immergez pas le cordon, la prise ou l'appareil dans de l'eau ou autre liquide.**
- Conservez l'appareil et son cordon hors de portée des enfants de moins de 8 ans lorsqu'il est sous tension ou qu'il refroidit.**
- Ne laissez pas le fer sans surveillance lorsqu'il est branché au secteur.**
- N'ourez pas le réservoir d'eau pendant l'utilisation.**
- N'utilisez pas le fer s'il est tombé, s'il présente des signes évidents de dommages ou s'il fuit.**
- Assurez-vous que le fer est utilisé sur une surface stable.**
- Débranchez la fiche de la prise avant de remplir le réservoir d'eau.**

La surface peut devenir chaude à l'usage.

- DESCRIPTION DES PIÈCES**
- Sélecteur de température
 - Couvercle du réservoir d'eau
 - Bouton de commande du débit de vapeur (pour vapeur décroissante)
 - Tête du vaporisateur
 - Bouton de pulvérisation

- Bouton du jet de vapeur
- Semelle
- Bouton autonettoyage
- Indicateur lumineux
- Unité
- Base
- Interrupteur verrouillage/libération

AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION

- Lisez attentivement toutes les instructions avant d'utiliser le fer.
- Nettoyez le patin avec un chiffon doux humide avant la première utilisation du fer.
- Retirez le couvercle du réservoir d'eau et remplissez lentement le réservoir d'eau propre froide en utilisant le verre doseur.
- Une odeur ou de la fumée peut se dégager au début à cause de la chaleur du matériau d'isolation.
- NB : Des particules peuvent provenir de la semelle lors de la première utilisation du fer. Cela est normal ; les particules sont inoffensives et arrêteront d'apparaître après un petit moment.

UTILISATION

Sélection de la température

- Vérifiez les instructions de repassage du vêtement devant être repassé.
- Si aucune instruction de repassage n'est indiquée sur le vêtement mais que vous connaissez le type du tissu en question, utilisez le tableau suivant :
 - Tissus ayant certaines finitions (lustre, froissée, contrastée) peuvent être repassés aux températures les plus basses.
 - Si le tissu comporte plusieurs types de fibres, sélectionnez toujours la température appropriée, si un article contient 60% de polyester et 40% de coton, il faut toujours choisir la température correspondante au polyester et sans vapeur.
 - Triez d'abord les vêtements devant être repassés selon la température de repassage la plus adéquate : Laine avec laine, coton avec coton, etc. comme le fer chauffe aussi vite qu'il refroidit, commencez par repasser les articles nécessitant la température la plus basse tels ceux fabriqués en fibres synthétiques. Poursuivez avec ceux qui nécessitent les températures les plus élevées.
 - Tournez le bouton de température jusqu'à ce qu'il soit en face du symbole approprié comme indiqué ci-dessous :
 - position pour le nylon et l'acétate
 - position pour les lainas, soie ou les mélanges
 - position pour le coton ou le lin (vapeur).

Remplissage du réservoir d'eau

- Débranchez le fer.
- Réglez la barrette de vapeur sur repassage à sec.
- Remplissez le réservoir par l'orifice de remplissage.
- Si votre eau est dure, il est recommandé de n'utiliser que de l'eau distillée ou déminéralisée.
- Remarque : Ne pas utiliser de l'eau chimiquement détartrante ou parfumée.
- Remarque : Ne pas ranger le fer avec de l'eau dans le réservoir.

Usage sans cordon

- Cet article peut être utilisé avec et sans cordon.
- Utilisez l'interrupteur verrouillage/libération pour déverrouiller l'unité de sa base.
- Le premier temps de chauffage est de 55 secondes.
- L'appareil peut être utilisé en continu sans cordon pendant 30 secondes.
- Remettez l'appareil sur la base pour un délai de recharge de 20 secondes.
- Après sa recharge, il peut à nouveau être utilisé sans cordon 30 secondes.
- Remettez l'unité sur la base et verrouillez-la avec l'interrupteur verrouillage/libération.
- Avec l'unité verrouillée sur la base, elle peut être utilisée comme un fer à vapeur normal avec cordon.

Répassage à la vapeur

- Remplissez le fer tel déclôt dans la rubrique 'Remplissage du réservoir d'eau'.
- Branchez le fer à la prise de secteur.
- Le repassage à la vapeur n'est uniquement possible que lorsque les températures les plus élevées indiquées sur le bouton de commande sont sélectionnées. Autrement de l'eau peut fuir par le patin.
- Attendez que le voyant lumineux rouge s'éteigne ce qui indique que la température sélectionnée a été atteinte.
- Tournez le bouton de vaporisation sur la position requise.
- Lorsque le repassage est terminé et pendant les pauses, mettez le fer en position verticale.
- Débranchez le fer de la prise de secteur. Videz l'eau restante et laissez refroidir le fer.

Vaporisation

- Le vaporisateur peut être utilisé pour toutes les fonctions, soit pour le repassage à sec ou à vapeur, à condition que le réservoir d'eau soit rempli d'eau.
- Appuyez sur le bouton de vaporisation pour cette fonction
- REMARQUE : Ce bouton doit être appuyé répétitivement pour enclencher cette fonction pour la première fois.

Jet de vapeur

- Les jets de vapeur donnent davantage de vapeur pour ôter les plis récalcitrants.
- Mettez le sélecteur de température sur la position 'max' et attendez que le voyant lumineux s'éteigne.
- Attendez quelques secondes que la vapeur pénètre la fibre avant d'appuyer à nouveau.
- REMARQUE : Pour le meilleur résultat de vapeur, n'utilisez pas plus de trois jets successifs à chaque fois.

Système anticalcaire

- Un filtre spécial en résine à l'intérieur du réservoir d'eau adoucit l'eau et évite l'accumulation de calcaire du patin. Le filtre en résine est permanent et n'a pas à être remplacé.
- Veuillez noter :
- Utilisez que de l'eau du robinet. L'eau distillée et/déminalérisée rend le système anticalcaire 'Zero-Calc' inefficace en changeant ses caractéristiques physico-chimiques.
- Utilisez pas d'additifs chimiques, des substances parfumées ou des décalcafiants. Le non respect des règles mentionnées précédemment rendront la garantie caduque.

Système anti-goutte

- Il vous est possible de parfaitement repasser même les tissus les plus délicats avec le système anti-goutte. Repassez toujours ces tissus à températures basses. Il se peut que le patin refroidisse jusqu'à ce qu'il n'émette plus de vapeur. Mais au lieu des gouttes d'eau bouillante pouvant laisser des marques ou des tâches. Dans ces cas, le système anti-goutte s'enclenche automatiquement pour éviter la vaporisation, afin de vous permettre de repasser les tissus les plus délicats sans risque de les abîmer ou de les tâcher.

Arrêt automatique

- Le système d'arrêt automatique se déclenche dès que le fer n'est pas déplacé pendant environ huit minutes dans la position verticale ou inutilisé pendant environ trente secondes dans la position horizontale. Le voyant s'allume pour signaler que l'arrêt est enclenché. Dès que le fer est déplacé, l'appareil s'allume et le fer recommence à fonctionner.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- Débranchez toujours l'appareil et laissez-le refroidir complètement avant de le nettoyer.
- Afin d'éviter d'endommager le patin, ne jamais utiliser d'objet tranchant ou d'ustensile métallique pour frotter le patin.
- Pour retirer le calcaire accumulé dans les trous de vapeur, utilisez un bout de coton humecté avec un mélange détartrant doux.
- Utilisez un chiffon doux humide pour nettoyer les surfaces de l'appareil.
- N'utilisez pas de détergents décapants ou de la laine de fer pour nettoyer le fer car cela pourrait érafler les surfaces.
- Videz l'eau restante dans le réservoir d'eau, ne pas laisser de l'eau rester dans le réservoir d'eau toute une nuit.
- Laissez toujours complètement refroidir le fer avant d'enrouler le cordon autour du patin.

ENVIRONNEMENT

- Cet appareil ne doit pas être jeté avec les déchets ménagers à la fin de sa durée de vie, il doit être remis à un centre de recyclage pour les appareils électriques et électroniques. Ce symbole sur l'appareil, le manuel d'utilisation et l'emballage attire votre attention sur un point important. Les matériaux utilisés dans cet appareil sont recyclables. En recyclant vos appareils, vous contribuez de manière significative à la protection de notre environnement. Renseignez-vous auprès des autorités locales pour connaître les centres de collecte des déchets.

ES Manual de instrucciones

SEGURIDAD

- Si ignora las instrucciones de seguridad, el fabricante no será responsable de los daños.**
- Si el cable de alimentación está dañado, corresponde al fabricante, al representante o a una persona de cualificación similar su reemplazo para evitar peligros.**
- Nunca mueva el aparato tirando del cable y asegúrese de que no se pueda enredar con el cable.**
- El aparato debe colocarse sobre una superficie estable y nivelada.**
- Este aparato se debe utilizar únicamente para el uso doméstico y sólo para las funciones para las que se ha diseñado.**
- Este aparato no debe ser utilizado por niños menores de 8 años. Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de los 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o que no tengan experiencia ni conocimientos, sin ser supervisados o instruidos en el uso del aparato de forma segura y entiendan los riesgos implicados. Los niños no pueden jugar con el aparato. Mantenga el aparato y el cable fuera del alcance de los niños menores de 8 años. Los niños no podrán realizar la limpieza ni el mantenimiento reservado al usuario a menos que tengan más de 8 años y cuenten con supervisión.**

Planchado con vapor

- Llene la plancha como se describe en la sección "cómo llenar el depósito de agua".**
- Encuadre la plancha en la toma de pared.**
- El planchado al vapor sólo es posible cuando las temperaturas más altas están seleccionadas en el control de temperatura. De lo contrario, el agua podría salirse a través de la placa de base.**
- Espere hasta que el piloto rojo se apague, lo que indica que se ha alcanzado la temperatura seleccionada.**
- Gire el botón de vapor hasta la posición requerida.**
- Cuando el planchado esté acabado y durante las pausas, coloque la plancha en posición vertical.**
- Desconecte la plancha de la toma de pared. Tire el agua sobrante y deje que la plancha se enfrie.**

Dispensador

- El dispensador puede usarse en cualquier posición, tanto en planchado seco o al vapor, siempre que el depósito esté lleno de agua.**
- Presione el botón de rodar para esta función.**
- NOTA: Este botón debe ser presionado repetidas veces para iniciar esta función por primera vez.**

Chorro de vapor

- El chorro de vapor proporciona vapor extra para eliminar arrugas persistentes.**
- Ponga el selector de temperatura en la posición "max" y espere hasta que el piloto se apague.**
- Espere unos segundos hasta que el vapor penetre la fibra antes de volver a pulsar.**
- NOTA: Para lograr la mejor calidad de vapor, no lance más de tres chorros seguidos cada vez.**

Sistema antical

- Un filtro especial de resina dentro del depósito de agua ablanda el agua e impide la formación de sedimentos en la placa. El filtro de resina es permanente y no necesita cambiarse.**
- Por favor, tenga en cuenta:**
- Utilice sólo agua del grifo. La agua destilada o desmineralizada hace que el sistema antical "Zero-Calc" se vuelva ineficaz, al alterar sus propiedades físico-químicas.**
- No utilice additivos químicos, sustancias perfumadas o descalcificadores. El incumplimiento de los reglamentos anteriormente mencionados implica la pérdida de la garantía.**

Sistema antigoteo

- Con el sistema antigoteo puede planchar perfectamente incluso los tejidos más delicados. Planche siempre estos tejidos a bajas temperaturas. La plancha puede enfriarse hasta un punto en el cual ya no salga más vapor, sino gotas de agua hirviendo que pueden dejar marcas o manchas. En estos casos, el sistema antigoteo se activa automáticamente para prevenir la vaporización; de modo que usted puede planchar los tejidos más delicados sin riesgo de estropearlos o mancharlos.**

APAGADO AUTOMÁTICO

- El dispositivo de apagado automático se activa cuando la plancha se ha dejado unos ocho minutos en posición vertical o sin utilizar unos treinta segundos en posición horizontal. La luz se enciende para indicar que se ha producido el apagado. Tan pronto como mueva la plancha, el aparato se enciende y la plancha vuelve a funcionar a segundos en posicione ha dejado unos ocho minutos en posicionada hastacionada.**

UTILIZACIÓN

- Desenchufe siempre el dispositivo y déjelo enfriar por completo antes de limpiarlo.**
- Para evitar dañar la plancha, no use nunca objetos afilados ni utensilios metálicos para rasparla.**
- Los tejos con acabados (polímero, pregas, contraste) pueden ser engomados con las temperaturas más bajas.**
- Se o tejido contiver varios tipos de fibras, seleccione siempre a temperatura aplicable; se um agrio controver 60 % de poliéster e 40 % de algodão, deve sempre escolher a temperatura que corresponde ao poliéster e sem vapor.**
- En primer lugar, clasifique a peça de roupa a engomar de acuerdo con la temperatura de pasaje a ferro mas adequada: lá com lã, algodão com algodão, etc., una vez que o ferro aquece tão depressa como arrefece. Comece por engomar los artigos que necesitan de temperaturas más bajas como las fibras sintéticas. Avance para las que necesitan de temperaturas más elevadas.**
- Rode o control de temperatura até estar a frente do sinal adecuado de acordo com o seguinte:**

- posición para nylon y acetato**
- posición para lana, seda o mirturas**
- posición para algodão ou linho (vapor).**

MEDIO AMBIENTE

- Cet apparejo no debe desecharse con la basura doméstica al final de su vida útil, sino que se debe entregar en un punto de recogida para el reciclaje de aparatos eléctricos y electrónicos. Este símbolo en el aparato, manual de instrucciones y embalaje quiere atraer su atención sobre esta importante cuestión. Los materiales utilizados en este aparato se pueden reciclar. Mediante el reciclaje de electrodomésticos, usted contribuye a fomentar la protección del medioambiente. Solicite más información sobre los puntos de recogida a las autoridades locales.

SELECCIONAR LA TEMPERATURA

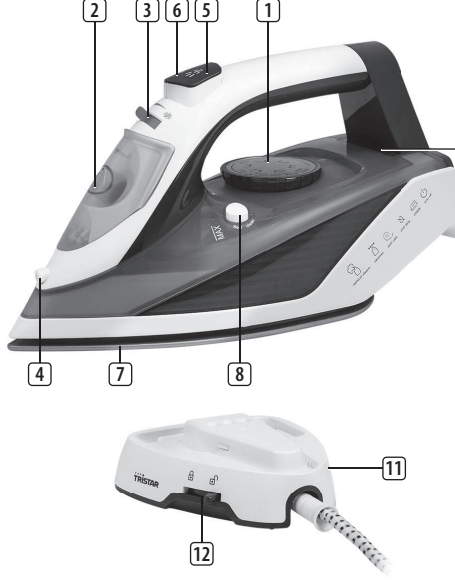
- Lea las instrucc**



DE | Bedienungsanleitung
EN | Instruction manual
NL | Gebruiksaanwijzing
FR | Mode d'emploi
ES | Manual de usuario
PT | Manual de utilizador
IT | Manuale utente
SV | Bruksanvisning
PL | Instrukcja obsługi
CS | Návod na použití
SK | Návod na použitie
RU | Руководство по эксплуатации

ST-8360PE

TEILEBESCHREIBUNG / PARTS DESCRIPTION / ONDERDELENBESCHRIJVING / DESCRIPTION DES PIÈCES /
DESCRIPCIÓN DE LAS PIEZAS / DESCRIÇÃO DOS COMPONENTES / DESCRIZIONE DELLE PARTI /
BESKRIVNING AV DELAR / OPIS CZĘŚCI / POPIS SOUČÁSTÍ / POPIS SÚČÁSTÍ / ПИСАНИЕ ЗАПЧАСТИ



© Copyright 2018

L'apparecchio non deve essere utilizzato da bambini di età inferiore agli 8 anni. L'apparecchio può essere utilizzato da bambini di almeno 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali oppure senza la necessaria pratica ed esperienza sotto la supervisione di un adulto o dopo aver ricevuto adeguate istruzioni sull'uso in sicurezza dell'apparecchio e aver compreso i possibili rischi. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. Mantenere l'apparecchio e il relativo cavo fuori dalla portata dei bambini di età inferiore agli 8 anni. I bambini non devono eseguire interventi di manutenzione e pulizia almeno che non abbiano più di 8 anni e non siano controllati.

- Per proteggersi dalle scosse elettriche, non immergere il cavo, la spina o l'apparecchio nell'acqua né in qualsiasi altro liquido.
- Tenere l'apparecchio e il relativo cavo lontano dalla portata dei bambini di età inferiore agli 8 anni quando è alimentato o si sta raffreddando.
- Non lasciare il ferro da stiro incustodito mentre è collegato alla presa di rete.
- Non aprire il serbatoio dell'acqua durante l'uso.
- Non utilizzare il ferro da stiro se è caduto, se sono visibili segni di danneggiamento o se presenta perdite d'acqua.
- Accertarsi che il ferro da stiro venga utilizzato e che appoggi su una superficie stabile.
- Rimuovere la spina dalla presa di rete prima di riempire il serbatoio d'acqua.

! La superficie può riscaldarsi molto durante l'uso.

DESCRIZIONE DELLE PARTI

- Manopola di regolazione della temperatura
- Coperchio contenitore dell'acqua
- Pulsante di controllo della produzione del vapore (per diminuire il vapore)
- Pulsante principale
- Pulsante di nebulizzazione
- Tasto getto di vapore
- Piastra
- Pulsante della funzione autopulente
- Spia dell'indicatore
- Unità
- Base
- Interruttore di blocco/rilascio

PRIMA DEL PRIMO UTILIZZO

Leggere attentamente le istruzioni prima di utilizzare il ferro da stiro. Pulire la piastra con un panno umido morbido prima di utilizzare il ferro per la prima volta. Estrarre il coperchio del contenitore dell'acqua e riempire lentamente il contenitore dell'acqua con acqua fredda pulita con il misurino. Un leggero odore o fumo si possono spiegare all'inizio a causa del riscaldamento del materiale isolante. NOTA: È possibile che alcune particelle fuoriescano dalla piastra quando si utilizza il ferro per la prima volta. Si tratta di un normale fenomeno, le particelle sono innocue e scompariranno dopo alcuni istanti.

USO

Selezione della temperatura

Verificare le istruzioni di stiratura sull'indumento da stirare. Se il capo non ha indicazioni di stiratura, ma si conosce il tipo di tessuto in questione, utilizzare la tabella qui sotto.

- Tessuti che hanno qualche tipo di finitura (lucidatura, rughe, contrasto) possono essere stirati alle temperature più basse.
- Se il tessuto contiene diversi tipi di fibre, selezionare sempre la temperatura del caso, se un articolo contiene il 60% poliestere e 40% cotone, si deve sempre scegliere la temperatura corrispondente al poliestere e senza vapore.
- Prima classificare gli indumenti da stirare in base alla temperatura di stiratura più adatta: lana con lana, cotone con cotone, ecc ecc, mentre il ferro si riscalda così come si raffredda, iniziare a stirare i capi che richiedono la temperatura più bassa, come quelle in fibre sintetiche. Successivamente si stirano quelli che richiedono le temperature più alte.
- Rotare il controllo della temperatura fino a quando è sopra al segnale appropriato secondo quanto segue:

 - posizione per nylon e acetato
 - posizione per lana, seta o materiali compositi
 - posizione per cotone o lino (vapore).

Come riempire il serbatoio dell'acqua

• Collegare il ferro.

- Impostare il righeal vapore per asciugare la stiratura.
- Rimuovere il serbatoio attraverso il foro di riempimento.
- Se si dispone di acqua dura, si consiglia di utilizzare solo acqua distillata o demineralizzata.
- Nota: Non utilizzare acqua chimicamente de-sbiancata o profumata.
- Nota: Non lasciare il ferro con acqua nel serbatoio.

Utilizzo senza cavo

• Questo apparecchio è utilizzabile sia con cavo, sia senza cavo.

- Utilizzare l'interruttore di blocco/rilascio per sbloccare l'unità dalla base.
- Il primo tempo di riscaldamento è 55 secondi.
- Il dispositivo può essere utilizzato costantemente senza cavo per 30 secondi.
- Ricollocare il dispositivo sulla base, il tempo di ricarica è 20 secondi.
- Dopo la ricarica, può essere nuovamente usato senza cavo per 30 secondi.
- Ricollocare l'unità sulla base e bloccarla con l'interruttore di blocco/rilascio.
- Con la base bloccata sull'unità, può essere usato come un normale sávoda de inte är äldre än 8 år och övervakas.
- För att undvika elektriska stötar ska du aldrig sánka ned sladden, kontakten eller apparaten i vatten eller någon annan vätska.

Stiratura a vapore

• Riempire il ferro, come descritto nella sezione "come riempire il serbatoio dell'acqua".

- Collegare il ferro nella presa di corrente.

• La stiratura a vapore è possibile solo quando sono mostrate le più alte temperature sul controllo della temperatura selezionata. In caso contrario, l'acqua può fuoriuscire attraverso la piastra.

- Attendere finché la spia rossa si spegne, il che indica che la temperatura selezionata è stata raggiunta.
- Ruotare il pulsante vapore nella posizione desiderata.
- Quando la stiratura è finita e durante le pause, posizionare il ferro in posizione verticale.
- Collegare il ferro dalla rete elettrica. Versare l'acqua residua e lasciare il ferro per rinfrescarsi.

Vaporizzatore

• Il vaporizzatore può essere utilizzato in qualsiasi posizione, sia in stiratura a secco o a vapore, finché il serbatoio è pieno d'acqua.

- Prendere il tasto di nebulizzazione per questa funzione.
- NOTA: Questo pulsante deve essere premuto ripetutamente per avviare questa funzione per la prima volta.

Colpo di vapore

• Il colpo di vapore dà vapore extra per la rimozione delle rughe persistenti.

- Imposta il selettore di temperatura in posizione "max" e attendere la spia che si spegne.
- Attendere qualche secondo per far penetrare il vapore nella fibra prima di premere di nuovo.
- NOTA: Per una migliore qualità del vapore, non utilizzare più di tre scatti successivi ogni volta.

Sistema anti-calcare

• Un filtro speciale di resina all'interno del serbatoio di acqua ammorbidisce l'acqua e prevenire la formazione di calcare nella piastra. Il filtro resina è permanente e non necessita di sostituzione.

• Si prega di notare che:

- Utilizzare solo acqua di rubinetto. Acqua distillata e / o demineralizzata rende il sistema anti-calcare di "Zero-Calcare" inefficiente alterando le caratteristiche fisico-chimiche.
- Non utilizzare additivi chimici, sostanze profumate o decalcificanti. Il mancato rispetto delle suddette prescrizioni comporta la perdita della garanzia.

Sistema anti-goccia

• Con il sistema antigoccia, si possono perfettamente stirare anche i tessuti più delicati. Bisogna sempre stirare questi tessuti a basse temperature. La piastra può raffreddarsi fino al punto in cui il vapore non fuoriesce più, ma meglio piuttosto che avere docce di acqua bollente che possono lasciare segni o macchie. In questi casi, il sistema anti-goccia si attiva automaticamente per evitare la vaporizzazione, in modo da poter stirare i tessuti più delicati senza il rischio di rovinare o macchiare loro.

Spegnimento automatico

• Lo spegnimento automatico del dispositivo dopo che il ferro è stato lasciato per ca. otto minuti in posizione verticale o inutilizzato per ca. trenta secondi in posizione orizzontale. La luce si accende per indicare che è scattato il pulsante di spegnimento. Non appena si sposta il ferro, il dispositivo si accende e il ferro inizia a lavorare di nuovo.

PULIZIA E MANUTENZIONE

• Stilare sempre la spina dalla presa e lasciar raffreddare l'apparecchio completamente prima di pulirlo.

- Per non danneggiare la piastra, non utilizzare mai oggetti acuminati o utensili in metallo per pulire la piastra.
- Per rimuovere depositi di calcare nei fori di passaggio del vapore, pulizie con bastonino per la pulizia delle orecchie inumidito con una soluzione anticalcare.
- Pulire l'allungamento dell'apparecchio con un panno morbido umido.
- Non utilizzare detergenti abrasivi o lana d'acciaio per pulire il ferro da stiro per non graffiare le superfici.
- Svuotare e rabboccare acqua dal contenitore dell'acqua; non lasciare l'acqua nel contenitore dell'acqua per tutta la notte.
- Lasciare raffreddare sempre completamente il ferro da stiro prima di riavvolgerlo il cavo intorno alla piastra.

AMBIENTE

Questo apparecchio non deve essere posto tra i rifiuti domestici alla fine del suo ciclo di vita, ma deve essere smaltito in un centro di riciclaggio per dispositivi elettrici ed elettronici domestici. Questo simbolo sull'apparecchio, il manuale di istruzioni e la confezione sottolineano tale importante questione. I materiali usati in questo apparecchio possono essere riciclati. Riciclando gli apparecchi domestici è possibile contribuire alla protezione dell'ambiente. Contattare le autorità locali per informazioni in merito ai punti di raccolta.

USO

• Om dessa säkerhetsanvisningar ignoreras kan inget ansvar utkrävas av tillverkaren för eventuella skador som uppkommer.

- Om nätsladden är skadad måste den bytas ut tillverkaren, dess servicerepresentant eller liknande kvalificerade personer för att undvika fara.
- Flytta aldrig apparaten genom att dra den i sladden och se till att sladden inte kan trassla in sig.
- Apparaten måste placeras på en stabil, jämn yta.
- Denna apparat får endast användas för hushållsanändamål och endast för det syfte den är konstruerad för.
- Apparaten ska inte användas av barn som är yngre än 8 år. Apparaten kan användas av barn från och med 8 års ålder och av personer med ett fysiskt, sensoriskt eller mentalt handikapp eller brist på erfarenhet och kunskap om de övervakas eller instrueras om hur apparaten ska användas på ett säkert sätt och förstå de risker som kan uppstå. Barn får inte leka med apparaten. Håll apparaten och nätkabeln utom räckhåll för barn som är yngre än 8 år. Rengöring och underhåll får inte utföras av barn sávoda de inte är äldre än 8 år och övervakas.
- För att undvika elektriska stötar ska du aldrig sánka ned sladden, kontakten eller apparaten i vatten eller någon annan vätska.

Sprej

• Sprejfunktionen kan användas i alla lägen, både torrstrykning och ångstrykning, så länge vattentanken är full med vatten.

- Tryck på sprejknappen för att använda denna funktion.
- OBS! Första gången funktionen används måste du trycka uppreda gånger på knappen innan funktionen går igång.

Ångsprutning

• Ångsprutning ger extra ånga vid borttagning av envissa skrynklor. Ställ temperaturvälgaren på max-läget och värta tills indikatorlampan släcknar.

- Väntra några sekunder tills ångan penetrerat tydligt innan du trycker igen.
- OBS! För bästa ångkvalitet bör du inte trycka mer än tre gånger i rad per tillfälle.

Avkalkningsystem

• Ett speciellt hartsfilter i vattenbehållaren gör vattnet mjukare och förhindrar att kalkavläggningar byggs upp på plattan. Hartsfilteret är permanent och behöver inte bytas ut.

- Observera:
- Använd endast kranvattnet. Destillerat och avsaltat vatten gör avkalkningsystemet "Zero-Calc" verkningsslös genom att ändra dess fysikalisk-kemiska egenskaper.
- Använd inte kemiska tillsatser, parfymerade ämnen eller kalkborttagningsmedel. Underlåtent att uppfylla oväntade föreskrifter gör garantin otillgänglig.

• Håll apparaten och dess sladd utom räckhåll för barn under 8 år när det är spänningssatt eller svalnar.

- Lämna inte järnet obevakat när det är anslutet till elnätet.
- Öppna inte vattenbehållaren under användning.
- Använd inte strykjärnet när det har tappats, om det finns synliga skador eller om det läcker.
- Se till att järnet används och vilar på ett stabilt underlag.
- Dra ut kontakten ur vägguttaget innan vattenbehållaren fylls med vatten.

Antidropsystem

• Tack vare antidropsystemet kan du stryka även de mest ömtåliga typer utan problem. Stryk alltid dessa material på låga temperaturer. Plattan kan sväva så pass mycket att ingen längre kommer ut längre, utan snarare droppar av kokande vatten som kan lämna märken eller fläckar. I sådana fall aktiveras antidropsystemet automatiskt för att förhindra ångbildning, så att du kan stryka de mest ömtåliga typer utan att riskera att bli förstörd eller fläckade.

Automatisk avstängning

• Den automatiska avstängningsanordningen gär igång när strykjärnet har stått orört i uppåt läge i cirka åtta minuter, eller inte använts under cirka 30 sekunder i horisontell läge. Lampan tänds för att indikera att avstängningen har aktiverats. Så fort du flyttar på strykjärnet sätter anordningen på sig själv och strykjärnet fungerar som vanligt igen.

RENGÖRING OCH UNDERHÅLL

• Den automatiska avstängningsanordningen gär igång när strykjärnet har stått orört i uppåt läge i cirka åtta minuter, eller inte använts under cirka 30 sekunder i horisontell läge. Lampan tänds för att indikera att avstängningen har aktiverats. Så fort du flyttar på strykjärnet sätter anordningen på sig själv och strykjärnet fungerar som vanligt igen.

OMGIVNING

Denna apparat ska ej slångas bland vanligt hushållsavrall när den slutat fungera. Den ska slängas vid en återvinningsstation för elektrisk och elektronisk hushållsavrall. Den symbol på apparaten, bruksanvisningen och förpackningen gör dig uppmärksam på detta. Materialen som används i denna apparat är återvinningsvärda. Genom att återvinnas hushållsapparater gör du en viktig insats för att skydda världen. Fraga de lokala myndigheterna var det finns insamlingsstationer.

PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM

• Przed rozpoczęciem korzystania z żelazka należy uważnie przeczytać wszystkie instrukcje.
• Przed użyciem żelazka należy zainstalować żelazko, stopę żelazka należy wyczyścić miękką i wilgotną szmatką.
• Należy wyciągnąć pokrywę zbiornika na wodę i powoli wlać do niego czystą zimną wodę do pomocy miarki.
• Na początku użytkowania może się wydobywać specyficzny zapach lub dym ze względu na nagrzanie materiału izolacyjnego.
• UWAGA: Podczas używania żelazka po raz pierwszy z jego stopą mogą wydostawać się drobiny. Jest to normalne zjawisko, drobiny są nieszkodliwe, a ich wydobywanie się z żelazka powinno po chwilę ustąpić.

UŻYTKOWANIE

Wybór temperatury

• Sprawdź instrukcję prasowania na ubranie przeznaczonym do prasowania.

• Jeśli ubranie nie ma żadnych instrukcji prasowania, ale wiesz, z jakiego materiału jest zrobione, uźmiń poniższej tabelki.

• Materiały, które mają jakiś szczególny rodzaj wykończenia (polysk, marszczenie, kontrast), mogą być prasowane w niższej temperaturze

• Jeśli materiał zatrzymuje się w żelazku, zawsze wybierz wyższą temperaturę.

• Na początku poszukaj ubrania do prasowania według najlepszej dla siebie temperatury: pełna zimna, bawelniana, jedwabna, itp. Jako, że żelazko ogrzewa się tak szybko, jak stygnie, rozpoczęj prasowanie rzeczy wymagających najwyższej temperatury, na przykład zawierających włókną syntetyczną. Stopniowo przejdź do tych, które wymagają najniższej temperatury.

• Obracaj tarcze regulacji temperatury aż do momentu, gdy będzie wskazywać na tarczy z poniższych znaków:

• pozytywa dla nylonu i włókien octanowych

• .. pozytywa dla wełny, jedwabiu lub mieszanek

• .. pozytywa dla bawełny lub lnu (z para).

Jak napełnić zbiornik wodą

•

- Do czyszczenia żelazka nie należy używać żrących detergentów ani druciaków, ponieważ mogą one porysować jego powierzchnie.
- Ze zbiornika należy wylewać pozostałą wodę; nie należy jej zostawiać w zbiorniku na wodę.
- Przed owinieniem kabla wokół stopy żelazka urządzenie należy zawsze odstawić do całkowitego ostygnięcia.

SRODOWISKO

 Po zakończeniu eksploatacji urządzenia nie należy wyrzucać go wraz z odpadami domowymi. Urządzenie to powinno zostać zutylizowane w centralnym punkcie recyklingu domowych urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Ten symbol znajdujący się na urządzeniu, w instrukcjach użyciwiania i na opakowaniu oznacza żądaną kwestię, na które należy zwrócić uwagę. Materiały, z których wytworzono to urządzenie, nadają się do przetworzenia. Recykling zużytych urządzeń gospodarstwa domowego jest znaczącym wkładem użytkownika w ochronę środowiska. Należy skontaktować się z władzami lokalnymi, aby uzyskać informacje dotyczące punktów zbiórki odpadów.

CS Návod k použití

BEZPEČNOST

- Při ignorování bezpečnostních pokynů není výrobce odpovědný za případná poškození.
- Pokud je napájecí kabel poškozen, musí být vyměněn výrobcem, jeho servisním zástupcem nebo podobně kvalifikovanou osobou, aby se předešlo možným rizikům.
- Nikdy spotřebič nepřenásejte tažením za přívodní šňůru a ujistěte se, že se kabel nemůže zaseknout.
- Spotřebič musí být umístěn na stabilním a rovném povrchu.
- Tento spotřebič lze použít pouze v domácnosti za účelem, pro který byl vyroben.
- Tento spotřebič nesmí používat děti mladších 8 let. Tento spotřebič mohou osoby starší 8 let a lidé se sníženou fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi či nedostatkem zkušeností a znalostí používat, pouze pokud jsou pod dohledem nebo dostaly instrukce týkající se bezpečného použití přístroje a rozumí možným rizikům. Děti si nesmí hrát se spotřebičem. Udržujte spotřebič a kabel mimo dosah dětí mladších 8 let. Čistění a údržbu nemohou vykonávat děti, které jsou mladší 8 let a bez dozoru.
- Abyste se ochránili před elektrickým výbojem, neponárajte napájecí kabel, zástrčku či spotřebič do vody či jiné tekutiny.
- Nechávejte spotřebič a jeho šňůru mimo dosah dětí mladších 8 let, když se nahřívá a chladne.
- Nenechávejte žehličku bez dozoru, když je připojená do sítě.
- Během žehlení nádržku s vodou neotevírejte.
- Žehličku nepoužívejte, pokud spadla na zem, vykazuje viditelné známky poškození nebo z ní uniká voda.
- Zajistěte, aby byla žehlička používána a odkládána na pevném povrchu.
- Dříve než naplníte nádržku vodou, vyměte zástrčku ze zásuvky.

 **Povrch může být během používání horúci.**

POPSÍ KOMPONENTOV

1. Teplota knoflík
2. Kryt nádržky na vodu
3. Tlacičko pro ovládání páry (pro snížení páry)
4. Hlavice spreje
5. Tlacičko spreje
6. Tlacičko dávkování páry
7. Žehlička placha
8. Tlacičko samočističe
9. Svetelný indikátor
10. Jednotka
11. Základna
12. Uzamykací spináč

PŘED PRVŇIM POUŽITÍM

Před použitím žehličky čteťte pozorně všecké instrukce.
Před prvním použitím žehličku vyučistěte žehličku placha pomocí vlnkého úzkého.

- Otevřete kryt nádrže na vodu a pomalu za pomocí odměry nádrž rukou studenou vodu.
- Zpočátku se může objevit záplach nebo kouř, což je způsobeno zahříváním izolačního materiálu.
- POZNÁMKA: Ze žehličky plachy se během prvního použití mohou uvolňovat některé částice. To je normální; částice jsou bezpečné a po krátké době se přestanou ze žehličky uvolňovat.

POUŽITÍ

- Kontrolujte instrukce k žehlení na prádle, které chcete žehlit.
- Pokud se na prádle žádne instrukce nenachází, ale vy znáte druh materiálu, použijte níže uvedenou tabulku.
- Materiály s určitou povrchovou úpravou (uhlazení, pokřivení, kontrast) lze žehlit jen na nejžíživější teplotu.
- Pokud materiál obsahuje více různých druhů vláken, vždy vyberte vhodnou teplotu, například pokud obsahuje 60% polyesteru a 40% bavlny, musíte vždy vybrat teplotu odpovídající polystéru a bez páry.
- Nejvíce si rozdělejte žehlené prádlo podle nejvhodnější teploty žehlení: vlnu v vlně, bavlnu atd. Jelikož se žehlička zahrňuje stejně rychle jako ohlažuje, začněte žehlením prádla využívajícího co nejvíce teplotu (je například syntetika). Pokračujte s prádem využívajícím vysokou teplotu.
- Otočte tlaciček knoflíkem teploty dokud nelicejte s témito značkami podle následujícího návodu:

 - poloha pro nylon a acetát
 - poloha pro vlnu, hedvábí nebo směsi
 - poloha pro bavlnu nebo len (s párou).

Jak naplnit nádrž na vodu

- Vytáhněte žehličku ze zásuvky.

- Nastavte ovlaďac páry na suché žehlení.
- Napříte nádrž vodou skrze otvor.
- Měli-ti tvrdou vodu, doporučujeme používat pouze destilovanou nebo demineralizovanou vodu.
- POZNÁMKA: Nepoužívejte chemicky ošetřenou vodu s bublinkami nebo vodou parfemovanou.
- POZNÁMKA: Neskladujte žehličku s nádrží naplněnou vodou.

Bezdrátové použití

- Tento spotřebič lze používat s drátem i bez něj.
- K uvolnění jednotky od základny použijte uzamykací spináč.
- Cas prvního náhrádu čini 55 sekund.
- Spotřebič je bezdrátově využitelný nepřetržitě po dobu 30 sekund.
- Po náhrádě ještě opět používat 30 sekund.
- Vložte žehličku zpátky do základny a uzamkněte ji pomocí uzamykacího spináče.
- Spotřebič uzamčený v základně lze používat jako normální napařovací žehličku s drátem.

Parní žehlení

- Žehličku napříte vodou, jak je popsáno v sekci "Jak naplnit nádrž vodou".
- Vložte zástrčku do zásuvky.
- Parní žehlení je možné jen tehdy, když jsou zvoleny nejvyšší teploty. Jinak může voda unikat skrz pární otvory.
- Vyčkejte dokud se nevypne červená kontrolka, což znamená, že bylo dosaženo žádoucí teploty.
- Otočte žehličku páry do žádoucí polohy.
- Když je žehlení dokončeno a během přestávky děvejte žehličku do vzdálenější polohy.
- Odpojte zástrčku ze zásuvky. Vylítěte zbývající vodu z vodní nádrže a ponechte žehličku zchladnout.

Sprej

- Sprej lze používat v jakékoli poloze, během suchého či parního žehlení, pokud je nádrž naplněna vodou.
- Pro tuť funkci stiskněte tlacičko spreje.
- POZNÁMKA: Toto tlacičko je napoprvé nutné stlačit několikrát za sebou pro začátek této funkce.

Parní ráz

- Parní ráz napomáhá odstranění přetrvávajících nerovností.
- Nastavte ovlaďac teploty do polohy "max" a vyčkejte, dokud kontrolka nezhasne.
- Počkejte sekund, dokud se pára nedostane do materiálu, než znovu stisknete tlacičko.
- POZNÁMKA: Pro co nejlepší kvalitu páry nepoužívejte více než 3 parní rázy po sobě.

Systém proti kalcifikaci

- Uvnitř nádrže na vodu se nachází speciální pryskyřičný systém, který zmékává vodu a zabraňuje vytvoření usazenin na stěnách. Pryskyřičný filtr je tvrdo a není ho možné vyměnit.
- POZNÁMKA: Tento tlacičko je možné vyměnit výměnným tlacičkem.
- Systém proti kalcifikaci aktivuje systém proti odkapávání, aby zabránil odpařování, takže můžete žehlit i ty nejnehmější materiály bez rizika.

Systém proti odkapávání

- Se systémem proti odkapávání můžete skvěle žehlit i ty nejnehmější materiály. Tyto látky vždy žehlejte na nízkou teplotu. Žehlička placha může zchladnout na tak nízkou teplotu, že ní nejdou žehlit páry, ale spíše kapky vařicí vody, které by mohly zanechat stopy své skvrny. V tomto případě se automaticky aktivuje systém proti odkapávání, aby zabránil odpařování, takže můžete žehlit i ty nejnehmější materiály bez rizika vzniku skvrn či jiného narušení.

Automatický vypnutí

- Automatický vypnutí přístroje nastane tehdy, když je přístroj ponechan cca 8 minut ve vypněné poloze nebo je v horizontální poloze nepoužíván cca 30 sekund. Rozsvítí se kontrolka, která indikuje, že bylo spuštěno automatické vypnutí. Jakmile s žehličkou pohnete, kontrolka se zapne a můžete pokračovat v práci.

ČISTĚNÍ A ÚDRŽBA

- Před čistěním vždy vytáhněte zástrčku ze zásuvky a ponechte žehličku plachou.
- Používejte pouze vodu z kohoutku. Destilovaná a demineralizovaná voda činí "Cal" systém proti neefektivním prostředníkům změny jeho fyzikálně-chemických charakteristik.
- Nepoužívejte chemická aditiva, vonné substancie nebo dekalifikátory. Pokud nebudešte dodržovat výše uvedené pokyny, povede to k ztrátě žehličky.

schopnosti, alebo osoby bez patričných skúseností a/alebo znalostí používať, iba pokiaľ na nich dozérá osoba zodpovedná za ich bezpečnosť alebo ak ich totá osoba vopred poučí o bezpečnej obsluhe spotrebiča a príslušných rizikách. Deti sa nesmú hrať so spotrebičom. Spotrebič a napájací kábel uchovávajte mimo dosahu detí mladších ako 8 rokov. Cistenie a údržbu nesmú vykonávať deti, ktoré sú mladšie ako 8 rokov a bez dozoru.

- Nastavte tlacičko sprejovania a rozprášovania pre túto funkciu.
- POZNÁMKA: Toto tlacičko sa musí stlačiť opakovane na naštartovanie funkcie.

Dávkovanie páry

- Dávkova paru dodáva extra a navyše paru na odstránenie trvalých žahív a obnovu.
- Nastavte prepínac teploty na poziciu "max" a počkajte pokým nezhasne tlacičko.
- Počkajte niekoľko sekúnd na paru, aby premikla vlákno pred znovu sláčením.
- POZNÁMKA: Aby ste získali najlepšiu kvalitu páry, nepoužívajte viac ako tri sa sebou lídce dávky páry naraz.

Anti-kalkový systém

- Speciálny živcový filter vo vnútri vodnej nádržky zjemňuje vodu a predchádza vytváraniu vodného kamena na tanieri a v podnoži. Živcový filter je statický a permanentný a nepotrebuje výmenu.
- POZNÁMKA: Živcový filter je statický a permanentný a nepotrebuje výmenu.
- Používajte len vodu z kohoutka. Destilovaná a demineralizovaná voda spôsobuje, že je anti-kalkový "Zero-Calc" systém neefektívny pozmieňaním jeho fyzikálno-chemických charakteristik.
- Nepoužívajte chemické aditiva a prísady, parfumované a navoňané materiály a látky alebo odpařovacie. Zlyhanie pridržiavania sa vyššie spomenutých pravidiel bude viest' k strate záruk.

Anti-kvapkovací systém

- Speciálny živcový filter vo vnútri vodnej nádržky zjemňuje vodu a predchádza vytváraniu vodného kamena na tanieri a v podnoži. Živcový filter je statický a permanentný a nepotrebuje výmenu.
- Používajte len vodu z kohoutka. Destilovaná a demineralizovaná voda spôsobuje, že je anti-kalkový "Zero-Calc" systém neefektívny pozmieňaním jeho fyzikálno-chemických charakteristik.
- Nepoužívajte chemické aditiva a prísady, parfumované a navoňané materiály a látky alebo odpařovacie. Zlyhanie pridržiavania sa vyššie spomenutých pravidiel bude viest' k strate záruk.

Anti-kvapkovací systém

- Speciálny živcový filter vo vnútri vodnej nádržky zjemňuje vodu a predchádza vytváraniu vodného kamena na tanieri a v podnoži. Živcový filter je statický a permanentný a nepotrebuje výmenu.

Anti-kvapkovací systém

- Speciálny živcový filter vo vnútri vodnej nádržky zjemňuje vodu a predchádza vytváraniu vodného kamena na tanieri a v podnoži. Živcový filter je statický a permanentný a nepotrebuje výmenu.

Anti-kvapkovací systém

- Speciálny živcový filter vo vnútri vodnej nádržky zjemňuje vodu a predchádza vytváraniu vodného kamena na tanieri a v podnoži. Živcový filter je statický a permanentný a nepotrebuje výmenu.

Anti-kvapkovací systém

- Speciálny živcový filter vo vnútri vodnej nádržky zjemňuje vodu a predchádza vytváraniu vodného kamena na tanieri a v podnoži. Živcový filter je statický a permanentný a nepotrebuje výmenu.

Anti-kvapkovací systém

- Speciálny živcový filter vo vnútri vodnej nádržky zjemňuje vodu a predchádza vytváraniu vodného kamena na tanieri a v podnoži. Živcový filter je statický a permanentný a nepotrebuje výmenu.

Anti-kvapkovací systém

- Speciálny živcový filter vo vnútri vodnej nádržky zjemňuje vodu a predchádza vytváraniu vodného kamena na tanieri a v podnoži. Živcový filter je statický a permanentný a nepotrebuje výmenu.

Anti-kvapkovací systém

- Speciálny živcový filter vo vnútri vodnej nádržky zjemňuje vodu a predchádza vytváraniu vodného kamena na tanieri a v podnoži. Živcový filter je statický a permanentný a nepotrebuje výmenu.

Anti-kvapkovací systém

- Speciálny živcový filter vo vnútri vodnej nádržky zjemňuje vodu a predchádza vytváraniu vodného kamena na tanieri a v podnoži. Živcový filter je statický a permanentný a nepotrebuje výmenu.

Anti-kvapkovací systém

- Speciálny živcový filter vo vnútri vodnej nádržky zjemňuje vodu a predchádza vytváraniu vodného kamena na tanieri a v podnoži. Živcový filter je statický a permanentný a nepotrebu