

AUS GUTEM GRUND
GRUNDIG

STEAM IRON

SI 4550



DE

EN

TR

ES

FR

HR

PL





DEUTSCH 05-14

ENGLISH 15-24

TÜRKÇE 25-34

ESPAÑOL 35-45

FRANÇAIS 46-57

HRVATSKI 58-67

POLSKI 68-79

Diese Bedienungsanleitung vor Benutzung des Gerätes sorgfältig lesen! Alle Sicherheitshinweise befolgen, um Schäden wegen falscher Benutzung zu vermeiden!

Bedienungsanleitung zum späteren Nachschlagen aufbewahren. Sollte das Gerät an Dritte weitergegeben werden, muss diese Bedienungsanleitung ebenfalls mit ausgetauscht werden.

- Das Gerät nur für seinen vorgesehenen Zweck verwenden.
- Dieses Gerät nur in Innenräumen verwenden. Nicht in Badezimmern oder im Freien nutzen.
- Bei Schäden durch falsche Nutzung oder unsachgemäße Handhabung des Gerätes wird keine Haftung übernommen.
- Dieses Gerät beim Einsatz nicht unbeaufsichtigt lassen. Besondere Vorsicht gilt bei Verwendung in der Nähe von Kindern oder Personen, deren physische, sensorische oder mentale Fähigkeiten eingeschränkt sind.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren sowie von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/ oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht durch Kinder durchgeführt werden, es sei denn, sie sind beaufsichtigt.
- Das Gerät und dessen Zubehör niemals auf oder in der Nähe von heißen Oberflächen wie Gasbrennern, elektrischen Kochplatten oder heißen Öfen betreiben oder platzieren.
- Das Gerät unter keinen Umständen öffnen. Bei Schäden

den durch unsachgemäße Nutzung wird keine Haftung übernommen.

- Unsere GRUNDIG Haushaltsgeräte entsprechen den geltenden Sicherheitsnormen. Wenn das Gerät oder das Netzkabel beschädigt ist, muss es von einem autorisierten Service-Zentrum repariert oder ausgetauscht werden, um Gefährdungen zu vermeiden. Fehlerhafte oder unqualifizierte Reparaturen können Gefahren und Risiken für den Benutzer verursachen.
- Dieses Gerät nie mit feuchten oder nassen Händen benutzen.
- Nur das Original- und vom Hersteller empfohlene Zubehör verwenden.
- Erstickungsgefahr! Alle Verpackungsmaterialien von Kindern fernhalten.
- Alle Verpackungsmaterialien, Aufkleber und Schutzfolien entfernen und diese entsprechend den gesetzlichen Vorschriften entsorgen.

- Alle Teile vor der Nutzung wie im Abschnitt „Reinigung und Pflege“ beschrieben reinigen.
- Dieses Gerät ist nur für den privaten Gebrauch bestimmt.
- Sicherstellen, dass die örtliche Stromversorgung mit den Angaben am Typenschild übereinstimmt. Die einzige Möglichkeit, das Gerät von der Stromversorgung zu trennen, besteht darin, das Netzkabel aus der Steckdose zu ziehen.
- Zur zusätzlichen Absicherung sollte dieses Gerät an einen Stromkreis mit Fehlerstromschutzschalter (FI oder RCD) mit einem Auslösungsstrom von maximal 30 mA angeschlossen werden. Fragen Sie Ihren Installateur.
- Das Gerät und sämtliches Zubehör vor Anschließen an eine Steckdose sowie vor Anbringen von Zubehör trocken.
- Darauf achten, beim Einsatz des Gerätes nicht versehentlich

- auf das Netzkabel zu treten.
- Das Gerät so aufstellen, dass der Netzstecker immer zugänglich ist.
- Netzstecker nie mit feuchten oder nassen Händen berühren.
- Das Gerät vor jeder Reinigung und bei Nichtbenutzung von der Stromversorgung trennen.
- Netzkabel nicht quetschen oder verbiegen, nicht über scharfe Kanten ziehen; andernfalls können Beschädigungen auftreten.
- Netzkabel von heißen Oberflächen und offenem Feuer fernhalten.
- Netzstecker nicht am Kabel aus der Steckdose ziehen.
- Netzkabel nicht um das Gerät wickeln. Zum Aufbewahren des Kabels die Kabelaufwicklung verwenden.
- Gerät nicht mit einem Verlängerungskabel benutzen.
- Das Gerät, Netzkabel sowie Netzstecker nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen.

- Dieses Gerät nur mit einem leicht angefeuchteten Tuch reinigen.
- Haare, Kleidung und andere Gegenstände während der Benutzung zur Vermeidung von Verletzungen und Schäden immer vom Gerät fernhalten.
- Warnung - Verbrennungsgefahr! Heiße Bügelsohle nicht berühren. Beim Einsatz nicht über das Bügeleisen beugen. Hitze steigt während der Gerätenutzung auf! Bügeleisen nur am Griff berühren.
- Falls dieses Gerät herunterfällt, muss es bei Auslaufen von Wasser oder anderen Defekten von autorisiertem Fachpersonal geprüft und repariert werden.
- Dieses Gerät nicht verwenden, bis der Defekt repariert wurde.
- Nicht über Reißverschlüsse, Metallknöpfe oder andere Metallteile bügeln, da dies die Bügelsohle beschädigen kann.

- Sicherheitsmerkmale zur Gewährleistung eines sicheren Gerätetriebs in keiner Weise modifizieren.
- Heiße Bügelsohle niemals auf Menschen, Tiere oder Elektrogeräte richten, während Dampf ausgegeben wird.
- Bügeleisen und Kabel außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren aufbewahren, wenn es an die Stromversorgung angeschlossen ist oder abkühlt.
- Das Bügeleisen nach der Benutzung immer an einem Ort außerhalb der Reichweite von Kindern und Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten vollständig abkühlen lassen. Vor Lagerung warten, bis das Gerät vollständig abgekühlt ist.
- Das Bügeleisen darf nicht unbeaufsichtigt gelassen werden. Ein unbeaufsichtigtes heißes Bügeleisen kann Verbrennungen verursachen!
- Der Stecker muss vor Befüllen des Wassertanks mit Wasser aus der Steckdose gezogen werden.
- Das Bügeleisen muss auf einer stabilen Oberfläche verwendet und abgestellt werden.
- Beim Aufstellen des Bügeleisens auf seinem Ständer sicherstellen, dass die Oberfläche, auf der sich der Ständer befindet, stabil ist.
- Durch Berührung heißer Metallteile, heißen Wassers oder Dampfs können Verbrennungen auftreten. Vorsichtig handhaben.
- Die Bügelsohle und der umliegende Bereich können heiß werden. Bei Berühren heißer Oberflächen drohen Verbrennungen. Achten Sie daher besonders darauf, während und unmittelbar nach Benutzung des Gerätes keine heißen Oberflächen zu berühren.



: Warnung vor heißen Oberflächen.

AUF EINEN BLICK

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,
Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des neuen
GRUNDIG-Dampfbügeleisens SI 4550.

Bitte lesen Sie die folgenden Benutzerhinweise
zu diesem Gerät sorgfältig durch, damit Sie viele
Jahre Freude an Ihrem Qualitätsprodukt aus dem
Hause Grundig haben!

Verantwortungsbewusstes Handeln!



GRUNDIG setzt intern wie auch
bei unseren Lieferanten auf ver-
traglich zugesicherte soziale Ar-
beitsbedingungen mit fairem Lohn,
auf effizienten Rohstoffeinsatz bei
stetiger Abfallreduzierung von
mehreren Tonnen Plastik pro Jahr - und auf min-
destens 5 Jahre Verfügbarkeit sämtlichen Zube-
hörs.

Für eine lebenswerte Zukunft.
Aus gutem Grund. Grundig.

Bedienelemente und Teile

Siehe Abbildung auf Seite 3.

- [A] Netzkabel
- [B] Thermostat und Auto-Aus Warnleuchte
- [C] Temperaturregler
- [D] Entkalkungstaste (Selbstreinigung)
- [E] Bügelsohle
- [F] Spraydüse
- [G] Verschlusskappe der Einfüllöffnung
- [H] Dampfregler
- [I] Wassers Sprühtaste
- [J] Dampfstoß-Taste

Vorbereitung

- 1 Alle Verpackungsmaterialien, Aufkleber und Schutzfolien entfernen und diese entsprechend den gesetzlichen Vorschriften entsorgen.
- 2 Außenteile des Gerätes wie im Abschnitt „Reinigung und Pflege“ beschrieben reinigen.
- 3 Das Gerät auf einem ebenen, stabilen, trockenen und rutschfesten Untergrund abstellen.

Hinweise

- Während der ersten Benutzung kann das Bügeleisen einen leichten Geruch absondern. Dieser verflüchtigt sich nach einigen Einsätzen.
- Das Klickgeräusch, das während des Bügeln zu hören ist, wird durch die Antitropffunktion des Gerätes verursacht. Dies ist ein normales Geräusch.
- Zur Erzeugung von Dampf muss die Sohle **E** des Bügeleisens auf eine bestimmte Temperatur gebracht werden. Durch die Antitropffunktion des Bügeleisens wird verhindert, dass Wasser von der Sohle **E** des Bügeleisens tropft, bis die Bügelsohle die erforderliche Temperatur erreicht.
- Das Produkt kann mit Leitungswasser verwendet werden. Falls das Leitungswasser übermäßig kalkhaltig ist, sollte ein Gemisch aus Leitungswasser und destilliertem Wasser verwendet werden. Vor dem ersten Bügeln zweimal befüllen und verdampfen lassen. Zwischenzeitlich regelmäßig den Dampfstoß **J** verwenden. Dadurch erhöht sich einerseits die Dampfleistung, andererseits werden Staubpartikel beseitigt, die möglicherweise durch die Dampfkanäle eingedrungen sind.

- Wenn sich der Wassertank während des Bügels leert, kann er aufgefüllt werden, ohne dass das Gerät abkühlen muss. Aber nicht vergessen, vor dem Auffüllen den Netzstecker zu ziehen.
- Wenn kein Wasser aus der Spraydüse gesprührt wird, Spraydüse zur Reinigung mit dem Finger schließen und mehrmals die Sprühtaste **I** drücken.

Achtung

- Wenn das Bügeleisen mit zu viel Wasser gefüllt wird, kann es überlaufen. Zur Verhinderung dieser Problematik sicherstellen, dass der Wassерpegel im Gerät bei vertikaler Ausrichtung des Bügeleisens die MAX-Markierung nicht überschreitet.

Trockenbügeln

- 1 Dampfregler **H** auf die „“-Position einstellen.

Achtung

- Vor Einstellen der Temperatur immer das Pfelegetikett an der Wäsche beachten.
- 2 Erforderliche Bügeltemperatur einstellen. Beim Trockenbügeln nicht die Dampfstoß-Taste **J** drücken.
- 3 Gerät nach dem Bügeln an einem sicheren Ort außerhalb der Reichweite von Kindern abkühlen lassen.

Wassertank füllen

- 1 Immer den Netzstecker ziehen. Dampfregler auf die „“-Position einstellen.
- 2 Verschlusskappe der Einfüllöffnung **G** am Bügeleisen öffnen. Becher zum Füllen des Wassertanks verwenden. Wassertank nicht weiter als bis zur MAX-Kennzeichnung füllen.
- 3 Verschlusskappe der Einfüllöffnung **G** schließen.

Hinweis

- Selbst beim Bügeln ohne Dampf sollte sich zur Nutzung der Sprühfunktion **F** Wasser im Gerät befinden.
- Wassertank nicht mit Parfüm, Essig, Wäschestärke, Kalkenferner oder anderen Produkten oder Chemikalien befüllen, die das Bügeln vereinfachen sollen.
- Falls das Leitungswasser übermäßig kalkhaltig ist, sollte ein Gemisch aus Leitungswasser und destilliertem Wasser verwendet werden.

Temperatur einstellen

- 1 Nach Anschließen des Bügeleisens erforderliche Bügeltemperatur durch Drehen des Temperaturreglers **C** auf die entsprechende Position einstellen (siehe Tabelle mit Temperatur- und Dampfeinstellungen weiter unten).
- 2 Die Temperatur des Gerätes kann durch Drehen des Temperaturreglers **C** im Uhrzeigersinn erhöht werden. Zum Dampfbügeln muss der Temperaturregler **C** auf eine Position zwischen ••• und MAX eingestellt werden.

Beim Einstellen der Temperatur des Gerätes sollte die nachstehende Tabelle beachtet werden.

Textiltyp	Temperatur-einstellung	Dampfein-stellung
Synthetik	•	Ohne Dampf
Seide	•	Ohne Dampf
Wolle	••	Ohne Dampf
Baumwolle	•••	Mit Dampf
Leinen - Jeans	MAX	Mit Dampf

- 3 Informationen zur geeigneten Bügeltemperatur bitte dem Pflegeetikett der Wäsche entnehmen.
- 4 Bei Unsicherheit bezüglich der Textilart der Wäsche zunächst einen unauffälligen Teil bügeln und prüfen, ob die Bügeltemperatur stimmt.
- 5 Zur Vermeidung glänzender Flecken, die sich bei Synthetikfasern oder Seide bilden können, immer auf links bügeln. Sprühfunktion zur Vermeidung von Fleckenbildung nicht verwenden.

Dampfbügeln

- 1 Gewünschte Dampfstufe über den Dampfregler **H** festlegen.
- 2 Erforderliche Bügeltemperatur einstellen (siehe Kapitel „Temperatur einstellen“). Sicherstellen, dass der Temperaturregler **C** innerhalb des Bereichs zwischen ••• und MAX liegt. Wenn die Thermostat-Warnleuchte erlischt, hat die Bügelsohlentemperatur die Stufe zur Dampferzeugung erreicht.

Vertikales Dampfbügeln

Hinweis

- Vertikales Dampfbügeln kann bei hängenden Kleidungsstücken (Anzügen, Jacken und Mänteln) angewandt werden.

Achtung

- Dampf niemals auf Menschen oder Tiere richten.
- 1 Gewünschte Dampfstufe über den Dampfregler **H** einstellen.
- 2 Bügeleisen zum Dampfbügeln von Gardinen und Kleidungsstücken an Kleiderbügeln in einer vertikalen Position halten und Dampfstoß-Taste **J** drücken.

Dampfstoß

- 1 Während des Bügelns kann zur Entfernung hartnäckiger Falten viel Dampf erzeugt werden, indem die Dampfstoß-Taste **J** in einem 5-Sekunden-Intervall 3- bis 4-mal gedrückt wird.
- 2 Möglicherweise wird zu Beginn des Bügelns bei Betätigung der Taste zunächst kein Dampfstoß ausgegeben. Zur Nutzung der Dampfstoß-Funktion muss der Temperaturregler **C** auf ••• oder eine höhere Stufe eingestellt sein.
- 3 Verknitterte Wäscheteile können mit der maximalen Dampfleistung gebügelt werden; dazu während des Dampfbügels die Dampfstoß-Taste **J** drücken. Falls diese Aktion jedoch ununterbrochen verwendet wird, kann gemeinsam mit dem Dampf auch Wasser aus der Sohle **E** des Bügeleisens austreten.

Sprühfunktion

- 1 Sicherstellen, dass sich genügend Wasser im Wassertank befindet. Die Sprühfunktion kann zum Entfernen hartnäckiger Falten durch Betätigung der Sprühtaste **I** während des Trocken- oder Dampfbügels verwendet werden.

Entkalkungsfunktion (Selbstreinigung)

Diese Funktion minimiert Kalkpartikel im Dampfreservoir des Bügeleisens.

Selbstreinigungsfunktion einmal alle 2 bis 3 Wochen verwenden. Falls das Wasser in Ihrer Region sehr hart ist (Kalkpartikel fallen von der Bügelsohle des Gerätes), sollte die Selbstreinigungsfunktion häufiger angewendet werden.

- 1 Bügeleisen von der Stromversorgung trennen.
- 2 Wassertank bis zur MAX-Markierung füllen.
- 3 Das Gerät an eine geerdete Steckdose anschließen und Temperaturregler auf MAX einstellen.
- 4 Bügeleisen von der Stromversorgung trennen, wenn die Thermostat-Warnleuchte  erlischt.
- 5 Bügeleisen über das Waschbecken halten, Selbstreinigungstaste  drücken. Während dieses Vorgangs gelangt das Wasser im Wassertank schnell in das Dampferzeugungsreservoir und wird gemeinsam mit Kalkpartikeln (falls vorhanden) durch die Löcher der Bügelsohle freigesetzt.
- 6 Sobald der Wassertank vollständig entleert ist, Selbstreinigungstaste  loslassen. Vorgang wiederholen, falls das Bügeleisen immer noch verschmutzt ist.

- 7 Nach Abschluss der Entkalkung Bügeleisen an die Stromversorgung anschließen und sicherstellen, dass sich die Bügelsohle aufheizt. Sobald das Bügeleisen die eingestellte Bügeltemperatur erreicht, Netzstecker ziehen und vorsichtig ein altes Wäschestück bügeln. Solange bügeln, bis Wasser und Kalkflecken von der Bügelsohle entfernt sind. Vor dem Lagern warten, bis das Bügeleisen abgekühlt ist.

Achtung

- Keinen Essig oder andere Kalkentferner in den Wassertank geben.

Kalkschutzsystem (Anti-Kalk)

Das Kalkschutzsystem im Wassertank des Bügeleisens verhindert eine Verstopfung der Dampflöcher. Das Kalkschutzsystem ist immer aktiv, es muss nicht ersetzt werden.

Automatische Abschaltung

- Falls das Gerät 30 Sekunden ruhig gehalten wird, während es sich in horizontaler Position befindet, schaltet es sich automatisch ab.
- Falls das Gerät 7 bis 10 Minuten ruhig gehalten wird, während es sich in aufrechter Position befindet, schaltet es sich automatisch ab.
- Falls das Gerät 30 Sekunden ruhig gehalten wird, während es auf der Seite liegt (links oder rechts), schaltet es sich automatisch ab.
- Falls das Gerät in horizontaler Position bewegt wird, schaltet es sich ein.
- 1 Um das Bügeleisen wieder aufzuheizen, anheben und leicht bewegen.
Thermostat-Warnleuchte  erlischt.
- 2 Wenn die Temperatur der Bügelsohle unter die eingestellte Bügeltemperatur abgesunken ist, leuchtet die Thermostat-Warnleuchte  auf.
- 3 Wenn die Thermostat-Warnleuchte  nach dem Bewegen des Bügeleisens aufleuchtet, warten bis sie wieder erlischt. Danach kann das Bügeln fortgesetzt werden.

Hinweis:

- Wenn die Thermostat-Warnleuchte  nach dem Bewegen des Bügeleisens nicht aufleuchtet, hat die Bügelsohle noch die erforderliche Temperatur, und das Bügeleisen ist einsatzbereit.
- Wenn sich das Gerät automatisch abschaltet, blinkt die Thermostat-Warnleuchte.
- Es kann 60 Sekunden dauern, bis die Sohle  die voreingestellte Temperatur erreicht.

Tipps zum Bügeln

- Zur Gewährleistung der richtigen Temperatureinstellung des Bügeleisens vor dem Bügeln immer das Pflegeetikett prüfen.
- Da sich das Bügeleisen deutlich schneller erwärmt als abkühlt, sollten Synthetik-, Seide- und ähnliche Textilien immer zunächst bei niedrigeren Temperatureinstellungen gebügelt werden.
- Falls es sich bei der Wäsche um Mischtextilien handelt, immer zunächst mit der niedrigsten Temperatureinstellung beginnen.
- Seide und andere Textilien, die dazu neigen zu glänzen, sollten auf links gebügelt werden. Samt und andere glänzende Textilarten sollten mit sehr wenig Druck und nur in einer Richtung gebügelt werden. Bügeleisen beim Bügeln immer in Bewegung halten.
- Dampffunktion nicht beim Bügeln gefärbter Seide verwenden. Andernfalls können sich Flecken bilden.
- Wäsche aus 100 % reiner Wolle kann mit Dampf gebügelt werden. Temperaturregler idealerweise auf MAX einstellen und ein trockenes Handtuch zwischen Wäschestück und Bügeleisen legen.
- Durch Bügeln von Wolltextilien können diese glänzen. Daher sollte derartige Wäsche auf links gebügelt werden.

Achtung

- Niemals auf Metallteilen wie Reißverschlüssen, Nieten oder Metallknöpfen bügeln, da diese die Bügelsohle beschädigen können. Immer um diese Metallteile herum bügeln.

Reinigung und Pflege

Achtung

- Gerät vor jeder Reinigung abschalten und vom Stromnetz trennen.
- Warten, bis das Bügeleisen vollständig abgekühlt ist.
- Außenseite des Bügeleisens mit einem leicht angefeuchteten Tuch reinigen. Anschließend vollständig trocknen lassen.
- Bügelsohle bei Bedarf mit einem leicht angefeuchteten Tuch und einem nicht scheuernden Flüssigreiniger von Ablagerungen und Resten befreien.

Achtung

- Gerät nach dem Bügeln von der Stromversorgung trennen. Wassertank leeren. Dazu die Verschlusskappe der Einfüllöffnung  öffnen und das Bügeleisen nach vorne kippen.
- Gerät niemals mit Benzin, Lösungsmitteln und scheuernden Reinigungsmitteln oder harten Bürsten reinigen.

Lagerung

Wenn das Dampfbügeleisen längere Zeit nicht benutzt wird, sollte es sorgfältig aufbewahrt werden.

- Vor der Lagerung sicherstellen, dass das Bügeleisen von der Stromversorgung getrennt und ausgeschaltet ist.
- Wassertank leeren.
- Dampfbügeleisen und Zubehör bitte in der Originalverpackung aufbewahren.
- Kühl und trocken lagern.
- Darauf achten, dass sich das Gerät immer außerhalb der Reichweite von Kindern befindet.

INFORMATIONEN

Umwelthinweis

Dieses Produkt wurde aus qualitativ hochwertigen Teilen und Materialien hergestellt, die wieder verwendet und recycelt werden können.



Produkt am Ende seiner Lebensdauer deshalb nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgen. Zu einer Sammelstelle zum Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten bringen. Dies wird durch dieses Symbol auf dem Produkt, in der Bedienungsanleitung und auf der Verpackung angegeben.

Bitte informieren Sie sich über die örtlichen Sammelstellen bei Ihrer Gemeindeverwaltung.

Die Wiederverwertung und das Recycling von Altgeräten ist ein wichtiger Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.

Technische Daten



Dieses Produkt entspricht den Europäischen Richtlinien 2004/108/EG, 2006/95/EG, 2009/125/EG und 2011/65/EU.

Spannungsversorgung:

220 - 240 V~, 50/60 Hz

Stromverbrauch:

1950-2300 W

Dampfmenge:

120 g/min

Technische und optische Änderungen vorbehalten.

Service und Ersatzteile

Unsere Geräte werden nach den neuesten technischen Erkenntnissen entwickelt, produziert und geprüft. Sollte trotzdem eine Störung auftreten, so bitten wir Sie, sich mit Ihrem Fachhändler bzw. mit der Verkaufsstelle in Verbindung zu setzen. Sollte dies nicht möglich sein, wenden Sie sich bitte an das GRUNDIG-Service-Center unter folgenden Kontaktdaten:

TELEFON: 0911 / 590 597 29

(Montag bis Freitag von 08.00 bis 18.00 Uhr)

Telefax: 0911 / 590 597 31

<http://service.grundig.de>

E-Mail: service@grundig.com

Unter den obengenannten Kontaktdaten erhalten Sie ebenfalls Auskunft über den Bezug möglicher Ersatz- und Zubehörteile.

GRUNDIG Kundenberatungszentrum

Montag bis Freitag von 8.00 bis 18.00 Uhr

Deutschland: 0911 / 590 597 30

Österreich : 0820 / 220 33 22 *

* gebührenpflichtig (0,145 €/Min. aus dem Festnetz,
Mobilfunk: max. 0,20 €/Min.)

Haben Sie Fragen?

Unser Kundenberatungszentrum steht Ihnen werktags stets von 8.00 - 18.00 Uhr zur Verfügung.

SAFETY

Please read this instruction manual thoroughly prior to using this appliance! Follow all safety instructions in order to avoid damages due to improper use!

Keep the instruction manual for future reference. Should this appliance be given to a third party, then this instruction manual must also be handed over.

- Use this appliance for its intended purpose only.
- Use this appliance indoors only. Do not use it in the bathroom or outside.
- No liability is accepted for damages resulting from incorrect usage or improper handling of the appliance.
- Do not leave this appliance unattended while it is in use. Extreme caution is advised when using it near children and persons who are restricted in their physical, sensory or mental abilities.
- 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. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- Never operate or place any part of this appliance on or near hot surfaces such as a gas burner, electric hotplate or heated oven.
- Do not dismantle the appliance under any circumstance. No liability is accepted for damages caused by improper use.

- Our GRUNDIG Household Appliances meet applicable safety standards, thus if the appliance or power cord is damaged, it must be repaired or replaced by an authorised service centre to avoid any dangers. Faulty or unqualified repair work may be dangerous and cause risk to the user.
- Never use this appliance with damp or wet hands.
- Only use the original accessories or those that are recommended by the manufacturer.
- Danger of suffocation! Keep all packaging materials away from children.
- Remove all packaging materials, labels and protective foil and dispose of them according to the applicable legal regulations.
- Clean all parts prior to usage as described in the section "Cleaning and care".
- This appliance is intended for domestic use only.
- Make sure that your local power supply corresponds to the information on the rating plate. The only way to disconnect the appliance from the power supply is to pull the power plug out of the power outlet.
- For additional protection, this appliance should be connected to a household residual current device with a rating of no more than 30 mA. Consult your electrician for advice.
- Dry off the appliance and all accessories prior to connecting it to a power supply and prior to attaching the accessories.
- Make sure you do not accidentally trip on the power cord when the appliance is in use.
- Position the appliance in such a way that the power plug is always accessible.

- Never touch the power plug with damp or wet hands.
- Unplug the appliance before each cleaning and when the appliance is not in use.
- Do not squeeze or bend the power cord and do not rub it on sharp edges in order to prevent any damage.
- Keep the power cord away from hot surfaces and open flames.
- Do not disconnect the plug by pulling on the cord.
- Do not wrap the power cord around the appliance. Use the provided cord wrap to store the cord.
- Do not use an extension cord with the appliance.
- Do not submerge the appliance, the power cord or the power plug in water or in any other liquid.
- Only clean this appliance with a slightly damp cloth.
- Always keep hair, clothing and other objects away from the appliance while it is in use in order to prevent injury and damages.
- **Warning - Danger of Burns!**
Do not touch the hot sole-plate. Do not lean over the iron while it is in use. Heat will rise from the appliance during usage! Only touch the iron by the handle.
- If this appliance falls, if water leaks or other defects occur, it must be inspected and repaired by an authorised specialist.
- Do not use this appliance until the defect has been repaired.
- Do not iron over zippers, metal buttons or other metal parts, as this could damage the soleplate.
- To ensure safe operation of the appliance, do not modify the safety features in any way.
- Never point the hot sole-plate towards people, animals or electrical devices whilst steam is being emitted.

SAFETY

- Keep the iron and its cord out of reach of children less than 8 years of age when it is energized or cooling down.
- After use, always let the iron cool down completely in a location out of reach of children and persons who are restricted in their physical, sensory or mental abilities. Wait until the appliance has completely cooled down before storing it away.
- The iron must not be left unattended. An unattended, hot iron can result in burn injuries!
- The plug must be removed from the socket-outlet before the water tank is filled with water.
- The iron must be used and rested on a stable surface.
- When placing the iron on its stand, ensure that the surface on which the stand is placed is stable.
- Burns can occur from touching hot metal parts, hot water or steam. Exercise care when handling.
- The bottom plate and its surrounding area can be overheated. Touching hot surface may cause burns. For this reason, pay special attention not to touch hot surfaces during or after using the device.



: Warning of hot surfaces.

OVERVIEW

Dear customer,

Congratulations on the purchase of your new GRUNDIG Steam Iron SI 4550.

Please read the following user notes carefully to ensure full enjoyment of your quality GRUNDIG product for many years to come.

A responsible approach!



GRUNDIG focusses on contractually agreed social working conditions with fair wages for both internal employees and suppliers. We also attach great importance to the efficient use of raw materials with continuous waste reduction of several tonnes of plastic every year. Furthermore, all our accessories are available for at least 5 years.

For a future worth living.

For a good reason. Grundig.

Control and parts

See the figure on page 3.

- [A] Power cord
- [B] Thermostat Auto-Off warning light
- [C] Temperature setting dial
- [D] Self clean button
- [E] Soleplate
- [F] Water spray
- [G] Water refill lid
- [H] Steam setting knob and self clean button
- [I] Water spray button
- [J] Steam burst button

Preparation

- 1 Remove all packaging materials, labels and protective foil and dispose of them according to the applicable legal regulations.
- 2 Clean the outer parts of the appliance as described in the section "Cleaning and care".
- 3 Place the appliance on an even, stable, dry and non-slip surface.

Notes

- During the first use, a light odour may arise from the iron. This ceases after a couple of uses.
- The "CLICK" sound you hear during ironing, is because of the anti-drip feature of your appliance. This is a normal sound.
- In order to generate steam, the soleplate **E** of your iron has to rise to a certain level of temperature. By means of the "anti-drip" feature of your iron, water dripping from the soleplate **E** of the iron shall be prevented until the soleplate attains the temperature required.
- Your product is intended for use with tap water. If your tap water is excessively limy, we recommend to use a mixture of tap water with purified water. Prior to ironing for the first time fill twice and vaporize. Meanwhile, use the steam burst **J** frequently. In this way, both the steam performance will improve and also the dust particles which might have penetrated through the steam channels will be cleaned up.
- If water runs out during ironing, you can top up water without waiting the appliance to cool down. But do not forget to unplug it before topping up.
- When spray does not squirt water, in order to eliminate any possible blocking, close the spray hole with your finger and press on the spray button several times.

Caution

- When your iron is filled with excessive water, it may overflow. To avoid this, when you hold your iron horizontally, make sure that the level of water in the appliance does not exceed the MAX. line.

Dry ironing

- 1 Set the steam setting knob **H** to the "" position.

Caution

- Always read the care label on your garment before setting the temperature.
- 2 Set the required ironing temperature. Do not press the steam burst button during dry ironing.
- 3 After ironing let the appliance cool down in a location that is safely out of reach of children.

Filling in the water tank

- 1 Always unplug the appliance. Set the steam setting knob to "" position.
- 2 Open sealing cap of filling inlet **G** on the iron. Use cups for filling the water tank. Do not fill the water tank further than up to the MAX marking.
- 3 Close the water refill lid **G**.

Note

- Even when ironing garments without steam; water should be available in the appliance in order to use the water spray **F**.
- Do not fill the water tank with perfume, vinegar, laundry starch, lime removers or other products or chemicals which shall facilitate the ironing process.
- If your tap water is excessively limy, we recommend to use a mixture of tap water with purified water.

Setting the temperature

- 1 After plugging in the iron, set required ironing temperature by turning the temperature setting dial **C** to the appropriate position (see the temperature and steam settings table below).
- 2 The temperature of your appliance can be increased by turning the temperature setting dial **C** clockwise. For steam ironing temperature setting dial **C** should be in the range between ••• and MAX.

When setting the temperature of your appliance, we recommend to consider the following table.

Fabric Type	Temperature Setting	Steam Setting
Synthetic	•	Without steam
Silk	•	Without steam
Wool	••	Without steam
Cotton	•••	With steam
Linen - Jeans	MAX	With steam

- 3 In order to learn the ironing temperature to be used, check the garment's care label.
- 4 If you don't know the fabric of your garment, first iron a part that is not visible and determine a correct ironing temperature for it.
- 5 In order to prevent shiny stains that may form on synthetic fabrics or silk, iron on the reverse side of the fabric. Do not use the spray function in order to prevent the stain formation.

Steam ironing

- 1 Set the desired steam level by pushing the steam setting knob **H**.
- 2 Set the required ironing temperature (see chapter "Setting the temperature"). Make sure that the temperature setting dial **C** is within the range between ••• and MAX. When the thermostat warning light **B** turns off, the soleplate temperature has reached the level to generate steam.

Vertical steam ironing

Note

- Vertical steam ironing can be applied to hanging clothing items (suits, jackets and coats).

Caution

- Never direct the steam at people or pets.
- 1 Set the desired steam level by pushing the steam setting knob **H**.
- 2 Hold the iron in a vertical position and press the steam burst button **J** to steam iron your curtains and your garments on the hanger.

Steam burst

- 1 During ironing, in order to remove tenacious creases, you can gain strong steam by pressing on the steam burst button **J** for 3-4 times with 5-second intervals.
- 2 When you start to iron, steam burst may not emit in your first couple of presses. In order to gain steam burst, the temperature setting dial **C** should be at ••• or a higher level.
- 3 You can iron the creased parts of the garments with the steam power which is obtained by pressing the steam burst button **J** during steam ironing. However if this process is maintained without an interruption, water may also come from the iron soleplate **E** along with the steam.

Water spray

- 1 Make sure there is sufficient water in the water tank. Spray function can be used in order to remove tenacious creases by pressing the spray button **I** during dry or steam ironing.

Lime removing feature (Self-Clean)

It minimizes the lime particles accumulated in the steam reservoir of your iron.

Use the self-clean feature once in every 2 to 3 weeks. If the water in your region is very hard (if lime particles fall down from the soleplate of the appliance), we recommend to use the self-clean function more frequently.

1 Unplug your iron.

2 Fill the water tank up to the MAX mark.

3 Plug in the appliance to a grounded wall socket and set the temperature setting dial to MAX.

4 Unplug the iron when the thermostat warning light **B** turns off.

5 Hold the iron over the sink and press self clean button **D**. During this process, the water in the water tank comes down into the steam generation reservoir quickly and is released through the soleplate holes along with the lime particles (if any).

6 When the entire amount of water is discharged from the tank, release the self clean button **D**. If the iron still contains impurities, repeat this process.

7 After the lime removal process is completed; plug in the iron and make sure that the iron soleplate is heated. When the iron reaches to the adjusted ironing temperature, unplug the appliance and gently iron on an old cloth. Keep ironing until the water and lime stains left on the soleplate are removed. Wait until the iron cools down before storing it.

Caution

■ Do not add vinegar etc. and other lime removing substances into the water tank.

Lime protection system (Anti-Calc)

The lime protection system in the water tank of your iron prevents clogging of the steam holes. Lime protection system is always active and there is no need to replace it.

Automatic shutdown

- If the appliance is hold stationary for 30 seconds while in horizontal position, it will be automatically turned off.
- If the appliance is hold stationary for 7-10 minutes while in upright position, it will be automatically turned off.
- If the appliance is hold stationary for 30 seconds while in a leaned (right or left) position, it will be automatically turned off.
- If the appliance is moved in horizontal position it will be turned on..
 - 1 To reheat the iron, lift it up and move it gently. The thermostat warning light **B** turns off.
 - 2 When the temperature of the soleplate falls under the set iron temperature, the thermostat warning light **B** illuminates.
 - 3 If the thermostat warning light **B** is illuminated after moving the iron, wait until it turns off again before starting to iron.

Note

- If the thermostat warning light **B** is not illuminated after moving the iron, the soleplate is still at the required temperature and the iron is ready to use.
- In case of automatic turn off the auto-off light **B** flashes.
- It may take 60 seconds for the soleplate **E** to reach the previously set temperature.

Tips for ironing

- Prior to ironing, always check the garment label to ensure the correct temperature is set on the iron.
- Since the iron heats up much quicker than it cools down, synthetic textiles, silk or similar fabrics should be ironed using lower temperature settings first.
- If the garment is made of combined types of fabric, always begin with the lowest temperature setting first.
- Silk and other textiles that tend to shine should be ironed inside out. Velvet and other types of fabric that shine should be ironed with very little pressure and only in one direction. Always keep moving the iron while ironing.
- Do not use the steam function when ironing coloured silk. This could cause stains.
- Garments made of 100% pure wool can be ironed using steam. Set the temperature control dial preferably to the MAX setting and lay a dry towel between the garment and the iron.
- Ironing wool garments can cause them to 'shine'. It is therefore recommended to iron such garments inside out.

Caution

- Never iron on metal parts, such as zippers, rivets, or metal buttons as they could damage the soleplate. Always iron around these metal parts.

Cleaning and care

Caution

- 1 Turn off and unplug the appliance before each cleaning process.
- 2 Wait until your iron cools down completely.
- 3 Use a slightly damp cloth to clean the outer surface of the iron. Then wait until it dries completely.
- 4 Wipe the sediments and residues on the soleplate with a slightly damp cloth and soft, nonabrasive liquid cleaner as necessary.

Caution

- When you finished ironing, unplug the appliance. Drain the water in the tank. You can drain the water in the iron by opening the refill lid **F**, tilting the iron to the front.
- Never use gasoline, solvent and abrasive cleaning agents or hard brushes to clean this appliance.

Storage

- If you do not intend to use the steam iron for a long time, please store it carefully.
- Make sure that the iron is unplugged and cooled down completely before storing it.
 - Empty the water tank.
 - Please keep the steam iron and its accessories in their original packages.
 - Store them in a cool and dry place.
 - Make sure that the appliance is stored in a place out of the reach of children.

INFORMATION

Environmental note

This product is manufactured from high-quality parts and materials which can be reused and recycled.



Therefore, do not dispose the product with normal household waste at the end of its service life. Take it to a collection point for the recycling of electrical and electronic equipment.

This is indicated by this symbol on the product, in the operating manual and on the packaging.

Please find the closest collection points operated by your local authority.

Help protect the environment by recycling used products.

Technical data



This product conforms to the European directives 2004/108/EC, 2006/95/EC, 2009/125/EC and 2011/65/EU.

Power supply: 220-240V~, 50/60Hz

Power consumption: 1950-2300 W

Steam quantity: 120 g/min.

Technical and design modifications reserved.

Lütfen cihazı kullanmadan önce bu kullanma kılavuzunu tam olarak okuyun! Hatalı kullanımdan kaynaklanan hasarları önlemek için tüm güvenlik talimatlarına uyun!

Kullanma kılavuzunu daha sonra başvurmak üzere saklayın. Bu cihaz üçüncü bir şahsa verildiğinde bu kullanma kılavuzu da teslim edilmelidir.

- Bu cihazı kullanım amacı doğrultusunda kullanın.
- Bu cihazı sadece kapalı mekanda kullanın. Banyoda veya dış mekanda kullanmayın.
- Hatalı kullanımdan veya cihazın uygunsuz şekilde taşınmasından kaynaklanan hasarlar için herhangi bir sorumluluk kabul edilmez.
- Kullanımda olduğu zaman bu cihazın yanından ayrılmayın. Cihaz çocukların ve sınırlı fiziksel, duyusal ya da zihinsel kapasiteye sahip insanların yakınında kullanıllığında son derece dikkatli olunması tavsiye edilir.

- Bu cihaz, cihazın güvenli bir şekilde kullanımıyla ilgili olarak gözetim altında tutulmaları veya kendilerine talimat verilmesi ve cihazın kullanımıyla ilgili tehlikeleri anlamaları koşuluyla 8 yaş ve üzeri çocuklar ile kısıtlı fiziksel, duyusal veya zihinsel kapasiteye sahip olan ya da bilgi ve deneyimi olmayan kişilerce kullanılabilir. Çocuklar cihazla oynamamalıdır. Temizlik ve kullanıcı bakım işlemleri, başlarında bir büyük olmadığı sürece çocuklar tarafından yapılmamalıdır.
- Bu cihazı sıcak yüzeylerin (gaz, elektrik veya kömür sobası vb.) üzerine koymayın. Bu cihazı her tür sıcak yüzeyden uzak tutun.
- Hiçbir surette cihazın dış mahfazasını açmayın. Uygunsuz kullanım sonucu oluşan hasarlar için hiçbir sorumluluk kabul edilmez.

- GRUNDIG Küçük Ev Aletleri, geçerli güvenlik standartlarına uygundur; bundan dolayı herhangi bir tehlikeyi önlemek için cihaz veya elektrik kablosu, hasar görmesi durumunda satıcı, servis merkezi veya benzeri uzman ve yetkili servis tarafından onarılmalı veya değiştirilmelidir. Hatalı veya yeterli olmayan onarım işlemleri, kullanıcıya yönelik tehlike ve riskler meydana getirebilir.
- Sadece orijinal parçaları veya üretici tarafından tavsiye edilen parçaları kullanın.
- Boğulma tehlikesi! Tüm ambalaj malzemelerini çocuklardan uzak tutun.
- Tüm ambalaj malzemelerini, etiketleri ve koruyucu folyoları çıkarın ve yürürlükteki yasal düzenlemelere uygun olarak atın.
- Cihazı kullanmaya başlamadan önce tüm parçalarını temizleyin.
- Bu cihaz, sadece evde kullanılmak üzere tasarlanmıştır.
- Şebeke güç kaynağınızın cihazın değer plakasında belirtilen bilgilere uygun olduğundan emin olun. Cihazı güç kaynağından ayırmadan tek yolu elektrik fişini prizden çekmektir.
- İlave koruma için bu cihaz, maksimum 30 mA anma değerine sahip bir ev aletleri artık akım cihazına bağlanmalıdır. Öneri için elektrik teknisyeninize danışın.
- Elektriğe bağlamadan ve aksesuarlarını takmadan önce cihazı ve tüm aksesuarlarını kurutun.
- Cihazı kullanırken elektrik kablosuna basmamaya veya takılmamaya dikkat edin.
- Cihazı, elektrik fişine her zaman ulaşabilecek şekilde yerleştirin.
- Elleriniz nemli veya ıslakken cihazın fişine asla dokunmayın.

- Cihazı temizlemeden önce her zaman prizden çekin ve cihaz kullanımdayken asla temizlik yapmayın.
- Güç kablosunun hasar görmesini önlemek için sıkışmasını, kıvrılmasını veya keskin kenarlara sürtünmesini engelleyin. Güç kablosunu sıcak yüzeylerden ve çiplak alevden uzak tutun.
- Güç kablosunu sıcak yüzeylerden ve çiplak alevden uzak tutun.
- Cihazı güç kaynağından ayırmak için kablosundan çekmeyin ve kablosunu cihazın etrafına sarmayın; cihazla birlikte verilen kablo saklama makarasını kullanın.
- Bu cihazı uzatma kablosuyla kullanmayın.
- Cihazı, elektrik kablosunu veya fişini suya ya da diğer sıvılara batırmayın.
- Bu cihazı sadece nemli bir bezle temizleyin.
- Yaralanma ve maddi hasarları önlemek için cihazın çalışması esnasında saçlarınızı, giysilerinizi ve diğer tüm eşyانيizi her zaman cihazdan uzak tutun.
- Uyarı -Yanma Tehlikesi! Ütünnün sıcak taban plakasına dokunmayın. Kullanımda olduğu zaman ütüye yaslanmayın. Kullanım sırasında cihazdan sıcak hava çıkacaktır! Ütüyü sadece sapından tutun.
- Bu cihaz yere düşerse, su sızıntısı yaparsa veya diğer arızalar meydana gelirse, yetkili bir servis uzmanı tarafından kontrol edilmeli ve onarılmalıdır.
- Bu cihazı onarırlana kadar kullanmayın.
- Ütüyü fermuar, metal düğme veya diğer metal parçalara temas ettirmeyin çünkü bu durum taban plakasına zarar verebilir.
- Cihazın güvenli bir şekilde çalıştırılmasını sağlamak için, güvenlik özelliklerini hiçbir şekilde değiştirmeye kalkmayın.

- Buhar çıkarken sıcak taban plakasını asla insanların, hayvanların veya elektrikli cihazların üzerine doğrultmayın.
- Ütü açıkken ya da soğuması beklenirken, 8 yaşından küçük çocukların, ütüye ve ütünün kablosuna erişmeyeine izin vermeyin.
- Kullandıktan sonra, çocukların fiziksel, duyusal ve zihinsel yeterliliğe sahip olmayan insanların erişmeyeceği bir yerde ütünün tamamen soğumasını sağlayın. Saklamadan önce cihazın tamamen soğuması için bekleyin.
- Ütü gözetimsiz bırakılmamalıdır. Sıcak bir ütünün gözetimsiz bırakılması yanık vakalarıyla sonuçlanabilir.
- Su haznesine su doldurmadan önce fişi mutlaka prizden çekilmelidir.
- Ütüyü kullanacağınız ve koymacağınız zeminin yüzeyi sabit olmalıdır.
- Ütüyü ütü masasına koymadan önce, ütü masasını yerlestireceğiniz yerin sabit olduğundan emin olun.
- Sıcak metal parçalar, sıcak su veya buhar ile temas halinde yanıklar oluşabilir. Kullanım esnasında dikkatli olun.
- Cihazın tabanı ve tabana yakın kısımları aşırı ısınabilir. Sıcak yüzeylere temas yanıklara yol açabilir. Bu nedenle cihazı kullanırken veya kullandıktan hemen sonra sıcak yüzeylere temas etmemeye dikkat edin.



: Sıcak yüzey uyarısı.

GENEL BAKIŞ

Değerli müşterimiz,

Yeni GRUNDIG Buharlı Ütü SI 4550'yi aldığınız için teşekkür ederiz.

Kaliteli GRUNDIG ürünüüzü yıllarca tam verim alarak kullanabilmek için lütfen aşağıdaki kullanıcı notlarını dikkatli bir şekilde okuyun.

Sorumlu yaklaşım!



GRUNDIG hem çalışanlar hem de tedarikçiler için adil ücretlendirme sunan sözleşmeyle kabul edilmiş sosyal çalışma koşulları sağlamayı hedef alır. Hammaddelerin etkin kullanımı ve her yıl düzenli olarak plastik atık miktarının birkaç ton azaltılması da öncelikli hedeflerimiz arasında yer alır. Ayrıca, tüm aksesuarlarımız en az 5 yıl boyunca temin edilebilir.

Yaşanmaya değer bir gelecek için.
İyi bir amaç için. Grundig.

Kumanda ve parçalar

Sayfa 3'teki şeke bakın.

- [A] Güç kablosu
- [B] Termostat göstergе ve otomatik kapanma (Auto-Off) uyarı ışığı
- [C] Sıcaklık ayar düğmesi
- [D] Otomatik temizleme düğmesi
- [E] Taban
- [F] Su püskürme
- [G] Su doldurma kapağı
- [H] Buhar ayar ve otomatik temizleme düğmesi
- [I] Su püskürme düğmesi
- [J] Şok buhar düğmesi

Hazırlık

- 1 Tüm ambalaj malzemelerini, etiketleri ve koruyucu folyoları çıkarın ve yürürlükteki yasal yönetmeliklere uygun olarak atın.
- 2 Cihazın dış kısımlarını "Temizleme ve bakım" bölümünde tarif edildiği gibi temizleyin.
- 3 Cihazı düz, dengeli, kuru ve kaymaz bir yüzey üzerine yerleştirin.

Notlar

- İlk kullanım sırasında ütüden hafif bir koku gelebilir. Birkaç kullanımdan sonra bu koku yok olur.
- Ütuleme sırasında duyduğunuz "KLİK" sesi, cihazınızın damlama önleyici özelliğinden kaynaklanmaktadır. Bu normal bir sesdir.
- Buhar oluşturmak için, ütünüzün **E** taban levhası belli bir sıcaklığa ulaşmalıdır. Ütünüzün "damlama önleyici" özelliği sayesinde, **E** taban levhası gerekli sıcaklığa ulaşana kadar ütünün taban levhasından su damlamaz.
- Ürününüz musluk suyuyla kullanılacak şekilde tasarlanmıştır. Musluk suyunuz aşırı derecede kireçliyse musluk suyu ve arıtılmış su karışımı kullanmanızı tavsiye ederiz. İlk kullanımdan önce ütünüzü iki kez suyla doldurun ve buharlaştırm. Bu sırada şok buhar **J** özelliğini sık sık kullanın. Böylece hem ütünüzün buhar performansı yükselmiş olur hem de buhar kanallarına girmiş olan toz parçacıkları temizlenir.
- Ütuleme sırasında su biterse, cihazın soğumasını beklemeden tekrar su doldurabilirsiniz. Ancak suyu doldurmadan önce cihazın fişini çekmeyi unutmayın.
- Püskürteç su püskürtmediğinde, olası bir tikanmayı önlemek için püskürtme deliğini parmağınızla kapatın ve püskürtme düğmesine birkaç kez basın.

Dikkat

- Ütünüzde aşırı miktarda su olduğu zaman taşma meydana gelebilir. Bunu önlemek için, ütünüyü yatay konumda tuttuğunuzda cihazın içerisindeki su miktarının MAX. (MAKS) çizgisini geçmediğinden emin olun.

Kuru ütuleme

- 1 Buhar ayarı topuzunu **H** "⊗" konumuna getirin.

Dikkat

- Sıcaklığı ayarlamadan önce daima giysinizdeki ürün etiketine bakın.
- 2 İstenen ütuleme sıcaklığını ayarlayın. Kuru ütuleme sırasında şok buhar düşmesine basmayın.
- 3 Ütuleme sonrasında, cihazı çocukların ulaşamayacağı bir yerde soğumaya bırakın.

Su haznesinin doldurulması

- 1 Daima cihazın fişini çekin. Buhar ayarı düşmesini "⊗" konumuna getirin.
- 2 Ütünün su doldurma ağızındaki **G** kapağı açın. Su haznesini bir kap yardımıyla doldurun. Su haznesini MAX (MAKS) işaretini geçecek kadar doldurmayın.
- 3 Su doldurma kapağını kapatın **G**.

Not

- Giysileri buharsız ütülerken bile, su püskürtme özelliğinin kullanılabilmesi için cihazın içerisinde su bulunmalıdır **F**.
- Su haznesini parfüm, sirke, çamaşır kolası, kireç sökücü veya ütuleme sürecini kolaylaşdıracak herhangi başka bir ürünle ya da kimyasalla doldurmayın.
- Musluk suyunuz aşırı derecede kireçliyse musluk suyu ve arıtılmış su karışımı kullanmanızı tavsiye ederiz.

Sıcaklığın ayarlanması

- Cihazı fişe taktiktan sonra, sıcaklık ayarı düğmesini **C** uygun konuma getirerek istenen ütüleme sıcaklığını ayarlayın (aşağıdaki sıcaklık ve buhar ayarları tablosuna bakınız).
- Sıcaklık ayarı düğmesini **C** saat yönünde çevirerek cihazınızın sıcaklığını artırabilirsiniz. Buharlı ütüleme için sıcaklık ayarı düğmesi **C** ••• ve MAX arasında olmalıdır.

Cihazınızın sıcaklığını ayarlarken aşağıdaki tabloyu göz önünde bulundurmanızı tavsiye ederiz.

Kumaş Türü	Sıcaklık Ayarı	Buhar Ayarı
Sentetik	•	Buharsız
İpek	•	Buharsız
Yün	••	Buharsız
Pamuk	•••	Buharlı
Keten-Kot	MAX	Buharlı

- Kullanılacak ütüleme sıcaklığını öğrenmek için giysinin bakım etiketine bakın.
- Giysinizin kumasının ne olduğunu bilmeyorsanız öncelikle giysinin görünümeye bir parçasını üteleyin ve bu şekilde giysiniz için uygun bir ütüleme sıcaklığı belirleyin.
- Sentetik kumaşlar veya ipek üzerinde oluşabilecek parlak lekeleri önlemek için bu tür kumaşları ters tarafından üteleyin. Leke oluşumunu önlemek için püskürtme işlevini kullanmayın.

Buharlı ütüleme

- Buhar ayarı topuzunu **H** çevirerek istenen buhar seviyesini ayarlayın.
- İstenen ütüleme sıcaklığını ayarlayın (bkz. "Sıcaklığın ayarlanması" bölümü). Sıcaklık ayarı düğmesinin **C** ••• ve MAX arasında olduğundan emin olun. Termostat uyarı ışığı **B** kapandığında, taban levhası sıcaklığı buhar uretecek seviyeye ulaşmış demektir.

Dikey buharlı ütüleme

Not

- Dikey buharlı ütüleme asılı elbiselere (takım, ceket ve palto/kaban) uygulanabilir.

Dikkat

- Cihazdan çıkan buharı asla insanların veya evcil hayvanların üzerine doğrultmayın.
- Buhar ayarı topuzunu **H** çevirerek istenen buhar seviyesini ayarlayın.
- Perdelerinize ve askıdaki giysilerinize buharlı ütü yapmak için ütüyü dikey konumda tutun ve şok buhar düğmesine **J** basın.

Şok buhar

- İnatçı kırışıklıklardan kurtulmak için ütüleme sırasında şok buhar düğmesine **J** 5 saniye aralıklarla 3-4 kez basarak güçlü buhar elde edebilirsiniz.
- Ütülemeye başladığınızda, ilk birkaç basıncında şok buhar çıkmayabilir. Şok buhar uygulayabilmek için sıcaklık ayar düğmesi **C** ••• veya daha yüksek bir seviyede olmalıdır.
- Buharlı ütüleme sırasında şok buhar düğmesine **J** basılarak elde edilebilen şok buharla giysilerinizin kırışık bölgelerini üteleyebilirsiniz. Ancak bu süreç herhangi bir kesintiye uğramadan devam ederse ütüün taban levhasından **E** buharla birlikte su da çıkabilir.

Su püskürtme

- Su haznesinde yeterli miktarda su olduğundan emin olun. İnatçı kırışıklıklardan kurtulmak için kuru ütüleme veya buharlı ütüleme sırasında püskürtme düğmesine **I** basarak püskürtme işlevini kullanabilirsiniz.

Kireç temizleme özelliği (Otomatik Temizleme)

Ütünüzün buhar haznesinde biriken kireç parçacıklarını en aza indirir.

Her 2-3 haftada bir otomatik temizleme özelliğini kullanın. Bulundığınız bölgedeki su çok sertse (cihazın taban levhasından kireç parçacıkları düşüyorsa) otomatik temizleme özelliğini daha sık kullanmanızı tavsiye ederiz.

1 Ütünüzün fişini çekin.

2 Su haznesini MAX seviyesine kadar suyla doldurun.

3 Cihazı topraklı bir prize takın ve sıcaklık ayarı düğmesini MAX'a getirin.

4 Termostat uyarı ışığı **B** sönünce ütünün fişini çekin.

5 Ütünü lavabonun üzerine tutun ve otomatik temizleme düğmesine **D** basın. Bu süreçte su haznesinde bulunan su hızlı bir şekilde buhar oluşturma haznesine iner ve taban levhasının deliklerinden kireç parçacıklarıyla (varsayıf) birlikte atılır.

6 Suyu tamamı hıznedan atıldıktan sonra otomatik temizleme düğmesine **D** basmayı bırakabilirsiniz. Ütude hâlâ kir varsa bu işlemi tekrarlayın.

7 Kireç sökme işlemi tamamlandıktan sonra, ütüyü fişe takın ve taban levhasının isındığından emin olun. Ayarlanan ütuleme sıcaklığına ulaşıldığından, cihazın fişini çekin ve eski bir giysiyi hafifçe ütüleyin. Taban levhasında kalan su ve kireç lekeleri yok olana kadar ütulemeye devam edin. Ütüyü kaldırmadan önce soğumasını bekleyin.

Dikkat

■ Sirke ve benzeri diğer kireç çözücü maddeleri su haznesine koymayın.

Kireç koruma sistemi (Anti-Calc)

Ütünüzün su haznesinde bulunan kireç koruma sistemi, buhar deliklerinin tikanmasını öner. Kireç koruma sistemi daima etkindir ve değiştirilmesine gerek yoktur.

Otomatik kapanma

- Cihaz yatay konumdayken 30 saniye boyunca hareketsiz şekilde bekletilirse otomatik olarak kapanır.
- Cihaz dikey konumdayken 7-10 dakika boyunca hareketsiz şekilde bekletilirse otomatik olarak kapanır.
- Cihaz eğik (sağa ya da sola) konumdayken 30 saniye boyunca hareketsiz şekilde bekletilirse otomatik olarak kapanır.
- Cihaz yatay konumda hareket ettirilirse açılır.
- 1** Ütüyü tekrar ısıtmak için kaldırın ve hafifçe hareket ettirin. Termostat uyarı ışığı **B** sönner.
- 2** Taban levhasının sıcaklığı ayarlanan üt sıcaklığının altına düşüğünde termostat uyarı ışığı **B** yanar.
- 3** Termostat uyarı ışığı **B** ütüyü hareket ettirdikten sonra yanarsa ütuleme işleme başlamadan önce bu ışık sönene kadar bekleyin.

Not

- Termostat uyarı ışığı **B** ütüyü hareket ettirdikten sonra yanmazsa taban levhası hâlâ istenen sıcaklıkta ve üt kullanıma hazır demektir.
- Otomatik kapanma durumunda, otomatik kapanma ışığı **B** yanıp söner.
- Taban levhasının **E** önceden ayarlanan sıcaklığı ulaşması 60 saniye sürebilir.

Ütüleme ipuçları

- Ütülemeye başlamadan önce, ütünenin sıcaklığının doğru olduğundan emin olmak için daima giysi etiketini kontrol edin.
- Ütü soğuduğu süreye göre çok daha kısa sürede isındığı için, sentetikler, ipek veya benzeri kumaşlar ilk başta düşük sıcaklık ayarları kullanılarak ütelenmelidir.
- Giysi birden fazla kumaştan üretilmişse başta daima en düşük sıcaklık ayarıyla ütülemeye başlayın.
- Parlama eğilimi gösteren ipek ve diğer tekstiller ters çevrilerek ütelenmelidir. Kadife ve diğer parlayan kumaşlar çok az basınçla ve sadece tek bir yönde ütelenmelidir. Ütüleme sırasında daima ütüyü hareket ettirin.
- Renkli ipek kıyafetleri ütülerken buhar işlevini kullanmayın. Bu durum lekelerin oluşmasına neden olabilir.
- %100 saf yünden yapılmış kıyafetler buhar kullanılarak ütelenebilir. Tercihen cihazın sıcaklık kontrol düğmesini MAX ayarına getirin ve kıyafetin üzerine kuru bir havlu koyarak ütleyin.
- Yünlü kıyafetlerin ütelenmesi bu tip kumaşların ‘parlamasına’ neden olabilir. Bu nedenle bu kıyafetlerin ters çevrilerek ütelenmesi tavsiye edilir.

Dikkat

- Fermuar, perçin gibi metal parçaları veya metal düğmeleri ütüye temas ettirmeyin; bu durum ütünen taban plakasına zarar verebilir. Daima bu metal parçaların etrafından ütleyin.

Temizlik ve bakım

Dikkat

- 1 Her temizleme işleminden önce cihazı kapatın ve prizden çekin.
- 2 Ütünen tamamen soğumasını bekleyin.
- 3 Ütünen dış kısmını temizlemek için hafif nemli bir bez kullanın. Ardından tamamen kurumasını bekleyin.
- 4 Taban levhasındaki tortu ve kalıntıları hafif nemli bir bezle ve gerekirse yumuşak, aşındırıcı olmayan sıvı bir temizlik maddesiyle silin.

Dikkat

- Ütüleme işlemini bitirdiğinizde cihazın fişini çekin. Su haznesindeki suyu boşaltın. Su doldurma kapağını  açıp ütüyü öne doğru eğerek suyu boşaltabilirsiniz.
- Bu cihazı temizlemek için asla benzin, solvent, aşındırıcı temizlik malzemeleri veya sert fırçalar kullanmayın.

Saklama

Cihazı uzun süre kullanmayı düşünüyorsanız, lütfen dikkatli bir şekilde saklayın.

- Cihazın fişinin çıkarıldığından ve tamamen soğuk olduğundan emin olun.
- Su haznesini boşaltın.
- Lütfen buharlı ütüyü ve aksesuarlarını orijinal ambalajlarında saklayın.
- Serin ve kuru bir yerde saklayın.
- Cihazın, çocukların ulaşamayacağı bir yerde muhafaza edildiğinden emin olun.

Çevre ile ilgili not

Bu ürün, yeniden kullanılabilir ve geri dönüşümlü yüksek kaliteli parça ve malzemelerden üretilmiştir.



Bu nedenle, ürünü kullanım ömrünün sonunda normal ev atıklarıyla birlikte atmayın. Elektrikli ve elektronik cihazların geri dönüşümü için belirlenen bir toplama noktasına götürün. Bu durum, üzerinde, kullanım kılavuzunda ve ambalaj üzerinde bulunan bu sembolle belirtilmektedir.

Lüfen size en yakın toplama noktalarını yerel makamlardan öğrenin.

Kullanılmış ürünlerin geri dönüşümünü sağlayarak çevrenin korunmasına yardımcı olun.

Teknik veriler



Bu ürün 2004/108/EC, 2006/95/EC, 2009/125/EC ve 2011/65/EU Avrupa direktiflerine uygundur.

Güç beslemesi: 220-240V~, 50/60Hz

Güç tüketimi: 1950-2300 W

Buhar miktarı: 120 g/dk.

Teknik ve tasarım değişiklikleri yapma hakkı saklıdır.

SEGURIDAD

Lea este manual de instrucciones detenidamente antes de utilizar el aparato. Siga todas las instrucciones de seguridad para evitar daños debidos a un uso indebido.

Guarde el manual de instrucciones como referencia para el futuro. Si le entrega el aparato a un tercero, incluya también el presente manual de instrucciones.

- Utilice este aparato únicamente para su uso previsto.
- Utilice este aparato sólo en interiores. No lo utilice en un baño o al aire libre.
- No se acepta ninguna responsabilidad por los daños resultantes de un uso incorrecto o un manejo no apropiado del aparato.
- No deje este aparato desatendido mientras esté enchufado. Se recomienda la máxima precaución cuando se esté utilizando cerca de niños o personas con dis-

capacidades físicas, sensoriales o mentales.

- Pueden usar el aparato los niños a partir de 8 años y las personas con las capacidades físicas, sensoriales lo hagan bajo supervisión o hayan recibido instrucciones para un uso seguro y comprendan los riesgos implicados. No deje que los niños jueguen con el aparato, ni que lleven a cabo su limpieza o mantenimiento sin vigilancia.
- No utilice este aparato ni coloque ninguna de sus piezas cerca de o sobre superficies calientes tales como quemadores de gas, placas u hornos calientes.
- No desmonte el aparato bajo ninguna circunstancia. No se acepta ninguna responsabilidad causada por usos indebidos.
- Los electrodomésticos

SEGURIDAD

GRUNDIG cumplen con todas las normas de seguridad aplicables; por esta razón, si el cable de alimentación está dañado, para evitar cualquier peligro deberá ser reparado o sustituido por un servicio técnico autorizado. Los trabajos de reparación deficientes o realizados por personal no cualificado pueden ser peligrosos y entrañar riesgos para el usuario.

- No utilice el aparato con las manos mojadas o húmedas.
- Utilice únicamente los accesorios originales o bien los que recomienda el fabricante.
- Peligro de asfixia. Mantenga todos los materiales de embalaje alejados de los niños.
- Retire todos los materiales de embalaje, etiquetas y láminas protectoras y deshágase de ellos según la legislación vigente al respecto.
- Lave todas las piezas antes de utilizar el aparato según se describe en la sección "Limpieza y cuidados".
- Este aparato se ha diseñado únicamente para uso doméstico.
- Asegúrese de que su suministro eléctrico se corresponda con la información de la placa de características. La única forma de desconectar el aparato de la corriente eléctrica es desenchufarlo de la toma de pared.
- Para una mayor protección, conecte el aparato a un dispositivo de corriente residual para uso doméstico con una corriente nominal no superior a 30 mA. Consulte a su electricista.

SEGURIDAD

- Seque el aparato y todos los accesorios antes de conectarlo a la corriente eléctrica y antes de colocar los accesorios.
- Asegúrese de no tropezar accidentalmente con el cable de alimentación cuando el aparato está en funcionamiento.
- Coloque siempre el aparato de forma que el enchufe quede a mano.
- No toque el enchufe con las manos húmedas o mojadas.
- Desenchufe el aparato antes de cada limpieza y cuando no esté en uso.
- No aplaste ni doble el cable de alimentación, ni deje que roce en bordes afilados para evitar cualquier daño.
- Mantenga el cable de corriente alejado de superficies calientes y llamas abiertas.
- No desconecte el enchufe tirando del cable.
- No enrolle el cable de corriente alrededor del aparato. Utilice el enrollador de cable proporcionado para guardar el cable.
- No utilice cables alargadores para conectar el aparato.
- No sumerja el aparato, el cable de corriente o el enchufe en agua ni en ningún otro líquido.
- Limpie este aparato con un trapo ligeramente humedecido.
- Mantenga siempre el cabello, las prendas y cualquier objeto lejos del aparato cuando esté en funcionamiento, con el fin de evitar lesiones y daños.

SEGURIDAD

- Advertencia - Peligro de quemaduras. No toque la suela caliente. No se apoye sobre la plancha mientras esté enchufada. Se producirá calor cuando el aparato esté en funcionamiento. Sujete la plancha sólo por el asa.
- Si se cae el aparato, si hay fugas de agua o se produce cualquier otro defecto, deberá ser revisado y reparado por un servicio técnico autorizado.
- No utilice este aparato hasta que haya sido reparado.
- No planche por encima de cremalleras, botones metálicos y otros elementos de metal porque podría dañarse la suela.
- Para garantizar un correcto funcionamiento del aparato, no modifique sus funciones de seguridad.
- No acerque la suela caliente a otras personas, animales o aparatos eléctricos mientras esté saliendo vapor.
- Mantenga la plancha y el cable fuera del alcance de los niños menores de 8 años cuando está enchufada o se está enfriando.
- Tras el uso, deje enfriar completamente el aparato donde esté fuera del alcance de los niños y personas con discapacidades físicas, sensoriales o mentales. Espere a que el aparato se haya enfriado completamente antes de guardarla.
- Nunca deje la plancha desatendida. Una plancha caliente desatendida puede causar quemaduras.
- Desconecte el enchufe de la toma de corriente antes de que el depósito de agua esté lleno.

INFORMACIÓN GENERAL

Estimado cliente:

Le felicitamos por la compra de su nueva plancha a vapor GRUNDIG SI 4550.

Le rogamos lea con atención las siguientes notas de uso para disfrutar al máximo de la calidad de este producto GRUNDIG durante muchos años.

Una estrategia responsable

 GRUNDIG aplica condiciones de trabajo sociales acordadas por contrato y con salarios justos tanto a sus propios empleados como a los proveedores. También otorgamos una gran importancia al uso eficiente de las materias primas con una reducción continua de residuos de varias toneladas de plástico cada año. Además, todos nuestros accesorios están disponibles por lo menos durante 5 años.

Para un futuro mejor.

Por una buena razón. Grundig.

Control y piezas

Vea la ilustración de la pág. 3.

- [A] Cable de alimentación
- [B] Luz de advertencia del termostato de autoapagado
- [C] Selector de temperatura
- [D] Botón de autolimpieza
- [E] Suela
- [F] Pulverizador de agua
- [G] Abertura de llenado de agua con tapa
- [H] Rueda para ajustar el vapor y botón de autolimpieza
- [I] Pulverizador de agua
- [J] Botón de ráfaga de vapor

Preparación

- 1 Retire todos los materiales de embalaje, etiquetas y láminas protectoras y deshágase de ellos según la legislación vigente al respecto.
- 2 Limpie las partes exteriores del aparato, según se describe en la sección "Limpieza y cuidados".
- 3 Coloque el aparato sobre una superficie estable, plana, limpia y no deslizante.

Notas

- Durante el primer uso, la plancha puede emitir un ligero olor. Esto dejará de suceder después de un par de usos.
- El "CLIC" que se oye al planchar se debe al sistema antigoteo de la plancha. Este sonido es normal.
- Con el fin de generar vapor, la suela **E** de la plancha tiene que alcanzar una cierta temperatura. Gracias al sistema "antigoteo" de la plancha, la suela no pierde agua **E** hasta que ésta alcanza la temperatura requerida.
- Este producto se ha diseñado para usar con agua del grifo. Si el agua del grifo contiene demasiada cal, se recomienda utilizar una mezcla de agua del grifo con agua purificada. Antes de planchar por primera vez, llenar dos veces y vaporizar. Durante esta operación, utilice la ráfaga de vapor **J** a menudo. De esta manera, el funcionamiento del vapor mejorará y también se eliminarán las partículas de polvo que pudieran haber entrado en los canales de vapor.
- Si el agua se agota durante el planchado, puede volver a llenar la plancha de agua sin esperar a que se enfrie. No olvide desenchufarla antes de llenarla de nuevo.
- Si el pulverizador no echa agua, tape el orificio de pulverización con el dedo y pulse el botón del pulverizador varias veces para eliminar cualquier posible bloqueo.

Atención

- Si la plancha tiene demasiada agua, es posible que se desborde. Para evitar esto, cuando sujeté la plancha de forma horizontal, compruebe que el nivel de agua no supere la línea de MAX.

Planchado en seco

- 1 Ponga la rueda del vapor **H** en la posición "".
- Atención**
- Lea siempre la etiqueta sobre el cuidado de la prenda antes de seleccionar la temperatura.
 - 2 Seleccione la temperatura necesaria. No presione el botón de vapor durante el planchado en seco.
 - 3 Cuando termine de planchar, deje que el electrodoméstico se enfrie en un lugar fuera del alcance de los niños.

Llenado del depósito de agua

- 1 Desenchufe siempre el aparato. Configure la rueda del vapor en la posición "".
- 2 Abrir el tapón de sellado de la toma de entrada de relleno **G** en la plancha. Utilice tazas para llenar el depósito de agua. No llene el depósito de agua por encima de la línea de MAX.
- 3 Cierre la tapa de la abertura para cargar agua **G**.

Nota

- Tanto si plancha ropa sin vapor, debe haber agua en la plancha para poder utilizar el pulverizador de agua **F**.
- No llene el depósito de agua con perfume, vinagre, almidón de lavandería, productos antical u otros productos o sustancias químicas para facilitar el proceso de planchado.

- Si el agua del grifo contiene demasiada cal, se recomienda utilizar una mezcla de agua del grifo con agua purificada.

Ajuste de la temperatura

- 1 Despues de enchufar la plancha, elija la temperatura girando el seleccionador de temperatura **C** hasta la posición correcta (vea la tabla de abajo de ajustes de temperatura y vapor).
- 2 Se puede subir la temperatura de la plancha girando el selector de temperatura **C** en sentido de las agujas del reloj. Para el planchado a vapor, el selector de temperatura **C** debería estar situado entre el rango ••• y MAX.

Para seleccionar la temperatura de la plancha, le recomendamos que siga la siguiente tabla.

Tipo de tejido	Ajuste de la temperatura	Ajustes de vapor
Sintético	•	Sin vapor
Seda	•	Sin vapor
Lana	••	Sin vapor
Algodón	•••	Con vapor
Ropa de cama - Vaqueros	MAX:	Con vapor

- 3 Para saber qué temperatura debe usar, consulte la etiqueta de la prenda.
- 4 Si desconoce el material de la prenda, planche primero una parte que no sea visible para determinar cuál es la temperatura correcta para el planchado.
- 5 Para evitar las marcas de brillo en los tejidos sintéticos y en la seda, planche la prenda del revés. No utilice la función de vaporizar para evitar la formación de manchas.

Planchado con vapor

- 1 Ajuste el nivel de vapor deseado pulsando el botón de ajuste de vapor **H**.

- 2 Seleccione la temperatura de planchado (vea el apartado "Seleccionar la temperatura"). Compruebe que el seleccionador de temperatura **C** está situado entre el rango ••• y MAX. Cuando se apaga la luz de advertencia **B** del termostato, la plancha ha alcanzado la temperatura necesaria para generar vapor.

Planchado vertical con vapor

Nota

- Se puede aplicar el planchado vertical con vapor a prendas de vestir (trajes, chaquetas y abrigos) colgadas.

Atención

- No dirija el vapor a personas o animales.
- 1 Ajuste el nivel de vapor deseado pulsando el botón de ajuste de vapor **H**.
- 2 Mantenga la plancha en posición vertical sobre la ropa o cortinas y pulse el botón de chorro de vapor **J**.

Ráfaga de vapor

- 1 Durante el planchado, con el fin de eliminar las arrugas más difíciles, puede generar vapor más intenso pulsando en el botón de ráfaga de vapor **J** unas 3-4 veces a intervalos de 5 segundos.
- 2 Cuando empieza a planchar, es posible que no se emita la ráfaga de vapor durante las dos primeras pulsaciones. Para generar la ráfaga de vapor, el selector de temperatura **C** debe estar situado en ••• o en un nivel más alto.
- 3 Puede planchar las partes arrugadas de las prendas con la fuerza del vapor que puede generar al presionar el botón de ráfaga de vapor **J** durante el planchado con vapor. Sin embargo, si este proceso se mantiene de forma continuada, es posible que salga agua de la suela **E** junto con el vapor.

Pulverizador de agua

1 Compruebe que hay suficiente agua en el depósito. Se puede usar la función del pulverizador para quitar arrugas resistentes pulsando el botón del pulverizador **I** durante el planchado en seco y con vapor.

Eliminación de la cal (Autolimpieza)

Minimiza la acumulación de partículas de cal en el depósito de vapor de la plancha.

Utilice la función de autolimpieza una vez cada 2 o 3 semanas. Si el agua de su región es muy dura (si se caen partículas de cal de la suela de la plancha), le recomendamos que utilice la función de autolimpieza más a menudo.

1 Desenchufe la plancha.

2 Llene el depósito de agua hasta la marca MAX.

3 Enchufe la plancha a una toma de corriente con conexión a tierra y ponga el seleccionador de temperatura en MAX.

4 Desenchufe la plancha cuando la luz de advertencia del termostato **B** se apague.

5 Mantenga levantada a plancha encima del fregadero y pulse el botón de autolimpieza **D**. Durante este proceso, el agua del depósito baja al depósito de vapor rápidamente y sale a través de los agujeros de la suela junto con las partículas de cal (si hay).

6 Cuando se agote toda el agua del depósito, suelte el botón de autolimpieza **D**. Si todavía hay suciedad en la plancha, repita el proceso.

7 Una vez finalizado el proceso de limpieza de cal, enchufe la plancha y compruebe que la suela se calienta. Cuando la plancha alcance la temperatura seleccionada, desenchúfela y planche con cuidado sobre un paño viejo. Continúe planchando hasta que desaparezcan las manchas de agua y cal de la suela. Espere a que la plancha se haya enfriado completamente antes de guardarla.

Atención

- No añada vinagre etc., ni otras sustancias para eliminar la cal al depósito de agua.

Sistema de protección anticál

El sistema de protección antical del depósito de agua de la plancha evita la obstrucción de los orificios de vapor. El sistema de protección antical está siempre activo y no es necesario remplazarlo.

Apagado automático

- El aparato se apagará automáticamente si lo mantiene fijo durante 30 segundos en posición horizontal.
- El aparato se apagará automáticamente si lo mantiene fijo durante 7-10 minutos en posición vertical.
- El aparato se apagará automáticamente si lo mantiene fijo durante 30 segundos en posición inclinada, tanto hacia la derecha como hacia la izquierda.
- El aparato se encenderá si se mueve a una posición horizontal.

1 Para que la plancha se vuelva a calentar, levántela y muévala ligeramente. La luz de advertencia del termostato **B** se apaga.

2 Cuando la temperatura de la suela disminuye, la luz de advertencia del termostato **B** se ilumina.

FUNCIONAMIENTO

- 3 Si la luz de advertencia del termostato **B** se ilumina después de haber movido la plancha, espere a que se vuelva a apagar antes de encender la plancha.

Nota

- Si la luz de advertencia del termostato **B** no se ilumina después de mover la plancha, la suela está todavía a la temperatura requerida y la plancha está lista para usarse.
- En caso de que sea automático, apague los destellos **B** de la luz de apagado automática.
- Puede que la suela **E** tarde 60 segundos en alcanzar la temperatura configurada previamente.

Consejos para el planchado

- Antes de planchar, compruebe la etiqueta de cuidados de las prendas para asegurarse de haber seleccionado la temperatura correcta en la plancha.
- Debido a que la plancha se calienta mucho más rápido de lo que se enfriá, los tejidos sintéticos, seda o similares pueden plancharse con los ajustes de temperatura más bajos en primer lugar.
- Si la prenda tiene una mezcla de tejidos, comience a planchar siempre con la temperatura más baja.
- Las prendas de seda y otros tejidos que tienden a brillar se plancharán siempre dadas la vuelta. El terciopelo y otros tejidos que brillan se plancharán con muy poca presión y sólo en una dirección. Mantenga la plancha en movimiento durante el planchado.
- No utilice la función de vapor para planchar seda de color. Podría causar manchas.
- La ropa 100% de pura lana se puede planchar con vapor. Ponga el selector de control de temperatura preferiblemente en la posición MAX y coloque una toalla entre la prenda y la plancha.
- El planchado de ropa de lana puede causar 'brillos'. Por lo tanto, se recomienda planchar esas prendas dadas la vuelta.

Atención

- No planche sobre piezas metálicas, como cremalleras, ribetes o botones metálicos, porque podrían dañar la suela. Planche siempre alrededor de esas piezas.

Limpieza y cuidados

Atención

- 1 Apague y desenchufe la plancha antes de cada proceso de limpieza.
- 2 Deje que la plancha de vapor se enfrie completamente.
- 3 Utilice un trapo húmedo para limpiar el exterior de la plancha. A continuación, espere a que se seque.
- 4 Limpie los sedimentos y residuos de la suela con un paño ligeramente húmedo y un limpiador líquido suave, no abrasivo, según sea necesario.

Atención

- Desenchufe la plancha cuando termine de usarla. Vacíe el agua del depósito de agua. Vacíe el agua de la plancha abriendo la tapa **F** e inclinando la plancha hacia delante.
- Nunca use gasolina, productos de limpieza disolventes y abrasivos o cepillos duros para limpiar la plancha.

Almacenamiento

Si no va a utilizar la plancha durante un periodo prolongado de tiempo, guárdela cuidadosamente.

- Asegúrese de que está desenchufada y completamente fría antes de guardarla.
- Vacíe el depósito de agua.
- Guarde la plancha a vapor y sus accesorios en el embalaje original.
- Guárdelos en un lugar fresco y seco.
- Asegúrese de que la plancha esté guardada fuera del alcance de los niños.

INFORMACIÓN

Nota sobre el medio ambiente

Este producto está fabricado con piezas y materiales de alta calidad que pueden reutilizarse y reciclarse.



Por lo tanto, no arroje este aparato a la basura junto con sus residuos domésticos normales al final de su vida útil. Llévelo a un punto de recogida para el reciclado de sus componentes eléctricos y electrónicos.

Este símbolo, presente en el producto, en el manual de funcionamiento y en el embalaje, indica tal circunstancia.

Consulte con las autoridades locales para averiguar la ubicación del punto de recogida más próximo a su domicilio.

Ayude a proteger el medio ambiente reciclando los productos usados.

Datos técnicos



Este producto cumple las directivas europeas 2004/108/EC, 2006/95/EC, 2009/125/EC y 2011/65/EU.

Fuente de alimentación: 220-240V~, 50/60Hz

Potencia: 1950-2300 W

Cantidad de vapor: 120 g/min.

Queda reservado el derecho a realizar modificaciones técnicas y de diseño.

SÉCURITÉ

Veuillez lire attentivement le présent manuel d'utilisation avant d'utiliser cet appareil ! Respectez toutes les consignes de sécurité pour éviter des dommages dus à une mauvaise utilisation !

Conservez le manuel d'utilisation car vous pourriez en avoir besoin ultérieurement. Dans le cas où cet appareil change de propriétaire, remettez également le manuel d'utilisation au nouveau bénéficiaire.

- N'utilisez cet appareil qu'aux fins pour lesquelles il a été conçu.
- Évitez d'utiliser cet appareil à l'air libre. Ne l'utilisez pas dans la salle de bain ou à l'extérieur.
- Aucune réclamation ne sera acceptée si les dommages découlent d'une mauvaise utilisation ou d'un mauvais entretien de l'appareil.

- Ne laissez pas l'appareil sans surveillance lorsque vous l'utilisez. Des conditions de sécurité maximales sont requises lorsque l'appareil est utilisé près des enfants ou des personnes présentant des déficiences physiques, sensorielles ou mentales.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants de 8 ans et plus et des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou n'ayant pas suffisamment d'expérience ou de connaissances si une personne chargée de la sécurité les surveille ou leur apprend à utiliser le produit en toute sécurité et en étant conscients des dangers y afférents. Les enfants ne doivent pas jouer avec cet appareil. Le nettoyage et l'entretien d'utilisation ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

- Ne placez pas cet appareil sur des surfaces chaudes (chauffages à gaz, électriques ou au charbon...). Tenez cet appareil à distance de toutes les surfaces chaudes.
- N'ouvrez jamais le boîtier, quelles que soient les circonstances. Aucune réclamation ne sera acceptée si les dommages sont dus à une mauvaise utilisation.
- Nos appareils ménagers de marque GRUNDIG respectent les normes de sécurité applicables. En conséquence, si l'appareil venait à être endommagé, faites-le réparer ou remplacer par le revendeur, son service après-vente, une personne de qualification semblable, ou une personne agréée, afin d'éviter tout risque. Des réparations défectueuses et non professionnelles peuvent être sources de danger et de risque pour l'utilisateur.
- N'utilisez que les accessoires originaux ou ceux recommandés par le fabricant.
- Danger de suffocation! Conservez tous les emballages hors de portée des enfants.
- Nettoyez toutes les parties avant utilisation.
- Le présent appareil a été conçu à des fins domestiques uniquement.
- Rassurez-vous que l'alimentation secteur locale correspond aux informations indiquées sur la plaque signalétique. Le seul moyen de déconnecter l'appareil de l'alimentation électrique consiste à le débrancher de la prise électrique.
- Pour plus de protection, l'appareil devrait également être branché à un dispositif de courant résiduel à usage domestique d'une valeur nominale ne dépassant pas 30 mA. Demandez conseil à votre électricien.

SÉCURITÉ

- Séchez le matériel et tous les accessoires avant de les brancher à l'alimentation électrique et avant de joindre les accessoires.
- Veuillez à ne pas accidentellement trébucher sur le câble d'alimentation pendant que l'appareil fonctionne.
- Placez l'appareil de manière à ce que la prise soit toujours accessible.
- Ne jamais utiliser l'appareil avec les mains humides ou mouillées.
- Débranchez l'appareil avant chaque nettoyage et lorsque l'appareil n'est pas en cours d'utilisation.
- Pour éviter d'endommager le câble d'alimentation, évitez de l'aplatir, de le plier ou même de le frotter contre des bords coupants. Éloignez-le des surfaces brûlantes et des flammes nues.
- Ne pas tirer sur le câble d'alimentation lors du débranchement de l'appareil. Ne pas l'enrouler non plus sur l'appareil. Utilisez le support de conservation du câble fourni.
- N'utilisez pas de cordon prolongateur avec l'appareil.
- N'immergez pas l'appareil, le câble d'alimentation ou la prise d'alimentation électrique dans de l'eau ou tout autre liquide.
- Nettoyez cet appareil uniquement avec un tissu légèrement mouillé.
- Évitez tout contact de l'appareil avec vos cheveux, vêtements et autres objets pendant son fonctionnement afin de vous prémunir des blessures ou dégâts.
- Avertissements - Risque de brûlures ! Ne touchez pas les semelles chaudes. Ne laissez pas votre poids reposer sur le fer pendant son utilisation. Au cours de

l'utilisation, l'appareil va dégager plus de chaleur ! Tenez l'appareil par la poignée uniquement.

- Si cet appareil tombe, laisse couler de l'eau ou présente d'autres défaillances, seul un technicien qualifié est autorisé à l'inspecter et à le dépanner.
- Attendez que l'appareil soit dépanné avant de recommencer à l'utiliser.
- Ne faites pas passer le fer sur les fermetures à glissière, les boutons en métal ou tout autre pièce métallique parce qu'ils peuvent endommager la semelle du fer.
- Pour garantir un bon fonctionnement de l'appareil, évitez de modifier de quelque manière que ce soit les mesures de sécurité.
- Ne pointez jamais la semelle chaude, pendant qu'elle émet de la vapeur, en direction des personnes, des animaux ou des appareils

électriques.

- Tenez le fer à repasser et son cordon hors de la portée des enfants de moins de 8 ans lorsqu'il est sous tension ou en phase de refroidissement.
- Après utilisation, laissez le fer refroidir complètement, loin de la portée des enfants et des personnes ne jouissant pas de toutes leurs capacités physiques, sensorielles ou mentales. Attendez que le fer refroidisse complètement avant de le garder.
- Le fer à repasser ne doit pas être laissé sans surveillance. Lorsque le fer reste sans surveillance, il chauffe exagérément et peut causer des blessures par brûlures !
- Avant de remplir le réservoir d'eau, la fiche doit être débranchée de la prise.
- Le fer doit être utilisé et déposé sur une surface stable.

SÉCURITÉ

- Le contact avec les parties métalliques chaudes, l'eau chaude ou la vapeur peut provoquer des brûlures. Veuillez faire attention lors de la manipulation de l'appareil.
- La plaque inférieure et la surface à l'entour peuvent être très chaudes. Vous pourriez vous brûler si vous y touchez. Veillez donc à ne pas toucher les surfaces chaudes avant ou après l'utilisation de l'appareil.



: Avertissement
concernant les surfaces
chaudes.

Cher client, chère cliente,

Félicitations, vous venez d'acheter le nouveau fer à vapeur GRUNDIG SI 4550.

Veuillez lire attentivement les recommandations ci-après pour pouvoir profiter au maximum de la qualité de votre appareil GRUNDIG pendant de nombreuses années à venir.

Une approche responsable !


GRUNDIG s'attache au respect des conditions de travail négociées contractuellement, et fondées sur des traitements équitables tant pour les employés internes que pour les fournisseurs. Nous accordons également une grande importance à l'utilisation efficace des matières premières, avec une constante réduction de plusieurs tonnes de déchets plastiques chaque année. En outre, tous nos accessoires sont disponibles pendant au moins 5 ans.

Pour un avenir digne d'être vécu.
Pour une bonne raison. Grundig.

Commandes et pièces

Voir l'image en page 3.

- [A] Cordon d'alimentation
- [B] Voyant d'avertissement d'arrêt automatique du thermostat
- [C] Réglage de la température
- [D] Bouton d'auto-nettoyage
- [E] Semelle
- [F] Pulvérisateur d'eau
- [G] Couvercle du réservoir d'eau
- [H] Boutons de réglage de vapeur et de nettoyage automatique
- [I] Bouton de pulvérisation d'eau
- [J] Bouton de jet de vapeur

Préparation

- 1 Retirez tous les emballages, étiquettes et films protecteurs avant de les mettre au rebut, conformément aux lois en vigueur.
- 2 Nettoyez les parties externes de l'appareil tel que décrit dans la section « nettoyage et entretien ».
- 3 Utilisez l'appareil sur une surface stable, plane, propre, sèche et non glissante.

Remarques

- Lors de la première utilisation, le fer à repasser émettra une légère odeur. La situation revient à la normale après quelques usages.
- Le « CLICK » sonore que vous entendez pendant le repassage signale l'activation du système anti-gouttes de votre appareil. Ce bruit est normal.
- Pour générer de la vapeur, la semelle **E** de votre fer doit atteindre une certaine température. La fonction « anti-goutte » de votre fer empêche les gouttes d'eau de s'écouler de la semelle **E** avant qu'elle n'atteigne le niveau de température requis.
- Votre produit est conçu pour être utilisé avec de l'eau de robinet. Si l'eau de votre robinet est trop calcaire, nous vous recommandons d'utiliser un mélange d'eau du robinet et d'eau potable. Avant une première utilisation de votre fer à repasser, remplissez deux fois son réservoir et vaporisez. Dans l'intervalle, utilisez fréquemment le **J** bouton de jet vapeur. De cette façon, non seulement la puissance du jet de vapeur sera améliorée, mais les particules de poussière qui se seraient éventuellement infiltrées dans l'appareil via les conduits de vapeur seront éliminées.
- Si la quantité d'eau est épuisée pendant le repassage, vous pouvez remplir son réservoir d'eau sans devoir attendre que l'appareil refroidisse. Mais n'oubliez pas de le débrancher avant la remplissage.
- Lorsque le pulvérisateur n'émet pas de jet d'eau, et afin d'éliminer les résidus pouvant

bloquer l'émission d'eau, recouvrez l'orifice du pulvérisateur avec votre doigt et appuyez plusieurs fois sur le bouton du pulvérisateur.

Attention !

- Votre fer à repasser risque de déborder s'il contient une quantité excessive d'eau. Pour éviter cela, maintenez votre fer à l'horizontale et assurez-vous que le niveau de l'eau de l'appareil n'excède pas la ligne MAX.

Repassage à sec

- 1 Placez le bouton de réglage de la vapeur **H** à la position «  ».
- Toujours bien lire les étiquettes d'entretien de votre tissu avant de régler la température.
- 2 Réglez le niveau de température appropriée. N'appuyez pas sur le bouton de jet de la vapeur pendant le repassage à sec.
- 3 Une fois le repassage terminé, posez l'appareil hors de la portée des enfants pour qu'il se refroidisse.

Chargement de l'eau dans le réservoir

- 1 Débranchez toujours l'appareil. Placez le bouton de réglage de la vapeur à la position «  ».
 - 2 Ouvrez le bouchon avec joint de l'orifice de remplissage **G** du fer à repasser. Utilisez les tasses pour le remplissage du réservoir d'eau. Évitez de remplir le réservoir d'eau au-delà du point MAX.
 - 3 Fermez le réservoir d'eau **G**.
- Remarque**
- Même lorsque vous repassez vos vêtements sans utiliser la vapeur, le réservoir doit contenir de l'eau afin que vous puissiez utiliser le pulvérisateur d'eau **F**.

- Ne remplissez pas le réservoir de parfum, vinaigre, amidon, détartrant ou tout autre substance ou produit chimique facilitant le repassage.
- Si l'eau de votre robinet est trop calcaire, nous vous recommandons d'utiliser un mélange d'eau du robinet et d'eau potable.

Réglage de la température

1 Après avoir branché le fer, réglez la température de repassage requise en tournant le bouton de réglage de la température **C** à la position appropriée (voir le tableau de réglages de température et de vapeur ci-dessous).

2 Lorsque vous tournez le bouton de réglage de température **C** dans le sens horaire, vous augmentez la température de votre appareil. Pour le cadran de réglage de la température de repassage à la vapeur, **C** doit être dans la plage comprise entre **•••** et **MAX**.

Lorsque vous réglez la température de votre fer, nous vous recommandons de tenir compte des indications du tableau ci-après.

Type de tissu	Réglage de la température	Réglage de la vapeur
Synthétiques	•	Sans vapeur
Soie	•	Sans vapeur
Laine	••	Sans vapeur
Coton	•••	Avec vapeur
Lin, jeans	MAX	Avec vapeur

3 Pour connaître la température de repassage appropriée, consultez l'étiquette du vêtement à repasser.

4 Si vous n'arrivez pas à définir la matière de votre vêtement, repassez d'abord une partie non visible du vêtement, afin de déterminer la température de repassage qui lui convient.

5 Pour éviter les effets de brillance éventuels sur les matières synthétiques ou la soie, repassez le vêtement à l'envers. N'utilisez pas la fonction

de pulvérisation avec l'intention d'éviter la création d'effets de brillance.

Repassage à la vapeur

1 Réglez le niveau de vapeur souhaité en poussant le bouton de réglage de la vapeur **H**.

2 Réglez la température de repassage recommandée (voir le chapitre « Réglage de la température »). Assurez-vous que le Bouton de réglage de la température **C** est bien placé entre **•••** et **MAX**. Lorsque le voyant du thermostat **B** s'éteint, la température de la semelle peut alors produire de la vapeur.

Repassage à vapeur vertical

Remarque

■ Le repassage à vapeur vertical peut se faire pour les vêtements tels que les costumes, les jackets et les ensembles tailleur.

Attention

■ N'orientez jamais la vapeur vers les gens ou les animaux domestiques.

1 Réglez le niveau de vapeur souhaité en poussant le bouton de réglage de la vapeur **H**.

2 Tenez le fer en position verticale et appuyez sur le bouton de jet de vapeur **J** pour le repassage à vapeur de vos rideaux et de vos vêtements sur cintre.

Bouton de jet de vapeur

1 Si certains plis résistent au repassage, vous pouvez obtenir un débit plus puissant de vapeur, en appuyant à 3 ou 4 reprises sur le bouton jet de vapeur **J** à intervalles de 5 secondes.

2 Lorsque vous commencerez à repasser, il se peut qu'aucun jet de vapeur ne sorte lors

des premiers coups de fer. Pour produire un jet de vapeur, le bouton de réglage de la température **C** doit être positionné à **•••** ou à un niveau plus élevé.

- 3** Vos vêtements peuvent être défroissés grâce à la puissance de la vapeur que vous obtenez en appuyant sur le bouton jet de vapeur **J** pendant le repassage à vapeur. Cependant, si le processus se poursuit sans interruption, de l'eau peut s'écouler de la semelle du fer **E** en même temps que la vapeur.

Pulvérisateur d'eau

- 1** Assurez-vous que la quantité d'eau dans le réservoir est suffisante. Vous pouvez utiliser la fonction de pulvérisation pour effacer les plis tenaces en appuyant le bouton du pulvérisateur **I** pendant un repassage à sec ou à vapeur.

Fonction de détartrage (Auto-nettoyant)

Cela permet de réduire les particules calcaires accumulées dans le réservoir vapeur de votre fer à repasser.

Utilisez la fonction auto-nettoyage une fois toutes les 2 ou 3 semaines. Si l'eau de votre région est très chargée en calcaire (si des particules de calcaire tombent de la semelle de votre fer), nous vous recommandons d'utiliser la fonction d'auto-nettoyage plus fréquemment.

- 1 Débranchez votre fer à repasser.
- 2 Remplissez le réservoir d'eau jusqu'au niveau MAX.
- 3 Branchez l'appareil à une prise murale mise à la terre et réglez le cadran de réglage de la température sur MAX.
- 4 Débranchez le fer lorsque le témoin indicateur du thermostat **B** s'éteint.
- 5 Tenez le fer à repasser au-dessus de l'évier et maintenez le bouton d'auto-nettoyage appuyé **D**. Durant cette phase, l'eau du réservoir

s'écoule rapidement dans le réservoir générant la vapeur et l'eau ainsi que les particules calcaires éventuelles s'écoulent à travers les trous de la semelle.

- 6 Lorsque le réservoir se sera vidé de son eau, relâchez le bouton d'auto-nettoyage **D**. En cas de présence continue d'impuretés, répétez l'opération.
- 7 Après l'opération de détartrage, branchez le fer et laissez chauffer la semelle. Lorsque le fer atteint la température correspondant à celle choisie depuis la molette, débranchez l'appareil et repassez délicatement un vêtement usagé. Continuez le repassage jusqu'à ce que l'eau et les résidus de calcaire laissés sur la semelle soient éliminés. Attendez que le fer refroidisse avant de le ranger.

Attention !

- N'ajoutez ni vinaigre, ni aucune autre substance pour détartrer votre réservoir d'eau.

Système anti-calcaire (Anti-Calc)

Le système anti-calcaire prévu dans le réservoir d'eau du fer empêche le l'obstruction des trous qui libèrent la vapeur. Ce système est toujours actif, il n'est donc pas nécessaire de le remplacer.

Arrêt automatique

- Si vous laissez l'appareil pendant 30 secondes en position horizontale, il s'éteint automatiquement.
 - Si vous laissez l'appareil pendant 7 à 10 minutes en position verticale, il s'éteint automatiquement.
 - Si vous laissez l'appareil pendant 30 secondes en position inclinée (vers la gauche ou vers la droite), il s'éteint automatiquement.
 - Si vous déplacez l'appareil en position horizontale, il s'allume.
- 1 Pour que le fer chauffe à nouveau, soulevez-le

FONCTIONNEMENT

puis secouez-le légèrement. Le voyant du thermostat **B** s'éteint.

- 2** Lorsque la température de la semelle est inférieure à la température du fer, le voyant du thermostat **B** s'allume.
- 3** Si le voyant du thermostat **B** s'allume lorsque vous bougez le fer, patientez jusqu'à ce qu'il s'éteigne avant de commencer le repassage.

Remarque

- Si le voyant du thermostat **B** ne s'allume lorsque vous bougez le fer, la température de la semelle reste au niveau requis et le fer est prêt à l'utilisation.
- En cas d'arrêt automatique, le voyant d'arrêt automatique **B** clignote.
- La semelle **E** peut mettre 60 secondes pour atteindre la température précédemment réglée.

INFORMATIONS

Astuces de repassage

- Avant de commencer le repassage, lisez attentivement l'étiquette du vêtement pour vous assurer que la température de réglage est normale.
- Puisque le fer chauffe plus rapidement qu'il ne se refroidit, les textiles synthétiques, la soie ou les tissus similaires doivent d'abord être repassés à des faibles températures.
- Si le vêtement est fabriqué à base de plusieurs types de tissus, commencez toujours le repassage à la plus faible température.
- La soie et les tissus similaires qui ont tendance à briller doivent être repassés de l'intérieur vers l'extérieur. Les velours et les tissus similaires qui brillent doivent être repassés avec une faible pression. En outre, le repassage doit se faire dans un seul sens. Le fer doit toujours être en mouvement.
- N'utilisez pas la fonction vapeur lors du repassage des soies en couleur parce qu'il peut causer des taches.
- Les vêtements fabriqués entièrement à base de laine pure peuvent être repassés avec la vapeur. Réglez la température de préférence sur le niveau MAX et posez une serviette sèche entre le vêtement et le fer.
- Le repassage des vêtements en laine peut les faire briller. Il est par conséquent recommandé de les repasser de l'intérieur vers l'extérieur.

Attention !

- Ne repassez jamais sur les parties métallisées telles les fermetures à glissières, les œillets et les boutons en métal parce qu'ils peuvent endommager la semelle du fer. Repassez toujours aux alentours de ces parties.

Nettoyage et entretien

Attention !

- 1 Désactivez et débranchez l'appareil avant toute opération de nettoyage.

- 2 Attendez d'abord que votre fer soit complètement froid.
- 3 Utilisez un tissu légèrement humidifié pour nettoyer la surface externe de votre fer. Attendez ensuite que le fer soit complètement sec.
- 4 Essuyez les sédiments et résidus de la semelle à l'aide d'un tissu doux et légèrement humidifié, et d'un nettoyant liquide non abrasif.

Attention !

- Lorsque vous avez terminé de repasser, débranchez votre fer. Videz l'eau du réservoir. Pour vider l'eau du fer, il suffit d'ouvrir le couvercle du réservoir d'eau  et d'incliner le fer vers l'avant.
- N'utilisez jamais d'essence, de solvant ou d'agent nettoyant abrasif ou de brosse dure pour nettoyer votre fer.

Rangement

- Si vous ne comptez pas utiliser votre fer à vapeur pendant un certain temps, veuillez le ranger soigneusement.
- Assurez-vous que votre fer soit correctement débranché et qu'il ait complètement refroidi avant de le ranger.
 - Videz le réservoir d'eau.
 - Veuillez ranger soigneusement le fer à vapeur ainsi que ses accessoires dans leurs emballages d'origine.
 - Rangez-les dans un endroit frais et à l'abri de l'humidité.
 - Assurez-vous que l'appareil est rangé dans un lieu hors de la portée des enfants.

INFORMATIONS

Remarque concernant l'environnement

Le présent produit a été fabriqué à partir de pièces et de matériaux de qualité supérieure susceptibles d'être réutilisés et recyclés.



Par conséquent, ne mettez pas l'appareil au rebut aux côtés des déchets domestiques à la fin de sa durée de vie. Au contraire, il doit être éliminé dans un point de collecte réservé au recyclage d'appareils électriques et électroniques. Cette recommandation est indiquée par ce pictogramme, figurant sur l'appareil, dans le manuel d'utilisation et sur l'emballage.

Veuillez chercher à en savoir plus sur le point de collecte le plus proche de votre localité.

Aidez-nous à protéger l'environnement en recyclant les produits usagés.

Données techniques



Ce produit est conforme aux Directives européennes 2004/108/CE, 2006/95/CE, 2009/125/CE et 2011/65/EU.

Alimentation électrique : 220-240 V~, 50/60 Hz

Puissance : 1950-2300 W

Quantité de vapeur : 120 g/min.

Sous réserve des modifications techniques et de conception.

Molimo pažljivo pročitajte ovaj korisnički priručnik prije uporabe uređaja! Slijedite sve sigurnosne upute da biste izbjegli oštećenje zbog nepravilne uporabe!

Sačuvajte korisnički priručnik za kasniju uporabu. Ako se ovaj uređaj da trećoj strani, mora se predati i korisnički priručnik.

- Uređaj upotrebljavajte samo u namijenjenu svrhu.
- Uređaj upotrebljavajte samo u zatvorenom prostoru. Ne upotrebljavajte ga u kupaonici ili vani.
- Nepravilna uporaba ili rukovanje uređajem poništava sva jamstva.
- Ne ostavljajte ovaj uređaj bez nadzora dok radi. Preporučuje se iznimna pažnja kad se koristi blizu djece i ljudi s ograničenim tjelesnim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima.

- Ovaj uređaj mogu koristiti djeca starija od 8 godina, osobe smanjenih tjelesnih, osjetilnih ili metalnih sposobnosti ili osobe bez dovoljno iskustva i znanja ako su pod nadzorom ili su im pružene upute o sigurnom rukovanju uređajem te razumiju uključene rizike. Djeca se ne smiju igrati uređajem. Čišćenje i korisničko održavanje ne smiju obavljati djeca bez nadzora.
- Nikada ne radite s uređajem i ne stavljajte ga na ili blizu vrućih površina kao što su plinski plamenik, električna grijača ploča ili zagrijana pećnica.
- Ne rastavljajte uređaj ni pod kakvim okolnostima. Ne jamčimo za štete uzrokovane nepravilnim rukovanjem.

SIGURNOST

- Naši GRUNDIG kućanski aparati zadovoljavaju primjenjive standarde sigurnosti, stoga, ako su uređaj ili kabel napajanja oštećeni, mora ih zamijeniti ili popraviti ovlašteni servis da bi se izbjegle sve opasnosti. Pogrešan ili nekvalificirani popravak može biti opasan i uzrokovati opasnost za korisnika.
- Nikad ne rukujte uređajem ako su vam ruke vlažne ili mokre.
- Uvijek upotrebljavajte samo originalne dijelove ili one koje je preporučio proizvođač.
- Opasnost od gušenja! Ambalažu držite podalje od djece.
- Uklonite svu ambalažu, naljepnice i zaštitne folije i zbrinite ih u skladu s odgovarajućim zakonskim propisima.
- Očistite sve dijelove prije korištenja kako je opisano u odjeljku "Čišćenje i održavanje".
- Ovaj je uređaj namijenjen samo za uporabu u kućanstvu.
- Provjerite odgovara li vaše lokalno mrežno napajanje podacima na tipskoj pločici. Napajanje uređaja možete isključiti jedino izvlačenjem utikača iz utičnice.
- Za dodatnu zaštitu, ovaj se uređaj treba spojiti na osigurač za kućanstva s jačinom od maksimalno 30 mA. Za savjet, обратите se električaru.
- Osušite uređaj i sve dodatke prije spajanja na napajanje i prije priključivanja bilo kakvih dijelova.
- Pazite da ne zapnete za kabel napajanja dok je uređaj u uporabi.

- Postavite uređaj na takav način da je utikač uvijek dostupan.
- Nikad ne dodirujte utikač ako su vam ruke vlažne ili mokre.
- Izvucite utikač iz napajanja prije svakog čišćenja i kad uređaj nije u uporabi.
- Ne stišćite i ne presavijajte kabel napajanja i ne trljajte ga o oštре rubove da biste spriječili bilo kakvu štetu.
- Držite kabel napajanja podalje od vrućih površina i otvorenog plamena.
- Ne isključujte uređaj iz struje povlačenjem za žicu.
- Ne zamatajte kabel napajanja oko uređaja. Koristite priloženu napravu za namatanje i skladištenje kabala.
- Ne koristite produžni kabel s uređajem.
- Ne uranjajte uređaj, kabel napajanja ili utikač u vodu ili bilo koje druge tekućine.
- Čistite uređaj samo lagano vlažnom krpom.
- Uvijek držite kosu, odjeću i druge predmete podalje od uređaja dok radi da biste izbjegli ozljede i oštećenja.
- Upozorenje - Opasnost od opeklina! Ne dirajte vruću donju ploču. Ne naginjite se iznad glaćala dok radi. Tijekom uporabe iz uređaja izlazi toplina! Dodirujte glaćalo samo za ručku.
- Ako uređaj padne, iz njega iscuri voda ili nastupi drugi kvar, mora ga pregledati i popraviti ovlašteni serviser.
- Ne upotrebljavajte uređaj dok se ne popravi kvar.
- Ne glaćajte preko zatvarača, metalnih gumba ili drugih metalnih dijelova jer to može oštetiti grijaču ploču.
- Da biste osigurali siguran rad uređaja, ni na koji način nemojte mijenjati njegove sigurnosne značajke.

SIGURNOST

- Nikad ne usmjeravajte grijaću ploču prema osobama, životinjama ili električnim uređajima dok izlazi para.
- Glačalo i njegov kabel držite uvijek van dohvata djece mlađe od 8 godina kada je pod naponom ili dok se hlađi.
- Nakon uporabe, uvijek pustite glačalo neka se potpuno ohladi podalje od dosega djece i osoba s ograničenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima. Pričekajte da se uređaj potpuno ohladi prije nego ga spremite.
- Glačalo se ne smije ostaviti bez nadzora. Vruće glačalo bez nadzora može dovesti do opekline!
- Utikač se mora izvaditi iz utičnice prije punjenja spremnika za vodu.
- Uređaj se mora upotrebljavati i odlagati na čvrstoj površini.
- Kad stavljate glačalo na postolje, provjerite stabilnost površine na koju je postavljeno postolje.
- Diranje vrućih metalnih dijelova, vruće vode ili pare može uzrokovati opekline. Budite pažljivi prilikom rukovanja.
- Donja ploča i okolno područje može se pregrijati. Dodirivanje vruće površine može uzrokovati opekline. Iz tog razloga osobito pazite da ne dirate vruće površine tijekom ili nakon uporabe uređaja.



: Upozorenje za vruće površine

Poštovani kupci,

Čestitamo vam na kupnji vašeg novog parnog glaćala GRUNDIG SI 4550.

Pažljivo pročitajte sljedeće napomene za korisnika da biste puno godina potpuno uživali u vašem kvalitetnom proizvodu marke GRUNDIG.

Odgovoran pristup!



GRUNDIG se usredotočuje na ugovorom određene socijalne radne uvjete s korektnim plaćama za svoje zaposlenike i dobavljače. Također pridajemo veliku važnost učinkovitoj uporabi sirovina sa stalnim smanjenjem otpada od nekoliko tona plastike svake godine. Nadalje, svi naši dodaci dostupni su najmanje 5 godina.

Za budućnost vrijednu življenja.
Zbog dobrog razloga. Grundig.

Kontrole i dijelovi

Pogledajte sliku na 3. stranici.

- [A] Kabel napajanja
- [B] Signalna žaruljica automatskog isključivanja termostata
- [C] Kotačić za postavku temperature
- [D] Gumb za samočišćenje
- [E] Grijaća ploča
- [F] Raspršivač vode
- [G] Poklopac za dopunu vode
- [H] Gumb za postavku pare i gumb za samočišćenje
- [I] Gumb za raspršivanje vode
- [J] Gumb za mlaz pare

Priprema

- 1 Uklonite svu ambalažu, naljepnice i zaštitne folije i zbrinite ih u skladu s odgovarajućim zakonskim propisima.
- 2 Očistite vanjske dijelove uređaja kao što je opisano u odjeljku "Čišćenje i održavanje".
- 3 Postavite uređaj na ravnu, stabilnu, suhu i protukliznu površinu.

Napomene

- Kada ga prvi put uključite, iz glaćala može izaći neobičan miris. Ovo će nestati nakon nekoliko uporaba.
- Zvuk „CLICK“ koji čujete tijekom glaćanja javlja se zbog funkcije protiv kapanja koja postoji kod vašeg uređaja. Ovo je uobičajeni zvuk.
- Da bi stvorila paru, grijajuća ploča **E** vašeg glaćala mora dostignuti određenu razinu temperature. Funkcijom glaćala „protiv kapanja“ sprječava se kapanje vode iz grijajuće ploče **E** glaćala dok ona ne dostigne potrebnu temperaturu.
- Vaš proizvod je namijenjen za korištenje s vodom iz slavine. Ako voda iz slavine ima previše kamenca, preporučujemo korištenje mješavine vode iz slavine i prečišćene vode. Prijе prve uporabe glaćala napunite dva puta vodom i pustite da ispari. Pritom više puta koristite mlaz pare **J**. Na taj će se način poboljšati performanse pare i bit će uklonjene čestice prašine koje su mogle dospijeti kroz kanale pare.
- Ukoliko nestane vode tijekom glaćanja, možete je dopuniti ne čekajući da se uređaj ohladi. Ali nemojte zaboraviti da ga isključite s napajanja prije dopune.
- Ako raspršivač ne raspršuje vodu, za otklanjanje moguće blokade, stavite prst na otvor za raspršivanje i nekoliko puta pritisnite gumb za raspršivanje.

Pažnja

- Ako se glaćalo prepuni vodom, ona se može prelitи. Da biste to izbjegli, kada glaćalo držite horizontalno, pobrinite se da razina vode u aparatu ne prelazi liniju MAX.

Suho glaćanje

- 1 Gumb za postavku pare **H** postavite na položaj „“.

Pažnja

- Uvijek pročitajte etiketu za održavanje na vašoj odjeći prije namještanja temperature.
- 2 Postavite željenu temperaturu glaćanja. Ne pritišćite gumb za mlaz pare tijekom suhog glaćanja.
- 3 Nakon glaćanja, pustite uređaj neka se ohladi na sigurnom mjestu podalje od dosega đice.

Punjjenje spremnika za vodu

- 1 Uvijek isključite uređaj iz struje. Postavite gumb za postavku pare u položaj „“.
- 2 Otvorite poklopac otvora za punjenje **G** na glaćalu. Za punjenje spremnika za vodu koristite se čašicama. Nemojte puniti spremnik za vodu iznad oznake MAX.
- 3 Zatvorite poklopac za dopunu vode **G**.

Napomene

- Čak i kada se odjeća glaća bez pare, uređaj treba biti napunjen vodom kako bi se koristilo raspršivanje vode **F**.
- U spremnik za vodu nemojte dodavati parfem, ocat, štirak, sredstva za uklanjanje kamenca ili druge proizvode i kemijska sredstva za lakše glaćanje.
- Ako voda iz slavine ima previše kamenca, preporučujemo korištenje mješavine vode iz slavine i prečišćene vode.

Postavka temperature

- Nakon uključivanja glačala na napajanje, podešite potrebnu temperaturu glačala okretanjem kotačića za postavku temperature **C** u odgovarajući položaj (vidi donju tablicu postavki temperature i pare).
- Temperatura vašeg uređaja može se povećati okretanjem kotačića za postavku temperature **C** u smjeru kazaljki na satu. Za postavku temperature parnog glačala, kotačić **C** treba biti postavljen između ••• i MAX.

Kada postavljate temperaturu vašeg uređaja, preporučujemo da koristite sljedeću tablicu.

Vrsta tkanine	Postavka temperature	Postavka pare
Sintetika	•	bez pare
svila	•	bez pare
vuna	••	bez pare
pamuk	•••	S parom
Posteljina - odjeća od traper-platna	MAX	S parom

- Da biste saznali koju temperaturu glačanja trebate koristiti, provjerite etiketu na odjeći.
- Ako ne znate od koje je tkanine načinjena vaša odjeća, glačanje započnite na nekom sakrivenom dijelu kako biste odredili ispravnu temperaturu glačanja.
- Da bi se spriječila pojava sjajnih mrlja na sintetičkoj tkanini ili svili, glačajte tkaninu s naličja. Ne koristite funkciju raspršivanja da biste spriječili pojavu mrlja.

Glačanje na paru

- Postavite željenu razinu pare pritiskom na gumb za postavku pare **H**.
- Postavite željenu temperaturu glačanja (vidi poglavje „Postavka temperature“). Pazite da kotačić za postavku temperature **C** bude u rasponu između ••• i MAX. Kada

se signalna žaruljica termostata **B** ugasi, temperatura grijajuće ploče je dosegla razinu koja je potrebna za stvaranje pare.

Okomito glačanje na paru

Napomena

- Okomito glačanje na paru može se primijeniti na odjeći na vješalicama (odjelima, jaknama i kaputima).

Oprez

- Nikad ne usmjeravajte paru prema osobama ili kućnim ljubimcima.

- Postavite željenu razinu pare pritiskom na gumb za postavku pare **H**.
- Držite glačalo u vertikalnom položaju i pritišćite gumb za mlaz pare **J** kako biste parom glačali zavjesu ili odjeću na vješalici.

Mlaz pare

- Tijekom glačanja, da bi se uklonili uporni nabori, možete dobiti jaču paru pritišćući gumb za mlaz pare **J** 3-4 puta po 5 sekundi.
- Kada počnete glačati, mlaz pare se možda neće ispuštati pri prvih nekoliko pritiskanja. Da biste imali mlaz pare, kotačić za postavku temperature **C** treba biti postavljen na ••• ili više.
- Zgužvane dijelove odjeće možete glačati parom koja se dobiva pritiskanjem gumba za mlaz pare **J** tijekom glačanja na paru. Međutim, ukoliko se ovaj proces održava bez prekida, zajedno s parom iz grijajuće ploče glačala može izlaziti i voda **E**.

Raspršivanje vode

- Potrudite se da ima dovoljno vode u spremniku za vodu. Funkcija raspršivanja može se koristiti za uklanjanje upornih nabora pritiskom na gumb za raspršivanje **I** tijekom suhog glačanja ili glačanja na paru.

Funkcija za uklanjanje kamenca (Samočišćenje)

Ovo minimizira nakupljanje čestica kamena u spremniku glaćala za paru.

Koristite funkciju samočišćenja jednom u 2 do 3 tjedna. Ukoliko je voda u vašoj regiji veoma tvrda (ako čestice kamena ispadaju iz grijajuće ploče vašeg uređaja), preporučujemo češće korištenje funkcije samočišćenja.

1 Isključite uređaj iz struje.

2 Napunite spremnik za vodu do oznake MAX.

3 Uključite aparat u uzemljenu zidnu utičnicu i podešite kotačić za podešavanje temperature na MAX.

4 Isključite glaćalo iz struje kad se isključi signalna žaruljica termostata **B**.

5 Držite glaćalo iznad sudopera i pritisnite gumb za samočišćenje **D**. Tijekom ovog procesa, voda u spremniku za vodu brzo se spušta u spremnik za stvaranje pare i ispušta kroz otvore na grijajućoj ploči zajedno s česticama kamena (ako ih ima).

6 Kada se sva voda ispusti iz spremnika, pustite gumb za samočišćenje **D**. Ako u glaćalu još uvijek ima nečistoća, ponovite postupak.

7 Nakon završetka procesa uklanjanja kamena, isključite glaćalo na napajanje i uvjerite se da je grijajuća ploča glaćala zagrijana. Kada glaćalo dosegne zadanu temperaturu glaćala, isključite uređaj s napajanja i lagano glaćajte parče stare tkanine. Nastavite glaćati dok se voda i mrlje kamena na grijajućoj ploči ne uklone. Pričekajte da se glaćalo potpuno ohladi prije nego ga spremite.

Pažnja

■ Nemojte dodavati ocat itd. i druga sredstva za uklanjanje kamena u spremnik za vodu.

Sustav zaštite od kamenca (protiv kamena)

Sustav zaštite od kamena u spremniku za vodu vašeg glaćala sprječava začepljivanje otvora za paru. Sustav zaštite od kamena je uvijek aktivan i ne zahtijeva zamjenu.

Automatsko isključenje

- Uređaj će se automatski isključiti ako se nalazi mirno u vodoravnom položaju u trajanju od 30 sekundi.
- Uređaj će se automatski isključiti ako se nalazi mirno u uspravnom položaju u trajanju od 7 do 10 minuta.
- Uređaj će se automatski isključiti ako se nalazi mirno u nagnutom položaju (nalijevo ili nadesno) u trajanju od 30 sekundi.
- Uređaj će se uključiti ako se pomakne u vodoravnom položaju.
 - 1 Da bi se glaćalo ponovno zagrijalo, podignite ga i lagano pomaknite. Signalna žaruljica termostata **B** se isključuje.
 - 2 Kada temperatura grijajuće ploče padne ispod postavljenе temperature glaćanja, signalna žaruljica termostata **B** se pali.
 - 3 Ako signalna žaruljica termostata **B** svjetli i nakon pomicanja glaćala, pričekajte da se ugasi prije nego počnete glaćati.

Napomena

- Ako se signalna žaruljica termostata **B** ugasi nakon pomicanja glaćala, grijajuća je ploča na potreboj temperaturi i glaćalo je spremno za uporabu.
- U slučaju automatskog isključivanja zatreperit će svjetlo oznake automatskog isključivanja **B**.
- Možda će biti potrebno 60 sekundi da grijajuća ploča **E** dostigne prethodno postavljenu temperaturu.

Savjeti za glačanje

- Prije glačanja, uvijek provjerite etiketu na odjeću da biste bili sigurni da je glačalo namješteno na ispravnu temperaturu.
- Budući da se glačalo puno brže zagrijava, nego što se hlađi, sintetički materijali, svila i slične tkanine trebaju se isprava glačati na postavkama niže temperature.
- Ako je odjeća izrađena od miješanih tkanina, uvijek prvo počnite s postavkom najniže temperature.
- Svila i ostali tekstili koji su skloni sjaju, moraju se glačati s unutarnje strane. Baršun i druge vrste tkanine koje sjaje, moraju se glačati s vrlo malo pritiska i samo u jednom smjeru. Uvijek pomičite glačalo dok glačate.
- Ne upotrebljavajte funkciju pare za glačanje obojene svile. To bi moglo uzrokovati mrlje.
- Odjeća izrađena od 100% čiste vune može se glačati s parom. Najbolje je namjestiti kotačić za regulaciju temperature na postavku MAX i postaviti suhi ručnik između odjeće i glačala.
- Glačanje vunene odjeće može uzrokovati da odjeća počne "sjajiti". Stoga je takvu odjeću preporučljivo glačati s unutarnje strane.

Pažnja

- Nikad ne glačajte preko metalnih dijelova, kao što su zatvarači, zakovice ili metalni gumbi jer to može oštetiti grijaču ploču. Uvijek glačajte oko tih metalnih dijelova.

Čišćenje i održavanje

Pažnja

- 1 Isključite uređaj i isključite ga s napajanjem prije svakog procesa čišćenja.
- 2 Pričekajte da se glačalo potpuno ohladi.
- 3 Za čišćenje vanjske površine glačala, upotrijebite lagano vlažnu krpu. Potom pričekajte dok se potpuno ne osuši.
- 4 Obrišite naslage i ostatke s grijaće ploče pomoću lagano vlažne krpe i, po potrebi, blagim, neabrazivnim tekućim sredstvom za pranje.

Pažnja

- Kada završite s glačanjem, isključite uređaj s napajanja. Ispraznjite spremnika za vodu. Vodu iz glačala možete ispuštiti otvaranjem poklopca za dopunu vode  i naginjanjem glačala na prednjoj strani.
- Za čišćenje ovog uređaja nikada nemojte koristiti benzin, otapala ili abrazivna sredstva za čišćenje, ili tvrde četke.

Pohranu

Ako ne planirate koristiti parno glačalo dulje vrijeme, pažljivo ga pohranite.

- Prije skladištenja provjerite je li glačalo isključeno iz struje i potpuno ohlađeno.
- Ispraznjite spremnik za vodu.
- Molimo da parno glačalo i njegove dodatke odlažete u njihovoj originalnoj ambalaži.
- Pohranite ih na hladnom i suhom mjestu.
- Pazite da se uređaj drži izvan dosega djece.

Napomena o zaštiti okoliša

Ovaj proizvod proizведен je od kvalitetnih dijelova i materijala te se može ponovno koristiti i reciklirati.



Stoga ne odlažite proizvod s uobičajenim kućanskim otpadom na kraju radnog vijeka. Odnesite ga na odlagalište za reciklažu električne i elektroničke opreme. To je naznačeno ovim simbolom na proizvodu, u korisničkom priručniku i na pakiranju.

Raspitajte se o odlagalištima u vašoj općini.

Pomozite zaštiti okoliša reciklažom iskorištenih proizvoda.

Tehnički podaci



Ovaj je proizvod uskladen s europskim direktivama 2004/108/EZ, 2006/95/EZ, 2009/125/EZ i 2011/65/EU.

Napajanje: 220 - 240 V~, 50/60 Hz

Potrošnja energije: 1950 - 2300 W

Količina pare: 120 g/min.

Zadržavamo pravo na tehničke i dizajnerske izmjene.

Przed użyciem tego urządzenia prosimy uważnie przeczytać tę instrukcję obsługi! Prosimy o przestrzeganie wszystkich instrukcji zachowania bezpieczeństwa w celu uniknięcia szkód z powodu nieprawidłowego użytkowania!

Tę instrukcję należy zachować do wglądu w przyszłość. Przy przekazaniu tego urządzenia innej osobie należy przekazać także tę instrukcję.

- To urządzenie należy używać tylko zgodnie z jego przeznaczeniem.
- Urządzenia należy używać wyłącznie wewnętrz po mieszczeń. Nie należy używać go w łazience ani na dworze.
- Nie bierze się odpowiedzialności za szkody wynikające z niewłaściwego użytkowania lub nieprawidłowego obchodzenia się z tym urządzeniem.

■ Nie wolno zostawiać tego urządzenia bez dozoru, gdy jest używane. Szczerą ostrożność zaleca się podczas używania w pobliżu dzieci i osób o ograniczonych możliwościach fizycznych, zmysłowych lub umysłowych.

■ To urządzenie może być obsługiwane przez dzieci w wieku 8 lat i starsze, osoby z pewnym upośledzeniem fizycznym, czuciowym lub umysłowym, a także osoby niemające doświadczenia, jeśli udzielono im instrukcji w zakresie bezpiecznego używania urządzenia, obsługa urządzenia odbywa się pod nadzorem i osoby te znają zagrożenia z tym związane. Dzieci nie mogą bawić się tym urządzeniem. Dzieci bez nadzoru nie mogą czyścić ani konserwować tego urządzenia.

- Nie należy używać tego urządzenia, ani stawiać żadnej jego części na gorących powierzchniach, takich jak palniki gazowe, elektryczne płytki grzejne, czy nagrzany piekarnik, ani w pobliżu nich.
- W żadnym przypadku nie wolno demontować tego urządzenia. Nie bierze się odpowiedzialności za szkody spowodowane nie właściwym użytkowaniem.
- Sprzęty gospodarstwa domowego firmy GRUNDIG spełniają obowiązujące normy bezpieczeństwa, a zatem jeśli urządzenie lub przewód zasilania ulegną uszkodzeniu, należy je naprawić lub wymienić w autoryzowanym serwisie, aby uniknąć wszelkich zagrożeń. Błędna lub niefachowa naprawa może być niebezpieczna i powodować zagrożenie dla użytkowników.
- Nie wolno używać tego urządzenia mokrymi lub wilgotnymi dłońmi.
- Używać tylko oryginalnych lub zalecanych przez producenta akcesoriów.
- Niebezpieczeństwo zadławienia! Wszystkie materiały opakowaniowe należy trzymać z dala od dzieci.
- Zdjąć całe opakowanie, naklejki oraz folię ochronną i wyrzucić je zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.
- Przed przystąpieniem do użytkowania urządzenia należy wyczyścić wszystkie części zgodnie z opisem zamieszczonym w rozdziale „Czyszczenie i konserwacja”.
- To urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego.

- Należy upewnić się, że zasilanie z lokalnej sieci elektrycznej odpowiada danym na tabliczce znamionowej. Jedyne sposób, aby odłączyć urządzenie to od zasilania, to wyjęcie wtyczki z gniazdka sieciowego.
- Dodatkową ochronę zapewni podłączenie urządzenia do domowego wyłącznika różnicowo-prądowego o natężeniu prądu nie większym niż 30 mA. Należy skorzystać z pomocy elektryka.
- Wytrzeć urządzenie i wszystkie akcesoria przed przyłączeniem go do zasilania i przed zamocowaniem akcesoriów.
- Upewnić się, że nie można się potknąć przypadkowo o przewód zasilania podczas używania urządzenia.
- Ustawić urządzenie w taki sposób, aby zawsze było dostępne.
- Nie wolno dotykać wtyczki wilgotnymi lub mokrymi dłońmi.
- Przed każdym czyszczeniem urządzenia i gdy nie jest ono używane należy wyjąć wtyczkę z gniazdka ścinanego.
- Aby zapobiec uszkodzeniu przewodu zasilania, nie wolno dopuścić do jego ściśkania, zginania ani ocierania o ostre krawędzie.
- Nie wolno zbliżać przewodu zasilania do gorących powierzchni i otwartego ognia.
- Nie wolno wypinać z gniazda, ciągnąc za przewód zasilający.
- Nie wolno owijać przewodu zasilania wokół urządzenia. Przewód zasilania należy przechowywać w przewidzianym do tego celu ochroniarzu.

- Nie wolno używać przedłużaczy do zasilania tego urządzenia.
- Urządzenia, przewodu zasilania ani wtyczki nie wolno zanurzać w wodzie ani w innym płynie.
- To urządzenie można tylko czyścić lekko wilgotną ścieżeczką.
- Aby uniknąć obrażeń i szkód, podczas użytkowania tego urządzenia nie wolno do niego zbliżać włosów, odzieży ani innych przedmiotów.
- Uwaga – niebezpieczeństwo poparzenia! Nie wolno dotykać gorącej stopy żelazka. Nie wolno pochyłać się nad żelazkiem w trakcie jego używania. Podczas używania urządzenie wydziela ciepło! Nie wolno dotykać żadnej części żelazka poza jego rączką.
- Jeżeli urządzenie upadnie, wycieka z niego woda lub wystąpią inne usterki, należy je oddać do sprawdzenia i naprawy przez autoryzowanego serwisanta.
- Do czasu naprawienia usterki nie należy używać tego urządzenia.
- Nie wolno prasować zamków błyskawicznych, metalowych guzików, ani innych części metalowych, ponieważ może to spowodować uszkodzenie stopy żelazka.
- Aby zapewnić bezpieczne działanie urządzenia, w żaden sposób nie wolno zmieniać jego zabezpieczeń funkcjonalnych.
- Nie wolno zwracać gorącej stopy żelazka w stronę ludzi, zwierząt, ani urządzeń elektrycznych, gdy wydobywa się z niego para.

- Urządzenie i jego przewód zasilania powinny być przechowywane w z dala od dzieci w wieku poniżej 8 lat.
- Po użyciu należy zostawić żelazko, aby całkiem ostygło w miejscu niedostępnym dla dzieci i osób o ograniczonych możliwościach fizycznych, zmysłowych lub umysłowych. Przed odłożeniem urządzenia do przechowania należy poczekać, aż całkowicie ostygnie.
- Nie wolno pozostawiać żelazka bez nadzoru. Pozostawienie gorącego żelazka bez nadzoru może spowodować poparzenia!
- Przed napełnieniem zbiornika wodą trzeba wyjąć wtyczkę z gniazdka.
- Żelazka używa się i stawia je na stabilnej powierzchni.
- Stawiając żelazko na jego podstawce upewnić się, że podstawa stoi na stabilnej powierzchni.
- Kontakt z gorącymi częściami metalowymi, gorącą wodą lub parą może powodować oparzenia. Podczas użytkowania należy zachować ostrożność.
- Stopa żelazka i jej okolice mogą się nadmiernie nagrzewać. Dotykanie gorących powierzchni może spowodować oparzenia. Z tego względu należy zwrócić szczególną uwagę, aby nie dotykać gorących powierzchni w trakcie prasowania ani po nim.



: Ostrzeżenie przed gorącymi powierzchniami.

OPIS OGÓLNY

Drodzy Klienci,

Gratulujemy zakupu naszego nowego żelazka parowego GRUNDIG SI 4550.

Prosimy uważnie przeczytać następującą instrukcję, aby na wiele lat zapewnić sobie pełną satysfakcję z użytkowania tego wysokiej jakości wyrobu firmy GRUNDIG.

Odpowiedzialna postawa!



Firma GRUNDIG przywiązuje dużą wagę do przestrzegania podpisanych umów dotyczących warunków pracy za godziwe wynagrodzenie, zarówno wobec naszych pracowników, jak i dostawców. Zwracamy również dużą uwagę do efektywnego wykorzystywania surowców, stałego zmniejszania ilości odpadów o kilka ton rocznie. Ponadto wszystkie nasze akcesoria są dostępne przez co najmniej 5 lat.

Dla przyszłości, dla której warto żyć.
Dla dobrej sprawy. Grundig.

Regulacja i budowa

Patrz rysunek na str. 3.

- [A] Kabel zasilający
- [B] Kontrolka termostatu
- [C] Pokrętło nastawiania temperatury
- [D] Przycisk samoczyszczenia
- [E] Stopa żelazka
- [F] Rozpylanie wody
- [G] Pokrywka zbiornika wody
- [H] Pokrętło ustawiania pary i przycisk do samo-czyszczenia
- [I] Przycisk spryskiwania wodą
- [J] Przycisk wyrzutu pary

Przygotowanie

- 1 Zdejmij całe opakowanie, naklejki oraz folię ochronną i wyrzuć je zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.
- 2 Oczyść zewnętrzne części urządzenia w sposób opisany w rozdziale „Czyszczenie i konserwacja”.
- 3 Postaw urządzenie na równej, stabilnej, suchej i nieśliskiej powierzchni.

Uwagi

- Po pierwszym włączeniu urządzenia może być wyczuwalny nieznaczny zapach. Zniknie on po kilku prasowaniach.
- Podczas prasowania słyszać charakterystyczny odgłos „kliknięcia”, który jest związany z funkcją blokady kapania. Jest to prawidłowy odgłos.
- Aby można było wytwarzanie parę, stopa żelazka **E** musi osiągnąć pewną temperaturę. Funkcja blokady kapania nie dopuszcza do wycieku wody ze stopy **E** żelazka aż do osiągnięcia wymaganej temperatury.
- W urządzeniu można stosować wodę z kranu. Jeśli woda z kranu jest nadmiernie zawapiona, zaleca się stosowanie roztworu wody z kranu i wody oczyszczonej. Przed pierwszym prasowaniem należy napełnić urządzenie dwukrotnie i odparować. W międzyczasie należy często używać **J** funkcji wyrzutu pary. W ten sposób można poprawić skuteczność wytwarzania pary, a także oczyścić kanaly parowe z częstek pyłu, które mogły w nich osiąść.
- Jeśli podczas prasowania skończy się woda, można ją uzupełnić bez czekania na ostygnięcie żelazka. Przed dolaniem wody należy odłączyć przewód zasilania z gniazdką.
- Gdy z otworu spryskiwania nie wydostaje się woda, można go wyczyścić palcem i nacisnąć kilka razy przycisk spryskiwania w celu odetkania.

Przestroga

- Po wlaniu zbyt dużej ilości wody do żelazka może dojść do wycieku wody. Aby tego uniknąć, należy upewnić się, że poziom wody w trzymanym poziomo żelazku nie przekracza linii z symbolem „MAX”.

Prasowanie na sucho

- 1 Przestaw pokrętło ustawiania pary **H** w położenie „”.

Przestroga

- Przed nastawianiem temperatury należy przeczytać metkę na ubraniu ze wskazówkami konserwacji.
- 2 Ustaw żądaną temperaturę prasowania. W trakcie prasowania na sucho nie naciśnij przycisku wyrzutu pary.
- 3 Po prasowaniu pozostaw urządzenie do ostygnięcia w bezpiecznym, niedostępnym dla dzieci miejscu.

Napełnianie zbiornika wody

- 1 Wyjmij z gniazdką wtyczkę przewodu zasilania urządzenia. Przestaw pokrętło ustawiania pary w położenie „”.
- 2 Otwórz korek uszczelniający wlew **G** do żelazka. Do napełniania zbiornika na wodę użyj kubka. Nie napełniaj zbiornika wodę powyżej znaku MAX.
- 3 Zamknij pokrywkę zbiornika wody **G**.

Uwaga

- Nawet podczas prasowania odzieży bez pary w żelazku powinna znajdować się być woda, aby umożliwić spryskiwanie wodą **F**.
- Nie wolno napełniać zbiornika na wodę perfumami, octem, krochmalem, środkami do usuwania kamienia lub innymi produktami/substancjami chemicznymi, które ułatwiają prasowanie.

- Jeśli woda z kranu jest nadmiernie zawapniona, zaleca się stosowanie roztworu wody z kranu i wody oczyszczonej.

Ustawianie temperatury

- 1 Po włączeniu żelazka ustaw żądaną temperaturę, obracając pokrętło nastawiania temperatury **C** we właściwe położenie (patrz zamieszczona poniżej tabela ustawień temperatury i pary).
- 2 Temperaturę urządzczenia można zwiększyć, obracając pokrętło nastawiania temperatury **C** zgodnie z ruchem wskazówek zegara. Do prasowania z parą pokrętło ustawienia temperatury **C** powinno być nastawione pomiędzy znakami „• • •” i „MAX”.

Przy ustawianiu temperatury urządzenia, zalecamy skorzystanie z poniższej tabeli.

Rodzaj tkaniny	Nastawa temperatury	Nastawa pary
Syntetyk	•	Bez pary
Jedwab	•	Bez pary
Wełna owcza	••	Bez pary
Bawełna	•••	Z parą
Len – dzisny	MAX	Z parą

- 3 Wymagana temperatura prasowania jest wskazana na metce odzieży.
- 4 Jeśli nie znasz rodzaju materiału, z której uszyto odzież, wyprasuj najpierw niewidoczny kawałek tkaniny, a następnie określ właściwą temperaturę prasowania.
- 5 Aby uniknąć błyszczących plam, które mogą powstać na tkaninach z włókien syntetycznych lub z jedwabiu, należy prasować odzież na lewej stronie. Nie wolno używać funkcji spryskiwania wodą, aby nie dopuścić do powstawania plam.

Prasowanie parowe

- 1 Ustaw żądany poziom pary, naciskając pokrętło ustawiania pary **H**.
- 2 Ustaw żądaną temperaturę prasowania (patrz rozdział „Ustawianie temperatury”). Upewnij się, że pokrętło ustawienia temperatury **C** jest ustawione jest pomiędzy symbolem „• • •” i „MAX”. Gdy kontrolka termostatu **B** zgaśnie, stopa żelazka osiągnęła temperaturę wystarczającą do wytwarzania pary.

Pionowe prasowanie parowe

Uwaga

- Pionowe prasowanie parowe można stosować do ubrań na wieszaku (garniturów, kurtek i płaszczy).

Przestroga

- Nie wolno kierować strumienia pary na ludzi ani zwierzęta.
- 1 Ustaw żądany poziom pary, naciskając pokrętło ustawiania pary **H**.
- 2 Przytrzymaj żelazko pionowo i naciśnij przycisk wyrzutu pary **J** w celu wyprasowania zaślon lub odzieży na wieszaku.

Wyrzut pary

- 1 Aby usunąć uporczywe zagniecenia podczas prasowania, można uzyskać silne uderzenie pary, naciskając przycisk wyrzutu pary **J** 3–4 razy w 5-sekundowych odstępach.
- 2 Po rozpoczęciu prasowania funkcja wyrzutu pary może nie być dostępna przez kilka pierwszych naciśnień przycisku. Aby uzyskać wyrzut pary, pokrętło nastawiania temperatury **C** powinno znajdować się w położeniu „• • •” lub wyższym.
- 3 Zmięte fragmenty odzieży można prasować parowo, naciskając w trakcie prasowania przycisk wyrzutu pary **J**. Jeśli używa

się prasowania parowego w sposób nieprzerwany, ze stopy żelazka wraz z parą **E** może wydostawać się też woda.

Spryskiwanie wodą

- 1 Upewnij się, że w zbiorniku znajduje się dostateczna ilość wody. Funkcji spryskiwania wodą można użyć do usuwania uporczywych zagnieć przez naciśnięcie przycisku spryskiwania **I** podczas prasowania na sucho lub prasowania parowego.

Funkcja usuwania osadu kamiennego (samoczyszczanie)

Minimalizuje gromadzenie się cząstek kamienia w zbiorniku pary żelazka.

Funkcji samoczyszczania używa się raz na 2 do 3 tygodni. Jeśli używana woda jest bardzo twarda (cząstki osadu kamiennego wypadają ze stopy urządzenia), zaleca się częstsze stosowanie funkcji samoczyszczania.

- 1 Odłącz przewód zasilania żelazka.
- 2 Napełnij zbiornik wodą do poziomu oznaczonego „MAX”.
- 3 Przyłącz żelazko do gniazdku z uziemieniem i nastaw pokrętło ustawienia temperatury w położenie „MAX”.
- 4 Odłącz przewód zasilania żelazka po zgaśnięciu kontrolki termostatu **B**.
- 5 Przytrzymaj żelazko nad zlewem i naciśnij przycisk samoczyszczania **D**. W trakcie tego procesu woda ze zbiornika szybko przepływa przez zbiornik wytwarzania pary i odpływa do zlewu przez otwory w stopie żelazka wraz z cząstками wapienia (jeśli występują).
- 6 Po od płynięciu całej wody ze zbiornika puść przycisk samoczyszczania **D**. Jeśli żelazko jest nadal zanieczyszczone, powtórz ten proces.
- 7 Po ukończeniu usuwania osadu kamiennego

podłącz przewód zasilania żelazka i sprawdź, czy jego stopa nagrzewa się. Odłącz przewód zasilania żelazka po osiągnięciu ustawionej temperatury, a następnie wytrzyj żelazko starą ściereczką. Prasuj aż do usunięcia ze stopy żelazka wody i pozostałości osadu. Przed odłożeniem urządzenia do przechowania poczekaj na jego całkowite ostygnięcie.

Przestroga

- Nie wolno dodawać do zbiornika na wodę octu itd. i innych środków do usuwania kamienia.

Ochrona przed osadem kamiennym (system Anti-Calc)

Ten system znajduje się w zbiorniku wody i nie dopuszcza do zatykania się otworów parowych. Ochrona przed osadem kamiennym jest zawsze aktywna i nie trzeba jej wymieniać.

Automatyczne wyłączenie

- Jeśli urządzenie będzie stało przez 30 sekund w położeniu poziomym, zostanie automatycznie wyłączone.
 - Jeśli urządzenie będzie stało przez 7–10 minut w położeniu pionowym, zostanie automatycznie wyłączone.
 - Jeśli urządzenie będzie stało przez 30 sekund w położeniu poziomym z pochyleniem (w lewo lub w prawo), zostanie automatycznie wyłączone.
 - Urządzenie włącza się w położeniu poziomym.
- 1 Aby ponownie nagrzać żelazko, podnieś go i przestaw. Kontrolka termostatu **B** zgaśnie.
 - 2 Gdy temperatura stopy żelazka spadnie poniżej ustawionej wartości, kontrolka termostatu **B** włączy się.
 - 3 Jeśli kontrolka termostatu **B** jest włączona po przesunięciu żelazka, przed przystąpieniem do prasowania poczekaj na jej wyłączenie.

OBSŁUGA

Uwaga

- Jeśli kontrolka termostatu **B** nie włączy się po przesunięciu żelazka, oznacza to, że stopa ma nadal żądaną temperaturę i można prasować.
- W przypadku automatycznego wyłączenia urządzenia migają odpowiednia kontrolka **B**.
- Osiągnięcie wcześniej ustawionej temperatury przez stopę żelazka **E** może potrwać 60 sekund.

Wskazówki dotyczące prasowania

- Przed prasowaniem zawsze sprawdzaj metkę na ubraniu, aby upewnić się, że na żelazku nastawiono odpowiednią temperaturę.
- Ponieważ żelazko nagrzewa się znacznie szybciej niż stygnie, w pierwszej kolejności prasuj tkaniny syntetyczne, jedwabne lub podobne, które należy prasować przy niższych ustawieniach temperatury.
- Jeżeli rzecz do prasowania uszyta jest z różnych rodzajów tkanin, zawsze zaczynaj od najniższego ustawienia temperatury.
- Jedwab i inne tkaniny, które mogą nabrać połysku, należy prasować wywrócone na lewą stronę. Aksamit i inne rodzaje tkanin z połyskiem należy prasować z bardzo małym naciskiem i tylko w jednym kierunku. Podczas prasowania ciągle przesuwaj żelazko.
- Nie używaj funkcji parowania do prasowania barwionego jedwabiu. Może to powodować powstanie plam.
- Rzeczy uszyte ze 100% czystej wełny można prasować przy użyciu pary. Nastaw pokrętło regulacji najlepiej w położenie „MAX” i prasuj przez suchą ściereczkę.
- Prasowanie odzieży z wełny może nadać im „połysk”. Dlatego zaleca się prasowanie takich rzeczy wywróconych na lewą stronę.

Przestroga

- Nie prasuje się części metalowych, takich jak zamki błyskawiczne, nity czy metalowe guziki, gdyż może to uszkodzić stopę żelazka. Prasując, omijaj takie części metalowe.

Czyszczenie i konserwacja

Przestroga

- Przed przystąpieniem do czyszczenia wyłącz urządzenie i odłącz jego przewód zasilający.
- Poczekaj do całkowitego ostygnięcia żelazka.
- Zewnętrzne części żelazka czyści się lekko wilgotną ściereczką. Następnie poczekaj, aż wyschnie.
- Wytrzyj osad i pozostałości ze stopy żelazka lekko wilgotną ściereczką i w razie potrzeby nieściernym środkiem czyszczącym.

Przestroga

- Po zakończeniu prasowania wyjmij z gniazdka wtyczkę przewodu zasilania żelazka. Opróżnij zbiornik na wodę. Zbiornik na wodę można opróżnić przez pokrywę napełniania **F**, przekylając żelazko do przodu.
- Do czyszczenia żelazka nie wolno używać benzyny, rozpuszczalnika, ściernych środków czyszczących ani twardych szczotek.

Przechowywanie

Jeśli nie zamierzasz używać żelazka przez dłuższy czas, należy go starannie przechować.

- Przed przechowaniem żelazka upewnij się, że jego przewód zasilania jest odłączony, a samo żelazko chłodne.
- Opróżnij zbiornik na wodę.
- Żelazko i jego akcesoria powinno się przechowywać w oryginalnych opakowaniach.
- Należy je przechowywać w chłodnym i suchym miejscu.
- Urządzenie należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Uwaga dot. ochrony środowiska

Wyrób ten wykonano z części i materiałów wysokiej jakości, które mogą być odzyskane i użyte jako surowce wtórne.



Po zakończeniu użytkowania nie należy zatem pozbywać się go razem z innymi odpadkami domowymi. Należy przekazać wyrób do punktu zbiórki urządzeń elektrycznych i elektronicznych na surowce wtórne.

Wskazuje na to ten symbol umieszczony na wyrobie, instrukcji obsługi i opakowaniu.

O adresie najbliższego takiego punktu zbiórki prosimy dowiedzieć się od lokalnych władz.

Odzyskując surowce z używanych wyrobów, pomagamy chronić środowisko naturalne.

Dane techniczne



Wyrób ten jest zgodny z dyrektywami europejskimi 2004/108/WE, 2006/95/WE, 2009/125/WE oraz 2011/65/WE.

Zasilanie: 220–240 V~, 50/60 Hz

Zużycie energii: 1950–2300 W

Ilość pary: 120 g/min.

Zastrzega się prawo do wprowadzania modyfikacji konstrukcji i danych technicznych.

FOR A GOOD REASON

GRUNDIG

Grundig Intermedia GmbH
Beuthener Strasse 41
D-90471 Nürnberg

www.grundig.com
72011 909 8800 15/51