



Steam Iron

SE | Strykjärn
NO | Strykejern
FI | Silitysrauta



Art.no.

31-6551

Model

ES2453

Ver. 20221031

Suomi

Norsk

English

Svenska

Steam Iron

Art.no 31-6551 Model ES-2453

Please read the entire instruction manual before using the product and then save it for future reference. We reserve the right for any errors in text or images and any necessary changes made to technical data. If you experience any technical problems or have questions, please contact our customer service team.

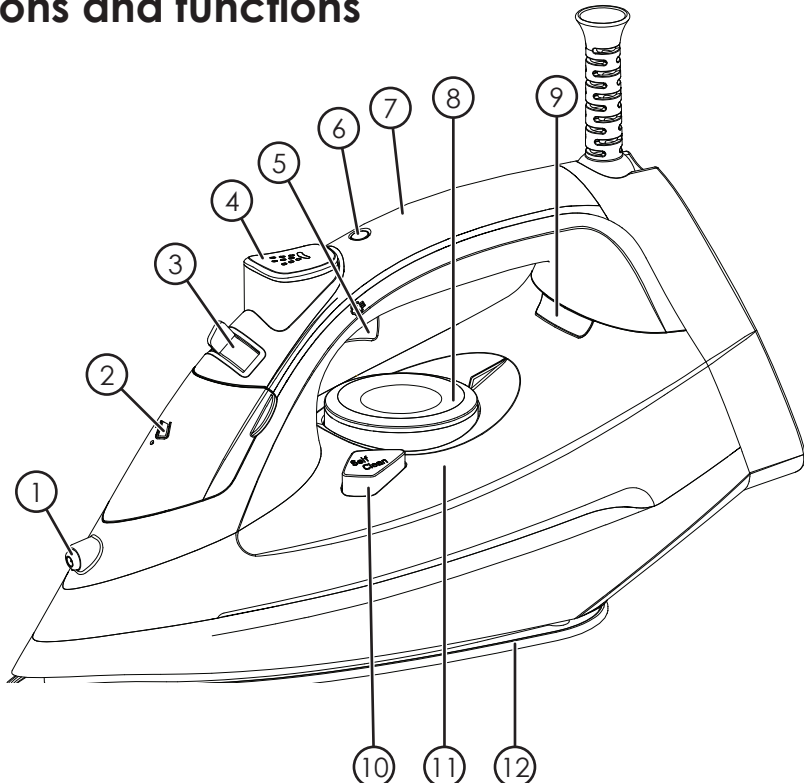
English

Safety

- The product may be used by children of 8 years and above and by persons with reduced physical, sensory or mental capability or lack of experience and knowledge provided they have been given supervision or instruction concerning use of the product in a safe way and understand the hazards involved.
- Never let children play with the product.
- The product must never be left unattended when it is plugged in.
- Unplug the product before filling or emptying the water tank.
- Unplug the product whenever it is not in use.
- Only use the product on a stable surface.
- When not in use, the product should only be placed on a stable surface.
- The product must not be used if you have dropped it on the floor, if it is visibly damaged or if it is leaking.
- If the mains lead is damaged it may only be replaced by the manufacturer, retailer or other qualified person to avoid any danger.
- Bear in mind that the product will become very hot during use. Let the product cool completely before putting it away for storage.
- Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless they are older than 8 and under adult supervision.

- The product must only be used as described in this instruction manual.
- The product must not be immersed in water or other liquid, doing so could result in an electric shock.
- Always set the temperature to the MIN setting before unplugging the product. Always pull on the plug, not the mains lead.
- Keep the mains lead away from hot or sharp objects.
Wind the mains lead loosely around the product before storing it.
- The product must not be dismantled or modified in any way.
- Be very careful if there are children close to where you are ironing, there is a risk of them burning themselves or pulling the iron down onto themselves.
- Hot water or steam can scald if the product is tilted or turned over.
- If the product emits an unusual odour, smokes or doesn't function normally, unplug it and have it checked by a qualified electrician.
- This product is intended for indoor use only.

Buttons and functions



1. Spray nozzle
2. Water tank refill port
3. Steam control knob
4. Spray button
5. Steam shot button
6. Power indicator light
7. Handle
8. Temperature control knob
9. Temperature light
10. Self-cleaning button
11. Water tank
12. Soleplate

Operating instructions

Before initial use

The first few times the iron is used, a harmless odour and smoke may be given off. This is completely normal and is only temporary. Test the iron for the first time on a spare piece of cloth to check that both the soleplate and the water tank are clean.

Refilling

1. Unplug the iron and let the soleplate cool down. Stand the iron upright.
2. Turn the steam control knob (3) to the  position.
3. Open the water tank refill port (2).
4. Use the measuring cup and fill the tank (11) up to the MAX mark.
5. Close the water tank refill port.

Note: Only use normal tap water. The water tank contains a filter which softens the water and hinders the build up of scale. Using distilled water can cause the filter to lose its properties. It is a permanent filter which does not need to be replaced.

Temperature setting

1. Always check the fabric care label on the cloth to be ironed.
2. Always use the lowest recommended temperature setting if the fabric consists of mixed materials.
3. Plug in the iron and stand it upright.
4. Use the temperature control knob (8) to set the desired temperature
0 – o – oo – ooo – MAX.
 - The temperature light (9) will be lit until the set temperature has been reached.
 - The temperature light (9) will turn off once the set temperature has been reached.

The recommended ironing setting for a garment will usually be printed on its care label:

Symbol	Material	Thermostat setting
	Synthetics	<input type="radio"/> Low temperature
	Silk – wool	<input checked="" type="radio"/> Medium temperature
	Cotton – linen	<input checked="" type="radio"/> High temperature
	This material should not be ironed	

Spray feature

This function can be used at any time and does not affect the temperature setting. Press the spray button (4) slowly for a full spray; press the button quickly to deliver a fine mist spray. Do not use the spray function on silk or synthetic fibres.

Steam ironing

This feature only works on the higher temperature settings.

- °° medium heat
- °°° max heat

1. Fill the steam iron with water if you have not already done so.
2. Plug the mains lead into a wall socket.
3. Set the temperature to °° or °°°.
4. The temperature light (9) will turn off once the set temperature has been reached.
5. Turn the steam control knob (3) to the  setting, steam will now come out of the holes in the soleplate.
6. If the iron is held horizontally, steam will come out of the holes in the soleplate. If it is held vertically, the steam will not come out. If you wish to iron something vertically, such as garments on hangers the steam shot function must be used.

Note: Water can escape from the holes in the soleplate if the temperature setting is too low. If this happens, set the temperature to °° or °°°. The steam will return when the correct temperature has been reached.

Steam shot feature

The steam shot feature can be used for both dry ironing and steam ironing. However, the temperature must be set on high. Stubborn creases and wrinkles can be smoothed out easily with the help of a couple of presses of the steam shot button (5).

1. Hold the iron over the piece of clothing.
2. Press the steam shot button (max 2 seconds) until the steam begins flowing through the holes of the soleplate.
3. Release the steam shot button.

Dry ironing

1. Turn the steam control knob (3) to the  position.
2. Plug the mains lead into a wall socket.
3. Set the iron to the desired temperature setting.
4. The temperature light (9) will turn off once the set temperature has been reached.

Other features

Automatic shut-off

The iron has an automatic safety shut-off feature. The iron shuts off automatically if it is left standing upright and unused for approximately 8 minutes or if it is set down horizontally and unused for more than 30 seconds. As soon as the iron is moved again, the iron will switch back on and heat up to the set temperature.

Anti-drip function

The anti-drip function enables you to iron even the most sensitive fabrics without leaving unsightly water marks. Sensitive fabrics should always be ironed at low temperatures. The soleplate must be cool enough that no steam or drops of hot water come out and leave water marks on the fabric.

Ironing tips

- Garments with embroidery, sequins, lace, etc., should be ironed on the lowest temperature setting.
- For textiles made of mixed fibres (e.g. 40% cotton/60% synthetic fibre), choose the temperature setting appropriate for the fibre with the lowest recommended ironing temperature.
- If you are not sure what the material is made of, start by ironing an inconspicuous part of the garment on the lowest temperature setting and increase the temperature gradually.
- Never iron a garment which has a sweat stain or other discolouration, the heat will iron the stain into the fabric and it will be very difficult to remove it.
- Silk, wool and synthetic fibres can get shiny stains when ironed; they should therefore be ironed on the reverse side.
- Velvet can also become shiny when ironed; it should be ironed in the direction of the pile/nap. Avoid applying a lot of pressure to the iron.
- The more clothes washed the same time in the washing machine, the more wrinkles the washed clothes will have.
- The higher the speed of the spin cycle, the more wrinkles the washing will have.
- Many fabrics are easier to iron when they are not completely dry. Silk, for example should always be steam-ironed.

Care advice

Cleaning the housing

- **Note:** Unplug the iron from the wall socket before cleaning.
- Wipe the exterior with a moist, soft cloth. Do not use abrasive cleaning agents or solvents.
- **Note:** Do not scratch the soleplate – do not slide it over metal items such as buttons or zips.

After use

Warning: The iron is very hot directly after use. Remember to let it cool off completely before putting it away for storage.

- Unplug the mains lead from the wall socket.
- Empty the water tank by turning the iron upside down and pouring the water out whilst moving it back and forth at the same time. Press the spray button a few times to make sure the tank is completely empty.
- Store the iron in a dry place.

Self-cleaning

We recommend that you use the self-cleaning function at least once a month, possibly more depending on the quality of the water in your area.

The self-cleaning function removes scale and dust particles from the water tank.

1. Fill the water tank to half full.
2. Turn the steam control knob (3) to the  position.
3. Stand the iron upright.
4. Plug the mains lead into a wall socket.
5. Set the temperature to **MAX** using the temperature control knob (8).
6. Wait until the iron becomes hot and the temperature light (9) turns off.
7. Unplug the mains lead from the wall socket.
8. Hold the iron over a sink and hold in the self-cleaning button (10) until all the water (and any deposits) and steam has come out through the holes in the soleplate. Carefully shake the iron back and forth to loosen any scale or dirt deposits inside the water tank.
9. Let the iron cool down and then iron a spare piece of cotton fabric. This will clean the face of the soleplate from any remaining scale and dirt deposits.

Responsible disposal

This symbol indicates that this product should not be disposed of with general household waste. This applies throughout the entire EU. In order to prevent any harm to the environment or health hazards caused by incorrect waste disposal, the product must be handed in for recycling so that the material can be disposed of in a responsible manner. When recycling your product, take it to your local collection facility or contact the place of purchase. They will ensure that the product is disposed of in an environmentally sound manner.



Specifications

Supply voltage	220–240 V AC, 50 Hz
Power	2000–2400 W
Tank capacity	320 ml
Cable length	2 m

Strykjärn

Art.nr 31-6551 Modell ES-2453

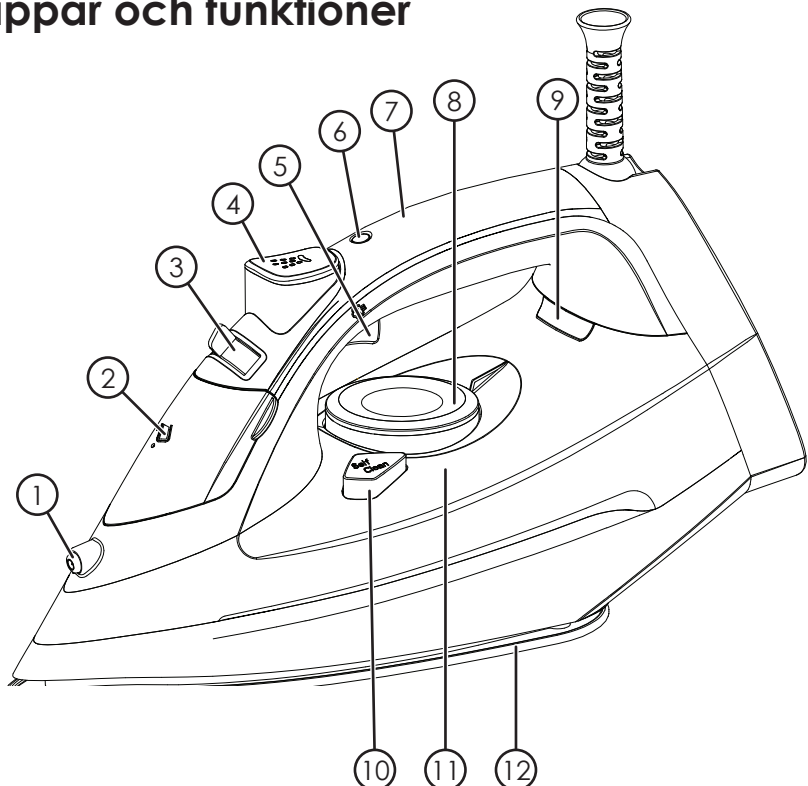
Läs igenom hela bruksanvisningen före användning och spara den sedan för framtida bruk. Vi reserverar oss för ev. text- och bildfel samt ändringar av tekniska data. Vid tekniska problem eller andra frågor, kontakta vår kundtjänst (se adressuppgifter på baksidan).

Säkerhet

- Produkten får användas av barn från 8 år och av personer med någon form av funktionsnedsättning, brist på erfarenhet eller kunskap som skulle kunna äventyra säkerheten, om de har fått instruktioner om hur den på ett säkert sätt ska användas och förstår faror och risker som kan uppkomma.
- Låt aldrig barn leka med produkten.
- Produkten får inte lämnas utan uppsikt när stickkontakten är ansluten till vägguttaget.
- Dra ut stickproppen ur vägguttaget innan du fyller på vatten eller tömmer vattenbehållaren.
- Dra ur stickproppen när produkten inte används.
- Använd endast produkten på stadigt underlag.
- Ställ endast ifrån dig produkten på stadigt underlag.
- Produkten får inte användas om du har tappat den i golvet, om det finns någon synlig skada på den eller om den läcker.
- Om nätsladden skadas får den endast bytas ut av tillverkaren, återförsäljaren eller annan kvalificerad tekniker för att undvika fara.
- Rengöring och skötsel får inte utföras av barn från 8 år utan vuxens närvaro.
- Produkten får endast användas på det sätt som beskrivs i bruksanvisningen.

- Produkten får inte sänkas ner i vatten eller annan vätska, risk för elektrisk chock.
- Ställ alltid temperaturinställningen i läge MIN innan stickproppen dras ur. Dra inte i sladden utan håll i stickproppen och dra ut den.
- Se till att inte nätsladden kommer i närheten av varma eller vassa föremål. Låt produkten svalna helt innan den ställs undan till förvaring. Linda nätsladden runt produkten i mjuka slingor.
- Produkten får inte demonteras eller modifieras på något sätt.
- Var mycket försiktig om barn är i närheten vid strykning, risk för brännskada eller att de kan dra över sig produkten med nätsladden.
- Hett vatten eller ånga kan ge brännskada om produkten används eller lutas.
- Om produkten ryker, luktar konstigt eller inte fungerar som vanligt, dra ur stickproppen och låt en kvalificerad tekniker kontrollera den.
- Produkten är avsedd för inomhus bruk.

Knappar och funktioner



1. Spraymunstycke
2. Vattenpåfyllning
3. Ångkontroll
4. Sprayknapp
5. Ångpuffknapp
6. Ström-indikator
7. Handtag
8. Temperaturinställning
9. Temperaturlampa
10. Självrengöring
11. Vattenbehållare
12. Stryksula

Användning

Före första användning

Första gången du använder strykjärnet kan det ryka lite och/eller avge lukt. Det är helt normalt och upphör inom kort. Provstryk första gången på en bit bomullstyg för att kontrollera att sulan och vattenbehållaren är rena.

Påfyllning av vatten

1. Ta ut stickproppen ur vägguttaget och se till att stryksulan inte är varm.
Ställ strykjärnet upprätt.
2. Vrid ångkontrollen (3) till läge .
3. Vik upp locket vid vattenpåfyllningen (2).
4. Använd mätkoppen och fyll på vatten i vattenbehållaren (11) upp till maxnivån.
5. Stäng locket.

Obs! Använd endast vanligt kranvatten. I vattenbehållaren finns ett filter som gör vattnet mjukare och motverkar kalkavlagringar. Destillerat vatten kan göra att filtret förlorar sina egenskaper. Det är ett permanent filter som ej behöver bytas.

Temperaturinställning

1. Kontrollera alltid märkningen för strykning på dina kläder.
2. Använd alltid den längsta rekommenderade temperaturen om det är blandade material i plagget.
3. Anslut stickproppen till ett vägguttag och ställ ångstrykjärnet i upprätt läge.
4. Välj önskad inställning med temperaturinställningen (8) **0 – ○ – ○○ – ○○○ – MAX.**
 - Temperaturlampan (9) lyser innan inställd temperatur har uppnåtts.
 - Temperaturlampen (9) slockey när inställd temperatur har uppnåtts.

Temperaturinställning finns oftast märkt på plagget:

Symbol	Material	Termostatinställning
	Syntet	<input type="radio"/> Låg temperatur
	Silke - ull	<input type="radio"/> Medeltemperatur
	Bomull - linne	<input type="radio"/> Hög temperatur
	Materialet ska inte strykas	

Sprayfunktion

Denna funktion går att använda när som helst och påverkar inte temperaturen. Tryck långsamt på sprayknappen (4) för att spraya mycket, tryck snabbt för att spraya finfördelat. Använd inte sprayfunktionen på silke eller syntetmaterial.

Ångstrykning

Denna funktion kan endast användas vid högre temperaturer.

- ○○ medelvärme
- ○○○ maxvärme

1. Fyll ångstrykjärnet med vatten om du inte redan har gjort det.
2. Anslut stickproppen till ett vägguttag.
3. Ställ temperaturen på ○○ eller ○○○.
4. Temperaturlampan (9) släcks när inställd temperatur har uppnåtts.
5. Vrid ångkontrollen (3) mot läge ☁, ångan kommer ur hålen på stryksulan.
6. Om strykjärnet hålls horisontellt kommer ånga ur hålen på sulan, om det ställs vertikalt kommer ingen ånga. Om du ska stryka något vertikalt måste ångpufffunktionen användas.

Obs! Vatten kan läcka ut ur stryksulan om värmen är för lågt inställd. Om det händer, ställ temperaturen på ○○ eller ○○○. Ångan återkommer när rätt temperatur har uppnåtts.

Ångpufffunktion

Denna funktion kan användas både vid torrstrykning och vid strykning med ånga. Dock måste temperaturen vara inställd på hög temperatur. Du kan jämma till rynkor på ett effektivt sätt med ett par tryck på ångpuffknappen (5).

1. Håll strykjärnet över plagget.
2. Tryck på ångpuffknappen (i max 2 sek) så att ångan strömmar ur hålen på sulan.
3. Släpp sedan ångpuffknappen.

Torrstrykning

1. Vrid ångkontrollen (3) till läge ✎.
2. Anslut stickproppen till ett vägguttag.
3. Ställ temperaturen på önskad temperaturinställning.
4. Temperaturlampan (9) släcks när inställd temperatur har uppnåtts.

Övriga funktioner

Automatisk avstängning

Strykjärnet har automatisk avstängning. Strykjärnet stängs av om det står upprätt och oanvänt i ca 8 min eller om det står vågrätt på stryksulan oanvänt i mer än 30 sek. Så snart du rör strykjärnet slår det på, med inställd temperatur.

Antidroppfunktion

Antidroppfunktionen gör att du kan stryka även de känsligaste tygerna. Känsliga tyger ska alltid strykas med låg temperatur. Strykplattan måste kylas ner så mycket att ingen ånga kommer ut eller att inga droppar med kokande vatten kommer ut och lämnar fläckar på tyget.

Tips för strykning

- Tyger som har broderier, paljetter, spets etc. bör strykas på de lägsta temperaturinställningarna.
- Om du har blandmaterial (t.ex. 40 % bomull/60 % syntet), välj temperatur efter det material som har den lägsta rekommenderade temperaturen för strykning.
- Om du inte känner till vilka material som ingår, prova att stryka på lägsta temperatur på en del som inte syns, öka temperaturen gradvis tills du får ett bra resultat.
- Stryk aldrig plagg som har svettfläckar eller annan missfärgning. Värmen kommer att göra att missfärgningen tränger in i tyget och då inte går att ta bort.
- Silke, ull och syntetfiber kan få blanka fläckar vid strykning, det bör därför strykas på avigsidan.
- Sammetstyg kan få blanka fläckar vid strykning, det bör därför strykas i fiberriktningen. Undvik att trycka ner strykjärnet.
- Ju mer tvätt som tvättas samtidigt i tvättmaskin, desto fler skrynklor på den färdiga tvätten.
- Ju högre centrifugeringshastighet, desto fler skrynklor på den färdiga tvätten.
- Många tyger är lättare att stryka när de inte är helt torra. Silke ska t.ex. alltid strykas med ånga.

Skötsel

Rengöring av höljet

- **Obs!** Dra ut stickproppen ur vägguttaget före rengöring av höljet.
- Torka vid behov av höljet med en fuktig trasa. Undvik slipande rengöringsmedel eller lösningsmedel.
- **Obs!** Repa inte stryksulan – dra den inte över metalldelar som t.ex. knappar eller blixtlås.

Efter användning

Varning: Strykjärnet är mycket varmt direkt efter användning. Tänk på att låta det svalna helt innan du ställer undan det för förvaring.

- Dra ut stickproppen ur vägguttaget.
- Töm vattenbehållaren genom att vända på strykjärnet och hälla ur vattnet samtidigt som du försiktigt rör strykjärnet fram och tillbaka. Spraya några gånger med sprayknappen för att tömma helt.
- Förvara strykjärnet i rumstemperatur i ett torrt utrymme.

Självrengöring

Vi rekommenderar att du använder självrengöringsfunktionen minst en gång i månaden, eventuellt oftare beroende på vattenkvaliteten i området där du bor. Självrengöringsfunktionen tar bort kalkavlagringar och dammpartiklar från vattenbehållaren.

1. Fyll vattenbehållaren till hälften.
2. Vrid ångkontrollen (3) till läge .
3. Ställ strykjärnet i upprätt läge.
4. Anslut stickproppen till ett vägguttag.
5. Ställ in **MAX**-temperatur med temperaturinställningen (8).
6. Vänta tills strykjärnet har blivit riktigt varmt, och temperaturlampen (9) släcknar.
7. Dra ut stickproppen ur vägguttaget.
8. Håll strykjärnet över ett handfat och håll in självrengöringsknappen tills allt vatten (och ev. avlagringar) och ånga har strömmat ut från sulan. Rör försiktigt strykjärnet fram och tillbaka under tiden för att lösa upp avlagringar och smuts i vattenbehållaren.
9. Låt strykjärnet svalna och stryk på en provbit av bomull. Detta rengör sulan från eventuella rester av avlagringar och smuts.

Avfallshantering

Denna symbol innehåller att produkten inte får kastas tillsammans med annat hushållsavfall. Detta gäller inom hela EU. För att förebygga eventuell skada på miljö och hälsa, orsakad av felaktig avfallshantering, ska produkten lämnas till återvinning så att materialet kan tas omhand på ett ansvarsfullt sätt. När du lämnar produkten till återvinning, använd dig av de returhanteringssystem som finns där du befinner dig eller kontakta inköpsstället. De kan se till att produkten tas om hand på ett för miljön tillfredsställande sätt.



Specifikationer

Strömförsörjning	220–240 V AC, 50 Hz
Effekt	2000–2400 W
Volym vattenbehållare	320 ml
Sladdlängd	2 m

Strykejern

Art.nr. 31-6551 Modell ES-2453

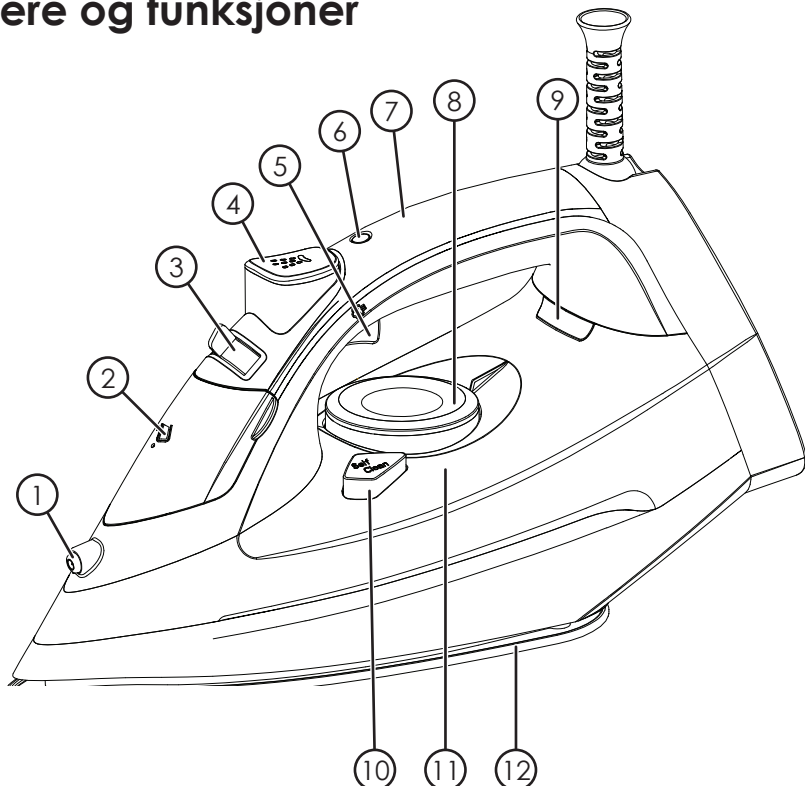
Les brukerveiledningen grundig før produktet tas i bruk, og ta vare på den for framtidig bruk. Vi reserverer oss mot eventuelle feil i tekst og bilder, samt endringer av tekniske data. Ved tekniske problemer eller spørsmål, ta kontakt med vårt kundesenter. (Se opplysninger på baksiden).

Sikkerhet

- Produktet kan benyttes av barn fra 8 år og av personer med funksjonshemmning og manglende erfaring og kunnskap om produktet, dersom de har fått opplæring om sikker bruk av produktet. Det er dog viktig at de forstår faren ved bruk av det.
- La aldri barn leke med produktet.
- Strykejernet må ikke forlates mens støpselet er koblet til strømuttaket.
- Trekk støpselet ut av strømuttaket før du fyller vann i vannbeholderen.
- Trekk ut støpselet når produktet ikke er i bruk.
- Strykejernet skal kun benyttes på stabile underlag.
- Sett kun fra deg strøkjetet på stabile underlag.
- Strykejernet må ikke brukes dersom du har mistet det i gulvet, hvis det er en synlig sprekk på det eller hvis det lekker vann.
- Dersom strømkabelen skades må den byttes ut av produsent, forhandler eller andre kvalifiserte fagpersoner.
- Rengjøring og vedlikehold må ikke utføres av barn, uten tilsyn av voksne, og barnet må i så tilfelle minst være 8 år.
- Bruk produktet kun slik som vi beskriver i denne bruksanvisningen.
- Produktet må ikke senkes det i vann eller annen væske. Det kan gi støt.

- Still alltid temperaturinnstillingen på MIN før støpselet trekkes ut. Trekk i selve støpselet og ikke i ledningen, når strømmen skal brytes.
- Påse at strømledningen ikke kommer i kontakt med varme eller skarpe kanter. La produktet avkjøles før det stues vekk. Vikle opp ledningen i myke slynger, ved oppbevaring.
- Produktet må ikke demonteres eller endres på.
- Vær ekstra forsiktig når det er barn tilstede når du stryker. Jernet er svært varmt. Det kan også forårsake skader hvis det faller ned fra høyder.
- Varmt vann eller damp kan føre til brannskader hvis produktet vendes på eller vinkles.
- Hvis produktet ryker, lukter litt merkelig eller ikke virker helt som det skal må du trekke støpselet ut av strømnettaket og la en kvalifisert fagperson sjekke det.
- Produktet er beregnet til innebruk.

Brytere og funksjoner



1. Spraydyse
2. Åpning for påfylling av vann
3. Dampbryter
4. Sprayknapp
5. Knapp for damppuff
6. Indikator for på/av
7. Håndtak
8. Temperaturinnstilling
9. Lampe for indikasjon av temperatur
10. Bryter for selvrensing
11. Vannbeholder
12. Strykesåle

Bruk

Før første gangs bruk

Første gangen strykejernet tas i bruk kan det ryke litt og/eller avgi lukt. Det er helt normalt, og gir seg i løpet av kort tid. Prøvestryk første gangen på et gammelt bomullsstoff, for å kontrollere at sålen og vannbeholderen er rene.

Påfylling av vann

1. Trekk ut støpselet ut av stikkontakten og pass på at strykesålen er avkjølt. Plassert strykejernet i oppreist posisjon.
2. Drei dampbryteren (3) til innstillingen .
3. Åpne lokket (2) for påfylling av vann.
4. Fyll opp med vann, men pass på å ikke fylle på mer enn til maks-nivået. Bruk målekoppen.
5. Steng lokket.

Obs! Bruk kun springvann. I vannbeholderen er det et filter som gjør vannet mykere og motvirker kalkavleiringer. Destillert vann kan gjøre at filteret mister disse egenskapene. Filteret er permanent og skal ikke byttes ut.

Temperaturinnstilling

1. Kontroller alltid merkingen på klærne.
2. Bruk alltid lavest anbefalte temperatur hvis det er blandingsmaterialer.
3. Støpselet kobles til en kontakt og strykejernet ... plasseres i opprettet stilling.
4. Velg ønsket innstilling med temperaturbryteren (8) **0 – ○ – ○○ – ○○○ – MAX.**
 - Temperaturindikatoren (9) lyser før den innstilte temperaturen har kommet til ønsket nivå.
 - Den slukker når strykejernet har oppnådd den innstilte temperaturen.

Hvilken temperatur plagget skal strykes på vises ofte på plaggets merking.

Symbol	Materiale	Termostatinnstilling
	Syntetisk	<input type="radio"/> Lav temperatur
	Silke - ull	<input type="radio"/> Middels temperatur
	Bomull - lin	<input type="radio"/> Høy temperatur
	Tåler ikke strykning	

Sprayfunksjon

Denne funksjonen kan brukes når som helst og påvirker ikke temperaturen. Trykk sakte inn sprayknappen (4) for å spraye mye. Trykk den raskt inn for å spraye mer finfordelt. Sprayfunksjonen må ikke brukes på silke eller syntetiske materialer.

Dampstryking

Denne funksjonen kan kun benyttes ved høye temperaturer.

- ○ Middels varme
- ○○ Maks varme

1. Fyll vanntanken med vann, hvis du ikke allerede har gjort det.
2. Støpselet kobles til en stikkontakt.
3. Still inn temperaturen på ○ eller ○○.
4. Temperaturindikatoren (9) slukker når den innstilte temperaturen er oppnådd.
5. Still dampkontrollen (3) i ønsket posisjon . Dampen ... kommer ut gjennom sålen.
6. Hvis strykejernet holdes horisontalt vil det komme damp ut av sålen. Når det stilles vertikalt kommer det ikke damp fra sålen. Hvis du skal stryke noe vertikalt må dampufffunksjonen brukes.

Obs! Hvis temperaturen er justert for lavt kan det lekke vann ut fra strykesålen. Når det skjer må temperaturen justeres opp på ○ eller ○○. Dampen vil komme igjen når riktig temperatur er oppnådd.

Damppufffunksjon

Denne funksjonen kan brukes både ved tørstryking og ved stryking med damp. Dog må strykejernet være innstilt på en høy temperatur. Med et par trykk på dampknappen kan man enkelt slette ut skrukker og bretter.

1. Hold strykejernet over plagget.
2. Trykk på damppuffknappen (maks 2 sekunder) slik at dampen strømmer ut av hullene på sålen.
3. Slipp deretter opp knappen.

Tørstryking

1. Drei dampbryteren (3) til innstillingen .
2. Støpselet kobles til en stikkontakt.
3. Still inn temperaturen på ønsket styrke.
4. Temperaturlyset (9) slukker når den innstilte temperaturen er oppnådd.

Øvrige funksjoner

Automatisk stenging

Strykejernet har automatisk avstenging. Strykejernet skrus av automatisk hvis det står oppreist og ubrukt i ca. 8 minutter eller hvis det står vannrett på strykesålen ubrukt i mer enn 30 sekunder. Straks du beveger på strykejernet vil det slås på igjen, og det vil være innstilt på den temperaturen det hadde da det skrudde seg av.

Antidryppfunksjon

Fine tekstiler skal alltid strykes på lav temperatur. Strykesålen må kjøles ned så mye at det ikke kommer noe damp ut eller at den ikke drypper kokende vann og etterlater flekker på stoffet.

Tips for stryking

- Stoffer med broderier, paljetter etc. bør strykes ved den laveste temperaturinnstillingen.
- Hvis tekstilene består av blandingsmaterialer (f.eks. 40 % bomull/60 % syntetisk), bør man velge temperatur etter det materialet som har den laveste anbefalte temperaturen til stryking.
- Hvis du ikke kjenner til hvilke materialer blandingen består av så kan du prøve deg frem på en del på plagget som ikke syns, f.eks. på vrangen. Start med lav temperatur og øk gradvis til du oppnår et bra resultat.
- Plagg med svetteringer eller andre misfarginger må ikke strykes. Da kan varmen gjøre så misfargingen trenger inn i stoffet og blir vanskelig å fjerne.
- Silke, ull og syntetiske fibre kan få blanke flekker ved stryking. De bør strykes på vrangen.
- Fløyelsstoffer kan få blanke flekker ved stryking og bør derfor strykes i fiberretningen. Unngå å presse strykejernet ned.
- Jo mer man fyller vaskemaskinen med samtidig, desto flere skrukker på klærne.
- Jo høyere centrifugehastighet, desto flere skrukker på den ferdige vasken.
- Mange stoffer er lettere å stryke mens de er fuktige. Silke skal f.eks. alltid strykes med damp.

Vedlikehold

Rengjøring av deksel

- **Obs!** Trekk alltid støpselet ut fra strømmuttaket før eventuell rengjøring av dekselet.
- Tørk støv av dekselet med en fuktig klut ved behov. Unngå slipende rengjøringsmidler eller løsemidler.
- **Obs!** Lag ikke riper på sålen - før ikke jernet over metalldeler som knapper eller glidelåser.

Etter bruk

Advarsel: Strykejernet er svært varmt umiddelbart etter bruk. Husk å la det bli skikkelig avkjølt før det stues bort.

- Trekk støpselet ut av stikkontakten.
- Vannbeholderen tømmes ved at strykejernet vendes opp-ned samtidig som det beveges forsiktig fram og tilbake. Trykk noen ganger på sprayknappen for å tømme det helt.
- Strykejernet oppbevares i et tørt rom.

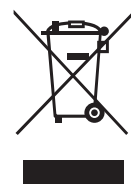
Selvrensing

Vi anbefaler at du bruker selvrensfunksjonen minst en gang per måned. Dersom springvannet der du bor er hardt bør det utføres oftere, avhengig av hvor ofte du bruker strykejernet. Selvrensfunksjonen fjerner kalkavleiringer og støvparktikler fra vannbeholderen.

1. Fyll vannbeholderen halvveis.
2. Drei dampbryteren (3) til innstillingen .
3. Still strykejernet i oppreist posisjon.
4. Støpselet kobles til et strømmuttak.
5. Still inn **MAX**-temperatur med temperaturbryteren (8).
6. Vent til strykejernet har blitt helt varmt og temperaturindikatoren (9) slukker.
7. Trekk støpselet ut av stikkontakten.
8. Hold strykejernet over en vask og trykk inn selvrensingsknappen til alt vannet (og ev. avleiringer) og damp har kommet ut av sålen. Beveg strykejernet forsiktig fram og tilbake for å løsne på ev. avleiring og smuss i vannbeholderen.
9. Når indikatorlampen slukkes kan strykejernet testes på et stykke bomull. Dette for å rengjøre sålen for ev. rester av avleiringer og smuss.

Avfallshåndtering

Symbolet viser til at produktet ikke skal kastes sammen med husholdningsavfallet. Dette gjelder i hele EØS-området. For å forebygge eventuelle skader på helse og miljø, som følge av feil håndtering av avfall, skal produktet leveres til gjenvinning, slik at materialet blir tatt hånd om på en ansvarsfull måte. Benytt miljøstasjonene som er der du befinner deg eller ta kontakt med forhandler. De kan se til at produktet blir behandlet på en tilfredsstillende måte som gagner miljøet.



Spesifikasjoner

Strømforsyning	220–240 V AC, 50 Hz
Effekt	2000–2400 W
Volum på vannbeholder	320 ml
Lengde på strømledning	2 m

Silitysrauta

Tuoteno 31-6551 Malli ES-2453

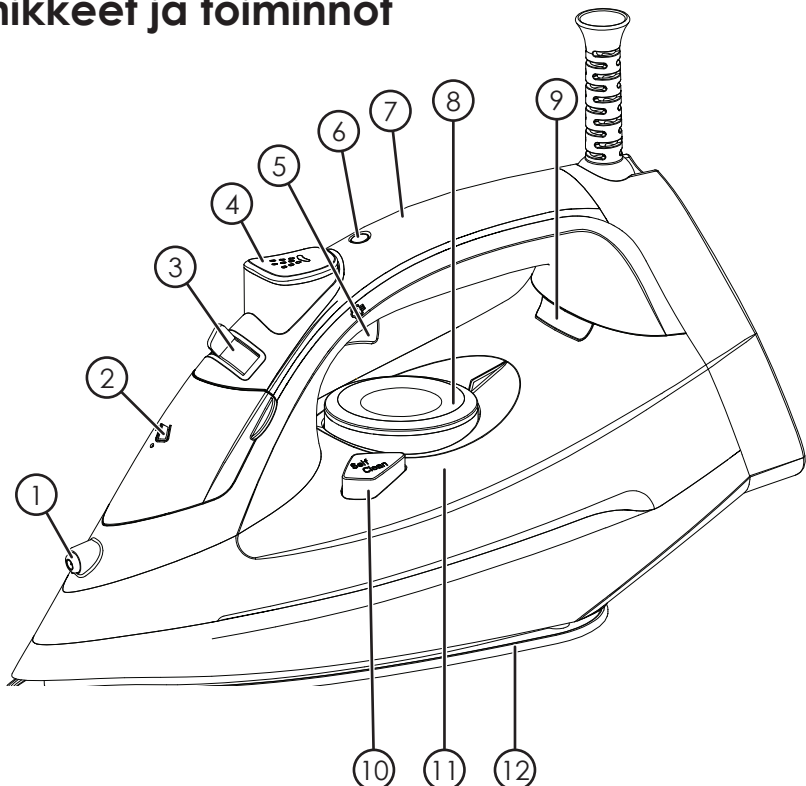
Lue käyttöohje ennen tuotteen käyttöönottoa ja säilytä se tulevaa tarvetta varten. Pidätämme oikeuden teknisten tietojen muutoksiin. Emme vastaa mahdollisista teksteihin kuvavirheistä. Jos tuotteeseen tulee teknisiä ongelmia, ota yhteys myymälään tai asiakaspalveluun (yhteystiedot käyttöohjeen lopussa).

Turvallisuus

- Laitetta saavat käyttää vain yli 8-vuotiaat. Henkilöt, joilla on fyysisiä tai psyykkisiä rajoitteita tai henkilöt, joilla ei ole riittävästi laitteen käytön turvallisuuteen vaikuttavia taitoja tai kokemusta, saavat käyttää laitetta, jos heitä on ohjeistettu sen turvallisesta käytöstä ja käytön mahdollisista vaaroista.
- Älä anna lasten leikkiä laitteella.
- Älä jätä laitetta ilman valvontaa sen ollessa kytkettynä sähköverkkoon.
- Irrota pistoke pistorasiasta, ennen kuin täytät tai tyhjennät vesisäiliötä.
- Irrota pistoke pistorasiasta, kun laitetta ei käytetä.
- Käytä laitetta ainoastaan vakaalla alustalla.
- Laske laite ainoastaan vakaalle alustalle.
- Laitetta ei saa käyttää, jos se on pudonnut, jos siinä on näkyviä vaurioita tai jos se vuotaa.
- Rikkoutuneen virtajohdon saa vaihtaa vain valmistaja, jälleenmyyjä tai muu valtuutettu huoltoliike.
- Yli 8-vuotiaat lapset saavat puhdistaa laitteen aikuisen valvonnassa.
- Käytä laitetta vain käyttöohjeessa kuvatulla tavalla.
- Laitetta ei saa upottaa veteen tai muuhun nesteeseen. Sähköiskuvaara.

- Aseta lämpötilansäädin aina asentoon MIN ennen pistokkeen irrottamista. Älä irrota pistoketta vetämällä johdosta.
- Varmista, että virtajohto ei joudu kosketuksiin kuumien tai terävien esineiden kanssa. Anna laitteen jäähtyä kokonaan, ennen kuin laitat sen säilytykseen. Kierrä virtajohto laitteen ympärille löysille lenkeille.
- Laitetta ei saa purkaa tai muuttaa.
- Ole varovainen, jos laitteen lähellä on lapsia käytön aikana. Lapset saattavat saada palovammoja tai vetää laitetta virtajohdosta.
- Kuuma vesi tai höyry saattavat aiheuttaa palovammoja, jos laitetta kallistetaan.
- Jos laite savuaa, haisee tai ei toimi normaalisti, irrota pistoke pistorasiasta ja vie laite tarkastettavaksi valtuutettuun huoltoliikkeeseen.
- Laite on tarkoitettu vain sisäkäyttöön.

Painikkeet ja toiminnot



1. Suihkusuutin
2. Vedentäytö
3. Höyrynsäätö
4. Sumutuspainike
5. Lisähöyrypaine
6. Virran merkkivalo
7. Kahva
8. Lämpötilansäädin
9. Lämpötilan merkkivalo
10. Itsepuhdistus
11. Vesisäiliö
12. Silityspinta

Käyttö

Ennen ensimmäistä käyttökertaa

Kun käytät silitysrautaa ensimmäistä kertaa, se saattaa savuta ja/tai haista hieman. Se on täysin normaalista, eikä kestää kauan. Silitä ensin koepalaa ja varmista, että silityspinta ja vesisäiliö ovat puhtaat.

Veden täyttäminen

1. Irrota pistoke pistorasiasta ja varmista, että silityspinta ei ole kuuma. Käännä silitysrauta pystyasentoon.
2. Kierrä höyrynsäätö (3) asentoon ✕.
3. Taita vedentäytön (2) kansi auki.
4. Lisää mittakupilla vettä vesisäiliöön (11) max-merkintään asti.
5. Sulje kansi.

Huom.! Käytä ainoastaan puhdasta vesijohtovettä. Vesisäiliössä on suodatin, joka pehmentää vettä ja estää kalkkikerrostumien muodostumista. Tislattu vesi saattaa johtaa suodattimen toimimattomuuteen. Suodatin ei ole vaihdettava.

Lämpötilansäätö

1. Katso lämpötilamerkintä aina silitettävästä materiaalista.
2. Jos vaatteessa on eri materiaaleja, silitä aina alhaisimmalla suositellulla lämpötilalla.
3. Liitä pistoke pistorasiaan ja aseta höyrysilitysrauta pystyasentoon.
4. Valitse asetus lämpötilansäätimellä (8). **0 – o – oo – ooo – MAX.**
 - Merkkivalo (9) palaa, kunnes asetettu lämpötila on saavutettu.
 - Merkkivalo (9) sammuu, kun asetettu lämpötila on saavutettu.

Lämpötila-asetus on yleensä merkitty kankaaseen.

Kuvake	Materiaali	Termostaatin asetus
	Tekokuidut	<input type="radio"/> Alhainen lämpötila
	Silkki – villa	<input type="radio"/> Keskilämpötila
	Puuvilla – pellava	<input type="radio"/> Korkea lämpötila
	Materiaalia ei saa silittää	

Sumutustoiminto

Sumutustoimintoa voidaan käyttää koska tahansa, eikä se vaikuta lämpötilaan. Paina sumutuspainiketta (4) hitaasti, kun haluat paljon sumua. Paina painiketta nopeasti, kun haluat hienojakoista sumua. Älä käytä sumutustoimintoa silkille tai tekokuidulle.

Höyrysilitäminen

Tätä toimintoa voidaan käyttää vain korkeammissa lämpötiloissa.

- ○ Keskilämpötila
- ○○ Korkea lämpötila

1. Lisää höyrysilitysrautaan vettä.
2. Liitä pistoke pistorasiaan.
3. Aseta lämpötilanvalitsin asentoon ○○ tai ○○○.
4. Merkkivalo (9) sammuu, kun asetettu lämpötila on saavutettu.
5. Käännä höyrynsäätö (3) asentoon ♀, silityspinnan rei'istä tulee höyryä.
6. Jos silitysrautaa pidetään vaakatasossa, silityspinnan rei'istä tulee höyryä.
Kun silitysrauta on pystyasossa, rei'istä ei tule höyryä. Pystytason silityksessä tulee käyttää lisähöyrytoimintoa.

Huom.! Silityspinnasta saattaa vuotaa vettä, jos silitysrauta ei ole riittävän kuuma. Aseta tässä tapauksessa lämpötilanvalitsin asentoon ○○ tai ○○○. Silitysraudasta tulee jälleen höyryä, kun lämpötila on noussut riittävälle tasolle.

Lisähöyrytoiminto

Lisähöyrytoimintoa voidaan käyttää silitettäessä höyryyn kanssa ja ilman höyryä. Lämpötilan tätyy kuitenkin olla korkea. Rypty suoristuvat tehokkaasti painamalla muutaman kerran lisähöyrypainiketta (5).

1. Pidä silitysrautaa vaatteen päällä.
2. Paina lisähöyrypainiketta (korkeintaan 2 sekunnin ajan), jotta silityspinnan rei'istä tulee höyryä.
3. Päästä lisähöyrypaineke.

Kuivasilitäminen

1. Kierrä höyrynsäätö (3) asentoon ✘.
2. Liitä pistoke pistorasiaan.
3. Valitse sopiva lämpötila.
4. Merkkivalo (6) sammuu, kun asetettu lämpötila on saavutettu.

Muut toiminnot

Automaattinen sammutus

Silitysrauta sammuu automaattisesti, jos se on ollut pystyasennossa käyttämättä yli 8 minuuttia tai vaakatasossa käyttämättä yli 30 sekuntia. Silitysrauta menee uudelleen päälle säädettyllä lämpötilalla, kun sitä liikutetaan.

Tippalukko

Tippalukan ansiosta voit silittää myös herkimiä kankaita.

Herkät kankaat tulee silittää aina alhaisella lämpötilalla. Silityslevy tulee jäähdyttää niin, että siitä ei tule höyryä eikä kiehuua vettä, joka saattaa vahingoittaa kangasta.

Silitysvinkkejä

- Kankaat, joissa on koristeompeleita, paljetteja, pitsiä ym., tulee silittää alhaisella lämpötilalla.
- Jos silität sekoitemateriaalia (esim. 40 % puuvillaa ja 60 % tekokuitua), valitse lämpötila herkemän materiaalin mukaan.
- Jos olet epävarma materiaaleista, aloita ensin alhaisimmalla lämpötilalla huomaamattomasta kohdasta ja lisää lämpötilaa vähitellen, kunnes saat hyvän tuloksen.
- Älä silitä kankaita, joissa on hiikitahroja tai muita värijäytymiä; lämpö painaa värijäytymän kankaaseen, jolloin sitä ei saa enää pois.
- Silkiin, villaan ja tekokuituihin saattaa tulla kiiltäviä läikkiä silityksessä. Tämän vuoksi kankaat tulee silittää nurjalta puolelta.
- Samettikankaisiin saattaa tulla kiiltäviä läikkiä silityksessä. Tämän vuoksi sametti tulee silittää kuitujen suuntaisesti. Älä paina silitysrautaa kovasti.
- Jos pesukoneessa pestään kerralla suuri määrä pyykiä, pyyki jää ryppysemmäksi.
- Mitä suurempaa linkousnopeutta käytetään, sitä ryppysemmäksi vaatteet jäävät.
- Monet kankaat on helpompi silittää, kun ne ovat hieman kosteita. Esim. silkki tulee aina silittää höyryn kanssa.

Laitteen huoltaminen

Ulkopinnan puhdistaminen

- **Huom.! Irrota pistoke pistorasiasta aina ennen laitteen puhdistamista.**
- Pyyhi laitteen pinta tarvittaessa kostealla liinalla. Älä käytä liuotusaineita tai hankaavia puhdistusaineita.
- **Huom.! Älä naarmuta silityspintaa – älä vedä sitä esim. metalliosien, kuten nappien ja vetoketjujen, päältä.**

Käytön jälkeen

Varoitus: Silysrauta on erittäin kuuma käytön jälkeen. Anna sen jäähdytää täysin, ennen kuin laitat sen säilytykseen.

- Irrota pistoke pistorasiasta.
- Tyhjennä vesisäiliö käänämällä silysrauta ja liikkuttamalla sitä varovasti edestakaisin. Tyhjennä vesi kokonaan painamalla muutaman kerran sumutuspainiketta.
- Säilytä silysrauta normaalissa huonelämpötilassa kuivassa tilassa.

Itsepuhdistus

Suosittelemme, että käytät itsepuhdistustoimintoa vähintään kerran kuukaudessa. Jos vedenlaatu on huono, itsepuhdistustoimintoa kannattaa käyttää useammin. Itsepuhdistustoiminto poistaa kalkkikerrostumat ja pölyhiukkaset vesisäiliöstä.

1. Täytä vesisäiliö puoliväliin.
2. Kierrä höyrynsäätö (3) asentoon ✕.
3. Laita silysrauta pystyasentoon.
4. Liitä pistoke pistorasiaan.
5. Aseta **MAX**-lämpötila lämpötilansäätimellä (8).
6. Odota kunnes silysrauta on kuuma ja merkkivalo (9) sammuu.
7. Irrota pistoke pistorasiasta.
8. Pidä silysrauta lavuaarin päällä ja paina itsepuhdistuspainiketta, kunnes kaikki vesi (ja mahdolliset kerrostumat) ja höyry on poistunut silityspinnasta. Liikuta silysrautaa samalla varovasti edestakaisin, jotta kerrostumat ja lika irtoavat vesisäiliöstä.
9. Anna silysraudan jäähdytää ja silitä puuvillaista koepalaa. Se puhdistaa pohjan mahdolisista kerrostumista ja liasta.

Kierrätäminen

Tämä kuvaake tarkoittaa, että tuotetta ei saa hävittää kotitalousjätteen seassa. Tämä koskee koko EU-alueita. Virheellisestä kierrättämisestä johtuvien mahdollisten ympäristö- ja terveyshaittojen ehkäisemiseksi tuote tulee viedä kierrätettäväksi, jotta materiaali voidaan käsitellä vastuullisella tavalla. Kierrätä tuote käytämällä paikallisia kierrätysjärjestelmiä tai ota yhteys ostopaikkaan. Ostopaikassa tuote kierrätetään vastuullisella tavalla.



Tekniset tiedot

Virtalähde	220–240 V AC, 50 Hz
Teho	2000–2400 W
Vesisäiliön tilavuus	320 ml
Johdon pituus	2 m



Sverige

Kundtjänst tel: 0247/445 00
 e-post: kundservice@clasohlson.se
Internet www.clasohlson.se
Post Clas Ohlson AB, 793 85 INSJÖN

Norge

Kundesenter tlf.: 23 21 40 00
 e-post: kundesenter@clasohlson.no
Internett www.clasohlson.no
Post Clas Ohlson AS, Postboks 485 Sentrum, 0105 OSLO

Suomi

Asiakaspalvelu puh.: 020 111 2222
 sähköposti: asiakaspalvelu@clasohlson.fi
Internet www.clasohlson.fi
Osoite Clas Ohlson Oy, Kaivokatu 10 B, 00100 HELSINKI

United Kingdom

Internet www.clasohlson.co.uk