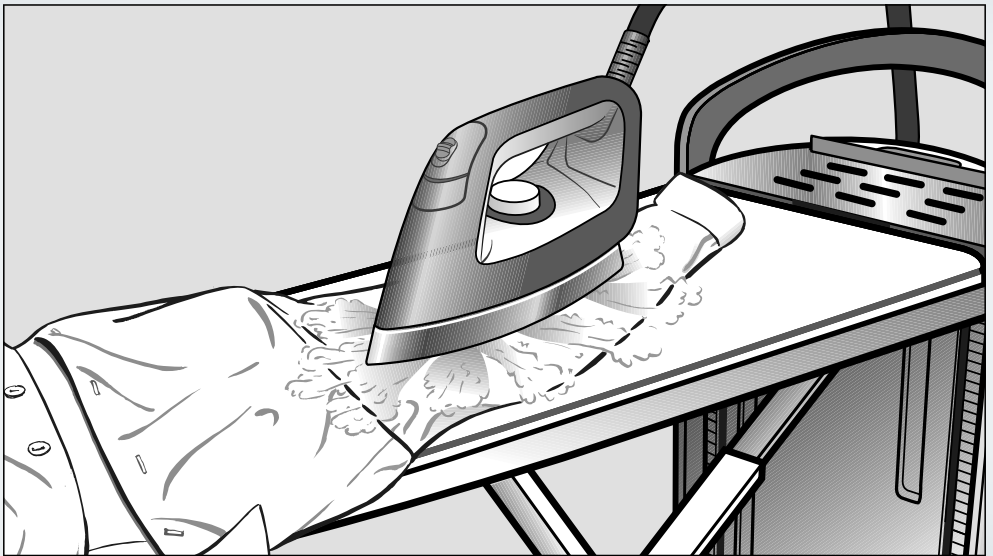


Gebruiksaanwijzing Stoomstrijksysteem



Lees **altijd eerst** de gebruiksaanwijzing voor u het toestel plaatst, installeert en in gebruik neemt. Dat is veiliger voor uzelf en u voorkomt schade aan het toestel.

Een bijdrage aan de bescherming van het milieu

Recycleerbare verpakking

De verpakking behoedt het toestel voor transportschade. Er werd milieuvriendelijk en recycleerbaar verpakkingsmateriaal gekozen.

Door hergebruik van verpakkingsmateriaal wordt er op grondstoffen bespaard en wordt er minder afval geproduceerd. Uw vakhandelaar neemt de verpakking in het algemeen terug.

Uw toestel afdanken

Oude elektrische en elektronische toestellen bevatten meestal nog waardevolle materialen. Ze bevatten echter ook stoffen, mengsels en onderdelen die nodig zijn geweest om de toestellen goed en veilig te laten functioneren. Wanneer u uw oude toestel bij het gewone afval doet of er op een andere manier niet goed mee omgaat, kunnen deze stoffen schadelijk zijn voor de gezondheid en het milieu. Doe uw oude toestel daarom nooit bij het gewone huisafval.



Lever het in bij een gemeentelijk inzameldepot voor elektrische en elektronische apparatuur, bij uw vakhandelaar of bij Miele. U bent wettelijk zelf verantwoordelijk voor het wissen van eventuele persoonlijke gegevens op het af te danken toestel.

Bij de aankoop van uw nieuw toestel heeft u een bijdrage betaald. Die wordt volledig gebruikt voor de toekomstige recyclage van dat toestel. Dat bevat trouwens nog waardevol materiaal. Door te recyclen wordt er dan ook **minder verspild en vervuild**.

Als u vragen heeft omtrent het afdanken van uw oud toestel, neem dan contact op met

- de handelaar bij wie u het kocht of
- de firma Recupel, telefoon 0800/15 880, website: www.recupel.be of
- uw gemeentebestuur als u uw toestel naar een containerpark brengt.

Zorg er ook voor dat het toestel intussen kindveilig wordt bewaard voor u het laat wegbrengen.


Een bijdrage aan de bescherming van het milieu	2
Opmerkingen omtrent uw veiligheid	6
Beschrijving van het toestel	15
Verplaatsen	18
Opzetten	19
Werkhoogte instellen	20
Aansluiten	22
Stekker aansluiten	22
Strijkijzer en houder voor stoomslang uitnemen	23
Stoomslang aansluiten	23
Eerste ingebruikname	25
Waterhardheid bepalen	25
Waterhardheid met de teststrip bepalen	25
Eerste ingebruikname uitvoeren	26
Stoomstrijksysteem inschakelen	26
Taalinstelling	26
Niveau waterhardheid instellen	27
Eerste ingebruikneming afgesloten	28
Inschakelen	29
Stoomstrijksysteem inschakelen	29
Het waterreservoir vullen	30
Waterreservoir verwijderen	30
Waterreservoir vullen	30
Stoom	31
Waterkwaliteit	31
Strijktemperatuur kiezen	32
CoolDown-functie	34
AutoOff-functie	34
Strijken	35
Het strijkijzer	35
Met stoom strijken	36
Strijken zonder stoom	37
Strijken met de anti-kleef strijkzool	37
Anti-kleef strijkzool plaatsen	37
Anti-kleef strijkzool losmaken	38

Inhoud

Actieve strijktafel	38
Afzuigfunctie.....	38
Opblaasfunctie	38
In-/uitschakelautomaat.....	38
Memory-functie	39
Verwarmd strijkoppervlak.....	39
Steamer	40
Steamer aansluiten.....	40
De steamer gebruiken	42
Borstel	43
Borstel opsteken	43
Borstel verwijderen.....	43
Stoomstrijksysteem uitschakelen.....	44
Inklappen.....	45
Strijktafel instellen op de laagste werkhoogte.....	45
Strijktafel inklappen	46
De stoomslang lostrekken.....	47
Het strijkijzer opbergen	47
Steamer opbergen.....	47
Waterreservoir leeggieten.....	48
Het stoomstrijksysteem opbergen	48
Reiniging en onderhoud.....	49
Automatisch spoelen.....	49
Spoelprocedure voorbereiden.....	49
De restwaterlade leeggieten	49
Ontkalken	50
Melding ontkalken	50
Het ontkalken eerder starten	52
Ontkalkingsprocedure	52
Buitenkant reinigen.....	58
De strijkzool reinigen	58
De hoes van de strijktafel reinigen of vervangen.....	59
De waterfilter reinigen.....	60
Bij te bestellen accessoires.....	64
Accessoires	64
Anti-kleef strijkzool	64
Overtrek voor strijktafel	64
Steamer	64

Onderhoudsmiddelen.....	65
Ontkalkingstabletten voor het stoomstrijksysteem	65
Nuttige tips	66
Nuttige tips	67
Displaymeldingen	73
Afdeling Klantcontacten	77
Garantie.....	77
Elektrische aansluiting	78
Technische gegevens	80

Opmerkingen omtrent uw veiligheid

 Dit stoomstrijksysteem voldoet aan de voorgeschreven veiligheidsbepalingen. Een onjuist gebruik kan echter persoonlijk letsel of materiële schade veroorzaken.

Lees de gebruiksaanwijzing daarom eerst aandachtig door voordat u het stoomstrijksysteem voor het eerst gebruikt. Hierin vindt u belangrijke instructies betreffende veiligheid, gebruik en onderhoud. Dit is voor uw veiligheid en ter voorkoming van schade aan het stoomstrijksysteem.

Bewaar de gebruiksaanwijzing zorgvuldig en geef deze door aan een eventuele volgende eigenaar.

Verantwoord gebruik

- ▶ Het stoomstrijksysteem is uitsluitend bestemd voor particulier huishoudelijk gebruik (of daarmee vergelijkbare plaatsen van opstelling).
- ▶ Het stoomstrijksysteem mag uitsluitend gebruikt worden voor het strijken van textiel, dat volgens het onderhoudsetiket gestreken mag worden.
- ▶ Gebruik het stoomstrijksysteem alleen voor de toepassingen die in deze gebruiksaanwijzing worden beschreven. Gebruik voor andere doeleinden is niet toegestaan en kan gevaarlijk zijn. Miele kan niet aansprakelijk worden gesteld voor schade die wordt veroorzaakt door gebruik voor andere doeleinden dan hier aangegeven of door foutieve bediening.
- ▶ Dit stoomstrijksysteem kan door kinderen vanaf acht jaar en door personen met een fysieke, zintuiglijke of mentale beperking, of een gebrek aan ervaring en/of kennis worden gebruikt als ze onder toezicht staan of geïnformeerd zijn over het veilig gebruiken van het stoomstrijksysteem en de mogelijke gevaren begrijpen. Kinderen mogen niet met het stoomstrijksysteem spelen. Reiniging en onderhoud door de gebruiker mag niet door kinderen uitgevoerd worden, als ze niet onder toezicht staan.

Opmerkingen omtrent uw veiligheid

- ▶ Het stoomstrijksysteem mag niet buiten worden gebruikt.

Opmerkingen omtrent uw veiligheid

Kinderen in het huishouden

- ▶ Kinderen jonger dan acht jaar mogen alleen onder toezicht in de buurt van het stoomstrijksysteem komen.
- ▶ Kinderen vanaf acht jaar mogen het stoomstrijksysteem alleen zonder toezicht gebruiken, als ze weten hoe het werkt en wat voor gevaar zij lopen wanneer ze het fout bedienen. Kinderen moeten de eventuele risico's van een foutieve bediening kunnen herkennen en beseffen.
- ▶ Kinderen mogen het stoomstrijksysteem niet zonder toezicht reinigen of onderhouden.
- ▶ Houd kinderen in de gaten wanneer zij zich in de buurt van het stoomstrijksysteem bevinden. Laat kinderen nooit met het stoomstrijksysteem spelen.
- ▶ Zorg ervoor dat kinderen onder acht jaar tijdens het gebruik of het afkoelen geen toegang tot het strijkijzer, de stoomslang of de netkabel van het stoomstrijksysteem hebben.

Miele adviseert om kinderen pas vanaf 14 jaar het gebruik zonder toezicht van het stoomstrijksysteem toe te staan.

- ▶ **Verstikkingsgevaar!**
Kinderen kunnen zich tijdens het spelen in verpakkingsmateriaal wikkelen (bijvoorbeeld in folie) of het materiaal over hun hoofd trekken en stikken. Houd verpakkingsmaterialen bij kinderen vandaan.

Technische veiligheid

▶ Controleer het stoomstrijksysteem voor de montage op zichtbare schade. Neem een beschadigd stoomstrijksysteem nooit in gebruik. Een beschadigd stoomstrijksysteem kan uw veiligheid in gevaar brengen!

▶ Controleer het strijkijzer van het stoomstrijksysteem op beschadiging. Het strijkijzer mag, als het gevallen is, niet gebruikt worden als het zichtbaar beschadigd of lek is.

▶ Controleer of de spanningswaarden (spanning en frequentie) van het plaatselijke elektriciteitsnet overeenkomen met de spanningsopgave op het typeplaatje van het stoomstrijksysteem voordat u het netsnoer aansluit op de contactdoos.

Informeer in geval van twijfel naar de spanningswaarden van het plaatselijke lichtnet bij een elektricien. Bij aansluiting op een van het typeplaatje afwijkende spanning kan storing/nadelig effect of schade aan het stoomstrijksysteem optreden.

▶ Haal het netsnoer van het stoomstrijksysteem altijd geheel uit de opbergruimte (onder) en rol het volledig af.

▶ Een beschadigd netsnoer mag alleen door een netsnoer van hetzelfde type worden vervangen. Deze is verkrijgbaar bij de afdeling klantcontacten van Miele België n.v. Om veiligheidsredenen mag de kabel alleen door een door Miele geautoriseerde elektricien of door een technicus van Miele België n.v. worden vervangen.

▶ Als het strijktafelovertrek van de strijktafel beschadigd is, mag het stoomstrijksysteem niet in gebruik worden genomen.

Een beschadigd strijktafelovertrek kan een gevaar voor uw veiligheid vormen.

Gebruik het stoomstrijksysteem nooit zonder strijktafelovertrek.

Vervang het strijktafelovertrek altijd door een origineel onderdeel.

Opmerkingen omtrent uw veiligheid


- ▶ De elektrische veiligheid van dit stoomstrijksysteem is uitsluitend gewaarborgd als dit wordt aangesloten op een aardingssysteem dat volgens de geldende veiligheidsvoorschriften is geïnstalleerd. Laat de huisinstallatie bij twijfel door een vakman / vakvrouw inspecteren. Miele kan niet aansprakelijk worden gesteld voor schade die het gevolg is van een ontbrekende of beschadigde aarddraad.
- ▶ Het stoomstrijksysteem mag niet via een stekkerdoos of verlengsnoer op het elektriciteitsnet worden aangesloten. Hiermee kan een veilig gebruik niet worden gewaarborgd. Er kan bijvoorbeeld oververhitting ontstaan.
- ▶ Het stoomstrijksysteem voldoet aan de voorgeschreven veiligheidsbepalingen. Reparaties mogen alleen door vakmensen van Miele worden uitgevoerd. Ondeskundig uitgevoerde reparaties kunnen onvoorziene risico's voor de gebruiker opleveren, waarvoor Miele niet aansprakelijk kan worden gesteld.
- ▶ Defecte onderdelen mogen alleen door met de specificatie van Miele overeenkomende onderdelen worden vervangen. Alleen van deze onderdelen kunnen wij garanderen, dat zij volledig voldoen aan de veiligheidseisen die wij aan onze producten stellen.

Opmerkingen omtrent uw veiligheid

- ▶ Bij reparaties en installatie- en onderhoudswerkzaamheden moet het stoomstrijksysteem spanningsvrij worden gemaakt. Het stoomstrijksysteem is alleen dan spanningsvrij, als:
 - de stekker uit het stoomstrijksysteem is getrokken of
 - de hoofdschakelaar van de huisinstallatie is uitgeschakeld of
 - als de schroefzekering van de huisinstallatie is losgeschroefd.
- ▶ De veiligheidsfuncties en de bedieningselementen van het stoomstrijksysteem mogen niet worden beschadigd, verwijderd of overbrugd.
- ▶ Gebruik het stoomstrijksysteem alleen wanneer alle afneembare delen van de ommanteling gemonteerd zijn, zodat men niet in aanraking kan komen met onderdelen die onder spanning staan of draaien.
- ▶ Op het stoomstrijksysteem mogen geen open bakjes met vloeistof worden neergezet.
- ▶ Wanneer u uit reservoirs gelekte of gemorste vloeistof op het stoomstrijksysteem constateert, moet de stekker er direct worden uitgetrokken. Als er vloeistof in het stoomstrijksysteem is gekomen, mag u het stoomstrijksysteem niet gebruiken. Neem contact op met Miele.
- ▶ Het stoomstrijksysteem mag niet op een niet-stationaire locatie (zoals een boot) worden gebruikt.

Opmerkingen omtrent uw veiligheid


Veilig gebruik

 Verbrandingsgevaar door hete componenten en stoom.

De strijkzool, de delen van het strijkijzer daaromheen en de inspuiters van de steamer worden tijdens het gebruik zeer heet. Uittredende stoom kan ernstige brandwonden veroorzaken.

Vermijd direct contact met uittredende stoom, met de strijkzool en met de inspuiters van de steamer.

Richt de strijkzool en de steamer nooit op andere personen, dieren of elektrische apparaten.

- ▶ Dit stoomstrijksysteem is uitsluitend bestemd voor huishoudelijk gebruik en niet voor professioneel/bedrijfsmatig gebruik.
- ▶ Voor de reiniging van het stoomstrijksysteem mag geen hogedrukreiniger of waterstraal worden gebruikt.
- ▶ Reinig het stoomstrijksysteem alleen als het afgekoeld is.
- ▶ Er bestaat beknellingsgevaar. Grijp tijdens montage, demontage en instelling van de hoogte van het stoomstrijksysteem niet tussen bewegende onderdelen.
- ▶ Plaats het stoomstrijksysteem uitsluitend op een vlakke en stevige ondergrond. Neem het stoomstrijksysteem alleen in gebruik als het gemonteerd is. Het strijkijzer moet op een vlakke, stabiele ondergrond worden gebruikt en neergezet.
- ▶ Om te kunnen strijken moet het stoomstrijksysteem uitgeklappt zijn. De steamer kan ook gebruikt worden, als de strijktafel ingeklapt is.
- ▶ Zorg dat u niet over de aansluitkabel kunt struikelen als deze uitgerold is.
- ▶ Als het toestel warm is, kunt u zich verbranden als u de zool van het strijkijzer of de sproeiers van de steamer aanraakt. Dit wordt duidelijk gemaakt door het waarschuwingsteken 'Waarschuwing voor heet oppervlak' () op het strijkijzer.

Opmerkingen omtrent uw veiligheid

- ▶ Gebruik **nooit** uitsluitend gedemineraliseerd water (bijv. gedestilleerd water, accuwater) om het waterreservoir te vullen. Dit kan storingen in het stoomstrijksysteem veroorzaken.
- ▶ Plaats het strijkijzer altijd horizontaal op het plateau van het stoomstrijksysteem. Let er daarbij op dat de stoomfunctie van het strijkijzer is uitgeschakeld en dat de zool aan geen enkele kant uitsteekt. Plaats het strijkijzer nergens anders. Anders bestaat de kans op brand.
- ▶ Pas op! Als het strijkijzer tijdens het gebruik lang op het plateau staat, wordt dit plateau heet. Vermijd direct contact. Pak het plateau alleen bij de handgreep vast.
- ▶ Verbrandingsgevaar! Richt de stoomstraal of de sproeiers van het strijkijzer nooit direct op personen, dieren of elektrische apparaten.
- ▶ Verbrandingsgevaar Richt de stoomstraal evenmin op met kleding bedekte lichaamsdelen! De kleding versterkt de verbranding van de huid.
- ▶ Schakel het stoomstrijksysteem uit voordat u de stekker uit de contactdoos trekt.
- ▶ Trek de stekker niet aan het snoer uit de contactdoos. Pak altijd de stekker zelf vast als u deze uit de contactdoos trekt.
- ▶ Houd het gebruiksklare stoomstrijksysteem altijd in de gaten. Trek de stekker uit de contactdoos als u wegloopt.
- ▶ Raak het netsnoer en de stoomslang niet aan met de warme zool van het strijkijzer. Anders kunnen deze beschadigen.
- ▶ Tijdens het ontkalken mag het strijkijzer of de steamer niet op het stoomstrijksysteem zijn aangesloten.
- ▶ Als het strijkijzer **aangesloten** is, mag het niet in de opbergruimte gestopt worden. Dit kan schade aan het stoomstrijksysteem veroorzaken.

Opmerkingen omtrent uw veiligheid

- ▶ Gebruik de restwaterlade niet als opbergruimte voor accessoires e.d. De restwaterlade is uitsluitend bedoeld voor het opvangen van water.
- ▶ Stop geen voorwerpen in de verschillende openingen van het stoomstrijksysteem. Gebruik het stoomstrijksysteem niet, als een opening geblokkeerd is.
- ▶ Hang geen wasgoed aan het ingeklapte stoomstrijksysteem. Het stoomstrijksysteem kan omvallen.
- ▶ Ga niet met het strijkijzer over heel harde of scherpe voorwerpen. Dit kan sporen op de zool van het strijkijzer achterlaten.
- ▶ Plaats het stoomstrijksysteem nooit in de buurt van benzine, petroleum of andere licht ontvlambare stoffen. Er is gevaar voor brand of een explosie!
- ▶ Gebruik het stoomstrijksysteem alleen in gebouwen bij omgevingstemperaturen tussen + 10 °C en + 40 °C.

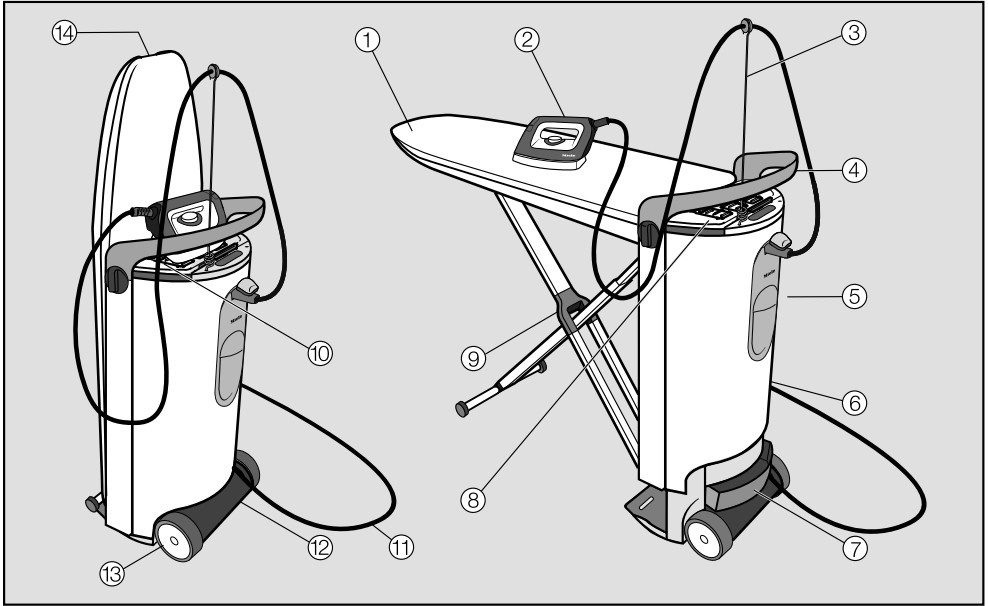
Temperaturen rond het vriespunt, grote warmte en vochtigheid beïnvloeden de werking van het stoomstrijksysteem.

- ▶ Zet het stoomstrijksysteem niet in vorstgevoelige ruimtes. Water, dat in het waterreservoir, de stoomvoorziening en in de stoomslang bevriest, kan schade veroorzaken.

Gebruik van accessoires

- ▶ Originele Miele-accessoires mogen alleen worden ingebouwd als deze uitdrukkelijk door Miele zijn vrijgegeven. Worden andere accessoires aan- of ingebouwd, dan kan Miele niet voor de gevolgen instaan en kan geen beroep meer worden gedaan op bepalingen met betrekking tot garantie en productaansprakelijkheid.

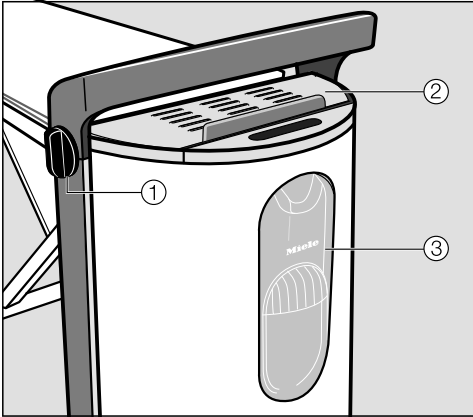
Beschrijving van het toestel



- ① Strijktafel
- ② Strijkijzer met stoomslang
- ③ Houder stoomslang
- ④ Greep
- ⑤ Waterreservoir
- ⑥ Tower
- ⑦ Restwaterlade
- ⑧ Opbergvak (boven)
Voor het strijkijzer en de houder voor de stoomslang
- ⑨ X-vormig onderstel van de strijktafel
- ⑩ Plateau voor het strijkijzer
- ⑪ Aansluitkabel
- ⑫ Opbergvak (onder)
Voor de aansluitkabel, de steamer* en de anti-kleefstrijkzool
- ⑬ Loopwieltjes
- ⑭ Ontgrendeling
Voor de opbouw van het stroomstrijksysteem

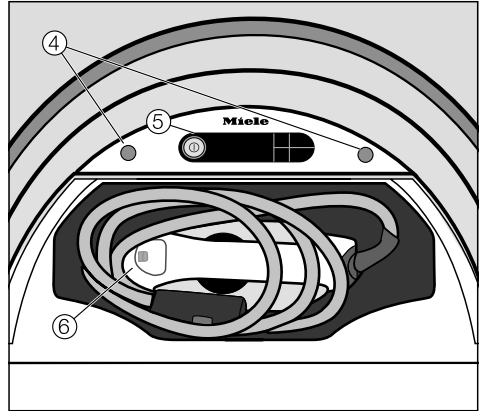
* is bij stoomstrijksysteem B 4847 onderdeel van de uitrusting en is achteraf als accessoire verkrijgbaar voor de stoomstrijksystemen B 4312 en B 4826.

Beschrijving van het toestel



Zuil

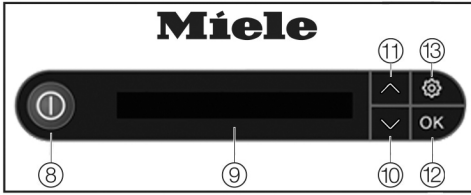
- ① Draaiknop voor de hoogte-instelling en het inklappen
- ② Plateau voor het strijkijzer
- ③ Stoomaansluiting






Tower (bovenaanzicht) met geopend opbergvak (boven)



- ④ Bevestigingspunten voor de houder van de stoomslang
- ⑤ Bedieningspaneel
- ⑥ Strijkijzer met stoomslang

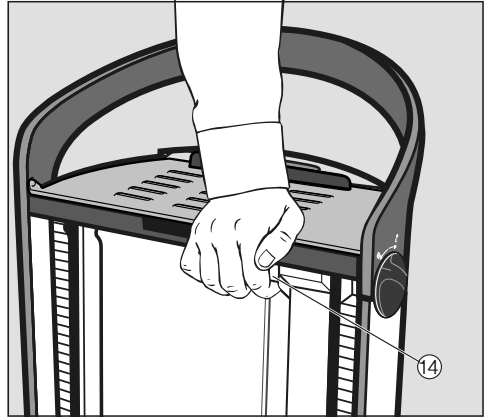
Beschrijving van het toestel



Bedieningspaneel op de zuil


- ⑧ Aan-uittoets  Schakelt het stoomstrijksysteem in of uit.
- ⑨ Display Toont meldingen en instructies voor de gebruiker.
- ⑩ Pijltoets  Licht op als er meer keuzemogelijkheden aangeboden worden of als de displaytekst langer is dan één regel. Hiermee kunt u door de keuzelijst naar beneden gaan en waarden verlagen.
- ⑪ Pijltoets  Licht op als er meer keuzemogelijkheden aangeboden worden of als de displaytekst langer is dan één regel. Hiermee kunt u in de keuzelijst naar boven gaan en waarden verhogen.
- ⑫ Toets OK Bevestigt de keuze of de aanwijzing op het display.
- ⑬ Toets  Opent het menu Instellingen. In het menu Instellingen kunt u op elk moment de taal en de waterhardheid instellen of het ontkalkingsproces starten.

Enkele aanwijzingen op het display beslaan meer regels. Door op de toetsen  of  te drukken, krijgt u deze helemaal te zien.



- ⑭ Toets *Noodontgrendeling/Emergency Release* Ontgrendelt het stoomstrijksysteem. Deze toets is alleen nodig als de strijktafel bij het opzetten of inklappen niet in de eindstand vastgeklit kan worden (zie het hoofdstuk 'Nuttige tips').

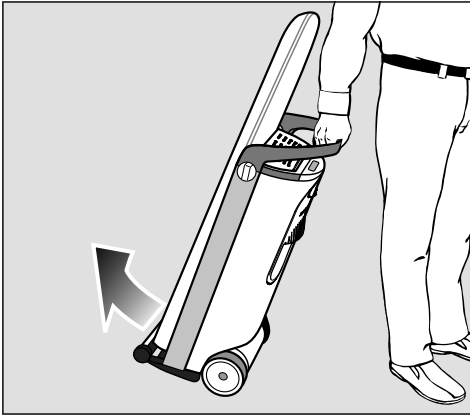
Verplaatsen

 Gevaar voor letsel en beschadigingen door ontgrendelde strijktafel.

Als het stoomstrijksysteem wordt verplaatst of opgetild terwijl het is opgezet, kan de vergrendeling van de strijktafel loskomen.

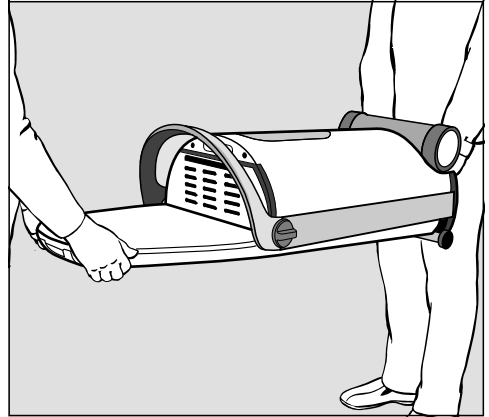
Verplaats het stoomstrijksysteem uitsluitend als het is ingeklapt.

Het stoomstrijksysteem heeft 2 loopwielletjes. Daarmee kunt u het ingeklapte stoomstrijksysteem op een egale ondergrond meetrokken of voortduwen.

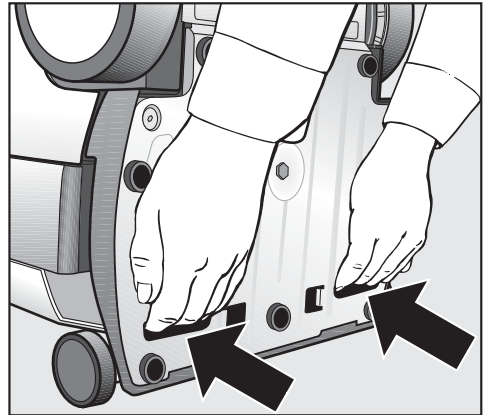


- Pak het stoomstrijksysteem bij de greep vast en kantel het voorzichtig naar u toe, totdat de wielen vrij kunnen bewegen.

Zo kunt u het toestel ook over hindernissen zoals tapijtranden, drempels of traptreden bewegen.

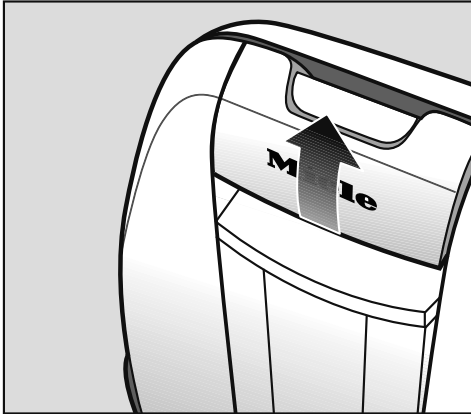


- Verplaats het stoomstrijksysteem op trappen altijd met 2 personen. De strijktafel moet daarbij het onderste deel zijn.



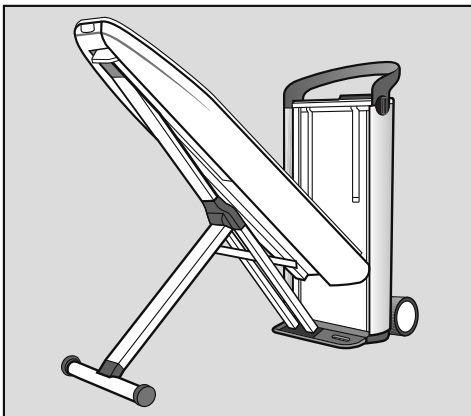
- Gebruik de beide grepen aan de onderkant van het toestel om het te verplaatsen.

- Breng het stoomstrijksysteem naar de plaats van opstelling.



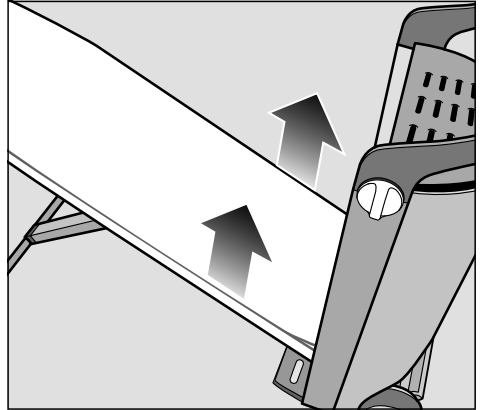
- Trek de vergrendeling met een hand naar boven.

Daardoor gaat de vergrendeling op de strijktafel los en klapt het X-vormige onderstel uit.

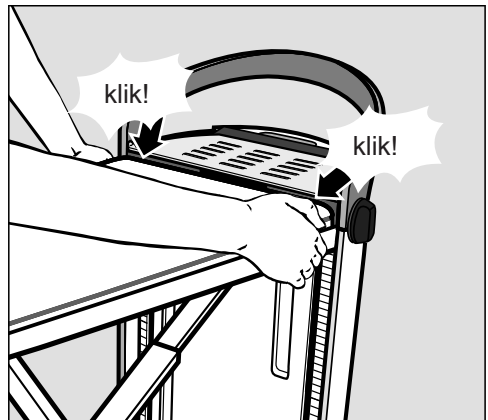


- Houd de ontgrendeling ingetrokken en breng de strijktafel tegelijkertijd tot aan de aanslag in een stand van ca. 45°.

In deze stand blijft de strijktafel vanzelf staan.



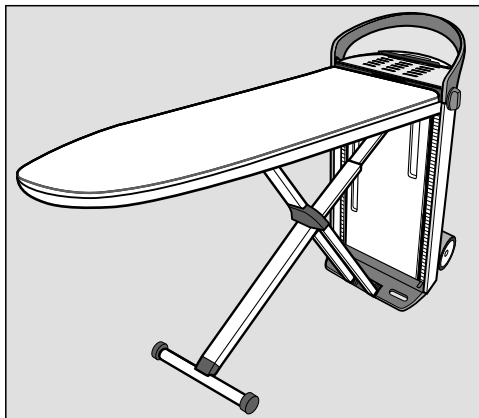
- Trek de strijktafel met beide handen omhoog in een horizontale stand tot dat deze hoorbaar aan beide kanten van de tower vastklikt.



- Controleer dat de strijktafel aan beide kanten aan de tower vastklikt.

Het vastklikken aan beide kanten is een voorwaarde voor het functioneren van de hoogte-instelling van en de ventilator in de strijktafel.

Opzetten

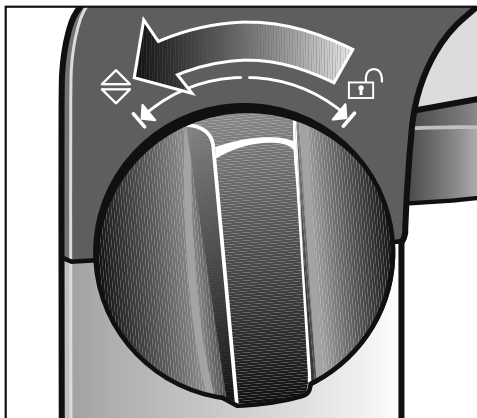


Nu is het stoomstrijksysteem uitgeklaapt. Het staat nu op de laagste werkstand met een hoogte van ca. 83 cm.

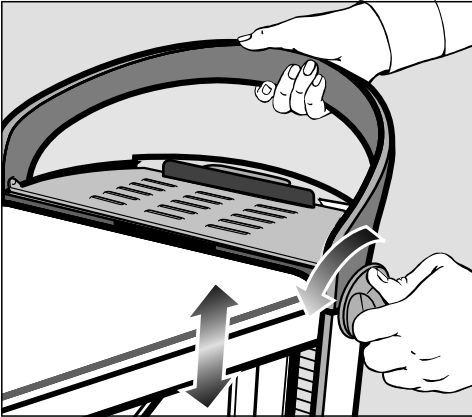
Werkhoogte instellen

Het stoomstrijksysteem kan individueel aan uw werkhoogte worden aangepast. De hoogste werkhoogte is ongeveer 102 cm.

Let er bij het instellen van de hoogte op dat de aansluitkabel niet beklemd raakt.



- Draai één van beide draaiknoppen (deze bevinden zich aan de zijkant op de greep van de tower) tot aan de aanslag in de richting ◊. Houd de draaiknop in deze stand vast.



- Trek tegelijkertijd met de andere hand de greep omhoog of druk de greep omlaag.

Duw bij het instellen van de hoogte nooit op de strijktafel.
Stel de hoogte altijd in met de greep op de tower.

- Laat de draaiknop los zodra u de door u gewenste werkhogte bereikt heeft.

Deze springt terug naar de middelste stand. De strijktafel blijft in de ingestelde stand staan.

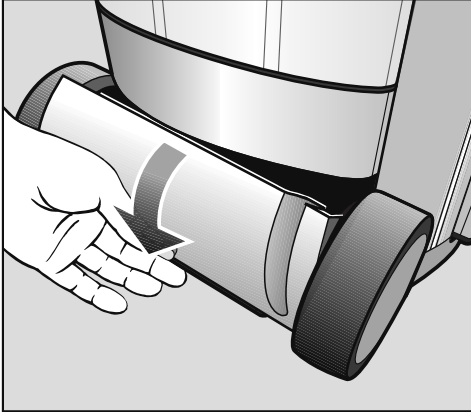
De strijktafel wordt extra gestabiliseerd, doordat deze bij belasting hoorbaar vastklikt. De door u gekozen werkhogte is zo dubbel vastgezet.

Tip: Stel de werkhogte ongeveer ter hoogte van uw heupen in zodat u gemakkelijk kunt werken.

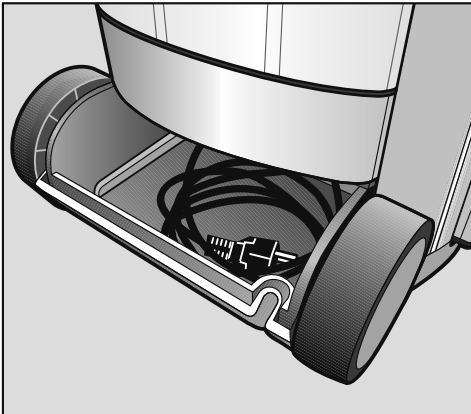
Aansluiten

Stekker aansluiten

Het stoomstrijksysteem is voorzien voor aansluiting op een wandcontactdoos met randaarde AC 220-240 V, 50-60 Hz.

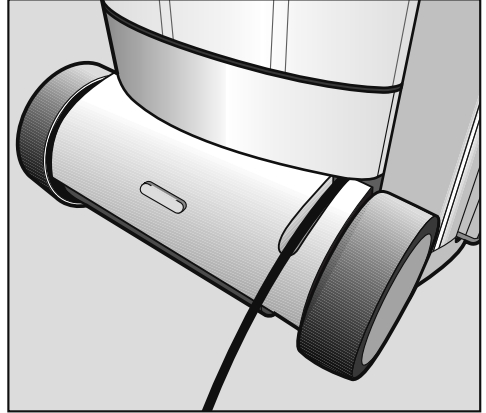


- Open de opbergruimte (onderaan) door het deksel naar beneden te bewegen.



- Trek het netsnoer volledig uit de opbergruimte (onder).

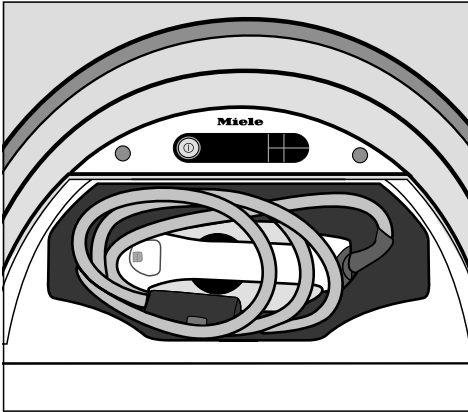
- Steek de stekker van het toestel in een geschikte geaarde contactdoos (zie het hoofdstuk “Elektrische aansluiting”).



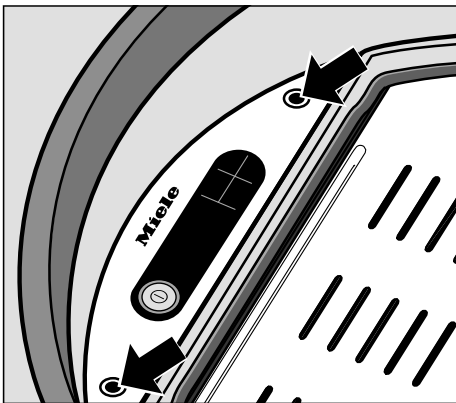
- Haal het netsnoer door de daarvoor bedoelde uitsparing in het deksel.
- Sluit de opbergruimte (onder) weer.

Let er op dat het netsnoer bij het sluiten niet tussen deksel en behuizing of tussen loopwielletjes en zuil beklemd raakt.

Strijkijzer en houder voor stoomslang uitnemen



- Klap op de tower het deksel van de opbergvak (bovenaan) open.
- Haal het strijkijzer eruit.
- Sluit het opbergvak.



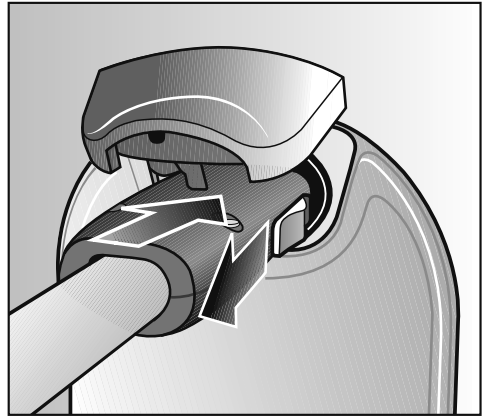
- Steek de meegeleverde houder van de stoomslang in één van de daarvoor bedoelde bevestigingspunten.

Tip: Gebruik het bevestigingspunt aan de kant, waar u strijkt.

De bediening van het stoomstrijksysteem is geschikt voor links- en rechtshandig gebruik. De bediening is voor beide kanten geoptimaliseerd.

Stoomslang aansluiten

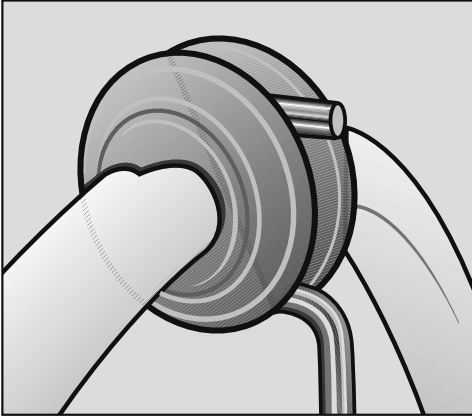
- Klap het deksel van de stoomaansluiting naar boven.



- Trek de schuif aan de stekker van de stoomslang terug.
- Steek de stekker in de stoomaansluiting.
- Laat de schuif op de stekker na het inklikken in de stoomaansluiting los.

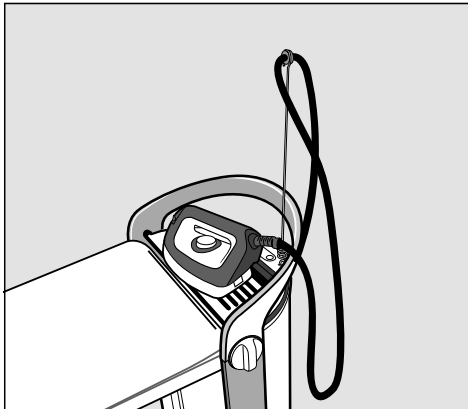
Het strijkijzer is nu aangesloten op de stoomaansluiting.

Aansluiten



- Leid de stoomslang aan de rubber ring naar de houder voor de stoomslang.

Let er daarbij op dat de stoomslang stevig vastzit en niet verdraaid is.



- Zet het strijkijzer voorafgaand aan het strijken of tijdens pauzes altijd op het plateau, om schade aan of verkleuringen van het strijktafelovertrek te voorkomen.

⚠ Kantelgevaar bij een staand strijkijzer.


Een strijkijzer dat staand is neergezet, kan eenvoudig kantelen en vallen.

Zet het strijkijzer altijd met de strijkzool naar beneden op het plateau.

⚠ Gevaar voor verbranding door heet plateau.

Het plateau wordt warm als het strijkijzer daar langere tijd op staat. Vermijd direct contact met het plateau.

Pak alleen de greep van het deksel vast.

De functie continustoom moet in ieder geval worden uitgeschakeld, voordat u het toestel inschakelt en het strijkijzer op het plateau plaatst. Als de functie continustoom niet beëindigd wordt, verschijnt op de display de melding ⚠ Ontgr. stoomtoets. Ontgrendel de toets  door de schuifschakelaar op het strijkijzer naar voren te duwen (zie hoofdstuk 'Strijken').

Er kan condens ontstaan op het plateau. Dit heeft geen nadelige invloed op de werking van het stoomstrijksysteem.

- Verwijder voordat u het toestel in gebruik neemt altijd alle verpakkingsmateriaal van het stoomstrijksysteem (bijv. de folie van de zuil).

Waterhardheid bepalen

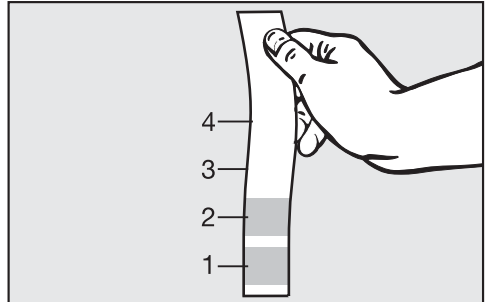
Om het stoomstrijksysteem probleemloos te laten werken en opdat de vraag voor ontkalken op het juiste moment verschijnt, moet het stoomstrijksysteem worden ingesteld op de voor uw woning van toepassing zijnde waterhardheid.

De waterhardheid geeft aan hoeveel kalk het water bevat. Hoe hoger het kalkgehalte, des te harder is het water en des te vaker moet het stoomstrijksysteem worden ontkalkt.

Uw waterleidingbedrijf kan u informeren over de hardheid van het water. Vaak vindt u deze informatie ook op internet, op de homepage van uw waterleidingbedrijf.

U kunt de waterhardheid ook bij benadering met de bijgeleverde teststrip bepalen.

Waterhardheid met de teststrip bepalen



- Dompel de teststrip 1 seconde in het water.
- Trek de teststrip er weer uit en schud het water van de strip.

Na ongeveer 1 minuut kunt u met de volgende tabel de hardheid van het water aflezen aan de kleur van de teststrip:

Hardheidsbereik op de teststrip

Teststrip	Waterhardheid
4 vakjes groen	< 3 °dH
1 vakje rood	> 4 °dH
2 vakjes rood	> 7 °dH
3 vakjes rood	> 14 °dH
4 vakjes rood	> 21 °dH

Tip: Bij werkzaamheden aan het apparaat is het voor de monteur handig de hardheidsgraad van uw water te kennen. Voer daarom de hardheid van het water hier in: °dH

Eerste ingebruikname

Eerste ingebruikname uitvoeren

- Zet alle volgende stappen bij de eerste ingebruikname:

Stoomstrijksysteem inschakelen



- Druk op de toets  op het bedieningsvlak van de zuil.



Op het display wordt gedurende een paar seconden een welkomstschermbeweergegeven. Vervolgens wordt u door de volgende instellingen geleid:



Taalinstelling



- Selecteer de gewenste taalinstelling met de pijltoetsen ∇ of \wedge .



- Bevestig uw keuze met de toets OK.

U kunt de taal op elk gewenst moment wijzigen in het menu Instellingen (toets , menuoptie Taal ).

Niveau waterhardheid instellen

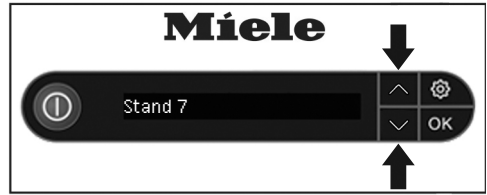


Bevestig eerst de melding op het display **i** Waterhardheid instellen... met een druk op OK voordat u de hardheid van het water kunt invoeren.

In het stoomstrijksysteem wordt de waterhardheid ingesteld in stappen van 1 tot 10.

De waterhardheid waarop u het stoomstrijksysteem moet instellen, vindt u in de volgende tabel:

°dH	mmol/l	°f	Instelling
1-4	0,2-0,7	2-7	Stand 1
5-7	0,9-1,3	9-13	Stand 2
8-11	1,4-2,0	14-20	Stand 3
12-15	2,2-2,7	22-27	Stand 4
16-20	2,9-3,6	29-36	Stand 5
21-25	3,8-4,5	38-45	Stand 6
26-30	4,7-5,4	47-54	Stand 7
31-36	5,6-6,5	56-65	Stand 8
37-45	6,7-8,1	67-81	Stand 9
46-70	8,3-12,6	83-126	Stand 10

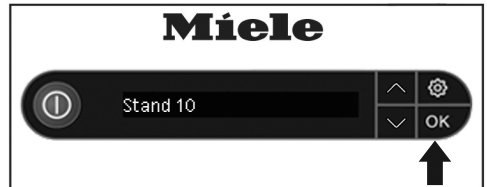


- Kies op het bedieningspaneel met de pijltoetsen ∇ of \blacktriangle het hardheidsniveau van het water in uw woning.

Tip: Als de waterhardheid schommelt (bijvoorbeeld tussen 37 - 50 °dH), stel dan altijd de hoogste waarde in (in dit geval 50 °dH = Stand 10).


Let op dat u het juiste niveau voor de waterhardheid instelt.

Bij een onjuiste instelling vervalt de garantie.



- Bevestig uw keuze door op de toets OK te drukken.

Het stoomstrijksysteem is nu ingesteld op de opgegeven waterhardheid.

Het hardheidsniveau kan altijd worden veranderd in het menu Instellingen (toets , menuoptie Waterhardheid).

Eerste ingebruikname

Eerste ingebruikneming afgesloten

Nu zijn de instellingen voor de ingebruikneming van het toestel voltooid. In het display verschijnt **i** Eerste ingebruikneming beëindigd. Bevestig deze melding met de toets OK.

Normaal gesproken gaat het toestel na de ingebruikneming van het toestel automatisch spoelen.

U kunt het stoomstrijksysteem nu uitschakelen of gebruiken.

Bij de eerste ingebruikneming kan tijdens de opwarmfase een geur ontstaan. Deze verdwijnt bij verder gebruik.

Bij gebruik van het stoomstrijksysteem zijn pomp-, kook- en kloggeluiden hoorbaar. Dit zijn normale bedrijfsgeluiden die niet op een storing wijzen.

Stoomstrijksysteem inschakelen





- Druk op de toets ① op het bedieningspaneel op de tower om het stoomstrijksysteem in te schakelen.

De toets ① licht op en op de display wordt gedurende enkele seconden een startscherm weergegeven.

Als het strijkijzer voor het inschakelen nog niet op de stoomaansluiting was aangesloten, dan verschijnt de melding **i** Slang aansluiten op de display. Steek in dat geval de stoomslang in de stoomaansluiting (zie hoofdstuk 'Aansluiten').

Als de stoomtoets  op het strijkijzer vergrendeld is terwijl het toestel ingeschakeld wordt, dan verschijnt op de display de melding  Ontgr. stoomtoets. Ontgrendel eerst de stoomtoets door de schuif op het strijkijzer naar voren te duwen (zie hoofdstuk 'Strijken').

Vervolgens verschijnt de melding  Opwarmfase op de display. Het stoomstrijksysteem begint op te warmen. Tijdens het opwarmen kan er uit het strijkijzer een beetje waterdamp vrijkomen.

Zodra het stoomstrijkijzer gebruiksklaar is en er stoom beschikbaar is, verschijnt de melding  Gebruiksklaar op de display.

Afhankelijk van de gebruiksduur kan het stoomstrijksysteem direct na inschakeling automatisch gaan spoelen (zie hoofdstuk 'Automatisch spoelen') of om ontkalken vragen (zie hoofdstuk 'Ontkalken').

Gedurende het spoel- of ontkalkingsproces kan het toestel niet gebruikt worden om te strijken.

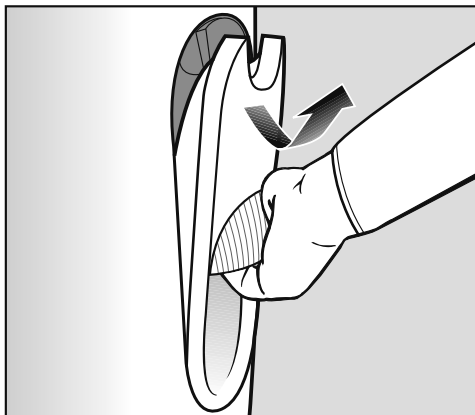
Inschakelen

Het waterreservoir vullen

Als het waterreservoir leeg is of niet in de zuil is geplaatst, wordt dit op het display aangegeven met de melding

 Waterres. vullen.

Waterreservoir verwijderen



- Pak het waterreservoir bij de greep vast.
- Trek de greep naar beneden.

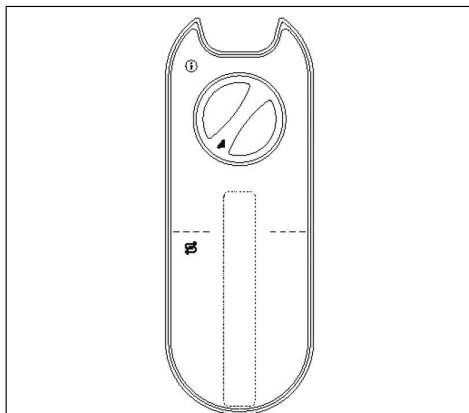
Het waterreservoir klikt daarbij los uit de houder.

- Til het waterreservoir uit het apparaat.

Het waterreservoir kan een beetje nadruppelen, terwijl de ventielen van het reservoir sluiten.

Tip: U kunt dit nadruppelen voorkomen door het waterreservoir langzaam te verwijderen.

Waterreservoir vullen



- Open de draaisluiting op de achterkant van het waterreservoir door deze linksom te draaien.
- Verwijder de draaisluiting.
- Vul het waterreservoir met schoon leidingwater (watertemperatuur ca. 15 - 35 °C).

Tip: Als u het waterreservoir in een liggende (horizontale) positie kantelt, kunt u het waterreservoir ook onder heel lage waterkranen vullen.

- Plaats de draaisluiting weer in de opening van het waterreservoir.
- Sluit de draaisluiting door deze tot aan de aanslag rechtsom te draaien.
- Plaats het waterreservoir terug in de zuil.

Het waterreservoir kan altijd (ook tijdens het strijken) verwijderd en bijgevuld worden. De benodigde hoeveelheid water is afhankelijk van het stoomgebruik.

Stoom



Wacht na het plaatsen van het waterreservoir tot op het display de melding Gebruiksklaar verschijnt om aan te geven dat de stoom beschikbaar is.

Als het waterreservoir tijdens het strijken wordt bijgevuld, moet de stoomvoorziening mogelijk bijwarmen.

Tip: Een wachttijd ontbreekt als u direct na de melding op het display

Waterres. vullen het waterreservoir bijvult en weer in de zuil plaatst.

Zolang de melding Waterres. vullen op het display zichtbaar is, is het stoomstrijksysteem niet actief. Het strijkijzer kan echter wel worden gebruikt.

Tip: U kunt energie besparen door zonder stoom droog te strijken. Haal hiervoor het waterreservoir eruit. Daardoor wordt de stoomvoorziening niet verwarmd. De blaas- en zuigfunctie van de strijktafel zijn dan echter niet beschikbaar (zie hoofdstuk 'Actieve strijktafel').

Waterkwaliteit

- Gebruik uitsluitend vers leidingwater.
- U mag ook water gebruiken, dat met waterfilters gezuiverd is.

Vanaf een waterhardheid van 14 °dH moet u het leidingwater in een verhouding van 1:1 met gedistilleerd water mengen. Daardoor halveert de waterhardheid. Stel voor de gehalveerde waterhardheid het betreffende niveau in het stoomstrijksysteem in (zie hoofdstuk “Hardheid van het water instellen”).

Als leidingwater met 60 °dH beschikbaar is, levert een mengverhouding van 1:1 met gedistilleerd water een waterhardheid op van 30 °dH. De in het stoomstrijksysteem in te voeren waterhardheidsniveau is dan Stand 7.

Gebruik nooit uitsluitend volledig gedemineraliseerd (gedistilleerd) water om het waterreservoir te vullen.

Dat kan storingen in het stoomstrijksysteem veroorzaken.

Gebruik geen water afkomstig uit ontharders.

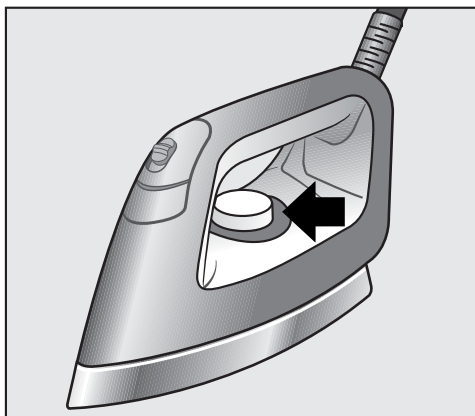
Gebruik geen condenswater (bijvoorbeeld uit andere apparaten zoals airco's of wasdrogers).

Gebruik geen regenwater.

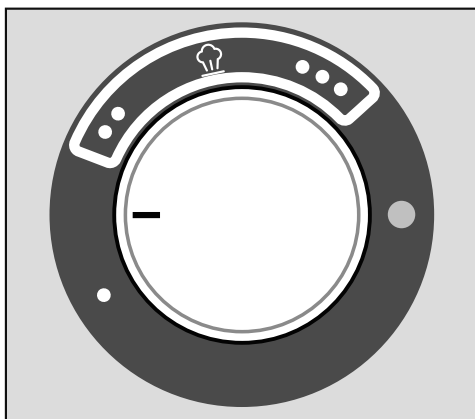
Gebruik geen toevoegingen in het water (zoals geurstoffen, strijkwater, stijfsel, koolzuur).

Inschakelen

Strijktemperatuur kiezen




De strijkttemperatuur kunt u met de temperatuurschakelaar op het strijkijzer instellen.



Bij de temperatuurschakelaar zijn de temperatuurstanden met punten aangegeven. Deze symbolen komen overeen met de internationale norm voor striksymbolen.

Op de temperatuurstanden •• en ••• kan met stoom worden gestreken.

Op temperatuurstand • is de temperatuur van de strijkzool te laag om met stoom te strijken. Gebruik de stoomtoets  op het strijkijzer bij deze temperatuurstand niet.


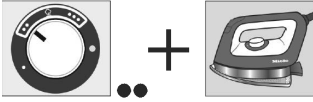
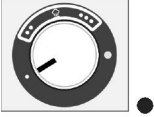

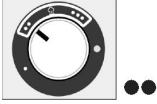



Anders kan er water uit de stoomsproeier komen.

Tip: Sorteert de was op warmtegevoeligheid om sneller te kunnen strijken: strijk eerst de was met warmtegevoelig weefsel (bijvoorbeeld synthetisch) op temperatuurstand •. Strijk vervolgens de wollen en zijden was op temperatuurstand ••. Strijk daarna de katoenen en linnen was op temperatuurstand •••.

- Stel met de temperatuurschakelaar de gewenste temperatuurstand in.

Het controlelampje op de temperatuurschakelaar licht geel op zolang het strijkijzer verwarmd wordt. Als de ingestelde temperatuur bereikt is, dooft het controlelampje weer.

Het strijkijzer kan gebruikt worden.


Symbol in het onderhoudsetiket (op textiel)	Strijken met stoom voor een optimaal resultaat (Vezelsoort/Temperatuurinstelling)	Strijken zonder stoom (Vezelsoort/Temperatuurinstelling)
 lage temperatuur	<p>Met antikleefzool (zie hoofdstuk: strijken met de anti-kleef strijkzool)</p> <p>Kreukherstellend, Synthetisch, Applicaties, Opdruk, Flockmateriaal enz.</p> 	Kreukherstellend, synthetisch 
 gemiddelde temperatuur	Wol, zijde 	
 hoge temperatuur	Linnen, katoen 	
	niet strijken	


Inschakelen

CoolDown-functie



De verwarming van het strijkijzer schakelt zichzelf automatisch uit als het strijkijzer langer dan drie minuten niet wordt bewogen. Het uitschakelen van de verwarming wordt op het display weergegeven met de melding

i Strijkijzer uit . Na enige tijd is ook geen stoom meer beschikbaar. De melding  Ontgr. stoomtoets verschijnt op de display wanneer de stoomtoets is vergrendeld. Ontgrendel de stoomtoets  door de schuif op het strijkijzer naar voren te duwen (zie hoofdstuk 'Strijken').


 Verbrandingsgevaar door hete strijkzool.

De strijkzool is direct na het uitschakelen van de verwarming nog heet. Vermijd direct contact.

Door het strijkijzer te bewegen of de stoomtoets te ontgrendelen, schakelt u de verwarming automatisch weer in en wordt het strijkijzer verwarmd. Hoe langer het strijkijzer uitgeschakeld is, hoe langer het duurt voordat er weer stoom beschikbaar is.

Zodra het stoomstrijksysteem gebruiksklaar is en er stoom beschikbaar is, wordt dit op de display op de tower weergegeven met de melding

 Gebruiksklaar .


 Laat het stoomstrijksysteem met aangesloten strijkbout of steamer nooit zonder toezicht.

Trek altijd de stekker uit het stopcontact als u het stoomstrijksysteem achterlaat.

AutoOff-functie

Als het strijkijzer of de steamer langer dan 25 minuten niet gebruikt wordt, schakelt het gehele stoomstrijksysteem automatisch uit.

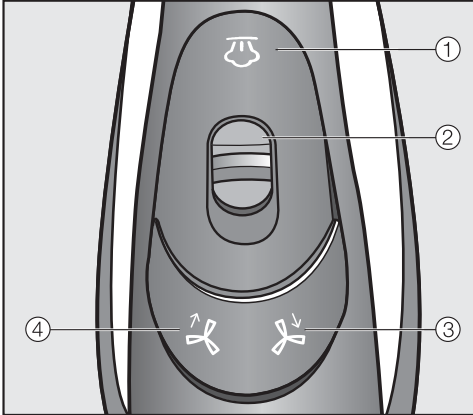





Door toets  op het bedieningspaneel in te drukken, wordt het stoomstrijksysteem weer ingeschakeld.

Het strijkijzer

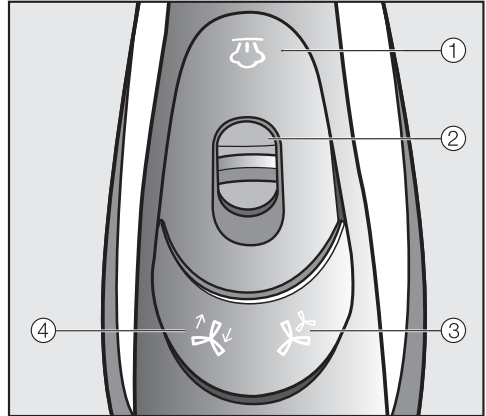
Afhankelijk van het model heeft het stoomstrijksysteem een van de volgende strijkijzers:




Stoomstrijksysteem B 4312:



- ① Toets "Stoom" 
- ② Schuifschakelaar voor continu stoom
- ③ Toets "Afzuigfunctie" 
- ④ Toets "Blaasfunctie" 

Stoomstrijksysteem B 4826 / B 4847:






- ① Toets "Stoom" 
- ② Schuifschakelaar voor continu stoom
- ③ Toets "Vermogensstanden" 
- ④ Toets "Blaas-/afzuigfunctie" 


De strijkijzers van de voorgaande modellen van het Miele stoomstrijksysteem B 1xxx/B 2xxx kunnen niet bij dit toestel worden gebruikt.

Strijken

Met stoom strijken


Het stoomstrijksysteem beschikt over stoom als in de display  Gebruiksklaar verschijnt. U regelt de stoominjectie met de toets  op het strijkijzer.

Als u toets  indrukt, start ook automatisch de ventilator aan de onderkant van de strijktafel.


Als u toets  weer loslaat, stopt de ventilator na een korte nalooptijd weer automatisch.



Als u de stoomfunctie langdurig gebruikt, zorg dan voor een goede ventilatie in het vertrek, omdat een hoge luchtvochtigheid kan ontstaan.

Gebruik korte stoominjecties

- Druk toets  kort in en laat de toets weer los.

Continustoom gebruiken


- Druk toets  in en trek gelijktijdig de schuifschakelaar  naar achteren.
- Laat de toets  weer los.


Door de naar achteren getrokken schuifschakelaar  blijft toets  vergrendeld.

De stoomslang kan warm worden.


Er komt nu continu stoom vrij.



Continustoom stoppen

- Druk schuifschakelaar  weer naar voren.


Toets  wordt daardoor ontgrendeld en continustoom wordt stopgezet.

De continue stoominjectie moet bevestigd worden gestopt voordat u het strijkijzer weer op het plateau plaatst.

Als de stoomtoets niet ontgrendeld wordt, voordat u het strijkijzer op het plateau zet, stopt na ca. 3 minuten de stoomafgifte en verschijnt op de display de melding  Ontgr. stoomtoets.


Ontgrendel in dat geval toets  door de schuifschakelaar  naar voren te duwen.

Het waterreservoir vullen

- Vul het waterreservoir als op de display  Waterres. vullen verschijnt (zie hoofdstuk: 'Het waterreservoir vullen').

Als u de stoomfunctie tijdens het strijken langere tijd gebruikt, kan in de strijkplank condens ontstaan. Waterdruppels kunnen schade aanrichten aan gevoelige vloerbedekkingen.

Als u merkt dat zich onder de strijkplank condens bevindt, veeg dit dan met een doek af.

Tip: In strijkpauzes kan zich in de stoomslang condens vormen, die eveneens vrijkomt als de toets  wordt ingedrukt. Om te voorkomen dat het strijkgoed vochtig wordt, mag de eerste stoominjectie na een strijkpauze niet op het textiel terecht komen.

Strijken zonder stoom

- Neem het waterreservoir uit het stoomstrijksysteem als u alleen droog wilt strijken.


Daardoor wordt de stoomopwekker niet verwarmd en spaart u energie.

Strijken met de anti-kleef strijkzool

In de meegeleverde accessoires ligt een antikleef strijkzool klaar, die eenvoudig op het strijkijzer kan worden vastgeklikt.

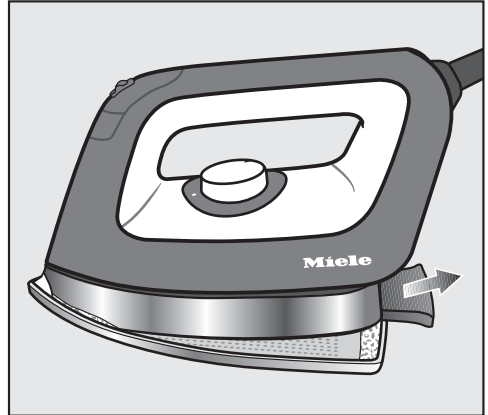
Met de antikleef strijkzool kunt u normaal gesproken applicaties, prints, flockmateriaal enz. strijken, zonder het textiel binnenstebuiten te keren. Bovendien vermindert of voorkomt u dat er glimmende plekken op donker textiel ontstaan.

Probeer de antikleef strijkzool altijd eerst op een onopvallend stukje stof uit.

 De strijkzool wordt heel heet tijdens het gebruik!
Vermijd direct contact.

Anti-kleef strijkzool plaatsen

- Plaats het strijkijzer met de punt in de anti-kleef strijkzool.



- Trek de vergrendeling aan de achterkant van de anti-kleef strijkzool naar achteren.
- Houd de vergrendeling in deze stand vast.
- Druk het strijkijzer volledig op de anti-kleef strijkzool.
- Laat de vergrendeling weer los.

De anti-kleef strijkzool klikt nu in het strijkijzer vast.


- Laat de anti-kleef strijkzool nog ca. 1 minuut opwarmen totdat de strijkt temperatuur bereikt is, voordat u gaat strijken.

Het strijkijzer is nu klaar voor gebruik.

Strijken

Anti-kleef strijkzool losmaken

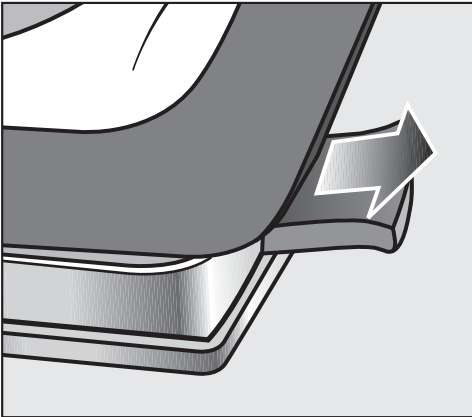
- Houd het strijkijzer aan de greep vast.

 Gevaar voor verbranding door heet strijkijzer en hete antikleef strijkzool.

De antikleef strijkzool is na gebruik nog warm.

Vermijd direct contact.






Pak de warme antikleef strijkzool alleen aan de vergrendeling vast.



- Trek de vergrendeling aan de achterkant van de antikleef strijkzool naar achteren.
- Haal het strijkijzer van de antikleef strijkzool.
- Stop de antikleef strijkzool pas als hij afgekoeld is in het opbergvak (onder).

Actieve strijktafel

Het strijkstoomsysteem beschikt over een ventilator dat de stoom opzuigt of de strijktafel voor een optimale plaatsing van de te strijken stof opblaast.

Met de toetsen , , of , ,  op het strijkijzer wordt de ventilator op de strijktafel aangestuurd.

Afzuigfunctie

De afzuigfunctie zorgt er voor dat de stoom optimaal in de stof doordringt. Tegelijkertijd voorkomt deze functie condensvorming op de strijktafel. Door de afzuigfunctie wordt de stof op de strijktafel vastgezet zodat wegglijden voorkomen wordt.

Opblaasfunctie

Met de opblaasfunctie wordt een lucht-kussen tussen stof en strijktafel gevormd. Dat helpt doorgedrukte naden in de stof te voorkomen. De opblaasfunctie maakt strijken mogelijk zonder de stof te pletten.

Tip: De opblaasfunctie helpt bijvoorbeeld bij het strijken van franjes en pailletten.

In-/uitschakelautomaat

Door de in- en uitschakelautomaat start de ventilator precies op het juiste moment. Bij gebruik van stoom start de ventilator automatisch.

Als geen stoom meer wordt gebruikt, stopt de ventilator automatisch na een korte nalooptijd.

Memory-functie

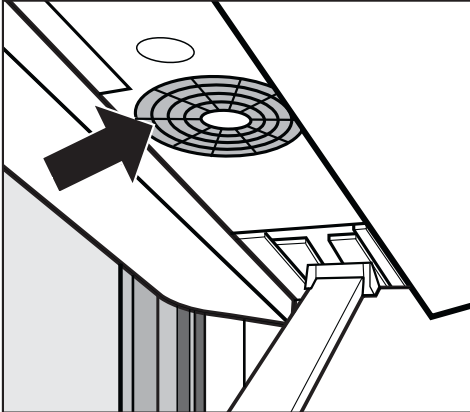
Dankzij de memory-functie blijven de laatst gebruikte blaasrichting en vermogensniveau in het stoomstrijksysteem opgeslagen en hoeven deze bij het volgende gebruik niet opnieuw te worden ingesteld.

Verwarmd strijkoppervlak


Het strijkoppervlak wordt bij aangesloten strijkijzer en ingeschakeld stoomstrijksysteem automatisch verwarmd. Dat beperkt de condensvorming op de strijktafel.

Als de steamer op het stoomstrijksysteem is aangesloten, wordt het strijkoppervlak niet verwarmd.

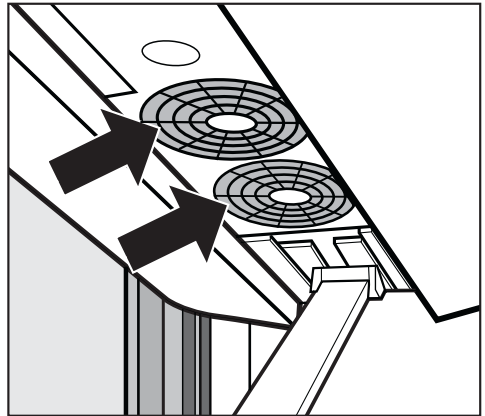
Ventilatorbesturing bij B 3312:




Met toets  wordt de opblaasfunctie geactiveerd.

Met toets  wordt de afzuigfunctie geactiveerd.



Ventilatorbesturing bij B 4826 / B 4847:



Inschakelen van de opblaas- en afzuigfunctie

Met toets  kunt u omschakelen tussen de opblaasfunctie en de afzuigfunctie.

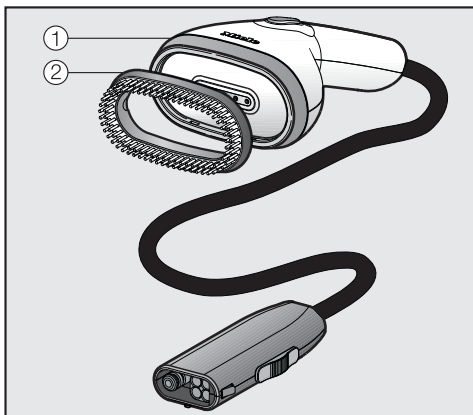
Instelling van de vermogensstand

Met de toets  kan worden gewisseld tussen de beide vermogensstanden van de ventilator. Bij elke druk op de toets  wordt omgeschakeld tussen de volgende vermogensstanden:

- Vermogensstand 1 = 1 ventilator actief
- Vermogensstand 2 = 2 ventilatoren actief

Steamer

Stoomstrijksysteem B 3847 is behalve een strijkijzer tevens voorzien van een steamer. Voor de stoomstrijksystemen B 3312 en B 3826 is de steamer als accessoire leverbaar.



De steamer ① maakt het strijken van hangend textiel, zoals bijv. jurken en colberts, gemakkelijker. Door de afneembare borstel ② wordt het weer rechtop gaan staan van de vezels geactiveerd.

De steamer is lichter dan het strijkijzer. Hij heeft bovendien ook geen hete strijkzool en er bestaat dan ook geen risico, dat er door onbedoeld contact met het textiel glimmende plekken ontstaan.

U kunt de steamer ook gebruiken als de strijktafel is ingeklapt.

De steamer van de voorgaande modellen van het Miele stoomstrijksysteem B 1xxx of B 2xxx kan niet bij dit toestel worden gebruikt.

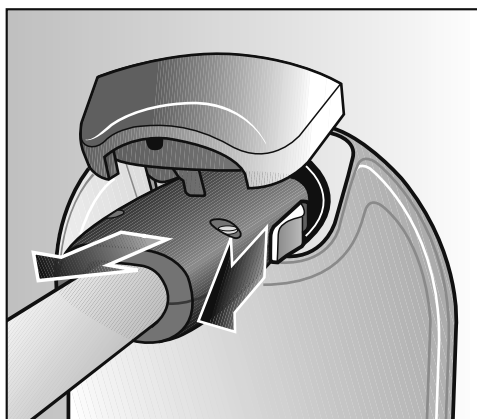
Steamer aansluiten

In plaats van het strijkijzer kunt u de steamer op de stoomaansluiting van het stoomstrijksysteem aansluiten.

Strijkijzer van de damp aansluiting trekken

⚠ Verbrandingsgevaar door hete strijkzool.
De strijkzool van het strijkijzer is na gebruik nog heet.
Vermijd direct contact.
Laat het strijkijzer volledig afkoelen op het plateau voordat u het opbergt.

Trek niet aan de stoomslang.
Pak de stekker altijd vast aan het einde van de stoomslang als u de stoomslang lostrekt van de stoomaansluiting.

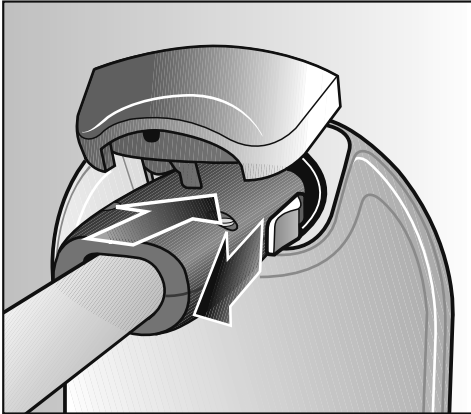


- Trek de schuif naar achteren die zich aan de zijkant van de stekker van de stoomaansluiting bevindt.
- Houd de schuif aan de achterkant vast.

- Trek de stekker van de stoomaansluiting.

Nu kunt u de steamer op de stoomaansluiting aansluiten.

Steamer op de stoomaansluiting aansluiten.




- Trek de schuif naar achteren die zich aan de zijkant van de stekker van de stoomaansluiting bevindt.
- Steek de stekker van de stoomslang in de stoomaansluiting op de tower.
- Laat de schuif na vastklikken in de stoomaansluiting los.

De steamer is nu aangesloten op de stoomaansluiting.

U kunt het strijkijzer en de steamer op elk moment afwisselend op de stoomaansluiting aansluiten.


Daarvoor hoeft u het stoomstrijksysteem niet uit te schakelen.

Na het omschakelen tussen strijkijzer en steamer duurt het even, voordat u stoom kunt gebruiken. Zo weet u zeker dat er voldoende stoom beschikbaar is.

De steamer is gebruiksklaar als op de display de melding  Gebruiksklaar wordt weergegeven.

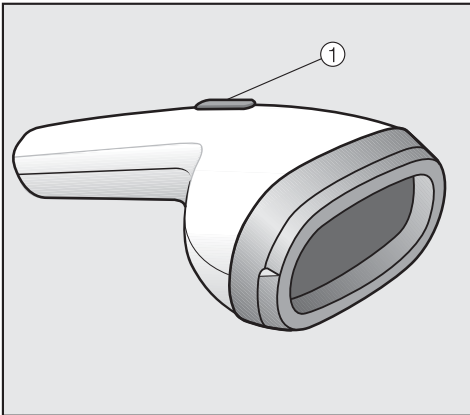
Steamer

De steamer gebruiken

 U kunt zich verbranden aan de stoom!

Richt de stoomstraal of de sproeiers van de steamer nooit direct op personen, dieren of elektrische toestellen.

Richt de stoomstraal nooit op met kleding bedekte lichaamsdelen! De kleding verhoogt het gevaar op brandwonden.



Met de toets ① op de steamer wordt de stoomuitstoot aangestuurd.

Tip: Stoom altijd in de lengterichting van de vezels.

Gebruik korte stoominjecties

- Druk de toets ① kort in.
- Laat de toets weer los.

Continustoom gebruiken

- Druk op de toets ①.
- Houd de toets ingedrukt.

Continustoom stoppen

- Laat de toets ① weer los.

Tijdens een strijkpauze kan er zich in de stoomslang condens vormen die bij het indrukken van de toets ① eveneens wordt uitgeblazen.

De optimale afstand tussen de steamer en textiel is afhankelijk van de kwetsbaarheid van de stof en kan van stof tot stof verschillen. Probeer dit altijd eerst op een onopvallend stukje stof uit.

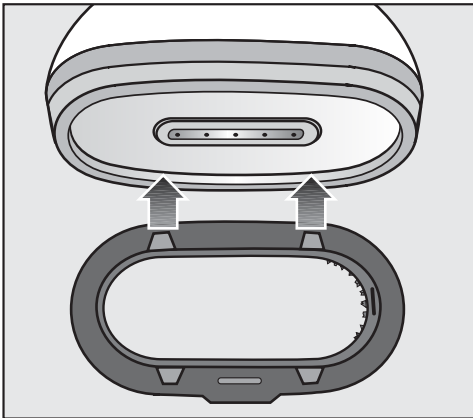
Borstel

De steamer is voorzien van een opsteekbare borstel. De borstel helpt bij het overeind brengen van de textielvezels.

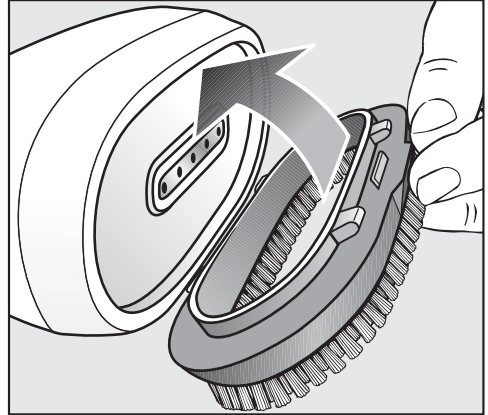
Als de borstel op de steamer gezet is, kunt u deze direct tegen het textiel houden.

Probeer dit altijd eerst op een onopvallend stukje stof uit.

Borstel opsteken



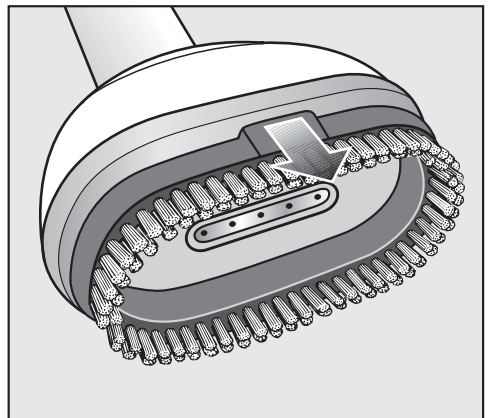
- Houd de borstel zo voor de steamer, dat de vergrendelingsnokjes aan een kant in de uitsparingen van de steamer passen.
- Druk de zijkant van de borstel tegen de steamer tot de vergrendelingsnokjes in de uitsparingen vastklikken.



- Beweeg de borstel naar de tegenoverliggende uitsparingen.
- Druk de borstel tegen de steamer tot de vergrendelingsnokjes in de uitsparingen klikken.

De borstel is nu op de steamer bevestigd en kan gebruikt worden.

Borstel verwijderen



- Trek de borstel op de verhoging weer van de steamer af.

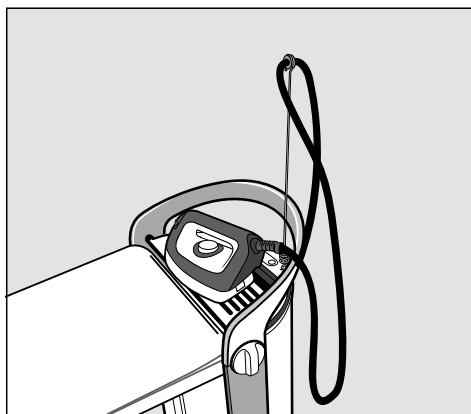
Stoomstrijksysteem uitschakelen



- Schakel het stoomstrijksysteem uit door op toets ① te drukken.

De verlichting van de toets ① gaat uit.

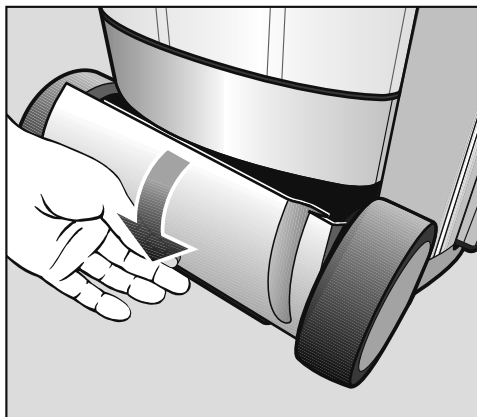
Het stoomstrijksysteem is nu uitgeschakeld. De laatst gekozen ventilatorinstellingen blijven opgeslagen en zijn weer beschikbaar als u het toestel opnieuw inschakelt.



- Plaats het strijkijzer op het plateau, zodat het kan afkoelen.

U kunt het stoomstrijksysteem inklappen terwijl het strijkijzer afkoelt (zie het hoofdstuk 'Inklappen').

- Trek de stekker uit het stopcontact.

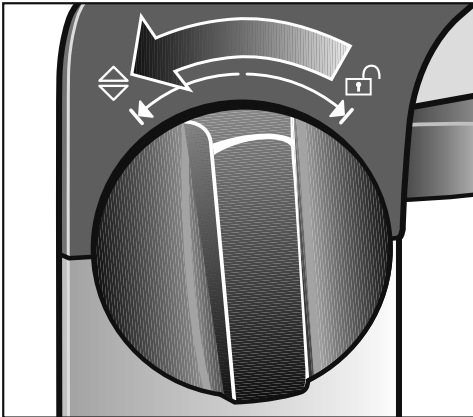




Opbergvak (onder)

- Berg de aansluitkabel op in het opbergvak (onder).

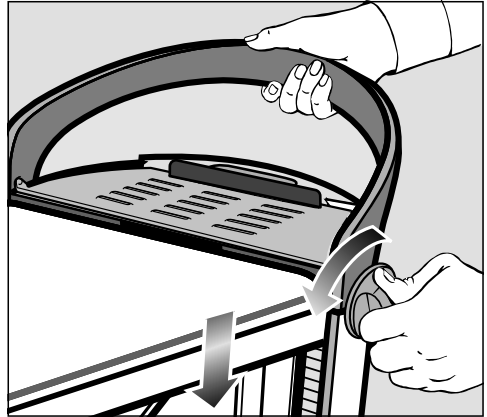
Strijktafel instellen op de laagste werkhoogte


Om het stoomstrijksysteem in te klappen, moet u de strijktafel eerst op de laagste werkhoogte instellen. Let er daarbij op dat de aansluitkabel niet klem komt te zitten en dat de restwaterlade leeg, volledig naar binnen geschoven en vastgeklikt is.



- Draai één van beide draaiknoppen (deze bevinden zich aan de zijkant op de greep) tot aan de aanslag in de richting .
- Houd de draaiknop in de richting  vast.

De hoogte van de strijktafel kan nu worden veranderd.



- Blijf de draaiknop in de richting  gedrukt houden en druk tegelijkertijd de strijktafel aan de greep zover mogelijk omlaag.

Duw daarbij nooit direct op de strijktafel.
Druk de strijktafel uitsluitend aan de greep omlaag.

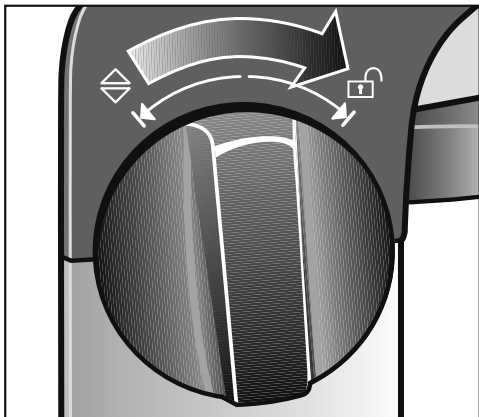
- Laat de draaiknop los.


Deze springt terug naar de middelste stand.

De strijktafel bevindt zich nu op de laagste werkhoogte en kan worden ingeklapt.

Inklappen

Strijktafel inklappen

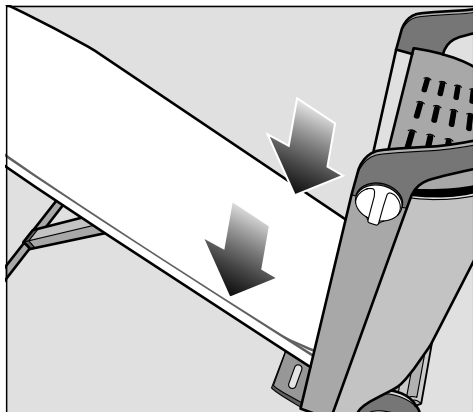


- Draai een van de beide grepen tot aan de aanslag naar .

De strijktafel is nu ontgrendeld.

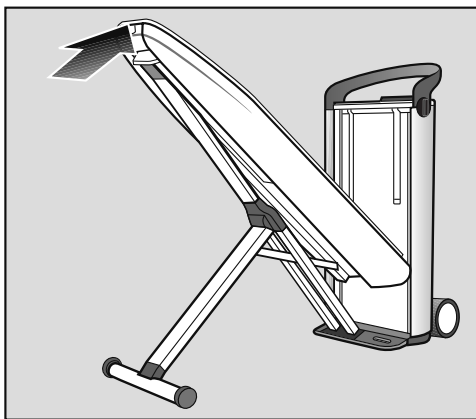
- Laat de draaiknop los.

Deze springt terug naar de middelste stand.

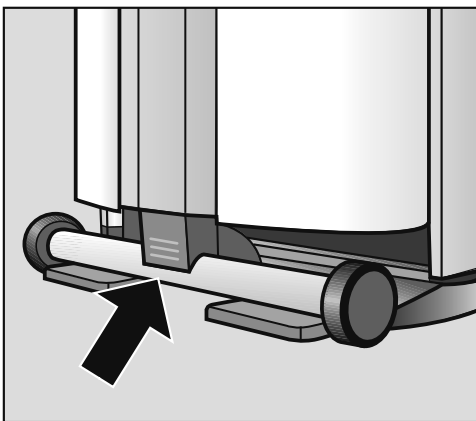


- Breng de strijktafel omlaag of laat haar vanzelf naar beneden glijden.

In deze stand blijft de strijktafel vanzelf staan.



- Duw de strijktafel aan de punt naar boven in verticale positie, totdat ze in de tower vastklikt.

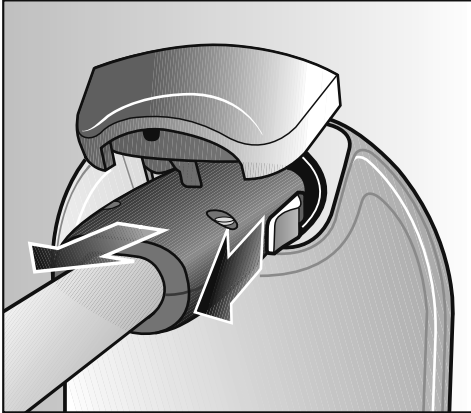


- Duw het nog uitstekende uiteinde van het onderstel tegen de strijktafel, totdat het vastklikt.

De stoomslang lostrekken

Trek nooit rechtstreeks aan de stoomslang!

Pak de stekker aan het einde van de stoomslang vast. De stekker kan vlak na gebruik nog warm zijn.



- Trek de schuif naar achteren die zich aan de zijkant van de stekker van de stoomaansluiting bevindt.
- Houd de schuif aan de achterkant vast.
- Trek de stekker van de stoomaansluiting.

Na het uittrekken van de stekker kunnen een paar waterdruppels uit de stoomslang komen.

Het strijkijzer opbergen

⚠ Verbrandingsgevaar door hete strijkzool.

De strijkzool van het strijkijzer is na het strijken nog heet.

Vermijd direct contact.

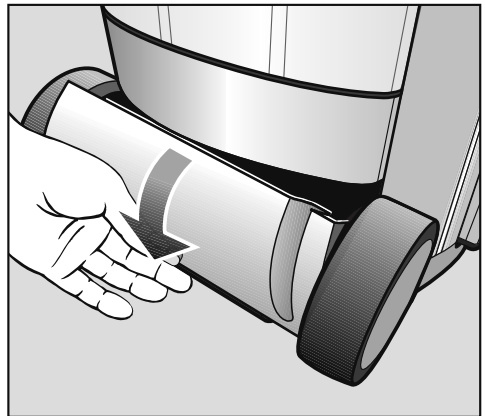
Laat het strijkijzer na gebruik afkoelen.

Berg het strijkijzer nooit op zolang het nog aangesloten is op de stoomaansluiting.

- Laat het strijkijzer op het plateau aan de tower afkoelen.
- Berg het afgekoelde strijkijzer op in het opbergvak (boven).

Steamer opbergen

Berg de steamer nooit op zolang deze nog is aangesloten op de stoomaansluiting.

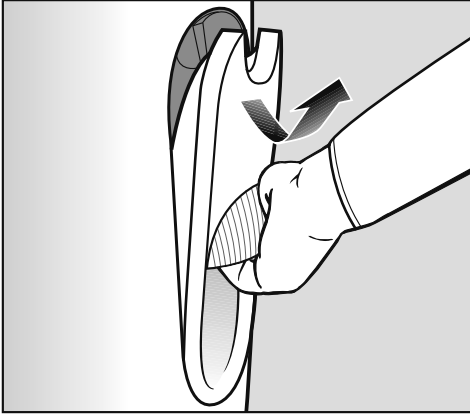


- Stop de steamer in de opbergruimte (onderaan).

Inklappen

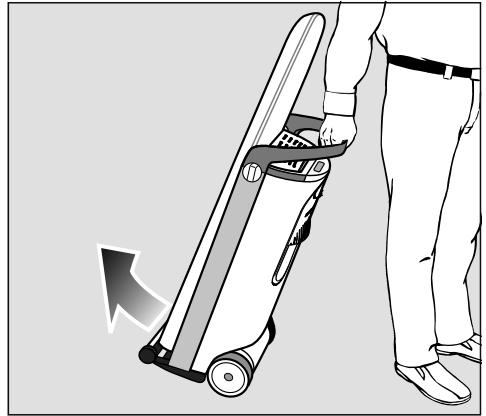
Waterreservoir leeggieten

Maak het waterreservoir leeg als u het stoomstrijksysteem langere tijd niet gebruikt.



- Verwijder het waterreservoir (zie hoofdstuk 'Waterreservoir vullen').
- Giet het waterreservoir geheel leeg.

Het stoomstrijksysteem opbergen



- Breng het stoomstrijksysteem naar de bergplaats.

Zet het stoomstrijksysteem niet in vorstgevoelige ruimtes.

Water, dat in het waterreservoir, de stoomopwekker en in de stoomslang bevriest, kan schade veroorzaken.

Automatisch spoelen

Automatisch spoelen verwijdert achtergebleven mineralen van het verdampte water uit de stoomopwekker.


Nadat ong. 3 liter water is doorgevoerd, wordt bij de volgende inschakeling van het stoomstrijksysteem automatisch gespoeld.

Het spoelproces duurt enkele minuten. Daarbij ontsnapt er een beetje waterdamp uit de restwaterlade en zijn er klaterende geluiden te horen. Intussen verschijnt in de display in de tower de melding  Apparaat spoelt.


Tijdens de spoelprocedure is strijken niet mogelijk.

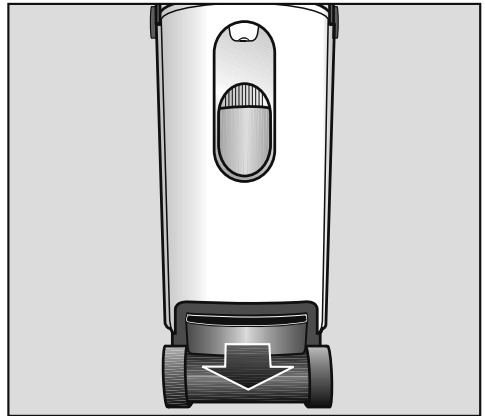
Pas na beëindiging van het automatisch spoelen is het stoomstrijksysteem weer beschikbaar voor strijken.


Spoelprocedure voorbereiden

- Zet het stoomstrijksysteem in de hoogste werkstand om de restwaterlade te kunnen verwijderen (zie hoofdstuk “Hoogte instellen”).
- Vul het waterreservoir als op het display de melding  Waterres. vullen verschijnt (zie hoofdstuk “Waterreservoir vullen”).

De restwaterlade leeggieten


Na de spoelprocedure moet de restwaterlade worden leeggegoten. Het tijdstip hiervoor wordt met de melding  Lade leeggieten op het display weergegeven. De restwaterlade kan alleen uit de zuil worden genomen als het stoomstrijksysteem in de hoogste werkhoogte is ingesteld.



- Verwijder de restwaterlade pas uit de zuil, als de melding  Lade leeggieten op het display daarom vraagt.

De restwaterlade kan na het spoelen warm zijn.

- Giet de restwaterlade leeg.

Zo lang de restwaterlade niet in de zuil is geplaatst, is in het display de melding  Lade plaatsen te zien.

- Reinig en droog de restwaterlade.


U kunt de restwaterlade in de vaatwasser of handmatig met een heet sopje met een niet agressief afwasmiddel reinigen.

Reiniging en onderhoud

Zorg dat de metalen plaatjes (contacten) op de kop van de restwaterlade goed schoon en droog zijn. Via deze plaatjes wordt aan het stoomstrijksysteem doorgegeven of de restwaterlade vol of geplaatst is.

Als de metalen plaatjes smerig of vochtig zijn, functioneren deze meldingen niet meer goed.

- Schuif de restwaterlade weer geheel in de zuil tot hij vastklikt.

Zolang de lege restwaterlade niet in de zuil is geplaatst, kan geen stoom worden aangemaakt. Pas als de melding  Gebruiksklaar in het display verschijnt, is weer stoom beschikbaar.

Ontkalken

Kalkafzettingen moeten regelmatig worden verwijderd, zodat het stoomstrijksysteem optimaal kan functioneren. Om u daarbij te helpen, heeft het toestel een ontkalkingsfunctie.

Het tijdstip van ontkalken is afhankelijk van de ingestelde waterhardheid. Bij hard water zijn de ontkalkingsfrequenties korter dan bij zacht water.

Wij adviseren het gebruik van Miele 'Ontkalkingstabletten FashionMaster'. Het is speciaal voor dit Miele toestel ontwikkeld om het ontkalkingsproces te optimaliseren.

Andere ontkalkingsmiddelen die behalve citroenzuur ook andere zuren en/of andere ongewenste stoffen bevatten (bijvoorbeeld chloriden), kunnen het stoomstrijksysteem beschadigen. Bovendien kan het gewenste effect niet worden gegarandeerd.

Voor het ontkalkingsproces heeft u 1 ontkalkingstablet nodig.


Ontkalkingstabletten zijn verkrijgbaar bij de Miele vakhandelaar, bij Miele zelf of direct in de Miele webshop (zie het hoofdstuk 'Na te bestellen accessoires').

Tijdens het ontkalken van het stoomstrijksysteem mag het strijkijzer of de steamer niet zijn aangesloten.

Melding ontkalken


Als het nog circa twee bedrijfsuren duurt voordat het stoomstrijksysteem weer ontkalkt moet worden, dan ver-

schijnt nadat u het stoomstrijksysteem ingeschakeld heeft de melding  Spoedig ontkalken op het display.

Via het menu Instellingen kunt u direct het ontkalken starten terwijl het toestel koud is (zie hoofdstuk 'Ontkalken eerder starten'). U kunt ook met de OK-toets de melding bevestigen en doorgaan met strijken. Het symbool  blijft op het display staan totdat het toestel ontkalkt is.

Nadat de resterende bedrijfsuren zijn verstreken, moet eerst worden ontkalkt voordat u het stoomstrijksysteem weer kunt gebruiken.

Het tijdstip van ontkalken kan ook op elk moment individueel door u worden vastgelegd en bij behoefte worden gestart (zie hoofdstuk 'Ontkalken eerder starten').

U kunt het ontkalkingsproces onderbreken door met toets  het stoomstrijksysteem uit te schakelen. Als het weer ingeschakeld wordt, wordt het ontkalkingsproces voortgezet vanaf het punt waar het proces is onderbroken.

U wordt door de meldingen op het display door de ontkalkingsprocedure geleid. De gehele procedure duurt ongeveer negentig minuten.


Voer de noodzakelijke handelingen alleen uit als de meldingen op het display daarom vragen. Ongeveer twintig minuten nadat het ontkalkingsproces gestart is en vervolgens ongeveer zestig minuten daarna dient u bij het toestel aanwezig te zijn. Gedurende de rest van het ontkalkingsproces hoeft u het stoomstrijksysteem niet in de gaten te houden.

Tip: Begin het ontkalkingsproces bij voorkeur als het toestel afgekoeld is en meteen nadat het stoomstrijksysteem ingeschakeld is. Zo voorkomt u wachttijden van wel drie uur die door de afkoelfase worden veroorzaakt.

Reiniging en onderhoud

Het ontkalken eerder starten



- Druk als het stoomstrijksysteem is ingeschakeld op de toets  op het bedieningspaneel.

U bevindt zich nu in het menu Instellingen. Met de pijltoetsen kunt u de verschillende menuopties selecteren.



- Kies met de pijltoetsen ∇ of \wedge de menuoptie Ontkalken.



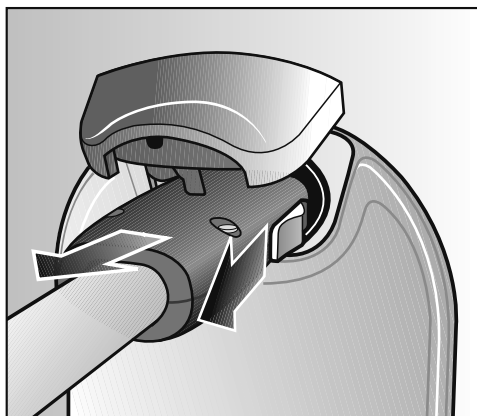
- Bevestig uw keuze met de toets OK.
- Kies menuoptie Ontkalken starten.
- Bevestig uw keuze met de toets OK.

Nu begint de ontkalkingsprocedure.

Ontkalkingsprocedure

De volgende displaymeldingen geleiden u door de gehele ontkalkingsprocedure. Voer de benodigde handelingen pas uit als dat door een displaymelding wordt gevraagd.

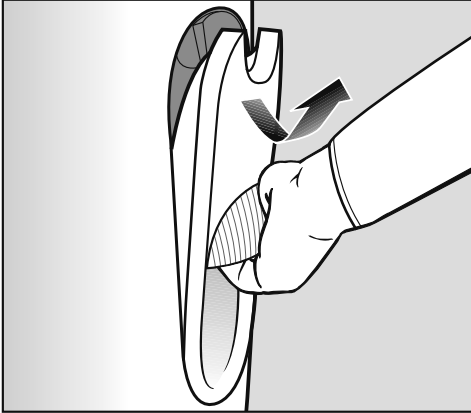
i Slang lostrekken



- Trek de stoomslang van het strijkijzer of van de steamer uit de stoomaansluiting in de zuil.

Het strijkijzer of de steamer mogen tijdens het ontkalkingsproces niet op de stoomaansluiting aangesloten zijn.

Waterreservoir tot markering vullen



- Pak het waterreservoir bij de greep vast.
- Trek de greep naar beneden.

Het waterreservoir klikt daarbij los uit de houder.

- Til het waterreservoir uit het apparaat.

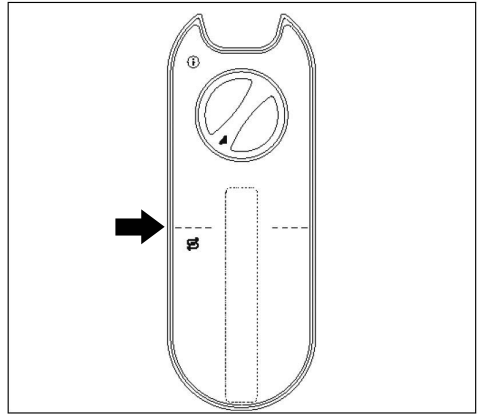
Het waterreservoir kan een beetje nadruppelen, terwijl de ventielen van het reservoir sluiten.

Tip: U kunt dit nadruppelen voorkomen door het waterreservoir langzaam te verwijderen.

Na het loskoppelen verschijnt op het display de melding **i** Ontk. middel toev..

i Ontk. middel toev.

- Draai het slot aan de achterkant van het waterreservoir naar links en verwijder het.



Markeerlijn op waterreservoir

- Vul het waterreservoir tot de markeerlijn met vers leidingwater (watertemperatuur ca. 15 - 35 °C). Het is belangrijk dat u niet meer of minder water in het reservoir vult.
- Doe 1 ontkalkingstablet in het waterreservoir.
- Plaats de draaisluiting weer in de opening van het waterreservoir.
- Draai het slot rechtsom tot aan de aanslag.


Het slot is nu gesloten.

Reiniging en onderhoud



- Druk op de toets OK om de volgende stap op het display te tonen.

Op het display verschijnt nu de melding

 Reservoir plaatsen.

Reservoir plaatsen

- Plaats het waterreservoir terug in de zuil.

Na ca. 10 minuten (oplostijd van het ontkalkingstablet) start het voorspoelen automatisch. Als u de restwaterlade moet leeggieten of het waterreservoir vullen, verschijnen daar meldingen over op het display.

Als het waterreservoir tijdens het ontkalken leeg raakt of het wordt ongevraagd tijdens het ontkalken uit de zuil genomen, verschijnt de melding

 Reservoir plaatsen of vullen.

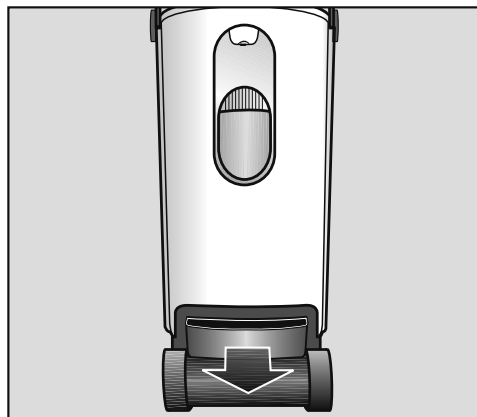
Tijdens het ontkalken wordt op verschillende tijden water in de stoomvoorziening gepompt en weer naar de restwaterlade afgevoerd. Daarbij ontstaat een beetje waterdamp en zijn er klaterende geluiden te horen.

Lade leeggieten

Deze melding kan onder bepaalde omstandigheden na het plaatsen van het waterreservoir met de ontkalkingstablet worden weergegeven. Als deze melding niet op het display wordt weergegeven, kunt u de volgende stappen overslaan en bij de melding op het display

 Voorspoelen verdergaan.


- Zet het stoomstrijksysteem in de hoogste werkstand om de restwaterlade te kunnen verwijderen (zie hoofdstuk 'De werkhoogte instellen').



- Trek de restwaterlade uit de zuil.

De restwaterlade kan na het spoelen warm zijn.

- Giet de restwaterlade leeg.

Zolang de restwaterlade niet in de zuil is geplaatst, is op het display de melding  Lade plaatsen te zien.



Lade plaatsen

- Schuif de restwaterlade weer geheel in de zuil tot deze vastklikt.

Voorspoelen

Als het stoomstrijksysteem nog warm is door eerder gebruik, begint eerst de afkoelfase. De afkoelfase kan tot 3 uur duren.

Vervolgens wordt voorgespoeld (ca. 20 minuten). Daarbij wordt er een deel van de ontkalkingsoplossing in het stoomaggregaat gepompt.

Na het voorspoelen wordt u gevraagd om andere handelingen uit te voeren. Dit wordt bij het begin van het voorspoelen enkele seconden lang door de melding op het display  Over 20 min.  aangekondigd.

Waterreservoir reinigen en tot aan markering vullen

- Neem het waterreservoir uit de zuil.

Zolang het waterreservoir niet in de zuil is geplaatst, is op het display de melding  Reservoir plaatsen te zien.

- Open het slot.
- Spoel het waterreservoir grondig uit. Er mogen geen resten van het ontkalkingstablet in het waterreservoir achterblijven.
- Vul het waterreservoir minimaal tot de markeerlijn met schoon leidingwater.
- Draai het slot dicht.
- Plaats het waterreservoir terug in de zuil.

Lade leeggieten

- Trek de restwaterlade uit de zuil.


Op het display verschijnt de melding


 Lade plaatsen.


- Giet de restwaterlade leeg.
- Schuif de restwaterlade weer geheel in de zuil tot deze vastklikt.

Ontkalken

Na een inwerkingstijd van ca. 1 uur wordt de ontkalkoplossing uit het stoomaggregaat naar de restwaterlade afgevoerd.

Vervolgens wordt het stoomaggregaat met water gespoeld. Deze spoelprocedure duurt ongeveer 5 minuten en wordt aan het begin aangekondigd met de melding  Spoelen (5 min) op het display.

Tijdens het spoelen verschijnt de melding  Spoelen.

Zodra het spoelen is beëindigd, wordt het water volledig naar de restwaterlade overgebracht en verschijnt de melding  Lade leeggieten op het display.

Reiniging en onderhoud

Lade leeggieten

- Verwijder de restwaterlade en giet deze leeg.

Op het display verschijnt nu de melding

 Lade plaatsen.

- Spoel de restwaterlade grondig uit.

U kunt de restwaterlade in de vaatwasmachine of handmatig met een heet sopje met een mild afwasmiddel reinigen.

- Droog de restwaterlade af. Zorg vooral ook dat de metalen plaatjes (contacten) op de kop van de restwaterlade goed schoon en droog zijn.
- Schuif de restwaterlade weer geheel in de zuil tot deze vastklikt.

De melding  Ontkalk. beëindigd verschijnt op het display.

- Druk op de toets OK.

Daarna moet de strijkzool van het strijkijzer worden gespoeld.

Strijkzool spoelen

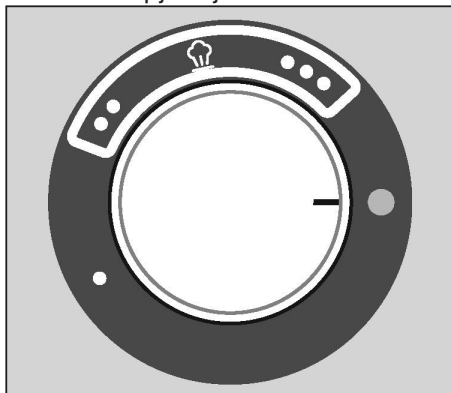
Het strijkijzer mag niet meer warm zijn door eerder gebruik.

Laat het strijkijzer indien nodig minstens zestig minuten afkoelen voordat u de strijkzool spoelt.

- Controleer dat de anti-kleefstrijkzool van het strijkijzer is verwijderd.

Als de anti-kleefstrijkzool nog op het strijkijzer zit, moet u deze nu van het strijkijzer losmaken (zie hoofdstuk 'Anti-kleefstrijkzool losmaken').

- Vul het waterreservoir met vers leidingwater (zie hoofdstuk 'Waterreservoir vullen').
- Zet de temperatuurschakelaar op het strijkijzer op temperatuurstand 'koud', zodat het streepje op de temperatuurschakelaar in de richting van het controlelampje wijst.



- Steek de stoomslang van het strijkijzer in de stoomaansluiting op de zuil (zie hoofdstuk 'Stoomslang aansluiten').

Als het stoomstrijksysteem is uitgeschakeld, moet u dit nu weer inschakelen door op de toets ① te drukken. Zodra het stoomstrijksysteem gebruiksklaar is en er stoom beschikbaar is, wordt dit met de melding ② Gebruiksklaar op het display weergegeven.

- Houd het strijkijzer boven een wasbak of een hittebestendige bak. U kunt daarvoor ook de restwaterlade van het stoomstrijksysteem gebruiken. Let er echter op dat de lade pas uit het stoomstrijksysteem mag worden verwijderd nadat het toestel is ingeschakeld.

⚠ Tijdens de spoelprocedure komt er heet water en hete waterdamp uit het strijkijzer.

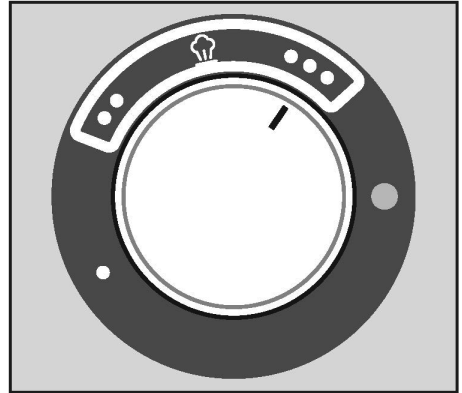
U kunt er zich aan verbranden!

Richt het strijkijzer nooit direct op personen, dieren of elektrische toestellen.

- Druk ongeveer een minuut op de toets ③ op het strijkijzer en beweeg het strijkijzer daarbij heen en weer. Houdt de punt van het strijkijzer daarbij enigszins omlaag.

Er komt heet water en stoom uit het strijkijzer en eventueel aanwezige afzettingen worden daarbij losgeweekt. Zodra er alleen nog stoom uit het strijkijzer komt, kunt u de toets ③ loslaten.

- Stel de temperatuurschakelaar op het strijkijzer nu in op de hoogste temperatuurstand ●●●.



Het controlelampje op de temperatuurschakelaar licht geel op zolang het strijkijzer verwarmd wordt.

Tip: U kunt het strijkijzer gedurende de opwarmfase op het plateau van het stoomstrijksysteem zetten.

Zodra het controlelampje uitgaat, is het spoelproces klaar.

- Verwijder waterdruppels en restjes op de strijkzool door het nog warme strijkijzer over een zachte, absorberende katoenen doek te bewegen. Druk ondertussen 2-3 keer kort op de stoomtoets ④.

De ontkalkingsprocedure is nu afgesloten. Het stoomstrijksysteem kan nu worden uitgeschakeld of gebruikt.

Reiniging en onderhoud

Buitenkant reinigen

⚠ Trek als u de buitenkant gaat reinigen altijd eerst de stekker uit het stopcontact.

U kunt de buitenkant met een droge of een vochtige zachte doek afnemen, afhankelijk van de mate van vervuiling.

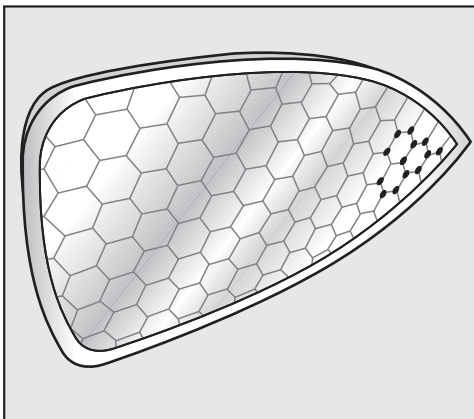
Gebruik geen schuurmiddelen om mee schoon te maken.

De strijkzool reinigen

⚠ Na het strijken is de strijkzool nog heel heet.

U kunt er zich aan verbranden!

Trek de stekker uit het stopcontact en laat de strijkzool afkoelen voordat u met de reiniging begint.



■ Reinig de strijkzool afhankelijk van de mate van vervuiling met een droge of vochtige microvezeldoek.

Gebruik de microvezeldoek alleen om de strijkzool te reinigen.

■ Om beschadiging van het oppervlak te voorkomen, mogen de volgende middelen **niet** worden gebruikt:

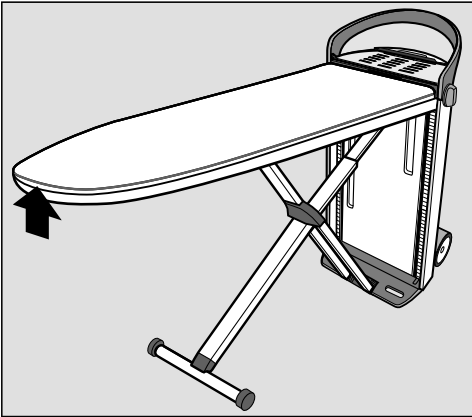
- schurende reinigingsmiddelen (zoals schuurpoeder, vloeibaar schuurmiddel, chroompolijst, poetsstenen);
- schurende harde borstels en sponsjes (zoals pannensponsjes) of gebruikte sponsjes die nog resten schuurmiddel bevatten;
- scherpe voorwerpen.

De hoes van de strijktafel reinigen of vervangen

Als de hoes van de strijktafel vuil is, kunt u deze wassen en drogen. Als de hoes beschadigd is, moet deze direct worden vervangen voordat u het stoomstrijksysteem weer gebruikt.

⚠ Schakel het stoomstrijksysteem altijd uit voordat u de hoes verwijdert en trek de stekker uit de contactdoos.

Wacht tot het strijkijzer is afgekoeld.



Gebruik het stoomstrijksysteem nooit zonder hoes om de strijktafel.

- Trek de gedroogde of de nieuwe hoes eerst bij de zuil over de strijktafel en dan door tot aan de punt.
- Trek de hoes met behulp van het koord goed strak en zorg dat de hoes stevig om de strijktafel zit.
- Sluit de sluiting van de hoes door het tandwiel van de sluiting naar het midden te schuiven.
- Schuif de sluiting weer in de holle ruimte aan de punt van de strijktafel.

- Trek de sluiting van de hoes uit de houten ruimte bij de punt van de strijktafel.
- Open de sluiting van de hoes door het tandrad in het midden van de sluiting naar buiten te schuiven.
- Trek de hoes in de richting van de zuil van de strijktafel.

De vilten onderlaag blijft op de strijktafel achter.

- Was en droog de hoes volgens het onderhoudsetiket of vervang hem bij beschadiging door een nieuwe hoes.

Reiniging en onderhoud

De waterfilter reinigen

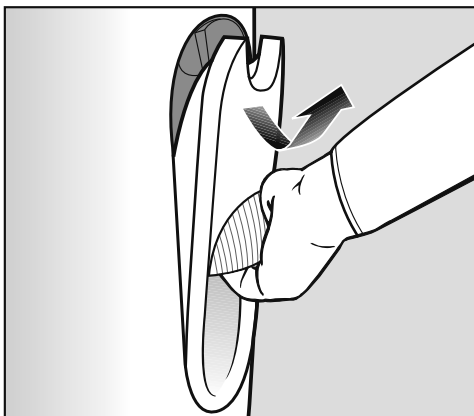
De waterfilter voorkomt dat vuil uit het water in het toestel komt en dit beschadigt.

Als de waterfilter vuil of verstopt is, kunt u het reinigen. U merkt dat de waterfilter vuil is doordat u de watertoevoer-pomp vaker hoort pompen.

Trek de stekker uit

- Trek voordat u de waterfilter gaat reinigen de stekker uit de contactdoos.

Waterreservoir verwijderen

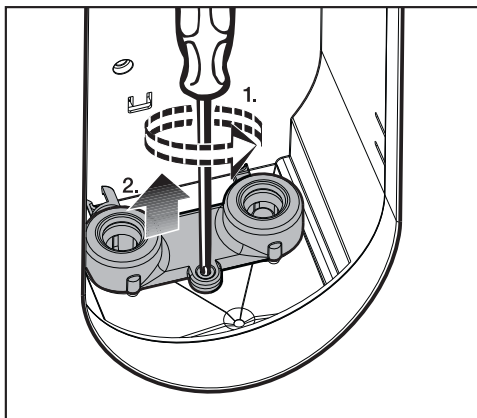


- Pak het waterreservoir bij de greep vast.
- Trek de greep naar beneden.

Het waterreservoir klikt daarbij los uit de houder.

- Til het waterreservoir uit het apparaat.

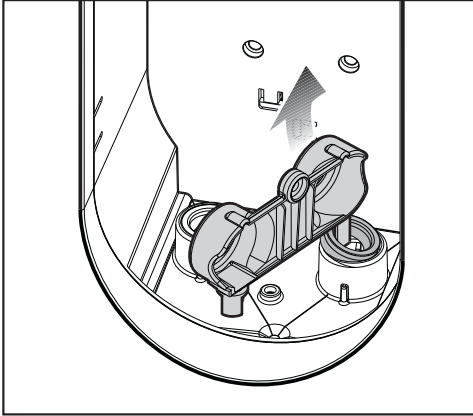
Deksel van de waterfilter nemen



- Draai de schroef van het deksel van de waterfilter met een kruiskop-schroevendraaier los.
- Neem het deksel van de waterfilter.

Als u het waterfilter wilt reinigen, kunt u het uit het rechter aansluitstuk nemen. Aan de zijkanten van de afdekplaat van de waterfilter zit een haakje en een rond hulpstuk, waarmee u de dichtring van het aansluitstuk kunt verwijderen en de waterfilter eruit kunt trekken.

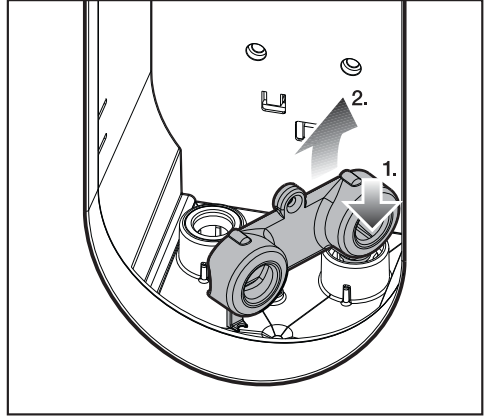
Dichtring verwijderen



- Trek de dichtring uit het rechter aansluitstuk met behulp van het haakje aan de afdekplaat van de waterfilter omhoog en verwijder de ring.

Let op. De boven- en onderkant van de dichtring zijn verschillend: De bovenkant bestaat uit een gesloten ringoppervlak, terwijl de onderkant een smalle groef heeft. Nadat u de waterfilter gereinigd heeft, dient u de dichtring weer zo in het aansluitstuk te plaatsen dat de kant met de groef naar beneden wijst.

De waterfilter verwijderen



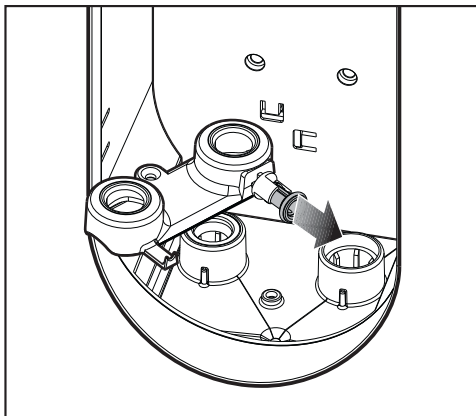
- Druk het ronde gereedschap van het deksel van boven op de waterfilter.

Het ronde gereedschap klikt in de waterfilter vast.

- Trek de waterfilter uit de steun.

Reiniging en onderhoud

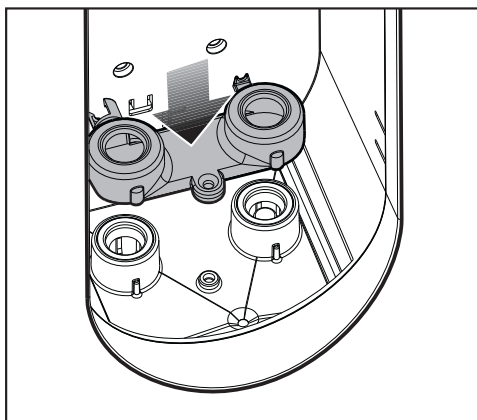
De waterfilter reinigen



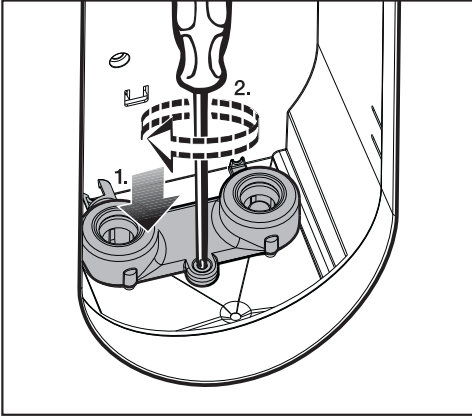
- Maak de waterfilter los van het ronde gereedschap.
- Houd de waterfilter onder stromend water en reinig het grondig.

De waterfilter plaatsen

- Zorg dat de kant van de waterfilter met de kleine dichtring naar beneden wijst.
- Druk de waterfilter volledig in het rechter aansluitstuk.
- Plaats nu de dichtring weer in het rechter aansluitstuk. De kant met de groef moet daarbij naar beneden wijzen.



- Plaats nu de afdekplaat van de waterfilter op de beide aansluitstukken.



- Draai de schroef vast met een kruis-kopschroevendraaier.

Het waterreservoir plaatsen

- Plaats het waterreservoir terug in de houder in de zuil.

Het stoomstrijksysteem is nu weer klaar voor gebruik.

Als de waterfilter niet is geplaatst, kun tu het stoomstrijksysteem niet gebruiken.

Als de waterfilter versleten of beschadigd is, dient u het te vervangen. Dit is verkrijgbaar bij de Miele-Klantcontacten of bij de Miele vakhandel.

Bij te bestellen accessoires

Miele-apparaten zijn hoogwaardig en moeten dan ook aan hoge eisen voldoen. Ze moeten de beste resultaten opleveren en een lange levensduur hebben. Hiervoor moeten alle factoren perfect samenwerken. Daarom heeft Miele een uitgebreid assortiment accessoires samengesteld dat optimaal aansluit bij de toestellen van Miele.

Vervolgens willen we u een deel van ons assortiment voorstellen. Deze en nog veel meer producten zijn verkrijgbaar via de Miele-webshop (www.miele-shop.be), bij de Miele-Klantcontacten of bij de Miele-vakhandelaar.

Accessoires

Anti-kleef strijkzool

Met de anti-kleef strijkzool kunt u applicaties, prints, flockmateriaal enz. strijken, zonder het textiel binnenstebuiten te draaien. Bovendien vermindert of voorkomt u dat er glimmende plekken op donker textiel ontstaan.

De anti-kleef strijkzool is bruikbaar bij elk strijkijzer van een Miele stoomstrijksysteem.

Overtrek voor strijktafel

De Miele strijktafelhoezen zijn stevig en nemen uitstekend vocht op. Het afzonderlijke onderdek van naaldvilt is stoomdoorlatend en vormt een comfortabele bekleding van de strijktafel.

De Miele strijktafelhoezen kunnen bij elk Miele stoomstrijksysteem gebruikt worden.

Standaard strijktafelhoes

Het standaard strijktafelovertrek bestaat voor 100 % uit katoen. Het kan op maximaal 40 °C gewassen worden.

Kleur: grijs gemêleerd

Hoogwaardig strijktafelovertrek

Het premium strijktafelovertrek is zeer hittebestendig en slijtvast. Het is 100% katoen en kan op maximaal 40 °C worden gewassen.

Kleur: braamrood (antraciet als na te bestellen accessoire)

Steamer

De steamer maakt het strijken van hangend textiel, zoals bijv. jurken en colberts, gemakkelijker. Hij heeft een borstel die ervoor zorgt dat de vezels recht op gaan staan.

De steamer kan bij elk Miele-stoomstrijksysteem gebruikt worden.

Onderhoudsmiddelen

Het Miele-assortiment bevat speciaal op uw Miele-apparaat afgestemde onderhoudsmiddelen voor een effectieve en behoedzame reiniging.


Ontkalkingstabletten voor het stoomstrijksysteem

De Miele-ontkalkingstabletten garanderen een optimale reiniging bij het ontkalken van het Miele-stoomstrijksysteem.

Voor elke ontkalkingsprocedure heb u een tablet nodig.

Nuttige tips

De meeste problemen kunt u zelf oplossen. In al die gevallen hoeft u geen beroep te doen op onze technici en kunt u tijd en kosten besparen. De volgende tabellen helpen u de oorzaken van een probleem te vinden en uit de wereld te helpen. Bedenk echter:

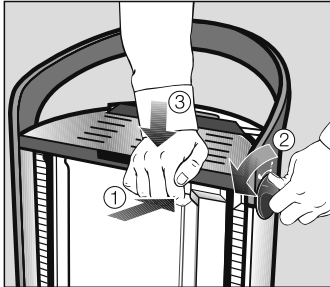
 Reparaties mogen uitsluitend door erkende vakmensen worden uitgevoerd. Ondeskundig uitgevoerde reparaties kunnen groot gevaar opleveren voor de gebruiker.



Enkele aanwijzingen op het display beslaan meer regels. Door op de toetsen \vee of \wedge te drukken, krijgt u deze helemaal te zien.

Nuttige tips


Probleem	Oorzaak en oplossing
<p>U kunt het stoomstrijksysteem niet inschakelen.</p>	<p>De stroomvoorziening is niet in orde.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Controleer of <ul style="list-style-type: none"> – de stekker in het stopcontact zit. – de zekering ter plaatse in orde is.
<p>Het stoomstrijksysteem functioneert niet meer na stroomuitval.</p>	<p>Het stoomstrijksysteem is uitgeschakeld</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Schakel het stoomstrijksysteem met de toets ① op het bedieningsvlak in. <p>Als de stroomstoring opgetreden is tijdens het automatisch spoelen, dan wordt het proces na inschakeling van het stoomstrijksysteem opnieuw uitgevoerd.</p> <p>Als de stroomstoring is opgetreden tijdens het ontkalken, dan wordt het ontkalkingsprogramma na inschakelen voortgezet bij de stap waarin het is onderbroken.</p>
<p>De hoogte van de strijktafel kan niet worden versteld.</p>	<p>De strijktafel is niet aan beide kanten aan de zuil vastgeklikt.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Trek de strijktafel met beide handen omhoog in een horizontale stand, tot deze hoorbaar aan beide kanten van de zuil vastklikt (zie hoofdstuk “Opzetten”).
<p>U kunt het stoomstrijksysteem niet inklappen.</p>	<p>Het stoomstrijksysteem is niet op de laagste werkhogte ingesteld.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Stel het stoomstrijksysteem in op de laagste werkhogte (zie hoofdstuk “Inklappen”). <hr/> <p>De restwaterlade is niet helemaal naar binnen geschoven en vastgeklikt.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Schuif de restwaterlade volledig in de zuil tot deze vastklikt. ■ Stel vervolgens het stoomstrijksysteem in op de laagste werkhogte (zie hoofdstuk “Inklappen”).





Nuttige tips

Probleem	Oorzaak en oplossing
De strijktafel kan bij het opzetten of inklappen niet in de eindstand vastgeklikt worden.	<p>De strijktafel is losgeraakt uit de houder toen deze niet op de laagste werkhoogte was ingesteld.</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"><p>⚠ Gevaar voor verbranding door heet plateau. Het plateau van het strijkijzer is na het strijken nog heet. Trek de stekker uit het stopcontact. Laat het strijkijzer en het plateau afkoelen voordat u het strijkijzer van het plateau neemt en de volgende stappen uitvoert.</p></div> <ul style="list-style-type: none">■ Let erop dat het plateau koud is voordat u het aanraakt. <div style="text-align: center;"></div> <ul style="list-style-type: none">■ Houd de gele toets <i>Notentriegelung/Emergency Release</i> op de zuil ingedrukt (1).■ Draai tegelijkertijd één van de draaiknoppen op de zijkant van de zuil tot de aanslag in de richting ⇄ en houd deze in deze stand vast (2).■ Druk de zuil zover mogelijk omlaag (3).■ Laat eerst de draaiknop aan de zijkant los. Laat daarna de gele toets <i>Notentriegelung/Emergency Release</i> los. <p>U kunt de strijktafel nu inklappen of in de juiste werkstand zetten.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Als u de strijktafel nog steeds niet vast kunt klikken, neem dan contact op met Miele.
Het strijkijzer verwarmt niet.	Het stoomstrijksysteem is uitgeschakeld.


Probleem	Oorzaak en oplossing
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Schakel het stoomstrijksysteem met de toets ① op het bedieningsvlak in.
	<p>De stoomslang is niet goed ingestoken.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Steek de stoomslang opnieuw in de stoomaansluiting van de zuil (zie hoofdstuk: “Aansluiten”).
	<p>Het strijkijzer is sinds enige tijd niet gebruikt.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Beweeg het strijkijzer of druk de stoomtoets  in.
	<p>De stoomtoets  is vergrendeld.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Ontgrendel de stoomtoets door de schuif op het strijkijzer naar voren te duwen.
	<p>De op de temperatuurregelaar ingestelde temperatuur is reeds bereikt.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Stel een hogere temperatuur in met de temperatuurregelaar.
	<p>Het stoomstrijksysteem spoelt net.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Wacht totdat het spoelen is afgesloten (zie hoofdstuk: “Automatisch spoelen”).
	<p>Op het display wordt een storing weergegeven.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Verhelp de aangegeven storing zoals op de volgende pagina's uitgelegd wordt (zie hoofdstuk “Displaymeldingen”).
	<p>Het stoomstrijksysteem is beschadigd.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Neem contact op met de Klantcontacten.

Nuttige tips








Probleem	Oorzaak en oplossing
De strijktafel wordt niet warm.	Er is al enige tijd geen stoom gebruikt. ■ Druk de stoomtoets  in om de verwarming van de strijktafel in te schakelen.
	De steamer is op de stoomaansluiting in de zuil aangesloten. ■ Als de steamer op de zuil aangesloten is, wordt de strijktafel niet verwarmd.
	De strijktafel is niet aan beide kanten aan de zuil vastgeklikt. ■ Klik de strijktafel aan beide kanten aan de zuil vast (zie hoofdstuk: “Opzetten”).
	Het stoomstrijksysteem is beschadigd. ■ Neem contact op met de Klantcontacten.
Het strijkijzer verwarmt continu op hoge temperatuur.	Er is een storing in het stoomstrijksysteem. ■ Neem contact op met de Klantcontacten.
De hoes van de strijktafel is helemaal nat.	Er is een storing in het stoomstrijksysteem. ■ Trek de hoes van de strijktafel en laat deze drogen. ■ Trek de gedroogde hoes weer over de strijktafel (zie hoofdstuk: “De hoes van de strijktafel reinigen of vervangen”). Als de strijktafel opnieuw nat is, neem dan contact op met de Miele-Klantcontacten.
Tijdens het transport loopt ter hoogte van het waterreservoir water uit het toestel.	Als het waterreservoir vaak verwijderd en weer teruggeplaatst is, kan zich onder het waterreservoir water verzameld hebben. ■ Maak het gedeelte onder het waterreservoir in de tower met een doek droog.
	Het waterfilter is niet correct geplaatst. ■ Controleer het waterfilter.
	De dichtringen zijn lek. ■ Vervang de dichtringen.

Probleem	Oorzaak en oplossing
De ventilator op de strijktafel werkt niet.	Er is geen stoom gebruikt. ■ De ventilator draait alleen als via het strijkijzer stoom gebruikt wordt.
	Er kan nog geen stoom gebruikt worden. ■ Wacht tot in het display wordt gemeld dat er stoom beschikbaar is met  Gebruiksklaar.
	Het waterreservoir is leeg of niet geplaatst. ■ Vul het waterreservoir met vers leidingwater en plaats het in de zuil.
	De steamer is aangesloten. ■ De ventilator werkt alleen als het strijkijzer aangesloten is. Sluit het strijkijzer aan.
	Er is een storing in het stoomstrijksysteem. ■ Neem contact op met Miele.
De stoomfunctie werkt niet op het strijkijzer of de steamer.	Het stoomstrijksysteem is niet op de contactdoos aangesloten. ■ Steek de stekker in het stopcontact. ■ Schakel het stoomstrijksysteem met de toets  op het bedieningsvlak in.
	Het strijkijzer of de steamer is niet aangesloten. ■ Sluit de stoomslang van strijkijzer of steamer op de stoomaansluiting van de zuil aan.
	Het waterreservoir is leeg of niet geplaatst. ■ Vul het waterreservoir met schoon water. ■ Plaats het waterreservoir terug in de zuil. ■ Wacht tot de melding  Gebruiksklaar op het display verschijnt.
	Er kan nog geen stoom gebruikt worden. ■ Wacht tot de melding  Gebruiksklaar op het display verschijnt.
	Op het display wordt een storing weergegeven. ■ Verhelp de aangegeven storing zoals op de volgende pagina's uitgelegd wordt (zie hoofdstuk "Displaymeldingen").
	Als nog steeds geen stoom beschikbaar is, neem dan contact op met de Klantcontacten.







Nuttige tips






Probleem	Oorzaak en oplossing
Als de stoomtoets  op het strijkijzer ingedrukt wordt, komen uit de stoomsproeiers waterdruppels of restjes vrij.	De op het strijkijzer gekozen temperatuurstand is te laag. ■ Stel de temperatuurschakelaar minimaal op temperatuurstand ●● in (zie hoofdstuk 'Temperatuur kiezen').
	Het strijkijzer heeft de gekozen temperatuur nog niet bereikt. ■ Wacht totdat de ingestelde strijktemperatuur bereikt is (zie hoofdstuk 'Temperatuur kiezen').
	Door een langere strijkpauze is condenswater in de stoomslang ontstaan. ■ Geef de eerste stoomstoot na de strijkpauze niet op de stof af.
	In de strijkzool hebben zich afzettingen gevormd. ■ Spoel de strijkzool (zie hoofdstuk 'Ontkalkingsproces').

Displaymeldingen

Melding	Oorzaak en oplossing
 Afvoerventiel sluit	<p>Bij het inschakelen van het stoomstrijksysteem was de afvoer van de stoomvoorziening geopend. De afvoer wordt tijdens deze melding automatisch gesloten.</p>
 Storing afvoervent. Uit-/Inschakelen	<p>De ontkalkings- of spoelprocedure wordt niet correct uitgevoerd.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Schakel het stoomstrijksysteem uit door op de toets  te drukken en schakel het vervolgens weer in. ■ Neem contact op met Miele als de storing nog steeds op het display verschijnt.
 Geheugenstoring Uit-/Inschakelen	<p>Er is een storing in het stoomstrijksysteem.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Schakel het stoomstrijksysteem uit door op de toets  te drukken en schakel het vervolgens weer in. <p>Het stoomstrijksysteem moet nu opnieuw worden ingesteld.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Voer alle stappen uit voor het eerste gebruik (zie hoofdstuk 'Eerste ingebruikneming uitvoeren'). ■ Verschijnt de storingsmelding opnieuw op het display, neem dan contact op met Miele.
 Trek de stekker los	<p>Defect in de elektronica.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Trek de stekker uit het stopcontact. ■ Steek de stekker na een korte pauze weer in het stopcontact. ■ Schakel het stoomstrijksysteem met toets  weer in. <p>Het stoomstrijksysteem probeert zelf de storing te verhelpen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Als de storing nog steeds op het display verschijnt, trek dan de stekker uit het stopcontact en bel Miele.

Nuttige tips

Melding	Oorzaak en oplossing
 Storing watert. boil. Uit-/Inschakelen	<p>Er is een storing in het stoomstrijksysteem.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Schakel het stoomstrijksysteem uit door op de toets  te drukken en schakel het vervolgens weer in. <p>Het stoomstrijksysteem voert na de afkoelfase een spoeling uit en probeert de storing zelfstandig op te lossen. De afkoelfase kan drie uur duren.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Verwijder de restwaterlade als de betreffende melding op het display daarom vraagt. ■ Giet de restwaterlade leeg en droog deze af. ■ Schuif de restwaterlade weer in de zuil tot deze vastklikt. <hr/> <p>Er is een storing in het stoomstrijksysteem.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Neem contact op met Miele als de storing nog steeds op het display verschijnt.
 Storing druksch. Uit-/Inschakelen	<p>Er is een storing in het stoomstrijksysteem.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Schakel het stoomstrijksysteem uit door op de toets  te drukken en schakel het vervolgens weer in. ■ Neem contact op met Miele als de storing nog steeds verschijnt.
 Storing Boiler warm Uit-/Inschakelen	<p>Er is een storing in het stoomstrijksysteem.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Schakel het stoomstrijksysteem uit door op de toets  te drukken en schakel het vervolgens weer in. ■ Neem contact op met Miele als de storing nog steeds verschijnt. <hr/> <p>De stoomvoorziening is verontreinigd door water dat te veel kalk of zout bevat.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Start een ontkalkingsprocedure (zie hoofdstuk 'Ontkalken eerder starten'). Om dit probleem in de toekomst te vermijden, kunt u de ingestelde waterhardheid een niveau verhogen (bijvoorbeeld van Stand 4 naar Stand 5, zie hoofdstuk 'Waterhardheid instellen'). ■ Neem contact op met Miele als de storing nog steeds verschijnt.

Melding	Oorzaak en oplossing
 Storing Boiler koud Uit-/Inschakelen	<p>Er is een storing in het stoomstrijksysteem.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Schakel het stoomstrijksysteem uit door op de toets  te drukken en schakel het vervolgens weer in. ■ Neem contact op met Miele als de storing nog steeds verschijnt.
 Ontgr. stoomtoets	<p>Het strijkijzer is automatisch uitgeschakeld, omdat het langere tijd niet gebruikt is. De stoomtoets  is vergrendeld.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Ontgrendel de stoomtoets  door de schuif voor continu stoom op het strijkijzer naar voren te schuiven.
Slang aansluiten	<p>De stoomslang is niet goed in de stoomaansluiting gestoken.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Steek de stoomslang in de stoomaansluiting van de tower.

Nuttige tips

Melding	Oorzaak en oplossing
<p>⚠ Storing afvoervent. Uit-/Inschakelen</p>	<p>De restwaterlade wordt niet herkend.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Schakel het stoomstrijksysteem uit door op de toets ① te drukken en schakel het vervolgens weer in.
	<p>De restwaterlade wordt ook na het uit- en inschakelen van het stoomstrijksysteem niet herkend.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Schakel het stoomstrijksysteem uit door op de toets ① te drukken. ■ Reinig en droog de metalen plaatjes (contacten) op de restwaterlade. ■ Schakel het stoomstrijksysteem weer in met de toets ① en volg de aanwijzingen op het display: ■ Verwijder de restwaterlade en vul deze met vers leidingwater. ■ Plaats de met water gevulde restwaterlade terug in de zuil. ■ Verwijder de restwaterlade weer als een melding op het display dat vraagt. ■ Giet de restwaterlade leeg en droog deze af. ■ Plaats de lege restwaterlade weer terug in de zuil. <p>Het stoomstrijksysteem is weer gebruiksklaar en zet het vóór de storing begonnen proces voort.</p>
	<p>Er is een storing in het stoomstrijksysteem.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Neem contact op met Miele als de storing nog steeds op het display verschijnt.
<p>Foutcodes: F38: ELP/EW/LNG F44 F45: LNG F47</p>	<p>Interne storing.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Schakel het stoomstrijksysteem uit door op de toets ① te drukken en schakel het vervolgens weer in. <p>Het stoomstrijksysteem probeert zelf de storing te verhelpen.</p> <p>Neem contact op met Miele als de foutcode op het display blijft staan.</p>

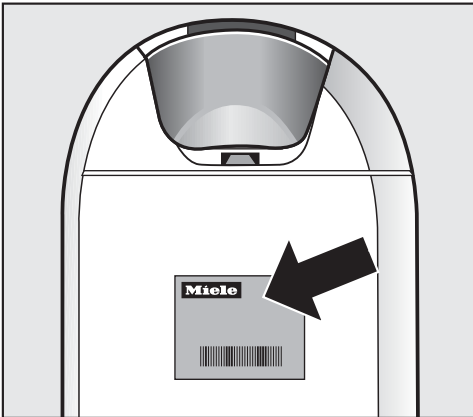
Afdeling Klantcontacten

Neem bij storingen die u niet zelf kunt oplossen, contact op met uw

- Miele-vakhandelaar
of
- de Miele-klantendienst.

De telefoonnummers vindt u achter in deze gebruiksaanwijzing.

Voor een goede en vlotte afhandeling moet Miele weten welk **type** toestel u hebt en wat het **fabricagenummer** is. Beide nummers vindt u op het typeplaatje dat zich op de zuil achter het waterreservoir bevindt.



Garantie

De garantietermijn voor dit toestel bedraagt 2 jaar.

Voor meer informatie, zie de bijgevoegde garantievoorwaarden.

Elektrische aansluiting

Vergelijk eerst de aansluitgegevens (spanning en frequentie) op het typeplaatje met de gegevens van het plaatselijke elektriciteitsnet, voordat u het stroomstrijksysteem aansluit.

Deze gegevens moeten overeenkomen om schade aan het stroomstrijksysteem te voorkomen.

Informeer in geval van twijfel bij uw elektricien.

De aansluitgegevens staan op het typeplaatje dat zich in de zuil achter het waterreservoir bevindt.

Het stroomstrijksysteem wordt geleverd klaar voor aansluiting op wisselstroom 50-60 Hz, 220-240 V. Sluit het stroomstrijksysteem uitsluitend aan op een volgens DIN VDE 0100 gemonteerd geaard stopcontact.

De zekering moet minimaal 10 A bedragen. Ter verhoging van de veiligheid beveelt VDE in zijn richtlijn DIN'VDE'0100, Deel*739, het toestel met een Fi-veiligheidsschakelaar met een uitschakelstroom van 30 mA (DIN VDE 0664).

De contactdoos dient zich bij voorkeur naast het toestel te bevinden en moet goed toegankelijk zijn.

Als het netsnoer defect is, mag dit uitsluitend door een erkend vakman worden vervangen.

Sluit het stroomstrijksysteem niet via een verdeelstekker of een verlengsnoer aan op het elektriciteitsnet, Stekkerblokken of verlengsnoeren bieden niet voldoende veiligheidsgaranties voor het stroomstrijksysteem (er is bijvoorbeeld gevaar voor oververhitting).

Het stroomstrijksysteem mag niet op wisselrichters worden aangesloten. Wisselrichters worden bij autonome stroomvoorzieningen toegepast (zoals bij zonne-energie).

Bij spanningspieken kan het toestel om veiligheidsredenen worden uitgeschakeld. De elektronica kan daarbij beschadigd raken!

Gebruik het stroomstrijksysteem niet met zogenaamde energiespaarstekkers.

Dergelijke stekkers verminderen de energietoevoer, waardoor het toestel te warm wordt.

Speciaal voorschrift voor Oostenrijk:

Bij gebruik van de beschermende maatregel “Aardlekschakelaar” mag alleen een pulsstroomgevoelige lekstroom-schakelaar worden gebruikt.

Technische gegevens

Afmetingen, ingeklapt (hxbxd)	1.280 × 470 × 370 mm
Afmetingen, opgezet (hxbxd)	970 × 470 × 1.480 mm
Gewicht B 4312 en B 4826	29kg
Gewicht B 4847	30kg
Aansluitspanning	zie typeplaatje
Verbruik	zie typeplaatje
Vereiste zekering	≥ 10 AA
Stoomdruk B 4312	3,5 bar
Stoomdruk B 4826 en B 4847	4,0 bar
Hoeveelheid stoom	100 g/min
Inhoud waterreservoir	1,25l
Lengte netsnoer	2,50m
Lengte stoomslang	1,80m
Hoogte strijktafel	830–1.020 mm
Breedte strijktafel	400 mm
Lengte strijktafel	1.200 mm
Gehanteerde normen inzake productveiligheid	conform EN 60335–1, EN 60335–2–3, EN 60335–2–85
Verstreckte keurmerken	zie typeplaatje

nv Miele België

Z.5 Mollem 480

1730 Mollem (Asse)

Herstellingen aan huis en andere inlichtingen: 02/451.16.16

E-mail: info@miele.be

Internet: www.miele.be

Duitsland**Miele & Cie. KG**

Carl-Miele-Straße 29

33332 Gütersloh

FashionMaster

nl-BE

M.-Nr. 12 027 630 / 00