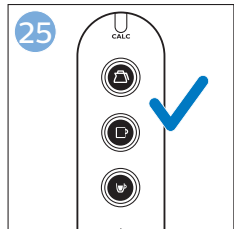
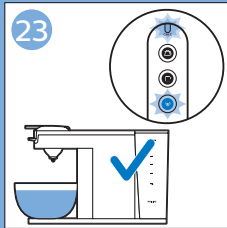
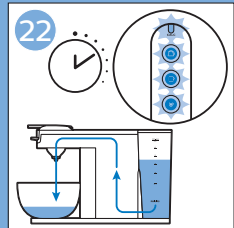
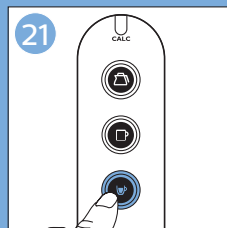
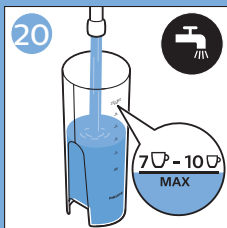


2x



Introduction

Congratulations on your purchase and welcome to Philips! To fully benefit from the support that Philips offers, register your product at www.philips.com/welcome.

Clean cold water

Use clean cold water every day. If you have not used the machine for 1 day, you have to flush it with clean cold water before you use it again. To flush the machine, fill the water reservoir with clean cold water, place a bowl or a mug under the spout and press the mug button a few times to brew hot water until the water reservoir is empty.

Important safety information

Read this user manual carefully before you use the machine and save it for future reference.

Danger

- Never immerse the machine in water or any other liquid.

Warning

- Check if the voltage indicated on the bottom of the machine corresponds to the local mains voltage before you connect the machine.
- Do not use the machine if the plug, the mains cord or the machine itself is damaged.
- If the mains cord is damaged, you must have it replaced by Philips, a service center authorized by Philips or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- Always put the plug in an earthed wall socket.
- Always disconnect the machine from the mains when you clean it.
- This machine can be used by children aged from 8 years and above and by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the machine in a safe way and if they understand the hazards involved.
- Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless they are older than 8 and supervised.
- Keep the machine, its accessories and its cord out of the reach of children aged less than 8 years.
- Children shall not play with the machine.

Caution

- Always return the machine to a service center authorized by Philips for examination or repair. Do not attempt to repair the machine yourself, otherwise your warranty becomes invalid.
- After unpacking the machine, never put your machine on its side. Always keep it in upright position, also during transport.
- Never put normal ground coffee or use torn pods in the pod holder, as this causes it to become blocked.
- Do not use the machine in combination with a transformer, as this could cause hazardous situations.
- Always put the machine on a flat and stable surface.
- Do not place the machine on a hotplate or directly next to a hot oven, heater or similar source of heat.

- Never let the machine operate unattended.
- Do not use the machine at altitudes higher than 2200 meters above sea level.
- Do not use the machine at a temperature below 0 °C. Water left in the machine may freeze and cause damage.
- Never pour any other liquid than clean cold water into the water reservoir.
- Never flush the machine or let it brew coffee when the spout is not in place.
- Flush the coffee machine with fresh water before you use it for the first time. This causes the system to fill with water, which is essential for the machine to work properly.
- Do not use the machine in combination with water softeners based on sodium exchange.
- Descaling your machine regularly. The machine indicates when descaling is needed. Not doing this will make your machine stop working properly. In this case, repair is not covered by your warranty.
- Never interrupt the descaling process.
- Never use a descaling agent based on mineral acids such as sulphuric acid, hydrochloric acid, sulphamic acid and acetic acid (e.g. vinegar). These descaling agents may damage your coffee machine.
- The machine is intended for normal household use only. It is not intended for use in environments such as staff kitchens of shops, offices, farms or other work environments, nor is it intended to be used by clients in hotels, motels, bed and breakfasts and other residential environments.
- Do not disassemble the insulated jug.
- Never immerse the insulated jug in water or any other liquid, as this could cause water to enter between the walls of the jug.
- When the insulated jug is filled with coffee, keep it in upright position to prevent leakage.
- The insulated jug is not dishwasher-proof.
- During brewing (until the light stops flashing), the filter holder contains hot coffee.

Compliance with standards

This machine complies with all applicable standards and regulations regarding exposure to electromagnetic fields.

The energy consumption of this machine in off mode is less than 0.5 Watt. This means that this machine complies with European Directive 2009/125/EC, which sets the ecological design requirements for energy-using products.

Frost-free storage

If you already used the coffee machine and have therefore already flushed it with water, you may only use and store it in a frost-free place to prevent it from becoming damaged.

Ordering accessories

To buy accessories or spare parts, visit www.philips.com/parts-and-accessories or go to your Philips dealer. You can also contact the Philips Consumer Care Center in your country (see the international warranty leaflet for contact details).

Warranty and support

If you need information or support, please visit www.philips.com/support or read the international warranty leaflet.

Recycling

- This symbol means that this product shall not be disposed of with normal household waste (2012/19/EU) (Fig. 1).
- Follow your country's rules for the separate collection of electrical and electronic products. Correct disposal helps prevent negative consequences for the environment and human health.

Troubleshooting

This chapter summarizes the most common problems you could encounter with the machine. If you are unable to solve the problem with the information below, visit www.philips.com/support for a list of frequently asked questions or contact the Philips Consumer Care Center in your country.

Problem	Possible cause	Solution	The sieve in the center of the pod holder may be clogged.	Check the pod holder. If the sieve is clogged, use a washing-up brush to unclog the sieve. If you cannot clean it properly with the washing-up brush, put the pod holder in the machine and descale the machine.
My coffee cup overflows with cold coffee	You did not flush the machine before first use.	Flush the machine before first use. When the machine has emptied a complete water reservoir, you can start to make a new coffee.		
The light in the button I pressed flashes slowly.	The machine is heating up.	If heating up takes longer than two minutes, contact the Philips Consumer Care Center in your country.	The sealing ring is stuck under the edge of the distribution disk in the lid.	Check if the sealing ring is stuck under the edge of the distribution disk. If it is, pull it out from under the distribution disk carefully.
	When you are brewing drip filter coffee, the light flashes slowly during brewing.	The brewing cycle is ongoing. Wait until the light in the jug button goes out before you remove the jug.		
The light in the button I pressed flashes quickly.	There is not enough water in the water reservoir.	Fill the water reservoir.	You forgot to place the collector ring.	If you forgot to place the collector ring, water comes out of the lid of the machine instead of passing through the pod.
	The float in the water reservoir is stuck.	Empty the water reservoir and shake it a few times to release the float. Clean the water reservoir with hot water and some washing-up liquid or in the dishwasher. If this does not help, descale the machine.	I cannot open the lid.	A vacuum has formed under the lid. Switch off the coffee machine. Pull up the lever and wait 24 hours before you open the lid. You may need to use some force.
The CALC light flashes when the machine is heating up or brewing coffee.	You need to descale the machine.	Follow the instructions to perform the descaling procedure.		Always make sure the pod holders are clean and the center of the sieve is not clogged to prevent a vacuum.
I cannot close the lid properly.	Perhaps a used coffee pod is sticking to the water distribution disk.	If this is the case, remove the used pod.	It takes longer than before to brew filter coffee.	You have to descale the machine. Follow the instructions to descale the machine.
	You have placed a large coffee pod in the cup pod holder.	Only use standard pods in the cup pod holder.		You left a pod holder in the machine. Remove the pod holder.
The coffee machine produces less pod coffee than before.	Perhaps the sieve in the center of the pod holder is clogged.	If the sieve is clogged, use a washing-up brush to unclog the sieve. If you cannot unclog it properly with the washing-up brush, put the pod holder in the machine and descale the machine.	There is still water left in the water reservoir after brewing filter coffee.	The filter coffee brewing process does not use up all the water in the water reservoir. This is normal.
	You may have double pressed the cup button.	If you double press the cup button within 3 seconds, the machine brews one cup of short strong coffee.	I do not get a small cup of stronger coffee after double pressing the cup button.	You have double pressed the button too fast or you have waited longer than 3 seconds after pressing the button for the first time. You can get a stronger coffee if you double press the cup button within 3 seconds. The light in the button shines less bright when the selection of stronger coffee is successful.
The temperature of the coffee decreases quickly.	You use the wrong type of cups.	Use thin-walled cups. Thin-walled cups absorb less heat from the coffee than thick-walled cups.		
	The cups are cold.	Rinse the cups with hot water. You can preheat the coffee machine and cup by brewing a cup of hot water first without placing a coffee pod in the pod holder.		
	You have added cold milk to the coffee.	Do not use cold milk straight from the refrigerator.		
The filter coffee is not hot enough.	You have not brewed a full jug.	Coffee stays hot longer if you brew a full jug of coffee.		
	You have not removed the pod holder.	If you do not remove the pod holder, this can lead to a longer brewing time.		
	You have not preheated the insulated jug.	Rinse the insulated jug with hot tap water to preheat it.		
	You have added cold milk to the coffee.	Do not use cold milk straight from the refrigerator.		
Coffee grounds end up in the insulated jug.	Your paper filter collapsed during brewing.	To prevent the paper filter from collapsing, fold the sealed edges.		
The coffee is weaker than expected.	There was some water in the insulated jug when you started brewing filter coffee.	Always make sure that there is no water in the jug when you start brewing coffee.		
	You have not used enough pre-ground coffee.	Use one heaped measuring spoon of pre-ground coffee per cup for stronger coffee.		
Water leaks from the coffee machine.	You overfilled the water reservoir.	Do not fill the water reservoir beyond the MAX level.		



Flush before first use

Flush the machine before first use. After the flushing cycle (which only takes approx. 2 minutes), the machine is ready for brewing coffee.



Intensity select HD6597, HD6594

For small cups only: It is possible to brew an even shorter stronger coffee by double pressing the cup button.



Special coffees

To brew a special coffee, place a cappuccino pod, a hot chocolate pod or another special coffee pod in the mug pod holder and press the cup button.



2x descaling, 2x flushing

Descale the machine when the CALC light starts flashing. Use liquid Senseo descaler only. The descaling procedure consists of two descaling cycles and two flushing cycles. Each cycle lasts 5 minutes. For each descaling cycle, you have to pour half a bottle of descaling liquid into the water reservoir and fill it up with fresh water. Use the cup pod holder with a used pod or the thin descaling filter during the first descaling cycle and use the mug pod holder with a used pod or the thick descaling filter during the second descaling cycle. Do not interrupt the descaling cycles and do not switch off the machine before you have performed the two flushing cycles. The CALC light continues to flash until the descaling procedure is completed correctly. Throw used pods or descaling filters away after use. For more information on why it is important to descale, when to descale and how to descale or which descaler to use, visit our website at www.philips.com/descale-senseo.

Introduktion

Tillykke med dit køb, og velkommen til Philips! For at få fuldt udbytte af den support, Philips tilbyder, skal du registrere dit produkt på www.philips.com/welcome.

Rent koldt vand

Brug rent, koldt vand hver dag. Hvis du ikke har brugt maskinen en hel dag, skal du skylle den igennem med rent, koldt vand, før du bruger den igen. Du skyller maskinen igennem ved at fyldе vandtanken med rent, koldt vand, sætte en skål eller et krus under udløbet og trykke på knappen med kruset nogle få gange for at brygge varmt vand, indtil vandtanken er tom.

Vigtige sikkerhedsoplysninger

Læs denne brugervejledning omhyggeligt igennem, inden maskinen tages i brug, og gem den til eventuel senere brug.

Fare

- Kom aldrig maskinen ned i vand eller anden væske.

Advarsel

- Før maskinen tages i brug, skal du kontrollere, om spændingsangivelsen i bunden af maskinen svarer til den lokale netspænding.
- Brug aldrig maskinen, hvis stik, netledning eller selve maskinen er beskadiget.
- Hvis netledningen beskadiges, må den kun udskiftes af Philips, et autoriseret Philips-serviceværksted eller en tilsvarende kvalificeret fagmand for at undgå enhver risiko.
- Sæt altid stikket i en stikkontakt med jordforbindelse.
- Afbryd altid strømmen til maskinen, når du rengør den.
- Denne maskine kan bruges af børn fra 8 år og opefter og personer med reducerede fysiske, sensoriske eller mentale evner eller manglende erfaring og viden, hvis de er blevet instrueret i sikker brug af maskinen og forstår de medfølgende risici.
- Rengøring og vedligeholdelse må ikke foretages af børn, medmindre de er over 8 år gamle og under opsyn.
- Hold maskinen, dens tilbehør og ledning utilgængelig for børn under 8 år.
- Lad ikke børn lege med maskinen.

Forsiktig

- Indlever altid maskinen til et servicecenter godkendt af Philips for undersøgelse eller reparation. Forsøg ikke at reparere maskinen selv, da din garanti ellers bliver ugyldig.
- Når maskinen er pakket ud, må den aldrig lægges om på siden. Den skal altid være placeret opretstående, også under transport.
- Kom aldrig almindelig formalet kaffe eller beskadigede kaffepuder i kop-pudeholderen, da den vil stoppe til.
- Brug ikke maskinen i kombination med en transformer, da dette kan resultere i en farlig situation.
- Stil altid maskinen på et fladt og stabilt underlag.
- Stil ikke maskinen på en varmeplade eller direkte ved siden af en varm ovn, et varmeapparat eller lignende varmekilder.
- Lad aldrig maskinen køre uden opsyn.
- Brug ikke maskinen steder, der ligger højere end 2.200 meter over havets overflade.

- Brug ikke maskinen ved temperaturer under 0 °C. Hvis der er vand i maskinen, kan det fryse og forårsage skader.
- Hæld aldrig andre væsker end rent, koldt vand i vandtanken.
- Gennemskyl aldrig maskinen, og lad den heller aldrig brygge kaffe, når udløbet ikke er på plads.
- Gennemskyl kaffemaskinen med friskt vand, før du bruger den for første gang. Derved bliver systemet fyldt med vand, der er af afgørende betydning for korrekt funktion.
- Brug ikke maskinen sammen med vandblød-gørende midler, der er baseret på natrium.
- Sørg for at afkalke din maskine regelmæssigt. Maskinen viser, når den har brug for at blive afkalket. Hvis der ikke udføres afkalkning, vil maskinen holde op med at fungere korrekt. I sådanne tilfælde er reparation ikke omfattet af garantien.
- Afbryd aldrig afkalkningsprocessen.
- Brug aldrig et afkalkningsmiddel, der er baseret på mineralsk syre som f.eks. svovlsyre, saltsyre, sulfaminsyre eller eddikesyre (f.eks. eddike). Disse afkalkningsmidler kan beskadige kaffemaskinen.
- Maskinen er kun beregnet til normal anvendelse i hjemmet. Den er ikke beregnet til brug på steder som personalekökkener i butikker, på kontorer, på gårde eller på andre arbejdspladser. Den er heller ikke beregnet til brug af gæster på hoteller, moteller, bed-and-breakfasts eller andre typer boliger.
- Termokanden må ikke skilles ad.
- Kom aldrig termokanden i vand eller andre væske, da der kan trænge vand ind i mellem kandens vægge.
- Når der er kaffe i termokanden, skal den stå oprejst for at undgå lækage.
- Termokanden må ikke kommes i opvaskemaskinen.
- Under brygningen (indtil lysindikatoren holder op med at blinke) indeholder filteret varm kaffe.

Overholdelse af standarder

Maskinen overholder alle branchens gældende standarder og regler angående eksponering for elektromagnetiske felter.

Når maskinen er slukket, er dens energiforbrug mindre end 0,5 watt. Det betyder, at maskinen overholder EU-direktivet 2009/125/EC, der angiver de økologiske designkrav for energiforbrugende produkter.

Frostfri opbevaring

Hvis du allerede har brugt kaffemaskinen, og den derfor allerede er blevet skyldet igennem med vand, må den kun anvendes og opbevares et sted, hvor temperaturen ikke kommer under frysepunktet for at forhindre skader.

Bestilling af tilbehør

Du kan købe tilbehør og reservedele på www.philips.com/parts-and-accessories eller hos din Philips-forhandler. Du kan også kontakte det lokale Philips-kundecenter (du kan finde kontaktoplysninger i den internationale garantifolder).

Reklamationsret og support

Hvis du har brug for hjælp eller support, bedes du besøge www.philips.com/support eller læse i folderen om international garanti.

Genanvendelse

- Dette symbol betyder, at dette produkt ikke må bortsaffaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald (2012/19/EU) (fig. 1).
- Følg den nationale lovgivning om særskilt indsamling af elektriske og elektroniske produkter. Korrekt bortsaffaffelse er med til at forhindre negativ påvirkning af miljøet og menneskers helbred.

Fejlfinding

Dette afsnit opsummerer de mest almindelige problemer, der kan forekomme ved brug af maskinen. Har du brug for yderligere hjælp og vejledning, så besøg www.philips.com/support for at se en liste med ofte stillede spørgsmål, eller kontakt dit lokale Philips Kundecenter.

Problem	Mulig årsag	Løsning
Min kaffekop løber over med kold kaffe.	Du har ikke gennemsykklet maskinen før første brug.	Skyl maskinen, før den tages i brug første gang. Når maskinen har tømt en helt fyldt vandtank, kan du begynde at brygge kaffe.
Lyset i den knap, jeg har trykket på, blinker langsomt.	Maskinen er ved at varme op.	Hvis opvarmning tager længere end to minutter, bedes du kontakte dit lokale Philips Kundecenter.
	Når du brygger dryppfilterkaffe, blinker indikatoren langsomt under brygning.	Maskinen er i gang med at brygge. Vent med at fjerne kanden, indtil lyset i kande-knappen slukkes.
Lyset i den knap, jeg har trykket på, blinker hurtigt.	Der er ikke nok vand i vandtanken.	Fyld vandtanken.
	Flyderen i vandtanken sidder fast.	Tøm vandtanken, og ryst den et par gange for at frigøre flyderen. Rengør vandtanken med varmt vand tilsat lidt opvaskemiddel eller i opvaskemaskinen. Hvis dette ikke hjælper, skal du afkalke maskinen.
CALC-indikatoren blinker, når maskinen varmer op eller brygger kaffe.	Du skal afkalke maskinen.	Følg vejledningen for at udføre afkalkningsproceduren.
Jeg kan ikke lukke låget ordentligt.	Kig, om der sidder en brugt kaffepude fast i vandtilførselspladen.	Hvis det er tilfældet, skal du fjerne den brugte pude.
	Du har placeret en stor kaffepude i kop-pudeholderen.	Brug kun standard kaffepuder i kop-pudeholderen.
Kaffemaskinen producerer mindre pudekaffe end normalt.	Sien i midten af pudeholderen er muligvis tilstoppet.	Hvis sien er tilstoppet, kan den renses ved hjælp af en opvaskebørste. Hvis du ikke kan rense filteret ordentligt med opvaskebørsten, skal du placere pudeholderen i maskinen og afkalke maskinen.
	Du har muligvis trykket to gange på kop-knappen.	Hvis du trykker to gange på kop-knappen inden for 3 sekunder, brygger maskinen en lille, stærk kop kaffe.
Kaffens temperatur falder hurtigt.	Du bruger den forkerte type kopper.	Brug tynde kopper. Tynde kopper absorberer mindre varme fra kaffen end tykke kopper.
	De kopper, du bruger, er kolde.	Skyl kopperne med varmt vand. Du kan forvarme kaffemaskinen og koppen ved først at brygge en kop varmt vand uden at placere en kaffepude i pudeholderen.
	Du har kommet kold mælk i kaffen.	Brug ikke kold mælk direkte fra køleskabet.
Filterkaffen er ikke tilstrækkelig varm.	Du har ikke brygget en hel kande.	Kaffen holder sig varm i længere tid, hvis du brygger en fuld kande.
	Du har ikke fjernet pudeholderen.	Hvis du ikke fjerner pudeholderen, kan det medføre længere bryggetid.
	Du har ikke forvarmet termokanden.	Skyl termokanden med varmt vand fra hanen for at forvarme den.
	Du har kommet kold mælk i kaffen.	Brug ikke kold mælk direkte fra køleskabet.
Der kommer kaffegrums i termokanden.	Papirfilteret falder sammen under brygningen.	Ombuk de forseglede kanter, så papirfilteret ikke falder sammen.
Kaffen er tyndere end ventet.	Der var vand i termokanden, før du begyndte at brygge filterkaffe.	Sørg altid for, at der ikke er noget vand i kanden, når du begynder at brygge kaffe.
	Du har ikke brugt tilstrækkeligt formalet kaffe.	Brug en måleske formalet kaffe med top pr. kop for at få stærkere kaffe.

Der lækker vand fra kaffemaskinen.

Du har fyldt vandtanken for meget.

Fyld aldrig vandtanken til op over MAX-niveau.

Sien i midten af pudeholderen kan være tilstoppet.

Kontrollér pudeholderen. Hvis sien er tilstoppet, kan den renses ved hjælp af en opvaskebørste. Hvis du ikke kan rense den ordentligt med opvaskebørsten, skal du placere pudeholderen i maskinen og afkalke maskinen.

Tætningsringen sidder i klemme under kanten af tilførselspladen i låget.

Kontrollér, om tætningsringen ikke sidder i klemme under kanten af tilførselspladen. Hvis den sidder i klemme, trækkes den forsigtigt ud fra tilførselspladen.

Du har glemt at isætte opsamlingsringen.

Hvis du glemmer at placere opsamlingsringen, løber vandet ud af maskinens låg i stedet for at løbe gennem puden.

Jeg kan ikke åbne låget.

Dert er opstået et vakuum under låget.

Sluk for kaffemaskinen. Træk udløseren op, og vent 24 timer, inden du åbner låget. Det kan være nødvendigt at bruge kræfter.

Sørg altid for, at pudeholderen er ren, og at midten af sien ikke er tilstoppet for at forhindre, at der opstår et vakuum.

Det tager længere tid end normalt at brygge filterkaffe.

Du skal afkalke maskinen.

Følg anvisningerne for at afkalke maskinen.

Du har efterladt en pudeholder i maskinen.

Fjern pudeholderen.

Der er stadig vand tilbage i vandtanken efter brygning af filterkaffe.

Dette er normalt.

Bryggeprocessen for filterkaffen bruger ikke alt vandet i vandtanken. Dette er normalt.

Jeg får ikke en lille kop stærkere kaffe, selvom jeg trykker to gange på kop-knappen.

Du har dobbelttrykket for hurtigt på kaffeknappen, eller du har ventet i mere end tre sekunder efter første tryk på knappen.

Du kan få stærkere kaffe ved at trykke to gange på kop-knappen inden for 3 sekunder. Lyset i knappen lyser mindre kraftigt, når stærkere kaffe er blevet valgt.



Skyl før første brug

Skyl maskinen, før den tages i brug første gang. Efter gennemsyklingen (der kun tager ca. 2 minutter) er maskinen klar til at brygge kaffe.



Indstilling af intensitet HD6597, HD6594

Kun til små koppe: Det er muligt at brygge en endnu mindre, stærkere kop kaffe ved at trykke to gange på kop-knappen.



Kaffeespecialiteter

Hvis du vil brygge en kaffeespecialitet, skal du lægge en cappuccinopude, en pude til varm chokolade eller en anden kaffeespecialitetspude i krusupudeholderen og trykke på kopknappen.



2 x afkalkning, 2 x skyldning

Afkalk maskinen, når CALC-lyset begynder at blinke. Brug udelukkende Senseo-afkalkningsmiddel. Afkalkningsproceduren består af to afkalkningscyklusser og to skyldcyklusser. Hver cyklus varer 5 minutter. For hver afkalkningscyklus skal du hælde en halv flaske flydende afkalkningsmiddel i vandtanken og fyldde den op med friskt vand.

Anvend en brugt pude eller det tynde afkalkningsfilter i kop-pudeholderen under den første afkalkning, og anvend en brugt pude eller det tykke afkalkningsfilter i kop-pudeholderen under den anden afkalkning.

Afkalkningscyklusserne må ikke afbrydes, og maskinen må ikke slukkes, inden de to afkalkningscyklusser er gennemført. CALC-lyset fortsætter med at blinke, indtil afkalkningsprocessen er gennemført korrekt. Smid brugte pudser og afkalkningsfiltre ud efter brug. Du kan finde flere oplysninger om, hvorfor det er vigtigt at afkalke, hvornår du skal afkalke, hvordan du afkalker, og hvilket afkalkningsmiddel du skal bruge, ved at besøge vores websted på www.philips.com/descale-senseo.

Innledning

Gratulerer med kjøpet og velkommen til Philips! Registrer produktet på www.philips.com/welcome for å dra full nytte av støtten som Philips tilbyr.

Rent kaldt vann

Bruk rent kaldt vann hver dag. Hvis du ikke har brukt maskinen på 1 dag, må du skylle den med rent, kaldt vann før du bruker den igjen. For å skylle maskinen fyller du vannbeholderen med rent og kaldt vann, legger en bolle eller et krus under tuten og trykker på knappen på kruset et par ganger for å brygge varmt vann til vannbeholderen er tom.

Viktig sikkerhetsinformasjon

Les denne brukerveiledningen nøyde før du bruker maskinen, og ta vare på den for senere referanse.

Fare

- Senk aldri maskinen ned i vann eller annen væske.

Advarsel

- Før du kobler til maskinen, må du kontrollere at spenningen som er angitt på undersiden, stemmer overens med nettspenningen.
- Ikke bruk maskinen hvis støpselet, ledningen eller selve maskinen er ødelagt.
- Hvis ledningen er ødelagt, må du få den skiftet enten av Philips, på et servicesenter som er godkjent av Philips, eller av annet kvalifisert personell, slik at du unngår farlige situasjoner.
- Sett alltid støpselet i en jordet stikkontakt.
- Koble alltid maskinen fra strømnettet når du rengjør den.
- Denne maskinen kan brukes av barn over åtte år og av personer med nedsatt sanseevne eller fysisk eller psykisk funksjonsevne, eller personer med manglende erfaring eller kunnskap, dersom de får instruksjoner om sikker bruk av maskinen eller tilsyn som sikrer trygg bruk, og hvis de er klar over risikoen.
- Barn skal ikke rengjøre eller vedlikeholde apparatet med mindre de er over 8 år, og har tilsyn.
- Hold maskinen, tilbehøret og ledningen utenfor rekkevidde for barn under 8 år.
- Ikke la barn leke med maskinen.

Forsiktig

- Ta alltid med maskinen til et autorisert Philips-servicesenter for undersøkelse eller reparasjon. Ikke forsøk å reparere maskinen på egen hånd, da dette vil ugyldiggjøre garantien din.
- Etter utpakking av maskinen, må du aldri sette maskinen på siden. Hold den alltid i oppreist stilling, også under transport.
- Bruk aldri vanlig, malt kaffe eller revnede kaffeputer i puteholderen. Da blir maskinen tett.
- Ikke bruk maskinen sammen med en transformator. Da kan det oppstå farlige situasjoner.
- Sett alltid maskinen på et flatt og stabilt underlag.
- Ikke plasser maskinen på en kokeplate eller ved siden av en varm ovn, et varmeelement eller en lignende varmekilde.
- Ikke la maskinen stå på uten tilsyn.

- Ikke bruk maskinen på steder som er mer enn 2200 meter over havet.
- Ikke bruk maskinen hvis temperaturen er under 0 °C. Vann som er igjen i maskinen kan fryse og forårsake skade.
- Ha aldri annen væske enn rent kaldt vann i vannbeholderen.
- Aldri skyll maskinen eller la den brygge kaffe når tuten ikke er på plass.
- Skyll kaffemaskinen med friskt vann før du bruker den for første gang. Dette fører til at systemet fylles med vann, noe som er viktig for at maskinen skal fungere skikkelig.
- Ikke bruk maskinen sammen med vannmykningsmidler basert på natrium.
- Avkalk maskinen regelmessig. Maskinen viser et varsel når det er nødvendig med avkalking. Hvis du ikke gjør dette, kan det hende at maskinen slutter å virke som det skal. I slike tilfeller dekkes ikke reparasjonen av garantien.
- Avbryt aldri avkalkingsprosessen.
- Bruk aldri et avkalkningsmiddel basert på mineralsyrer som svovelsyre, saltsyre, sulfaminsyre og eddiksyre (for eksempel eddik). Disse avkalkningsmidlene kan skade kaffemaskinen.
- Maskinen er bare beregnet på vanlig husholdningsbruk. Den er ikke beregnet på bruk på f.eks. bedriftskjøkken, butikker, kontorer, bondegårder eller andre arbeidsmiljøer. Den er heller ikke beregnet på å brukes av kunder på hoteller, moteller eller i andre typer bomiljøer.
- Ikke ta fra hverandre den isolerte kannen.
- Ikke senk den isolerte kannen ned i vann eller annen væske. Det kan føre til at det kommer vann inn mellom veggene i kannen.
- Når den isolerte kannen er fylt med kaffe, må den stå rett for å unngå at den lekker.
- Den isolerte kannen kan ikke vaskes i oppvaskmaskin.
- Under brygging (til lampen slutter å blinke) inneholder filterholderen varm kaffe.

Samsvar med standarder

Denne maskinen overholder alle aktuelle standarder og forskrifter om eksponering for elektromagnetiske felt. Energiforbruket til denne maskinen i av-modus er mindre enn 0,5 watt. Dette betyr at denne maskinen overholder EU-direktiv 2009/125/EC, som stiller krav til økologisk utforming for energibrukende produkter.

Frostfri oppbevaring

Hvis du allerede har brukt kaffemaskinen, og den dermed har blitt skylt med vann, må den kun brukes og oppbevares på et frostfritt sted. Hvis ikke kan den bli ødelagt.

Bestille tilbehør

For å kjøpe tilbehør eller reservedeler, besøk www.philips.com/parts-and-accessories eller gå til din Philips-forhandler. Du kan også kontakte Philips' forbrukerstøtte i landet der du bor (se den internasjonale garantirosjøren for kontaktinformasjon).

Garanti og støtte

Besøk www.philips.com/support eller se det internasjonale garantiheftet for mer informasjon eller hjelp.

Resirkulering

- Dette symbolet betyr at dette produktet ikke må avhendes i vanlig husholdningsavfall (2012/19/EU) (Fig. 1).
- Pass på å overholde nasjonale regler og forskrifter for avhending av elektriske og elektroniske produkter. Riktig avfallshåndtering bidrar til å forhindre negative konsekvenser for helse og miljø.

Feilsøking

I dette avsnittet oppsummeres de vanligste problemene som kan oppstå med maskinen. Hvis du ikke klarer å løse problemet med informasjonen nedenfor, kan du besøke www.philips.com/support for en liste over ofte stilte spørsmål eller ta kontakt med Philips' forbrukerstøtte der du bor.

Problem	Mulig årsak	Løsning		
Kaffekoppen min renner over med kald kaffe	Du skylte ikke maskinen før du brukte den for første gang.	Skyll maskinen før førstegangs bruk. Når maskinen har tømt hele vannbeholderen, kan du begynne å lage ny kaffe.	Silen i midten av puteholderen kan være tett.	Sjekk puteholderen. Hvis sikten er tilstoppet, bruk en oppvaskborste til å fjerne blokkeringen i sikten. Hvis du ikke kan rengjøre den ordentlig med oppvaskborsten, legger du puteholderen i maskinen og avkalker maskinen.
Lampen i knappen jeg trykket på, blinker sakte.	Maskinen varmes opp.	Hvis oppvarmingen tar mer enn to minutter, tar du kontakt med Philips' forbrukerstøtte i ditt land.	Tetningsringen sitter fast under kanten av fordelingsplaten i lokket.	Sjekk om tetningsringen sitter fast under kanten av fordelingsplaten. Hvis den sitter fast, trekker du den forsiktig ut fra der den sitter fast under fordelingsplaten.
	Når du brygger dryppfilterkaffe, blinker lyset sakte under brygging.	Rengjøring av bryggeheten er i gang. Vent til lyset på kanneknappen slukkes før du tar bort kannen.	Du glemte å sette på plass oppsamleringen.	Hvis du glemmer å sette på plass oppsamleringen, kommer det ut vann fra maskinens lokk i stedet for å passere gjennom puten.
Lampen i knappen jeg trykket på, blinker raskt.	Det er ikke nok vann i vannbeholderen.	Fyll vannbeholderen.	Jeg kan ikke åpne lokket.	Slå på kaffemaskinen. Trekk opp spaken og vent i 24 timer før du åpner lokket. Du må kanskje bruke litt kraft.
	Flottøren i vannbeholderen sitter fast.	Tøm vannbeholderen og rist den et par ganger før å løsne flottøren. Rengjør vannbeholderen med varmt vann og litt oppvaskmiddel eller i oppvaskmaskinen. Hvis dette ikke hjelper, avkalker du maskinen.		Kontroller alltid at puteholderne er rene, og at midten av silen ikke er tilstoppet, for å unngå et vakuum.
CALC-lampen blinker når maskinen varmes opp eller brygger kaffe.	Du må avkalke maskinen.	Følg instruksjonene for å utføre avkalkningsprosedyren.	Det tar lengre tid enn for å brygge filterkaffe.	Følg instruksjonene for å avkalke maskinen.
Jeg kan ikke lukke lokket ordentlig.	Det kan hende en bruk kaffepute sitter fast på vannfordelingsplaten.	Hvis dette er tilfellet, må du fjerne den brukte puten.	Du lot en puteholder være igjen i maskinen.	Fjern puteholderen.
	Du har plassert en stor kaffepute i kopputeholderen.	Bruk kun standard kaffepute i kopputeholderen.	Det er fortsatt vann igjen i vanntanken etter brygging av filterkaffe.	Prosess med brygging av filterkaffe bruker ikke opp alt vannet i vanntanken. Dette er normalt.
Maskinen lager mindre putekaffe enn den gjorde før.	Silen i midten av puteholderen kan være tett.	Hvis sikten er tilstoppet, bruk en oppvaskborste til å fjerne blokkeringen i sikten. Hvis du ikke kan løsne den ordentlig med oppvaskborsten, legger du puteholderen i maskinen og avkalker maskinen.	Jeg får ikke en liten kopp sterkere kaffe etter at å ha dobbelttrykket på kopknappen.	Du kan få stertere kaffe hvis du dobbelttrykker på kaffeknappen for fort, eller du ventet lenger enn 3 sekunder etter at du trykket på knappen for første gang.
	Det er mulig at du dobbelttrykket på kopknappen.	Hvis du dobbelttrykker på kopknappen innen 3 sekunder, brygger maskinen én kopp enkel sterke kaffe.		
Kaffens temperatur reduseres raskt.	Du bruker feil type kopper.	Bruk tykke kopper. Tykke kopper absorberer mindre varme fra kaffen enn tykke kopper.		
	Koppene er kalde.	Skyll koppene med varmt vann. Du kan forhåndsvarme kaffemaskinen og koppen ved å brygge en kopp med varmt vann først, uten å plassere en kaffepute i holderen.		
	Du tilsatte kald melk i kaffen.	Ikke bruk kald melk som kommer rett fra kjøleskapet.		
Filterkaffen er ikke varm nok.	Du brygget ikke en full kanne.	Kaffen holder seg varm lenger hvis du brygger en full kanne med kaffe.		
	Du har ikke fjernet puteholderen.	Hvis du ikke fjerner puteholderen, kan det føre til lengre bryggetid.		
	Du forvarmet ikke den isolerte kannen.	Skyll den isolerte kannen med varmt vann fra springen for å forhåndsvarme den.		
	Du tilsatte kald melk i kaffen.	Ikke bruk kald melk som kommer rett fra kjøleskapet.		
Kaffegrut ender opp i den isolerte kannen.	Papirfiltret falt sammen under brygging.	For å forhindre at papirfilteret faller sammen, brettet du de forseglede kantene.		
Kaffen er svakere enn forventet.	Det var litt vann i den isolerte kannen da du begynte å brygge filterkaffe.	Sørg alltid for at det ikke er noe vann i kannen, når du begynner å brygge kaffe.		
	Du brukte ikke nok forhåndsmalt kaffe.	Bruk én toppet måleskje med forhåndsmalt kaffe per kopp for sterkere kaffe.		
Det lekker vann fra kaffemaskinen.	Vannbeholderen er for full.	Ikke fyll vannbeholderen med vann over MAX-nivået.		



Skyll før første gangs bruk

Skyll maskinen før førstegangs bruk. Etter skyllingen (som kun tar omrent 2 minutter) er maskinen klar for å brygge kaffe.



Intensitetsvalg HD6597, HD6594

Kun for små kopper: Det er mulig å brygge en enda sterkere kaffe ved å dobbeltklikke på kopknappen.



Spesialkaffe

Når du vil brygge spesialkaffe, setter du en cappuccinopute, en pute for varm sjokolade eller en annen spesialkaffepute i krusputeholderen, og trykker på kopp-knappen.



2x avkalking 2x spyle

Avkalk maskinen når CALC-lyset begynner å blinke. Bruk kun flytende Senseo avkalkingsmiddel. Fremgangsmåten for avkalkning består av to avkalkingssykluser og to spylesykuser. Hver syklus varer i minst 5 minutter. For hver avkalkingssyklus må du helle en halv flaske med avkalkingsmiddel i vannbeholderen og fylle den opp med ferskt vann. Bruk puteholderen for kopp med en bruk pute eller det tykke avkalkingsfilteret under den første avkalkingssyklusen, og bruk krusputeholderen med en bruk pute eller det tykke avkalkingsfilteret under den andre avkalkingssyklusen. Ikke avbryt avkalkingssyklusene, og ikke slå av maskinen før du har utført to spylesykuser. CALC-lyset fortsetter å blinke helt til avkalkningsprosedyren er fullført på riktig mote. Kast de brukte putene eller avkalkningsfiltrene etter bruk. Hvis du vil ha mer informasjon om hvorfor er det viktig å avkalle, når du skal avkalle, hvordan du avkalker eller hvilket avkalkingsmiddel du skal bruke, kan du gå til nettstedet vårt på www.philips.com/descale-senseo.

Johdanto

Onnittelut ostoksestasi – ja tervetuloa Philips-käyttäjien joukkoon! Saat parhaan mahdollisen hyödyn Philipsin palveluista rekisteröimällä tuotteesi osoitteessa www.philips.com/welcome.

Puhdas kylmä vesi

Käytä aina puhdasta kylmää vettä. Jos et ole käyttänyt laitetta yhteen päivään, huutele se puhtaalla kylmällä vedellä, ennen kuin käytät sitä uudelleen. Voit huuhdella laitteen täytämällä vesisäiliön puhtaalla kylmällä vedellä, asettamalla kulhon tai mukin suuttimen alle ja painamalla mukipainiketta muutaman kerran valmistaaksesi kuumaa vettä, kunnes vesisäiliö on tyhjä.

Tärkeitä turvallisuustietoja

Lue tämä käyttöopas huolellisesti ennen laitteen ensimmäistä käyttökertaa ja säilytä se tulevaa käyttöä varten.

Vaara

- Älä koskaan upota laitetta veteen tai muuhun nesteeseen.

Varoitus

- Tarkista, että laitteen pohjassa oleva jännitemerkintä vastaa paikallista verkkojännitettä, ennen kuin liität laitteen pistorasiaan.
- Älä käytä laitetta, jos pistoke, johto tai itse laite on vaurioitunut.
- Jos virtajohto on vahingoittunut, se on oman turvallisuutesi vuoksi hyvä vaihdattaa Philipsin valtuuttamassa huoltoliikkeessä tai muulla ammattitaitoisella korjaajalla.
- Työnnä pistoke aina maadoitettuun pistorasiaan.
- Irrota laite aina verkkovirrasta ennen laitteen puhdistamista.
- Laitetta voivat käyttää yli 8-vuotiaat lapset ja henkilöt, joiden fyysinen tai henkinen toimintakyky on rajoittunut tai joilla ei ole kokemusta tai tietoa laitteen käytöstä, jos heitä on neuvottu laitteen turvallisesta käytöstä tai tarjolla on turvallisen käytön edellyttämä valvonta ja jos he ymmärtävät laitteeseen liittyvät vaarat.
- Lasten ei saa antaa puhdistaa tai huolata laitetta ilman valvontaa.
- Pidä laite, sen lisävarusteet ja sen johto poissa alle 8-vuotiaiden lasten ulottuvilta.
- Lasten ei pidä leikkiä laitteella.

Varoitus

- Toimita laite vianmääritystä ja korjaamista varten Philipsin valtuuttamaan huoltoliikkeeseen. Älä yritä korjata laitetta itse, sillä se aiheuttaa takuun raukeamisen.
- Kun olet avannut laitteen pakkauksesta, älä koskaan aseta sitä kyljelleen. Pidä se aina pystyasennossa myös kuljetuksen aikana.
- Älä koskaan laita tyynytilineeseen tavallista kahvia tai rikkoutuneita kahvityynyjä, sillä tämä voi tukkia keittimen.
- Älä käytä laitetta verkkomuuntajan kanssa, ettei synny vaaratilanteita.
- Aseta laite viileälle, tasaiselle ja vakaalle alustalle.
- Älä sijoita laitetta lämpölevyllle tai kuuman uunin, patterin tai vastaan lämmönlähteenviereen.
- Älä jätä laitetta käyntiin ilman valvontaa.

- Älä käytä laitetta yli 2 200 metrin korkeudessa merenpinnan yläpuolella.
- Älä käytä laitetta alle 0 °C:een lämpötilassa. Laitteeseen jäätynyt vesi voi jäätymään ja aiheuttaa vaurioita.
- Älä koskaan kaada vesisäiliöön mitään muita nesteitä kuin puhdasta kylmää vettä.
- Älä koskaan huuhtele laitetta tai keitä sillä kahvia, kun suutin ei ole paikallaan.
- Huuhtele kahvinkeitin raikkaalla vedellä ennen käyttöönnottoa. Tällöin järjestelmä täyttyy vedellä, mikä on laitteen toiminnan kannalta välttämätöntä.
- Älä käytä keitintä yhdessä natriumvaihtoon perustuvien vedenpehmentimien kanssa.
- Poista kalkki laitteesta säännöllisesti. Laite ilmoittaa, milloin kalkinpoisto on tarpeellista. Jos ohjeita ei noudata, laite lakkaa toimimasta kunnolla. Siinä tapauksessa takuu ei kata korjausta.
- Älä koskaan keskeytä kalkinpoistoa.
- Älä missään tapauksessa käytä mineraalihappoihin perustuvaa kalkinpoistoainetta, kuten rikkihappoa, suolahappoa tai etikkahappoa (viinietikkaa). Nämä kalkinpoistoaineet voivat vahingoittaa kahvinkeitintä.
- Laite on tarkoitettu vain tavalliseen kotitalouskäyttöön. Sitä ei ole tarkoitettu käytettäväksi henkilökuntaruovaloissa myymälöissä, toimistoissa, maataloilla tai muissa työympäristöissä. Sitä ei ole myöskään tarkoitettu hotelliin tai muiden majotusliikkeiden vieraiden käyttöön.
- Älä pura termoskannua osiin.
- Älä upota termoskannua veteen tai muuhun nesteeseen, ettei kannun sisä- ja ulkokuoren väliin pääse nestettä.
- Kun termoskannu on täynnä kahvia, pidä se pystyasennossa, jotta se ei vuoda.
- Termoskannua ei saa pestää astianpesukoneessa.
- Kahvin valmistuksen aikana (kunnes valo lakkaa vilkkumasta) suodatintelineessä on kuumaa kahvia.

Standardienmukaisuus

Tämä laite noudattaa kaikkia sähkömagneettisia kenttiä koskevia standardeja ja säännöksiä.

Laitteen energiankulutus virran ollessa katkaistuna on alle 0,5 wattia. Laite siis noudattaa Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiiviä 2009/125/EY, jossa asetetaan vaatimukset energiasta käyttävien tuotteiden ekologiselle suunnitelulle.

Säilytys jäätyymiseltä suojattuna

Jos kahvinkeitintä on jo käytetty ja se on jo siksi huuhdeltu vedellä, sitä saa käyttää ja säilyttää vain sellaisessa paikassa, jossa sen sisällä oleva vesi ei pääse jäätyämään ja vahingoittamaan laitetta.

Lisävarusteiden tilaaminen

Voit ostaa tarvikkeita ja varaosia osoitteesta www.philips.com/parts-and-accessories ja Philips-jälleenmyyjiltä. Voit myös ottaa yhteyttä oman maasi Philips-asiakaspalveluun (katso yhteystiedot kansainvälisessä takuulehtisessä).

Takuu ja tuki

Jos haluat tukea tai lisätietoja, käy Philipsin verkkosivuilla osoitteessa www.philips.com/support tai lue kansainvälinen takuulehtinen.

Kierrätyks

- Tämä merkki tarkoittaa sitä, että tästä tuotetta ei saa hävittää tavallisen kotitalousjätteen mukana (2012/19/EU) (kuva 1).
- Noudata oman maasi sähkö- ja elektroniikkalaitteiden kierräystä ja hävittämistä koskevia sääntöjä. Asianmukainen hävittäminen auttaa ehkäisemään ympäristölle ja ihmisiille koituvia haittavaikutuksia.

Vianmääritys

Tähän osaan on koottu tavallisimmat laitteen käytössä ilmenevät ongelmat. Elet löydä ongelmiasi ratkaisua seuraavista tiedoista, lue osoitteesta www.philips.com/support vastauksia usein kysytyihin kysymyksiin tai ota yhteys oman maasi Philips-kuluttajapalvelukeskukseen.

Ongelma	Mahdollinen syy	Ratkaisu
Kahvikuppi ylitäytyy kylmällä kahvilla	Et huuhdellut laitetta ennen ensimmäistä käytöä.	Huuhtele laite ennen ensimmäistä käytöä. Kun laite on tyhjentänyt täyden vesisäiliön, voit aloittaa uuden kahvin valmistuksen.
Painamani painikkeen valo vilkkuu hitaasti.	Laite lämpenee.	Jos lämpeneminen kestää yli kaksi minuuttia, ota yhteyttä oman maasi Philips-kuluttajapalvelukeskukseen.
	Kun keität suodatinkahvia, valo vilkkuu hitaasti kahvin valmistuksen aikana.	Valmistus on käynnisä. Odota, kunnes kannupainikkeen merkkivalo sammuu, ennen kuin poistat kannun.
Painamani painikkeen valo vilkkuu nopeasti.	Vesisäiliössä ei ole tarpeeksi vettä.	Täytä vesisäiliö.
	Vesisäiliön kelluke on jumissa.	Vapauta kelluke tyhjentämällä vesisäiliö ja ravistamalla säiliötä muutaman kerran. Puhdista vesisäiliö huolellisesti kuumalla vedellä ja tiskinpesuaineella tai pese se tiskikoneessa. Jos tämä ei auta, poista laitteesta kalkki.
CALC-merkkivalo vilkkuu, kun laite lämpenee tai valmistaa kahvia.	Laitteesta on poistettava kalkki.	Suorita kalkinpoisto toimimalla ohjeiden mukaan.
Kansi ei sulkeudu kunnolla.	Tarkista, ettei käytetty kahvityyny ole tarjuttunut vedenjakelulevyn.	Jos näin on, poista käytetty tyyny.
	Olet asettanut kupin tyynytilineeseen suuren kahvityynyn.	Käytä kupin tyynytilineessä vain normaleja tyynyjä.
Kahvinkeitin valmistaa vähemmän tyynykahvia kuin ennen.	Tarkista, onko tyynytilineen keskellä oleva siivilä tukkeutunut.	Jos siivilä on tukkeutunut, puhdista se astiahjalla. Jos et pysty puhdistamaan sitä kunnolla astiahjalla, aseta tyynytiline laitteeseen ja poista laitteesta kalkki.
	Olet ehkä painanut kuppipainiketta kaksi kertaa.	Jos painat kuppipainiketta kaksi kertaa 3 sekunnin kulussa, laite keittää yhden pienen kupillisen vahvaa kahvia.
Kahvin lämpötila laskee nopeasti.	Käytät väärän tyypisiä kuppeja.	Käytä ohuita kahvikuppeja. Ohuet kahvikupit haittuvat kahvista vähemmän lämpöä kuin paksut kupit.
	Kupit ovat kylmiä.	Huuhtele kupit kuumalla vedellä. Voit esilämmittää kahvinkeitimen ja kupin valmistamalla ensin kupillisen kuumaa vettä asettamatta kahvityynyä tyynytilineeseen.
	Olet lisännyt kahviin kylmää maitoa.	Älä käytä jääkaappikylmää maitoa.
Suodatinkahvi ei ole tarpeeksi kuumaa.	Et ole keittänyt täytä kannua kahvia.	Kahvi säilyy kuumana pidempään, jos keität täyden kannun kahvia.
	Et ole poistanut tyynytilinetä.	Jos et poista tyynytilinetä, valmistusaikea voi olla pidempi.
	Et ole esilämmittänyt termoskannua.	Lämmitä termoskannu huutellemalla se kuumalla vesijohtovedellä.
	Olet lisännyt kahviin kylmää maitoa.	Älä käytä jääkaappikylmää maitoa.
Termoskannussa on kahvijauhetta.	Suodatinpaperi painui kasaan kahvin valmistuksen aikana.	Taivuta suodatinpaperin reunat, jotta suodatinpaperi ei painu kasaan.

Kahvi on odotettua laihempaa. Termoskannussa oli jonkin verran vettä, kun aloitit suodatinkahvin valmistuksen.

Et ole käyttänyt tarpeeksi valmiiksi jauhettua kahvia. Käytä kuppia kohti yksi kukkanrainen mittalinen valmiiksi jauhettua kahvia, jos kaipaat vahvempaa kahvia.

Kahvinkeitimestä vesisäiliössä on liikaa vettä. Täytä vesisäiliö enintään MAX-merkkiin asti.

Tyynytilineen keskellä oleva siivilä on ehkä tukkeutunut. Tarkista tyynytiline. Jos siivilä on tukkeutunut, puhdista se astiahjalla. Jos et pysty puhdistamaan sitä kunnolla astiahjalla, aseta tyynytiline laitteeseen ja poista laitteesta kalkki.

Tiivisterengas on jäänyt kannessa olevan vedenjakelulevyn reunan alle. Tarkista, onko tiivisterengas varovasti jakelulevyn alta.

Unohdit asettaa keräysrenkaan paikalleen. Jos unohtat asettaa keräysrenkaan paikalleen, vesi ei kulje tyynyn läpi, vaan se tulee laitteen kannesta ulos.

Kansi ei aukea. Kannen alle on muodostunut tyhjiö. Katkaise kahvinkeitimestä virta. Nosta vippu ylös ja odota 24 tuntia, ennen kuin avaat kannen. Joudut ehkä käyttämään hieman voimaa tähän.

Varmista aina, että tyynytilineet ovat puhataan ja että siivilän keskiosa ei ole tukkeutunut, jotta tyhjiötä ei synny.

Suodatinkahvin keittäminen kestää tavallista pidempään. Laitteesta on poistettava kalkki. Poista laitteesta kalkki toimimalla ohjeiden mukaan.

Laitteeseen jää tyynytiline. Irrota tyynytiline.

Vesisäiliöön jää vettä suodatinkahvin valmistuksen jälkeen. Tämä on normaalista. Suodatinkahvia valmistettaessa ei käytetä kaikkea vesisäiliössä olevaa vettä. Tämä on normaalista.

Pientä kupillista vahvempaa kahvia ei valmisteta kupkipainikkeen kahden painalluksen jälkeen. Olet painanut painiketta liian nopeasti tai olet odottanut yli 3 sekuntia painikkeen ensimmäisen painalluksen jälkeen. Saat vahvempaa kahvia, jos painat kuppipainiketta kaksi kertaa 3 sekunnin kulussa. Painikkeessa oleva valo palaa himmeämmäksi, kun vahvennetaan kahvin valinta onnistuu.



Huuhtele ennen ensimmäistä käytökertaa

Huuhtele laite ennen ensimmäistä käytöä. Huuhteluun jälkeen (kestää vain noin 2 minuuttia) laite on valmiina keittämään kahvia.



Voimakkaiden valintien HD6597, HD6594

Vain pienet kupit: voit keittää vielä lyhyempää vahvempaa kahvia painamalla kuppipainiketta kaksi kertaa.



Erikoiskahvit

Jos haluat valmistaa erikoiskahvia, aseta cappuccinotyyny, kaakaotyyny tai muu erikoiskahvityyny mukin tyynytilineeseen ja paina kuppipainiketta.



2x kalkinpoisto, 2x huuhtelu

Poista laitteesta kalkki, kun CALC-merkkivalo alkaa vilkkuu. Käytä vain nestemäistä Senseo-kalkinpoistoinetta. Kalkinpoisto koostuu kahdesta kalkinpoisto-ohjelmasta ja kahdesta huuhteluoohjelmasta. Kunkin ohjelman kestää 5 minuuttia. Kaada jokaista kalkinpoistokertaa varten vesisäiliöön puoli pulollista Philipsin kalkinpoistoinetta ja täytä sitten vesisäiliö puhtaalla vedellä. Käytä kupin tyynytilinetä käytetyn tyynyn tai ohuen kalkinpoistosuodattimen kanssa ensimmäisen kalkinpoistojakson aikana ja käytä mukin tyynytilinetä käytetyn tyynyn tai paksun kalkinpoistosuodattimen kanssa toisen kalkinpoistojakson aikana. Älä keskeytä kalkinpoisto-ohjelmaa äläkä sammuta laitetta, ennen kuin kaksikin kalkinpoistohjelmaa on suoritettu loppuun. CALC-merkkivalo vilkkuu, kunnes kalkinpoisto on suoritettu oikein. Heitä käytetyt tyynyt tai kalkinpoistosuodattimet pois käytön jälkeen. Lisätietoja kalkinpoiston tärkeydestä, sen ajankohdasta ja suorittamisesta sekä käytettävästä kalkinpoistoinesta on sivustossamme osoitteessa www.philips.com/descale-senseo.

Inledning

Grattis till ditt inköp och välkommen till Philips! Få ut mesta möjliga av den support Philips erbjuder genom att registrera din produkt på www.philips.com/welcome.

Rent kallt vatten

Använd rent, kallt vatten varje dag. Om du inte har använt kaffebryggaren på 1 dag ska du skölja igenom den med rent, kallt vatten innan du använder den igen. För att skölja igenom kaffebryggaren fyller du vattenbehållaren med rent, kallt vatten, placerar en skål eller en mugg under pipen, trycker på muggknappen ett par gånger och brygger varmt vatten tills vattenbehållaren är tom.

Viktig säkerhetsinformation

Läs användarhandboken noggrant innan du använder bryggaren och spara den för framtida bruk.

Fara

- Sänk aldrig ned bryggaren i vatten eller någon annan vätska.

Varning

- Kontrollera att den spänning som finns angiven på apparatens undersida överensstämmer med nätspänningen innan du ansluter apparaten.
- Använd inte bryggaren om stickkontakten, nätsladden eller själva bryggaren är skadad.
- Om nätsladden är skadad måste den alltid bytas ut av Philips, något av Philips auktoriserade serviceombud eller liknande behöriga personer för att undvika olyckor.
- Sätt alltid i stickkontakten i ett jordat vägguttag.
- Koppla alltid bort maskinen från eluttaget när du ska rengöra den.
- Den här bryggaren kan användas av barn som är över åtta år, personer med olika funktionshinder eller personer som inte har kunskap om hur apparaten används så länge de övervakas och får instruktioner angående säker användning och förstår riskerna med användningen.
- Rengöring och underhåll får inte utföras av barn om de inte är över åtta år och övervakas av en vuxen person.
- Se till att bryggaren, dess tillbehör och dess nätsladd är placerade utan räckhåll för barn under åtta år.
- Barn ska inte leka med bryggaren.

Varning!

- Lämna alltid in bryggaren hos ett serviceombud som är auktoriserat av Philips för undersökning och reparation. Försök inte reparera bryggaren själv eftersom garantin då upphör att gälla.
- Lägg aldrig din apparat på sidan efter att du har packat upp den. Förvara den alltid stående, även under transport.
- Använd aldrig vanligt malet kaffe eller trasiga kapslar i kapselhållaren, eftersom det orsakar stopp.
- Använd inte apparaten tillsammans med en transformator, eftersom det kan framkalla fara.
- Ställ alltid bryggaren på en plan och stabil yta.
- Ställ inte bryggaren på en värmeplatta eller nära en ugn, värmare eller annan värmekälla.
- Lämna inte bryggaren obevakad när den används.

- Använd inte bryggaren på högre höjd än 2 200 meter över havet.
- Använd inte bryggaren i temperaturer under 0 °C. Vatten som blir kvar i bryggaren kan frysa och orsaka skador.
- Häll aldrig i någon annan vätska än rent, kallt vatten i vattenbehållaren.
- Spola aldrig av bryggaren och brygg inte kaffe om pipen inte är på plats.
- Skölj igenom kaffebryggaren med rent vatten innan du använder den för första gången. Under sköljningen fyller systemet på med vatten, vilket är nödvändigt för att bryggaren ska fungera korrekt.
- Använd inte bryggaren tillsammans med vattenmjukgörare baserade på natriumutbyte.
- Kalka av bryggaren regelbundet. Bryggaren indikerar när en avkalkning behöver genomföras. Om du inte kalkar av bryggaren kan den sluta fungera korrekt. Om detta inträffar omfattas inte nödvändiga reparationer av garantin.
- Avbryt aldrig avkalkningsprocessen.
- Använd aldrig avkalkningsmedel baserat på mineralsyror såsom svavelsyra, saltsyra, sulfaminsyra eller ättiksyra (vinäger). Dessa avkalkningsmedel kan skada kaffebryggaren.
- Den här bryggaren är endast avsedd för normalt hushållsbruk. Den är inte avsedd för användning i miljöer såsom personalkök i verkstäder, på kontor, på gårdar eller i andra arbetsmiljöer. Den är inte heller avsedd att användas av kunder på hotell, motell, pensionat eller i andra boendemiljöer.
- Ta inte isär den isolerade kannan.
- Doppa aldrig den isolerade kannan i vatten eller någon annan vätska eftersom vätskan kan tränga in mellan kannans väggar.
- När termoskannan är fylld med kaffe ska den alltid stå upprätt för att förhindra läckage.
- Termoskannan får inte diskas i diskmaskin.
- Under bryggning (tills lampan slutar blinka) innehåller filterhållaren hett kaffe.

Överensstämmelse med standarder

Den här apparaten uppfyller alla tillämpliga standarder och regler gällande exponering för elektromagnetiska fält.

När bryggaren är avstängd är energiförbrukningen mindre än 0,5 watt. Det innebär att bryggaren uppfyller kraven i EU-direktivet 2009/125/EG om ekodesign för energianvändande produkter.

Frostfri förvaring

Om du redan har använt kaffebryggaren och därför sköljt igenom den med vatten ska du endast använda och förvara den på en frostfri plats, så att den inte skadas.

Beställa tillbehör

Du kan köpa tillbehör och reservdelar på www.philips.com/parts-and-accessories och hos din lokala Philips-återförsäljare. Du kan även kontakta Philips kundtjänst i ditt land (kontaktkuppgifter hittar du i den internationella garantibroschyren).

Garanti och support

Om du behöver information eller support kan du besöka www.philips.com/support eller läsa den internationella garantibroschyren.

Återvinning

- Den här symbolen betyder att produkten inte ska slängas bland hushållssoporna (2012/19/EU) (Bild 1).
- Följ ditt lands regler för återvinning av elektriska och elektroniska produkter. En korrekt hantering bidrar till att förhindra negativ påverkan på miljö och hälsa.

Felsökning

Det här kapitlet sammanfattar de vanligaste problemen som kan uppstå med bryggaren. Om du inte kan lösa problemet med hjälp av informationen nedan kan du besöka www.philips.com/support och läsa svaren på vanliga frågor eller kontakta Philips kundtjänst i ditt land.

Problem	Möjlig orsak	Lösning
Min kaffekopp svämmer över med kallt kaffe.	Du sköljer inte igenom kaffebryggaren före första användningen.	Skölj igenom kaffebryggaren före första användningen. När kaffebryggaren har tömt en hel vattenbehållare kan du börja brygga nytt kaffe.
Lampan i knapp I blinkar långsamt vid tryckning.	Bryggaren värmes upp.	Om värmningen tar längre tid än 2 minuter, kontakta Philips kundtjänst i ditt land.
	När du brygger kaffe med dropfilter blinkar lampan långsamt under bryggningen.	Bryggning pågår. Vänta tills lampan på kannknappen släcks innan du tar bort koppen.
Lampan i knapp I blinkar snabbt vid tryckning.	Det finns inte tillräckligt med vatten i vattenbehållaren.	Fylla på vattenbehållaren.
	Flottören i vattenbehållaren har fastnat.	Töm vattenbehållaren och skaka den ett par gånger för att frigöra flottören. Rengör vattenbehållaren med varmt vatten och lite diskmedel eller i diskmaskinen. Om detta inte hjälper, avkalka kaffebryggaren.
CALC-lampan blinkar när kaffebryggaren värmes upp eller brygger kaffe.	Du måste kalka av kaffebryggaren.	Följ instruktionerna för att utföra avkalkningsproceduren.
Jag kan inte stänga locket ordentligt.	En använd kaffekapsel kanske har fastnat i vattenfordelningsplattan.	Ta i så fall bort den använda kapseln.
Kaffebryggaren producerar mindre kapselkaffe än tidigare.	Du har placerat en stor kaffekapsel i koppkapselhållaren.	Använd enbart standardkapslar i koppkapselhållaren.
	Silen i mitten av kapselhållaren kanske är tillräppt.	Om silen är tillräppt kan du rengöra den med en diskborste. Om du inte kan rengöra silen med en diskborste kan du placera kapselhållaren i kaffebryggaren och avkalka bryggaren.
	Du kanske har tryckt på koppknappen två gånger.	Om du trycker två gånger på koppknappen inom 3 sekunder brygger kaffebryggaren en kopp starkt short coffee.
Kaffet svalnar snabbt.	Du använder fel typ av koppar.	Använd tunna koppar. Tunna koppar absorberar mindre värme från kaffet än tjocka koppar.
	Kopparna är kalla.	Skölj kopparna med varmt vatten. Du kan förvärma kaffebryggaren och koppen genom att först brygga varmt vatten utan att placera kaffekapseln i kapselhållaren.
Filterkaffet är inte tillräckligt varmt.	Du har hållt kall mjölk i kaffet.	Använd inte kall mjölk direkt från kycklåpet.
	Du har inte bryggt en hel kanna.	Kaffet håller sig varmt längre om du brygger en full kanna kaffe.
	Du har inte tagit bort kapselhållaren.	Om du inte tar bort kapselhållaren kan bryggningstiden bli längre.
	Du har inte förvärmat termoskannan.	Skölj termoskannan med varmt kranvattnet så att den blir varm.
	Du har hållt kall mjölk i kaffet.	Använd inte kall mjölk direkt från kycklåpet.
Kaffepulver hamnar i termoskannan.	Pappersfiltret föll ihop under bryggningen.	Vik de pressade kanterna för att förhindra att pappersfiltret faller ihop.
Kaffet är svagare än förväntat.	Det fanns lite vatten i termoskannan när du började brygga filterkaffe.	Se till att det inte finns något vatten i kannan innan du börjar brygga kaffe.
	Du har inte använt tillräckligt mycket förmålet kaffe.	Använd en rågad kaffeskopa förmålet kaffe till varje kopp om du vill ha starkare kaffe.
Kaffebryggaren läcker vatten.	Du har fyllt på för mycket vatten i vattenbehållaren.	Fyll inte vattenbehållaren över MAX-nivån.

Problem	Möjlig orsak	Lösning
	Silen i mitten av kapselhållaren kanske är tillräppt.	Kontrollera kapselhållaren. Om silen är tillräppt kan du rengöra den med en diskborste. Om du inte kan rengöra den ordentligt med en diskborste kan du placera kapselhållaren i kaffebryggaren och avkalka bryggaren.
	Tätningsringen har fastnat under vattenfordelningsplattans kant i locket.	Kontrollera om tätningsringen har fastnat under vattenfordelningsplattans kant i locket. Om den har fastnat, dra ut den försiktigt från under fördelningsplattan.
	Du glömde sätta dit uppsamlingsringen.	Om du glömmer uppsamlingsringen rinner vatten ut genom kaffebryggarens lock i stället för att passera genom kapseln.
Jag kan inte öppna locket.	Ett vakuum har bildats under locket.	Stäng av kaffebryggaren. Dra upp spaken och vänta i 24 timmar innan du öppnar locket. Du kanske behöver använda viss kraft.
		Om du vill förhindra att vakuum uppstår, se alltid till att kapselhållaren är ren och att silen i mitten inte är tillräppt.
	Det tar längre tid än vanligt att brygga filterkaffe.	Följ instruktionerna för att avkalka kaffebryggaren.
	Du har glömt en kapselhållare i kaffebryggaren.	Ta bort kapselhållaren.
	Det finns vatten kvar i vattenbehållaren efter bryggning av filterkaffe.	Vid bryggning med kaffefilter används inte allt vatten i vattenbehållaren. Detta är normalt.
Jag får inte en liten kopp starkare kaffe när jag trycker två gånger på koppknappen.	Du har tryckt två gånger för snabbt eller så har du väntat längre än 3 sekunder efter att du tryckte på koppknappen.	Om du trycker två gånger på koppknappen inom 3 sekunder kan du få starkare kaffe. Lampan i knappen lyser starkt när valet av starkare kaffe har lyckats.



Skölj före första användningen

Skölj igenom kaffebryggaren före första användningen. När sköljningen är klar (efter cirka 2 minuter) är bryggaren redo och du kan göra ditt kaffe.



Val av styrka HD6597, HD6594

Endast för små koppar: Det går att brygga ännu starkare kaffe genom att dubbeltrycka på koppknappen.



Specialkaffe

Om du vill brygga specialkaffe kan du placera en cappuccinokapsel, en kapsel för varm choklad eller annan specialkaffekapsel i muggkapselhållaren och tryck på koppknappen.



2 avkalkningar, 2 sköljningar

Kalka av bryggaren när CALC-lampan börjar lysa. Använd endast flytande Senseo-avkalkningsmedel. Avkalkningsprocessen består av två avkalkningscykler och två sköljningscykler. Varje cykel varar 5 minuter. För varje avkalkningscykel håller du en halv flaska med avkalkningslösning i vattenbehållaren och fyller den sedan med rent vatten. Använd kopphållaren med en använd kapsel eller det tunna avkalkningsfiltret under den första avkalkningscykeln, och använd muggkapselhållaren eller det tjocka avkalkningsfiltret under den andra avkalkningscykeln. Avbryt inte avkalkningscyklerna och stäng inte av bryggaren innan du har utfört två sköljningscykler. CALC-lampan fortsätter blinka tills hela avkalkningsprocessen har slutförts på rätt sätt. Kassera kapslar och avkalkningsfilter efter användning. Mer information om varför det är viktigt att avkalka, när du bör avkalka, hur du ska göra och vilka avkalkningsmedel du bör använda finns på vår webbplats www.philips.com/descale-senseo.