

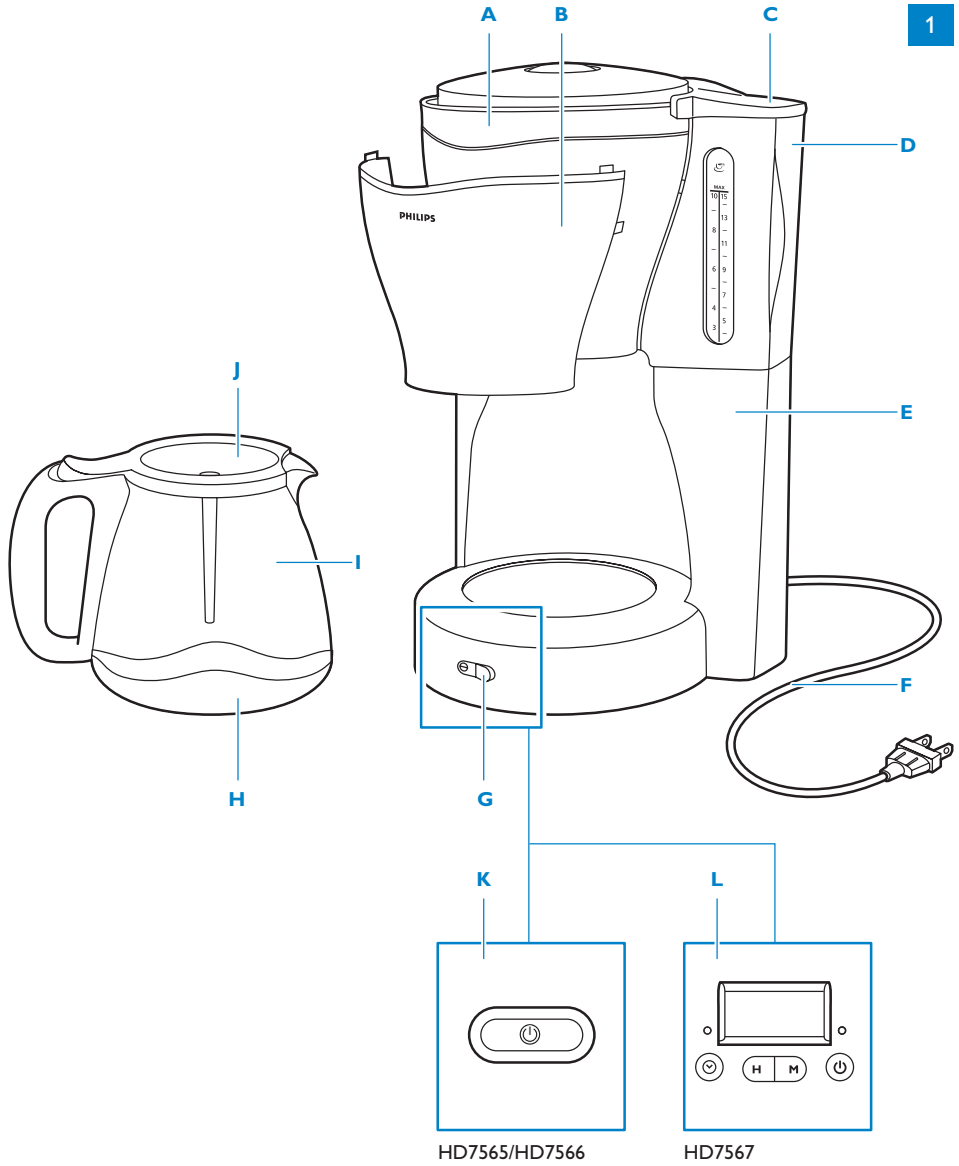
Register your product and get support at
www.philips.com/welcome

HD7567, HD7566, HD7565, HD7564, HD7563, HD7562



PHILIPS





HD7567, HD7566, HD7565, HD7564, HD7563, HD7562

ENGLISH	6
DANSK	11
DEUTSCH	16
ΕΛΛΗΝΙΚΑ	22
ESPAÑOL	28
SUOMI	33
FRANÇAIS	38
ITALIANO	44
NEDERLANDS	50
NORSK	56
PORTUGUÊS	61
SVENSKA	66
TÜRKÇE	72

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.

Important

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

Danger

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

Warning

- Check if the voltage indicated on the appliance corresponds to the local mains voltage before you connect the appliance.
- Do not use the appliance if the plug, the mains cord or the appliance itself is damaged.
- If the mains cord is damaged, you must have it replaced by Philips, a service centre authorised by Philips or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Keep the mains cord out of the reach of children. Do not let the mains cord hang over the edge of the table or worktop on which the appliance stands.

Caution

- Do not place the appliance on a hot surface and prevent the mains cord from coming into contact with hot surfaces.
- Unplug the appliance if problems occur during brewing and before you clean it.

Electromagnetic fields (EMF)

This Philips appliance complies with all standards regarding electromagnetic fields (EMF). If handled properly and according to the instructions in this user manual, the appliance is safe to use based on scientific evidence available today.

General description (Fig. 1)

- A** Filter holder
- B** Detachable front cover
- C** Water tank lid
- D** Water tank
- E** Coffeemaker
- F** Mains cord
- G** On/off rocker switch with power-on light (HD7564/HD7563/HD7562)
- H** Buffer ring (HD7567/HD7562)
- I** Jug
- J** Jug lid with mixing pipe
- K** On/off button with power-on light ring (HD7566/HD7565)
- L** Display with timer and on/off button with power-on light (HD7567)

Preparing for use

- 1 Put the appliance on a flat and stable surface.
- 2 Put the plug in an earthed wall socket.
- 3 To store excess cord, push it into the opening at the back of the coffeemaker (Fig. 2).

Setting the clock (HD7567 only)

- 1 After you have put the plug in the wall socket, the word 'SET' appears on the display (Fig. 3).
- 2 Press the 'H' button one or more times to set the hour (Fig. 4).
 - ▶ The display shows the set hour (e.g. 7:00).
- 3 Press the 'M' button one or more times to set the minutes (Fig. 5).
 - ▶ The display shows the set minutes (e.g. 7:20).

Using the appliance

Brewing coffee

- 1 Make sure the plug is in the wall socket.
- 2 Fill the water tank with fresh, cold water (Fig. 6).
 - The graduations on the left are for large cups (120ml).
 - The graduations on the right are for small cups (80ml).
- 3 Open the filter holder (Fig. 7).
- 4 Take a paper filter (type 1x4 or no. 4) and fold the sealed edges to prevent tearing and folding (Fig. 8).
- 5 Put the filter in the filter holder (Fig. 9).

Note: Some versions come with a permanent filter. In this case you do not need to use paper filters.

- 6 Put ground coffee (filter-fine grind) in the filter (Fig. 10).
 - For large cups: use one heaped measuring spoon of ground coffee for each cup.
 - For small cups: use one level measuring spoon of ground coffee for each cup.
- 7 Close the filter holder. (Fig. 11)
- 8 Place the jug on the hotplate (Fig. 12).
- 9 Switch on the appliance.
 - HD7564/HD7563/HD7562: Press the on/off rocker switch. The power-on light goes on (Fig. 13).
 - HD7566/HD7565: Press the on/of button. The power-on light ring round the button goes on (Fig. 14).
 - HD7567: Press the on/off button. The power-on light goes on.
- 10 When all the water has passed through the filter, you can remove the jug from the appliance (Fig. 15).

If you remove the jug for more than 30 seconds before all the water has passed through the filter, the filter may overflow.

- 11 Press the on/off button (HD7567/HD7566/HD7565) or on/off rocker switch (HD7564/HD7563/HD7562) to switch off the appliance after use.
HD7566/HD7565: The appliance switches off automatically after 2 hours.
- 12 Let the appliance cool down for at least 3 minutes before you start brewing coffee again.

Timer (HD7567 only)

You can use the timer to preset the time at which you want the coffeemaker to brew coffee.

Note: If you want to use the timer function, make sure the clock is set to the correct time. You can only set the current time when the appliance is switched off (see section 'Setting the clock (HD7567)' in chapter 'Preparing for use').

Note: After a power failure, you have to set the clock and the timer again.

- 1 Press the timer button (Fig. 16).
- ▶ The display shows the set auto-on time and the orange timer light goes on.

After you press the timer button, the normal time reappears if you stop pressing the hour button or minutes button for more than 5 seconds. In that case, the timer is set.

- 2 Press the 'H' button one or more times to set the hour (Fig. 4).
- 3 Press the 'M' button one or more times to set the minutes (Fig. 5).
- ▶ 5 seconds after you stop pressing the hour button or minutes button, the normal time reappears. The yellow timer light goes on to indicate that the timer is set.
- 4 Follow steps 1 to 8 of section 'Brewing coffee' to prepare the appliance for brewing coffee.
- 5 The appliance starts brewing coffee at the preset time.
- ▶ The yellow timer light goes off and the red power-on light goes on.

Note: If you want to check whether you have set the timer correctly, press the timer button.

Note: If you want to switch off the timer, press the on/off button.

Features

Drip stop

- The drip stop system prevents coffee from dripping through the filter onto the hotplate when you remove the jug from the appliance during or after brewing.

Protective buffer ring (HD7567/HD7562 only)

- The jug has a detachable buffer ring that helps prevent the jug from breaking (Fig. 17).

Aroma swirl

- A mixing pipe attached to the jug lid makes the coffee circulate through the jug for optimal aroma distribution (Fig. 18).

Heating up coffee in the microwave

If you want to heat up coffee, you can place the jug in the microwave, even with the buffer ring attached.

Cleaning

Never immerse the appliance in water.

Never use scouring pads, abrasive cleaning agents or aggressive liquids such as petrol or acetone to clean the appliance. Only use a damp cloth

- 1 Let the appliance cool down and unplug it.
- 2 Clean the outside of the appliance with a damp cloth.
- 3 If you have used a permanent filter, empty it and rinse it under the tap.

Filter holder

You have to clean the filter holder regularly to avoid the build-up of coffee residues.

- 1 Lift up the filter holder to detach the lower hinge of the filter holder. (Fig. 19)
- 2 Tilt the bottom edge of the filter holder towards you (1). Move the filter holder downwards (2). (Fig. 20)
- 3 Detach the front cover of the filter holder.
 - All types except HD7564: Pull the front cover off the filter holder (Fig. 21).

- HD7564: Squeeze the pins in the bottom of the filter holder (1) and remove the front cover (2) (Fig. 22).

4 Clean the front cover.

- All types except HD7564: clean the plastic front cover in hot water with some washing-up liquid or in the dishwasher.
- HD7564: clean the metal front cover with a moist cloth.

Do not clean the metal cover of the filter holder in the dishwasher.

5 Clean the filter holder in hot water with some washing-up liquid or in the dishwasher.

6 After cleaning, reattach the front cover to the filter holder.

- All types except HD7564: Snap the front cover back onto the filter holder.
- HD7564: Slide the positioning lugs in the openings (1) and then slide the metal cover upwards as far as it goes (2) (Fig. 23).

7 Put the filter holder back into the appliance.

Glass jug

1 HD7567/HD7562: Flip open and pull down the metal clamp to detach the buffer ring (Fig. 24).

2 Open the lid of the jug. Tilt the lid slightly to the left or right (1) and then pull it off the jug (2). (Fig. 25)

3 Clean the jug, the buffer ring (HD7567/HD7562 only) and the jug lid in hot water with some washing-up liquid or in the dishwasher.

4 After cleaning, rinse the glass jug with fresh hot water.

5 Make sure that the mixing pipe is not blocked by anything before you reattach the lid to the jug.

Descaling

Regular descaling prolongs the life of the appliance and guarantees optimal brewing results for a long time.

In case of normal use (two full jugs of coffee every day), we recommend the following descaling frequency:

- 2 or 3 times a year if you use soft water (up to 18dH);
- 4 or 5 times a year if you use hard water (over 18dH).

Contact your local water board for information about the water hardness in your area.

- HD7567: The word CALC appears on the display when you need to descale the appliance (Fig. 26).

To descale the appliance, perform the following steps:

1 Fill the water tank half full with water and a liquid descaler according to the instructions on the package.

Tip: You can also use white vinegar (4% acetic acid).

Do not use a powder descaler.

Do not put a filter and ground coffee in the filter holder.

2 Let the appliance complete two brewing cycles.

See chapter 'Using the appliance'. Let the appliance cool down for 3 minutes before you start the second brewing cycle.

3 Let the appliance complete two more brewing cycles with fresh, cold water to remove all descaler and scale residues.

4 Clean the jug and the filter holder (see chapter 'Cleaning').**Replacement**

You can order a new glass jug from your Philips dealer or a Philips service centre.

- HD7562/35 and HD7566/35: order no. 4222 459 45334, dark lilac incl. buffer ring.
- HD7562/55 and HD7566/55: order no. 4222 459 45335, sunflower orange incl. buffer ring.
- HD7565/80: order no. 4222 459 45336, black.

Environment

- Do not throw away the appliance with the normal household waste at the end of its life, but hand it in at an official collection point for recycling. By doing this, you help to preserve the environment (Fig. 27).

Guarantee & service

If you need service or information or if you have a problem, please visit the Philips website at www.philips.com or contact the Philips Consumer Care Centre in your country (you find its phone number in the worldwide guarantee leaflet). If there is no Consumer Care Centre in your country, go to your local Philips dealer.

Troubleshooting

This chapter summarises the most common problems you could encounter with the appliance. If you are unable to solve the problem with the information below, contact the Consumer Care Centre in your country.

Problem	Solution
Brewing coffee takes longer than usual.	The appliance needs to be descaled (see chapter 'Descaling').
The coffee maker switches off before the water tank is empty.	The appliance needs to be descaled (see chapter 'Descaling').
The filter overflows when the jug is removed from the appliance during brewing.	Do not remove the jug for more than 30 seconds, to prevent the filter from overflowing.
The coffee flows from the filter, but does not flow into the jug properly or at all.	Check if the mixing pipe is blocked.

Introduktion

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

Vigtigt

Læs denne brugsvejledning omhyggeligt igennem, inden apparatet tages i brug, og gem den til eventuelt senere brug.

Fare

- Kom aldrig apparatet ned i vand eller anden væske.

Advarsel

- Kontrollér, om den angivne netspænding på apparatet svarer til den lokale netspænding, før du slutter strøm til apparatet.
- Brug aldrig apparatet, hvis netstik, netledning eller selve apparatet 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.
- Dette apparat er ikke beregnet til at blive brugt af personer (herunder børn) med nedsatte fysiske og mentale evner, nedsat følesans eller manglende erfaring og viden, medmindre de er blevet vejledt eller instrueret i apparatets anvendelse af en person, der er ansvarlig for deres sikkerhed.
- Apparatet bør holdes uden for børns rækkevidde for at sikre, at de ikke kan komme til at lege med det.
- Hold netledningen uden for børns rækkevidde. Lad aldrig netledningen hænge ud over kanten af (køkken)bordet, hvor apparatet er placeret.

Forsigtig

- Stil aldrig apparatet på et varmt underlag, og sørg for, at netledningen ikke kommer i berøring med varme flader.
- Tag stikket ud af apparatet, hvis der opstår problemer under brygningen, og før rengøring.

Elektromagnetiske felter (EMF)

Dette Philips-apparat overholder alle standarder for elektromagnetiske felter (EMF). Ved korrekt anvendelse i overensstemmelse med instruktionerne i denne brugsvejledning, er apparatet sikkert at anvende, ifølge den videnskabelige viden, der er tilgængelig i dag.

Generel beskrivelse (fig. 1)

- A** Filterholder
- B** Aftageligt frontdæksel
- C** Vandtankens låg
- D** Vandtank
- E** Kaffemaskine
- F** Netledning
- G** On/off-vippekontakt med kontrollampe (HD7564/HD7563/HD7562)
- H** Kandeskåner (HD7567/HD7562)
- I** Kande
- J** Låg til kande med blandingsrør
- K** On/off-knap med kontrollampe med lysring (HD7566/HD7565)
- L** Display med timer og on/off-knap med kontrollampe (HD7567)

Klargøring

- 1 Stil apparatet på et fladt og stabilt underlag.

- 2 Sæt stikket i en stikkontakt med jordforbindelse.
- 3 Overskydende netledning kan skubbes ind i åbningen på kaffemaskinens bagside (fig. 2).

Indstilling af klokkeslæt (kun HD7567)

- 1 Når du har sat stikket i stikkontakten, ses ordet "SET" (INDSTILLET) på displayet (fig. 3).
- 2 Tryk på "H" knappen en eller flere gange for at indstille timetallet (fig. 4).
 - ▶ Det indstillede timetal ses i displayet (f.eks. 07:00).
- 3 Tryk på "M" knappen en eller flere gange for at indstille minuttallet (fig. 5).
 - ▶ Det indstillede minuttal ses i displayet (f.eks. 07:20).

Sådan bruges apparatet

Kaffebrygning

- 1 Sørg for, at stikket er sat i stikkontakten.
- 2 Fyld vandtanken med friskt, koldt vand (fig. 6).
 - Markeringerne til venstre gælder for store kopper (120 ml).
 - Markeringerne til højre er til små kopper (80 ml).
- 3 Luk filterholderen op (fig. 7).
- 4 Tag et papirfilter (type 1x4 eller nr. 4) og ombuk de forseglede kanter, så filteret ikke går itu eller falder sammen (fig. 8).
- 5 Sæt filteret i filterholderen (fig. 9).

Bemærk: Nogle modeller leveres med et permanent filter. Er dette tilfældet, er det ikke nødvendigt at bruge et papirfilter.

- 6 Kom malede kaffebønner (beregnet til filterkaffe) i filteret (fig. 10).
 - Store kopper: 1 måleske med top pr. kop.
 - Til mindre kopper: 1 strøget måleske pr. kop.
- 7 Luk filterholderen. (fig. 11)
- 8 Stil kanden på varmepladen (fig. 12).
- 9 Tænd for apparatet.
 - HD7564/HD7563/HD7562: Tryk på on/off-vippekontakten. Kontrollampen tænder (fig. 13).
 - HD7566/HD7565: Tryk på on/off-knappen. Kontrollampen med lysring tænder (fig. 14).
 - HD7567: Tryk på on/off-knappen. Kontrollampen tænder.
- 10 Når vandet er løbet gennem filteret, kan kanden tages væk fra varmepladen (fig. 15).

Hvis du fjerner kanden i mere end 30 sekunder, før alt vandet er løbet gennem filteret, kan filteret flyde over.

- 11 Tryk på on/off-knappen (HD7567/HD7566/HD7565) eller on/off-vippekontakten (HD7564/HD7563/HD7562) for at slukke apparatet efter brug.
HD7566/HD7565: Maskinen slukker automatisk efter 2 timer.

- 12 Lad apparatet afkøle i mindst 3 minutter, inden du laver mere kaffe.

Timer (kun HD7567)

Ved hjælp af timer-funktionen kan du indstille det tidspunkt, hvor du ønsker, at kaffebrygningen skal begynde.

Bemærk: Hvis du vil bruge timer-funktionen, skal du kontrollere, at klokkeslættet er indstillet korrekt. Tiden kan kun indstilles, når maskinen er slukket (se afsnittet "Indstilling af klokkeslæt (HD7567)" i afsnittet "Klargøring").

Bemærk: Efter strømafbrydelser skal klokkeslæt og timer indstilles igen.

1 Tryk på timer-knappen (fig. 16).

- Det indstillede tidspunkt for automatisk start ses i displayet, og den orange timer-indikator lyser.

Når du har trykket på timer-knappen, ses den normale tid igen, hvis du slipper time/minut-knapperne i mere end 5 sekunder. Dette betyder, at timeren er indstillet.

2 Tryk på "H" knappen en eller flere gange for at indstille timetallet (fig. 4).

3 Tryk på "M" knappen en eller flere gange for at indstille minuttallet (fig. 5).

- 5 sekunder efter du har sluppet time/minut knapperne, ses den normale tid igen. Den gule timer-indikator lyser for at vise, at timeren er indstillet.

4 Følg trin 1 til 8 i afsnittet "Kaffebrygning" for at klarlægge maskinen til kaffebrygning.

5 Maskinen starter kaffebrygningen på det indstillede tidspunkt.

- Den gule timer-indikator slukker, og den røde strøm-indikator lyser.

Bemærk: Hvis du vil kontrollere, om du har indstillet timeren korrekt, skal du trykke på timer-knappen.

Bemærk: Hvis du vil deaktivere timeren, skal du trykke på on/off-knappen.

Funktioner

Drypstop-funktion

- Drypstop-systemet sikrer, at der ikke drypper kaffe fra filteret ned på varmepladen, når kanden flyttes under eller efter brygningen.

Beskyttende kandeskåner (kun HD7567/HD7562)

- Kaffekanden har en aftagelig kandeskåner, som beskytter kanden, så den ikke så nemt går i stykker (fig. 17).

Aromacirkulation

- Et blandingsrør, der sidder på kandens låg, får kaffen til at cirkulere gennem kanden, så der opnås optimal aromafordeling (fig. 18).

Opvarmning af kaffe i mikrobølgeovn

Hvis du vil opvarme kaffen, kan kanden sættes i mikrobølgeovnen – selv med påsat kandeskåner.

Rengøring

Apparatet må aldrig kommes ned i vand.

Brug aldrig skuresvampe eller skrappe rengøringsmidler så som benzin, acetone eller lignende til rengøring af apparatet. Benyt kun en fugtig klud

1 Lad apparatet køle af, og tag stikket ud.

2 Apparatet rengøres udvendigt med en fugtig klud.

3 Har du brugt et permanent filter, skal dette blot tømmes og skylles under vandhanen.

Filterholder

Du skal rengøre filterholderen jævnlgt for at undgå, at der samler sig kafferester.

1 Løft filterholderen for at løsne det nederste hængsel på filterholderen. (fig. 19)

2 Vip den nederste kant på filterholderen ind mod dig selv (1). Ryk filterholderen nedad (2). (fig. 20)

3 Tag frontdækslet af filterholderen.

- Alle typer undtagen HD7564: Træk frontdækslet af filterholderen (fig. 21).
- HD7564: Tryk på stifterne i bunden af filterholderen (1), og fjern frontdækslet (2) (fig. 22).

4 Rengør frontdækslet.

- Alle typer undtagen HD7564: Vask plastikfrontdækslet i varmt vand tilsat lidt opvaskemiddel eller i opvaskemaskinen.
- HD7564: Rengør metalfrontdækslet med en fugtig klud.

Rengør ikke filterholderens metaldæksel i opvaskemaskinen.

5 Vask filterholderen i varmt vand tilsat lidt opvaskemiddel eller i opvaskemaskinen.

6 Efter rengøring skal du sætte frontdækslet på filterholderen igen.

- Alle typer undtagen HD7564: Sæt frontdækslet på filterholderen igen.
- HD7564: Sæt positionstapperne i åbningerne (1), og skub derefter metaldækslet så langt opad som muligt (2) (fig. 23).

7 Sæt filterholderen tilbage i apparatet ('klik').

Glaskande

1 HD7567/HD7562: Åbn og træk i metalklemmerne for at tage kandeskåneren af (fig. 24).

2 Åbn låget på kanden. Vip låget lidt til venstre eller højre (1), og tag det derefter af kanden (2). (fig. 25)

3 Rengør kanden, kandeskåneren (kun HD7567/HD7562) og kاندens låg i varmt vand tilsat lidt opvaskemiddel eller i opvaskemaskinen.

4 Efter rengøring skal glaskanden skylles med rent, varmt vand.

5 Kontrollér, at blandingsrøret ikke er blokeret, før du sætter låget på kanden.

Afkalkning

Regelmæssig afkalkning forlænger kaffemaskinens levetid og sikrer optimal kaffe brygning i meget lang tid.

Ved normal brug (to hele kander kaffe om dagen) anbefales følgende afkalkningsfrekvens:

- 1-2 gange om måneden, hvis du har blødt vand (op til 18 dH);
- 2-3 gange om måneden, hvis du har hårdt vand (over 18 dH).

Oplysninger om vandets hårdhedsgrad fås på det lokale vandværk.

- HD7567: Ordet CALC ses i displayet, når det er tid til at afkalke maskinen (fig. 26).

Ved afkalkning af maskinen gøres følgende:

1 Fyld vandtanken halvt med vand og flydende afkalkningsmiddel i henhold til anvisningerne på emballagen.

Tip: Du kan også bruge hvid eddike.

Brug aldrig afkalkningspulver.

Sæt ikke filter og malet kaffe i filterholderen.

2 Lad maskinen køre 2 gange igennem med denne blanding.

Se afsnittet "Sådan bruges apparatet". Lad maskinen afkøle i 3 minutter, før du starter den anden bryggeproces.

3 Lad derefter maskinen køre yderligere to gange igennem med rent vand for at skylle eventuelle afkalkningsrester og kalkpartikler bort.

4 Vask kanden og filterholderen (se afsnittet "Rengøring").

Udskiftning

Nye glaskander kan bestilles hos din Philips-forhandler:

- HD7562/35 og HD7566/35: Bestillingsnr. 4222 459 45334, mørkelilla med kandeskåner.
- HD7562/55 og HD7566/55: Bestillingsnr. 4222 459 45335, solsikkegul med kandeskåner.
- HD7565/80: Bestillingsnr. 4222 459 45336, sort.

Miljøhensyn

- Apparatet må ikke smides ud sammen med almindeligt husholdningsaffald, når det til sin tid kasseres. Aflever det i stedet på en kommunal genbrugsstation. På den måde er du med til at beskytte miljøet (fig. 27).

Reklamationsret og service

For alle yderligere oplysninger eller ved eventuelle problemer med apparatet henvises til Philips hjemmeside på adressen www.philips.com eller det lokale Philips Kundecenter (telefonnumre findes i vedlagte "Worldwide Guarantee"-folder). Hvis der ikke findes et kundecenter i dit land, bedes du venligst kontakte din lokale Philips-forhandler.

Fejlfinding

Dette kapitel opsummerer de mest almindelige problemer; du kan støde på ved brug af apparatet. Hvis du ikke kan løse problemet ved hjælp af nedenstående oplysninger, bedes du kontakte dit lokale Philips Kundecenter:

Problem	Løsning
Kaffebrygningen tager længere tid en normalt.	Apparatet skal afkalkes (se afsnittet "Afkalkning").
Kaffemaskinen slukker, inden vandtanken er tom.	Apparatet skal afkalkes (se afsnittet "Afkalkning").
Filteret flyder over; når kanden flyttes fra apparatet under brygning.	Fjern ikke kanden i mere end 30 sekunder for at undgå, at filteret flyder over.
Kaffen løber ud af filtret, men den løber ikke ordentligt/slet ikke ned i kanden.	Kontrollér, om blandingsrøret er blokeret.

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf und willkommen bei Philips! Um den Support von Philips optimal zu nutzen, registrieren Sie Ihr Produkt bitte unter www.philips.com/welcome.

Wichtig

Lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor dem Gebrauch des Geräts aufmerksam durch und bewahren Sie sie für eine spätere Verwendung auf.

Gefahr

- Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.

Warnhinweis

- Prüfen Sie, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen, ob die Spannungsangabe auf dem Gerät mit der örtlichen Netzspannung übereinstimmt.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn der Netzstecker, das Netzkabel oder das Gerät selbst defekt oder beschädigt ist.
- Ist das Netzkabel defekt, darf es nur von einem Philips Service-Center oder einer von Philips autorisierten Werkstatt durch ein Original-Ersatzkabel ausgetauscht werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Dieses Gerät ist für Benutzer (einschl. Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder psychischen Fähigkeiten bzw. ohne jegliche Erfahrung oder Vorwissen nur dann geeignet, wenn eine angemessene Aufsicht oder ausführliche Anleitung zur Benutzung des Geräts durch eine verantwortliche Person sichergestellt ist.
- Achten Sie darauf, dass Kinder nicht mit dem Gerät spielen.
- Halten Sie das Netzkabel außerhalb der Reichweite von Kindern. Lassen Sie es nicht über die Kante der Tisch- oder Arbeitsplatte hängen, auf der das Gerät steht.

Achtung

- Stellen Sie das Gerät nicht auf heiße Flächen. Lassen Sie auch das Netzkabel nicht mit heißen Oberflächen in Berührung kommen.
- Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, falls Probleme während des Brühvorgangs auftreten und bevor Sie das Gerät reinigen.

Elektromagnetische Felder (EMF; Electro Magnetic Fields)

Dieses Philips Gerät erfüllt sämtliche Normen bezüglich elektromagnetischer Felder (EMF). Nach aktuellen wissenschaftlichen Erkenntnissen ist das Gerät sicher im Gebrauch, sofern es ordnungsgemäß und entsprechend den Anweisungen in dieser Bedienungsanleitung gehandhabt wird.

Allgemeine Beschreibung (Abb. 1)

- A** Filterhalter
- B** Abnehmbare Frontabdeckung
- C** Deckel des Wasserbehälters
- D** Wasserbehälter
- E** Kaffeeautomat
- F** Netzkabel
- G** Ein-/Aus-Kippschalter mit Betriebsanzeige (HD7564/HD7563/HD7562)
- H** Bruchschutzring (HD7567/HD7562)
- I** Kaffeekanne
- J** Kannendeckel mit Mixrohr
- K** Ein-/Ausschalter mit ringförmiger Betriebsanzeige (HD7566/HD7565)
- L** Display mit Timer und Ein-/Ausschalter mit Betriebsanzeige (HD7567)

Für den Gebrauch vorbereiten

- 1 Stellen Sie das Gerät auf eine ebene und feste Oberfläche
- 2 Stecken Sie den Netzstecker in eine geerdete Steckdose.
- 3 Überschüssiges Kabel können Sie in das Kabelfach an der Rückseite des Geräts schieben (Abb. 2).

Die Uhr einstellen (nur HD7567)

- 1 Nachdem Sie den Stecker in die Steckdose gesteckt haben, erscheint im Display "SET" (Einstellen) (Abb. 3)
- 2 Drücken Sie die Taste "H" einmal oder mehrmals, um die Stunde einzustellen (Abb. 4).
 - ▶ Im Display sehen Sie die eingestellte Stunde (z. B. 7:00).
- 3 Drücken Sie die Taste "M" einmal oder mehrmals, um die gewünschten Minuten einzustellen (Abb. 5).
 - ▶ Im Display sehen Sie die eingestellten Minuten (z. B. 7:20).

Das Gerät benutzen

Kaffee brühen

- 1 Vergewissern Sie sich, dass sich der Netzstecker in der Steckdose befindet.
- 2 Füllen Sie den Wasserbehälter mit frischem, kaltem Wasser (Abb. 6).
 - Die linke Maßeinteilung bezieht sich auf große Tassen (120 ml).
 - Die rechte Maßeinteilung bezieht sich auf kleine Tassen (80 ml).
- 3 Öffnen Sie den Filterhalter (Abb. 7).
- 4 Nehmen Sie eine Papierfiltertüte (Typ 1x4 oder Nr. 4), und falten Sie die gestanzten Ränder, damit die Filtertüte nicht reißt oder einknickt (Abb. 8).
- 5 Setzen Sie den Filter in den Filterhalter (Abb. 9).

Hinweis: Einige Gerätetypen sind mit einem Dauerfilter ausgestattet. In diesem Fall sind keine Papierfilter erforderlich.

- 6 Geben Sie (für Filterkaffee) gemahlene Kaffee in den Filter (Abb. 10).
 - Für große Tassen: Nehmen Sie einen gehäuften Messlöffel gemahlene Kaffee pro Tasse.
 - Für kleine Tassen: Nehmen Sie einen gestrichenen Messlöffel gemahlene Kaffees pro Tasse.
- 7 Schließen Sie den Filterhalter. (Abb. 11)
- 8 Stellen Sie die Kanne auf die Warmhalteplatte (Abb. 12).
- 9 Schalten Sie das Gerät ein.
 - HD7564/HD7563/HD7562: Drücken Sie den Ein-/Aus-Kippschalter. Die Betriebsanzeige leuchtet auf (Abb. 13).
 - HD7566/HD7565: Drücken Sie den Ein-/Ausschalter. Die ringförmige Betriebsanzeige leuchtet auf (Abb. 14).
 - HD7567: Drücken Sie den Ein-/Ausschalter. Die Betriebsanzeige leuchtet auf.
- 10 Wenn das Wasser vollständig durch den Filter gelaufen ist, können Sie die Kanne vom Gerät nehmen (Abb. 15).

Wenn Sie die Kanne länger als 30 Sekunden vom Gerät nehmen, bevor das Wasser vollständig durch den Filter gelaufen ist, kann es passieren, dass der Filter überläuft.

11 Drücken Sie den Ein-/Ausschalter (HD7567/HD7566/HD7565) oder den Ein-/Aus-Kippschalter (HD7564/HD7563/HD7562), um das Gerät nach dem Gebrauch auszuschalten. HD7566/HD7565: Das Gerät schaltet sich nach 2 Stunden automatisch aus.

12 Lassen Sie das Gerät ca. 3 Minuten abkühlen, bevor Sie erneut mit der Zubereitung von Kaffee beginnen.

Timer (nur HD7567)

Mithilfe des Timers können Sie die Zeit voreinstellen, zu der das Gerät mit der Kaffeezubereitung beginnen soll.

Hinweis: Wenn Sie die Timer-Funktion verwenden, müssen Sie darauf achten, dass die Uhr auf die richtige Zeit eingestellt ist. Die aktuelle Zeit lässt sich nur bei ausgeschaltetem Gerät einstellen (siehe Abschnitt "Die Uhr einstellen" (HD7567) im Kapitel "Für den Gebrauch vorbereiten").

Hinweis: Nach einem Stromausfall müssen Sie die Uhr und den Timer neu einstellen.

1 Drücken Sie die Timer-Taste (Abb. 16).

► Im Display erscheint die eingestellte Zeit für das automatische Einschalten, die orangefarbene Timer-Anzeige leuchtet.

Nach dem Drücken der Timer-Taste erscheint wieder die normale Uhrzeit, wenn Sie anschließend länger als 5 Sekunden die Stunden- oder die Minutentaste nicht mehr drücken. In diesem Fall ist der Timer eingestellt.

2 Drücken Sie die Taste "H" einmal oder mehrmals, um die gewünschte Stunde einzustellen (Abb. 4).

3 Drücken Sie die Taste "M" einmal oder mehrmals, um die gewünschten Minuten einzustellen (Abb. 5).

► 5 Sekunden, nachdem Sie zuletzt die Stunden- oder die Minutentaste gedrückt haben, erscheint wieder die normale Zeit. Die gelbe Timer-Anzeige leuchtet und zeigt Ihnen an, dass der Timer eingestellt ist.

4 Folgen Sie den Schritten 1 bis 8 im Abschnitt "Kaffee brühen", um das Gerät für die Zubereitung von Kaffee vorzubereiten.

5 Das Gerät beginnt zur voreingestellten Zeit mit dem Brühen.

► Die gelbe Timer-Anzeige erlischt, die rote Betriebsanzeige leuchtet auf.

Hinweis: Wenn Sie die Timer-Einstellung überprüfen möchten, drücken Sie die Timer-Taste.

Hinweis: Wenn Sie den Timer ausschalten möchten, drücken Sie den Ein-/Ausschalter.

Produktmerkmale

Tropf-Stopp

- Das Tropf-Stopp-System verhindert, dass Kaffee durch den Filter auf die Warmhalteplatte tropft, wenn Sie die Kanne während oder nach der Kaffeezubereitung vom Gerät nehmen.

Bruchschutzring (nur HD7567/HD7562)

- Zum Schutz vor Beschädigungen verfügt die Kanne über einen abnehmbaren Bruchschutzring (Abb. 17).

Aroma Swirl

- Durch ein im Kannendeckel angebrachtes Mixrohr zirkuliert der Kaffee in der Kanne und entfaltet so sein optimales Aroma (Abb. 18).

Kaffee im Mikrowellenherd aufwärmen

Zum Aufwärmen von Kaffee können Sie die Kanne in den Mikrowellenherd stellen - auch mit angebrachtem Bruchschutzring.

Reinigung

Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser!

Benutzen Sie zum Reinigen des Geräts keine Scheuerschwämme und -mittel oder aggressive Flüssigkeiten wie Benzin oder Azeton. Verwenden Sie lediglich ein feuchtes Tuch.

- 1** Lassen Sie das Gerät abkühlen, und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
- 2** Reinigen Sie die Außenseiten des Geräts mit einem feuchten Tuch.
- 3** Bei Verwendung eines Dauerfilters entleeren Sie den Filter und spülen ihn unter fließendem Wasser ab.

Filterhalter

Reinigen Sie regelmäßig den Filterhalter, um das Absetzen von Kaffeerückständen zu verhindern.

- 1** Heben Sie den Filterhalter an, um die untere Halterung des Filterhalters abzunehmen. (Abb. 19)
- 2** Neigen Sie den unteren Rand des Filterhalters zu sich (1). Schieben Sie den Filterhalter nach unten (2). (Abb. 20)
- 3** Nehmen Sie die Frontabdeckung des Filterhalters ab.
 - Alle Typen außer HD7564: Ziehen Sie die Frontabdeckung vom Filterhalter ab (Abb. 21).
 - HD7564: Drücken Sie die Stifte am Boden des Filterhalters zusammen (1), und nehmen Sie die Frontabdeckung ab (2) (Abb. 22).
- 4** Reinigen Sie die Frontabdeckung.
 - Alle Typen außer HD7564: Reinigen Sie die Frontabdeckung aus Kunststoff in heißem Spülwasser oder im Geschirrspüler.
 - HD7564: Reinigen Sie die Frontabdeckung aus Metall mit einem feuchten Tuch.

Reinigen Sie die Metallabdeckung des Filterhalters nicht im Geschirrspüler.

- 5** Reinigen Sie den Filterhalter in heißem Spülwasser oder im Geschirrspüler.
- 6** Setzen Sie die Frontabdeckung nach der Reinigung wieder auf den Filterhalter.
 - Alle Typen außer HD7564: Stecken Sie die Frontabdeckung wieder auf den Filterhalter.
 - HD7564: Schieben Sie die Haltetaschen in die Öffnungen (1), und schieben Sie die Metallabdeckung so weit wie möglich nach oben (2) (Abb. 23).
- 7** Setzen Sie den Filterhalter wieder in das Gerät ein.

Glaskanne

- 1** HD7567/HD7562: Klappen Sie die Metallklammer auf, und ziehen Sie sie nach unten, um den Bruchschutzring abzunehmen (Abb. 24).
- 2** Öffnen Sie den Kannendeckel. Neigen Sie den Deckel nach links oder rechts (1), und ziehen Sie ihn von der Kanne (2). (Abb. 25)
- 3** Reinigen Sie die Kanne, den Bruchschutzring (nur HD7567/HD7562) und den Kannendeckel in heißem Spülwasser oder im Geschirrspüler.
- 4** Spülen Sie die Glaskanne nach der Reinigung mit heißem Leitungswasser aus.

- 5** Stellen Sie sicher, dass das Mixrohr nicht blockiert ist, bevor Sie den Deckel wieder auf die Kanne setzen.

Entkalken

Regelmäßiges Entkalken verlängert die Nutzungsdauer des Geräts und garantiert langfristig optimale Ergebnisse bei der Kaffeezubereitung.

Bei normalem Gebrauch (zwei volle Kannen Kaffee täglich) empfiehlt es sich, das Gerät in folgenden Abständen zu entkalken:

- 2 bis 3 Mal pro Jahr bei weichem Wasser (unter 18 dH);
- 4 bis 5 Mal pro Jahr bei hartem Wasser (über 18 dH).

Das für Sie zuständige Wasserwerk kann Ihnen Auskunft über den Härtegrad in Ihrer Region geben.

- HD7567: Im Display erscheint dann der Hinweis CALC (Abb. 26).

Gehen Sie zum Entkalken wie folgt vor:

- 1** Füllen Sie den Wasserbehälter halb voll mit Wasser und einem flüssigen Entkalker entsprechend der Gebrauchsanleitung auf der Verpackung des Entkalkers.

Tipp: Sie können auch Haushaltsessig (4 % Säuregehalt) verwenden.

Benutzen Sie auf keinen Fall Entkalkungspulver.

Geben Sie keinen Filter und gemahlene Kaffee in den Filterhalter.

- 2** Lassen Sie das Gerät zweimal komplett durchlaufen.

Siehe Kapitel "Das Gerät benutzen". Lassen Sie das Gerät vor dem zweiten Durchlaufen 3 Minuten lang abkühlen.

- 3** Betreiben Sie dann das Gerät noch zweimal mit frischem kaltem Wasser, um alle Rückstände von Entkalker und Kalk zu beseitigen.

- 4** Reinigen Sie die Kanne und den Filterhalter (siehe Kapitel "Reinigung").

Ersatz

Ersatzkannen können Sie bei Ihrem Philips-Händler oder einem Philips Service-Center bestellen.

- HD7562/35 und HD7566/35: Bestellnummer 4222 459 45334, dunkellila inkl. Bruchschuttring
- HD7562/55 und HD7566/55: Bestellnummer 4222 459 45335, Sonnenblumengelb inkl. Bruchschuttring.
- HD7565/80: Bestellnummer 4222 459 45336, schwarz.

Umweltschutz

- Werfen Sie das Gerät am Ende der Lebensdauer nicht in den normalen Hausmüll. Bringen Sie es zum Recycling zu einer offiziellen Sammelstelle. Auf diese Weise tragen Sie zum Umweltschutz bei (Abb. 27).

Garantie und Kundendienst

Benötigen Sie weitere Informationen oder treten Probleme auf, wenden Sie sich bitte an Ihren Philips-Händler, oder setzen Sie sich mit einem Philips Service-Center in Ihrem Land in Verbindung (Telefonnummer siehe Garantieschrift). Besuchen Sie auch die Philips Website www.philips.com. Sollte es in Ihrem Land kein Service-Center geben, wenden Sie sich bitte an Ihren Philips-Händler.

Fehlerbehebung

In diesem Kapitel sind die häufigsten Probleme aufgeführt, die beim Gebrauch Ihres Geräts auftreten können. Sollten Sie ein Problem mithilfe der nachstehenden Informationen nicht beheben können, wenden Sie sich bitte an das Philips Service-Center in Ihrem Land.

Problem	Lösung
Die Zubereitung von Kaffee dauert außergewöhnlich lange.	Das Gerät muss entkalkt werden (siehe Kapitel "Entkalken").
Der Kaffeeautomat schaltet sich aus, bevor der Wasserbehälter leer ist.	Das Gerät muss entkalkt werden (siehe Kapitel "Entkalken").
Der Filter läuft über, wenn die Kanne während des Brühvorgangs vom Gerät entfernt wird.	Nehmen Sie die Kanne maximal 30 Sekunden vom Gerät, damit der Filter nicht überläuft.
Der Kaffee fließt durch den Filter; jedoch nicht richtig in die Kanne oder überhaupt nicht.	Überprüfen Sie, ob das Mixrohr möglicherweise blockiert ist.

Εισαγωγή

Συγχαρητήρια για την αγορά σας και καλώς ήρθατε στη Philips! Για να επωφεληθείτε πλήρως από την υποστήριξη που παρέχει η Philips, καταχωρήστε το προϊόν σας στην ιστοσελίδα www.philips.com/welcome.

Σημαντικό

Διαβάστε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης προσεκτικά πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή και φυλάξτε το για μελλοντική αναφορά.

Κίνδυνος

- Μην βυθίζετε ποτέ τη συσκευή σε νερό ή οποιοδήποτε άλλο υγρό.

Προειδοποίηση

- Ελέγξτε εάν η τάση που αναγράφεται στη συσκευή αντιστοιχεί στην τοπική τάση ρεύματος προτού συνδέσετε τη συσκευή.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν το φισ, το καλώδιο ή η ίδια η συσκευή έχει υποστεί φθορά.
- Εάν το καλώδιο υποστεί φθορά, θα πρέπει να αντικατασταθεί από ένα κέντρο σέρβις εξουσιοδοτημένο από τη Philips ή από εξίσου εξειδικευμένα άτομα προς αποφυγή κινδύνου.
- Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με περιορισμένες σωματικές, αισθητήριες ή διανοητικές ικανότητες ή από άτομα χωρίς εμπειρία και γνώση, εκτός και εάν τη χρησιμοποιούν υπό επίτηρηση ή έχουν λάβει οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους.
- Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται προκειμένου να διασφαλιστεί ότι δεν θα παίζουν με τη συσκευή.
- Κρατήστε το καλώδιο μακριά από παιδιά. Μην αφήνετε το καλώδιο να κρέμεται από την άκρη του τραπεζιού ή του πάγκου στον οποίο έχετε τοποθετήσει τη συσκευή.

Προσοχή

- Μην τοποθετείτε τη συσκευή πάνω σε ζεστή επιφάνεια και αποφύγετε την επαφή του καλωδίου με ζεστές επιφάνειες.
- Αποσυνδέστε τη συσκευή εάν προκύψουν προβλήματα κατά την παρασκευή καφέ και πριν τον καθαρισμό της.

Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία (EMF)

Η συγκεκριμένη συσκευή της Philips συμμορφώνεται με όλα τα πρότυπα που αφορούν τα ηλεκτρομαγνητικά πεδία (EMF). Εάν γίνει σωστός χειρισμός και σύμφωνα με τις οδηγίες του παρόντος εγχειριδίου χρήσης, η συσκευή είναι ασφαλής στη χρήση βάσει των επιστημονικών αποδείξεων που είναι διαθέσιμες μέχρι σήμερα.

Γενική περιγραφή (Εικ. 1)

- A** Υποδοχή φίλτρου
- B** Αποσπώμενο μπροστινό κάλυμμα
- C** Καπάκι δεξαμενής νερού
- D** Δεξαμενή νερού
- E** Καφετιέρα
- F** Καλώδιο
- G** Διακόπτης on/off με λυχνία λειτουργίας (HD7564/HD7563/HD7562)
- H** Προστατευτικός δακτύλιος (HD7567/HD7562)
- I** Κανάτα
- J** Καπάκι κανάτας με εξάρτημα ανάμιξης αρώματος
- K** Κουμπί on/off με φωτεινό δακτύλιο λειτουργίας (HD7566/HD7565)

L Οθόνη χρονοδιακόπτη και κουμπί on/off με λυχνία λειτουργίας (HD7567)

Προετοιμασία για χρήση

- 1 Τοποθετήστε τη συσκευή σε επίπεδη και σταθερή επιφάνεια.
- 2 Συνδέστε το φιν σε πρίζα με γείωση.
- 3 Για να αποθηκεύσετε το καλώδιο που περισσεύει, πιέστε το μέσα στο άνοιγμα στο πίσω μέρος της καφετιέρας (Εικ. 2).

Ρύθμιση του ρολογιού (μόνο στον τύπο HD7567)

- 1 Αφού έχετε συνδέσει το φιν στην πρίζα, στην οθόνη εμφανίζεται η λέξη 'SET' (ρύθμιση) (Εικ. 3).
- 2 Πιέστε το κουμπί 'H' μία ή περισσότερες φορές για να ρυθμίσετε την ώρα (Εικ. 4).
 - ▶ Στην οθόνη εμφανίζεται η ώρα που ρυθμίσατε (π.χ. 7:00).
- 3 Πιέστε το κουμπί 'M' μία ή περισσότερες φορές για να ρυθμίσετε τα λεπτά (Εικ. 5).
 - ▶ Στην οθόνη εμφανίζονται τα λεπτά που ρυθμίσατε (π.χ. 7:20).

Χρήση της συσκευής

Παρασκευή καφέ

- 1 Βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει το φιν στην πρίζα.
- 2 Γεμίστε τη δεξαμενή νερού με φρέσκο, κρύο νερό (Εικ. 6).
 - Οι διαβαθμίσεις στα αριστερά είναι για μεγάλα φλιτζάνια (120ml).
 - Οι διαβαθμίσεις στα δεξιά είναι για μικρά φλιτζάνια (80ml).
- 3 Ανοίξτε την υποδοχή φίλτρου (Εικ. 7).
- 4 Πάρτε ένα χάρτινο φίλτρο (τύπος 1x4 ή νούμερο 4) και διπλώστε τις σφραγισμένες άκρες για να εμποδίσετε το σκίσιμο και το διπλώμα (Εικ. 8).
- 5 Τοποθετήστε το φίλτρο στην υποδοχή φίλτρου (Εικ. 9).

Σημείωση: Ορισμένα μοντέλα είναι εφοδιασμένα με μόνιμο φίλτρο. Σε αυτήν την περίπτωση, δεν χρειάζεται να χρησιμοποιείτε χάρτινα φίλτρα.

- 6 Βάλτε αλεσμένο καφέ (λεπτοαλεσμένο καφέ φίλτρου) μέσα στο φίλτρο (Εικ. 10).
 - Για μεγάλα φλιτζάνια: βάλτε μια γεμάτη κουταλιά αλεσμένου καφέ για κάθε φλιτζάνι.
 - Για μικρά φλιτζάνια: βάλτε μια κοφτή κουταλιά αλεσμένου καφέ για κάθε φλιτζάνι.
- 7 Κλείστε την υποδοχή του φίλτρου. (Εικ. 11)
- 8 Τοποθετήστε την κανάτα στη θερμαινόμενη πλάκα (Εικ. 12).
- 9 Ενεργοποιήστε τη συσκευή.
 - HD7564/HD7563/HD7562: Πιέστε το διακόπτη on/off. Η λυχνία λειτουργίας ανάβει (Εικ. 13).
 - HD7566/HD7565: Πιέστε το κουμπί on/off. Ο φωτεινός δακτύλιος λειτουργίας γύρω από το κουμπί ανάβει (Εικ. 14).
 - HD7567: Πιέστε το κουμπί on/off. Η λυχνία λειτουργίας ανάβει.
- 10 Όταν όλο το νερό αδειάσει από το φίλτρο, μπορείτε να αφαιρέσετε την κανάτα από τη συσκευή (Εικ. 15).

Εάν, προτού αδειάσει όλο το νερό από το φίλτρο, αφαιρέσετε την κανάτα για περισσότερο από 30 δευτερόλεπτα, το φίλτρο ενδέχεται να ξεχειλίσει.

11 Πιέστε το κουμπί on/off (HD7567/HD7566/HD7565) ή το διακόπτη on/off (HD7564/HD7563/HD7562) για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή μετά τη χρήση. HD7566/HD7565: Η συσκευή απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 2 ώρες.

12 Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει τουλάχιστον για 3 λεπτά πριν αρχίσετε να παρασκευάζετε και πάλι καφέ.

Χρονοδιακόπτης (μόνο στον τύπο HD7567)

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το χρονοδιακόπτη για να προκαθορίσετε την ώρα που θέλετε να ξεκινήσει η καφετιέρα την παρασκευή καφέ.

Σημείωση: Εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία χρονοδιακόπτη, βεβαιωθείτε ότι το ρολόι είναι ρυθμισμένο στη σωστή ώρα. Μπορείτε να ρυθμίσετε την τρέχουσα ώρα μόνο όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη (δείτε την ενότητα 'Ρύθμιση του ρολογιού (HD7567)' στο κεφάλαιο 'Προετοιμασία για χρήση').

Σημείωση: Μετά από μια διακοπή ρεύματος, θα πρέπει να ρυθμίσετε το ρολόι και το χρονοδιακόπτη ξανά.

1 Πιέστε το κουμπί του χρονοδιακόπτη (Εικ. 16).

► Στην οθόνη εμφανίζεται η ώρα αυτόματης ενεργοποίησης που έχετε ρυθμίσει και η πορτοκαλί λυχνία χρονοδιακόπτη ανάβει.

Αφού πιέσετε το κουμπί του χρονοδιακόπτη, η κανονική ώρα επανεμφανίζεται εάν σταματήσετε να πιέζετε το κουμπί ώρας ή το κουμπί λεπτών για περισσότερο από 5 δευτερόλεπτα. Σε αυτή την περίπτωση, ο χρονοδιακόπτης έχει ρυθμιστεί.

2 Πιέστε το κουμπί 'H' μία ή περισσότερες φορές για να ρυθμίσετε την ώρα (Εικ. 4).

3 Πιέστε το κουμπί 'M' μία ή περισσότερες φορές για να ρυθμίσετε τα λεπτά (Εικ. 5).

► 5 δευτερόλεπτα αφού σταματήσετε να πιέζετε το κουμπί ώρας ή το κουμπί λεπτών, η κανονική ώρα επανεμφανίζεται. Η κίτρινη λυχνία χρονοδιακόπτη ανάβει υποδεικνύοντας ότι ο χρονοδιακόπτης έχει ρυθμιστεί.

4 Ακολουθήστε τα βήματα 1 έως 8 της ενότητας 'Παρασκευή καφέ' για να προετοιμάσετε τη συσκευή για την παρασκευή καφέ.

5 Η συσκευή ξεκινά την παρασκευή καφέ την προκαθορισμένη ώρα.

► Η κίτρινη λυχνία χρονοδιακόπτη σβήνει και η κόκκινη λυχνία λειτουργίας ανάβει.

Σημείωση: Εάν θέλετε να βεβαιωθείτε ότι έχετε ρυθμίσει σωστά το χρονοδιακόπτη, πιέστε το κουμπί χρονοδιακόπτη.

Σημείωση: Εάν θέλετε να απενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη, πιέστε το κουμπί on/off.

Χαρακτηριστικά

Διακοπή σταξίματος

- Η λειτουργία διακοπής σταξίματος εμποδίζει τον καφέ να στάζει από το φίλτρο πάνω στη θερμαινόμενη πλάκα όταν αφαιρείτε την κανάτα από τη συσκευή κατά τη διάρκεια ή μετά την παρασκευή του καφέ.

Προστατευτικός δακτύλιος (μόνο στους τύπους HD7567/HD7562)

- Η κανάτα διαθέτει αποσπώμενο προστατευτικό δακτύλιο που την προστατεύει από το να σπάσει (Εικ. 17).

Ανάμειξη αρώματος

- Το εξάρτημα ανάμειξης αρώματος, που είναι ενσωματωμένο στο καπάκι της κανάτας, εξασφαλίζει την κυκλοφορία του καφέ στην κανάτα για βέλτιστη κατανομή του αρώματος (Εικ. 18).

Ζέσταμα του καφέ σε φούρνο μικροκυμάτων

Εάν θέλετε να ζεστανετε τον καφέ, μπορείτε να τοποθετήσετε την κανάτα στο φούρνο μικροκυμάτων, ακόμη και με τον προστατευτικό δακτύλιο.

Καθαρισμός

Μην βυθίζετε ποτέ τη συσκευή σε νερό.

Μην χρησιμοποιείτε ποτέ συρμάτινα σφουγγαράκια, στιλβωτικά καθαριστικά ή υγρά όπως πετρέλαιο ή ασετόν για τον καθαρισμό της συσκευής. Χρησιμοποιείτε μόνο ένα υγρό πανί.

- 1 Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει και αποσυνδέστε τη από την πρίζα.
- 2 Καθαρίστε το εξωτερικό μέρος της συσκευής με ένα υγρό πανί.
- 3 Εάν είχατε χρησιμοποιήσει μόνιμο φίλτρο, αδειάστε το και ξεπλύνετε το κάτω από τη βρύση.

Υποδοχή φίλτρου

Θα πρέπει να καθαρίζετε την υποδοχή φίλτρου τακτικά για να αποφύγετε τη συσσώρευση υπολειμμάτων καφέ.

- 1 Ανασηκώστε την υποδοχή φίλτρου για να αποσυνδέσετε τον κάτω πείρο της υποδοχής φίλτρου. (Εικ. 19)
- 2 Γείρετε το κάτω άκρο της υποδοχής φίλτρου προς τα εσάς (1). Μετακινήστε την υποδοχή φίλτρου προς τα κάτω (2). (Εικ. 20)
- 3 Αποσυνδέστε το μπροστινό κάλυμμα της υποδοχής φίλτρου.
 - Για όλους τους τύπους εκτός από τον τύπο HD7564: Τραβήξτε το μπροστινό κάλυμμα και αφαιρέστε το από την υποδοχή φίλτρου (Εικ. 21).
 - HD7564: Πιέστε τους πείρους στο κάτω μέρος της υποδοχής φίλτρου (1) και αφαιρέστε το μπροστινό κάλυμμα (2) (Εικ. 22).
- 4 Καθαρίστε το μπροστινό κάλυμμα.
 - Για όλους τους τύπους εκτός από τον τύπο HD7564: Καθαρίστε το πλαστικό μπροστινό κάλυμμα με ζεστό νερό και λίγο υγρό απορρυπαντικό ή στο πλυντήριο πιάτων.
 - HD7564: Καθαρίστε το μεταλλικό μπροστινό κάλυμμα με ένα υγρό πανί.

Μην πλένετε το μεταλλικό κάλυμμα της υποδοχής φίλτρου στο πλυντήριο πιάτων.

- 5 Καθαρίστε την υποδοχή φίλτρου σε ζεστό νερό με λίγο υγρό απορρυπαντικό ή στο πλυντήριο πιάτων.
- 6 Μετά τον καθαρισμό, επανασυνδέστε το μπροστινό κάλυμμα στην υποδοχή φίλτρου.
 - Για όλους τους τύπους εκτός από τον τύπο HD7564: Εφαρμόστε πάλι το μπροστινό κάλυμμα στην υποδοχή φίλτρου.
 - HD7564: Τοποθετήστε τις προεξοχές μέσα στα ανοίγματα (1) και, στη συνέχεια, σπρώξτε το μεταλλικό κάλυμμα προς τα επάνω μέχρι το τέρμα (2) (Εικ. 23).
- 7 Τοποθετήστε ξανά την υποδοχή φίλτρου στη συσκευή.

Γυάλινη κανάτα

- 1 HD7567/HD7562: Ανασηκώστε και πιέστε προς τα κάτω το μεταλλικό συσφιγκτήρα για να αφαιρέσετε τον προστατευτικό δακτύλιο (Εικ. 24).
- 2 Ανοίξτε το καπάκι της κανάτας. Γείρετε το καπάκι ελαφρά προς τα αριστερά ή τα δεξιά (1) και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το από την κανάτα (2). (Εικ. 25)

- 3** Καθαρίστε την κανάτα, τον προστατευτικό δακτύλιο (μόνο στους τύπους HD7567/HD7562) και το καπάκι της κανάτας σε ζεστό νερό με λίγο υγρό απορρυπαντικό ή στο πλυντήριο πιάτων.
- 4** Μετά τον καθαρισμό, ξεπλύνετε τη γυάλινη κανάτα με φρέσκο, ζεστό νερό.
- 5** Βεβαιωθείτε ότι το εξάρτημα ανάμειξης αρώματος δεν μπλοκάρεται από τίποτα πριν προσαρτήσετε ξανά το καπάκι στην κανάτα.

Αφαίρεση αλάτων

Η τακτική αφαίρεση των αλάτων επιμηκύνει τη διάρκεια ζωής της συσκευής και εγγυάται άριστα αποτελέσματα στην παρασκευή καφέ για μεγάλο χρονικό διάστημα. Στην περίπτωση συνηθισμένης χρήσης (δύο γεμάτες κανάτες καφέ ημερησίως), συνιστάται η αφαίρεση αλάτων με την παρακάτω συχνότητα:

- 2 ή 3 φορές το χρόνο εάν χρησιμοποιείτε μαλακό νερό (έως 18 dH),
- 4 ή 5 φορές το χρόνο εάν χρησιμοποιείτε σκληρό νερό (πάνω από 18 dH).

Για πληροφορίες σχετικά με την σκληρότητα του νερού της περιοχής σας, απευθυνθείτε στην τοπική υπηρεσία ύδρευσης.

- HD7567: Η λέξη CALC (άλατα) εμφανίζεται στην οθόνη όταν χρειάζεται να αφαιρέσετε τα άλατα από τη συσκευή (Εικ. 26).

Για να αφαιρέσετε τα άλατα από τη συσκευή, πραγματοποιήστε τα παρακάτω βήματα:

- 1** Γεμίστε έως τη μέση τη δεξαμενή νερού με νερό και ένα υγρό αφαλατικό, σύμφωνα με τις οδηγίες στη συσκευασία.

Συμβουλή: Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε λευκό ξύδι (ακετικό οξύ 4%).

Μην χρησιμοποιείτε αφαλατικό σε σκόνη.

Μην τοποθετήσετε φίλτρο και αλεσμένο καφέ στην υποδοχή φίλτρου.

- 2** Αφήστε τη συσκευή να ολοκληρώσει δύο κύκλους λειτουργίας.

Δείτε το κεφάλαιο 'Χρήση της συσκευής'. Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει για 3 λεπτά προτού προβείτε στον δεύτερο κύκλο λειτουργίας.

- 3** Αφήστε τη συσκευή να ολοκληρώσει δύο ακόμη κύκλους λειτουργίας με φρέσκο, κρύο νερό προκειμένου να αφαιρεθούν όλα τα υπολείμματα αφαλατικού και αλάτων.

- 4** Καθαρίστε την κανάτα και την υποδοχή φίλτρου (δείτε το κεφάλαιο 'Καθαρισμός').

Αντικατάσταση

Μπορείτε να παραγγείλετε μια καινούργια γυάλινη κανάτα από τον αντιπρόσωπό σας της Philips ή από ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις της Philips.

- HD7562/35 και HD7566/35: αρ. παραγγελίας 4222 459 45334, σκούρο λιλά συμπεριλαμβανομένου του προστατευτικού δακτυλίου.
- HD7562/55 και HD7566/55: αρ. παραγγελίας 4222 459 45335, πορτοκαλί του ηλιοτρόπιου συμπεριλαμβανομένου του προστατευτικού δακτυλίου.
- HD7565/80: αρ. παραγγελίας 4222 459 45336, μαύρο.

Περιβάλλον

- Στο τέλος της ζωής της συσκευής μην την πετάξετε μαζί με τα συνηθισμένα απορρίμματα του σπιτιού σας, αλλά παραδώστε την σε ένα επίσημο σημείο συλλογής για ανακύκλωση. Με αυτόν τον τρόπο θα βοηθήσετε στην προστασία του περιβάλλοντος (Εικ. 27).

Εγγύηση & σέρβις

Εάν χρειάζεστε σέρβις ή πληροφορίες ή εάν αντιμετωπίζετε κάποιο πρόβλημα, παρακαλούμε επισκεφτείτε την ιστοσελίδα της Philips στη διεύθυνση www.philips.com ή επικοινωνήστε με το Κέντρο Εξυπηρέτησης Καταναλωτών της Philips στη χώρα σας (θα βρείτε το τηλέφωνο στο διεθνές φυλλάδιο εγγύησης). Εάν δεν υπάρχει Κέντρο Εξυπηρέτησης Καταναλωτών στη χώρα σας, απευθυνθείτε στον τοπικό αντιπρόσωπό σας της Philips.

Οδηγός ανεύρεσης/επίλυσης προβλημάτων

Σε αυτό το κεφάλαιο συνοψίζονται τα πιο συνηθισμένα προβλήματα που μπορεί να αντιμετωπίσετε με τη συσκευή. Εάν δεν μπορείτε να επιλύσετε το πρόβλημα βάσει των παρακάτω πληροφοριών, επικοινωνήστε με το Κέντρο Εξυπηρέτησης Καταναλωτών στη χώρα σας.

Πρόβλημα	Λύση
Η παρασκευή καφέ διαρκεί περισσότερο από ότι συνήθως.	Η συσκευή χρειάζεται αφαλάτωση (δείτε το κεφάλαιο 'Αφαίρεση αλάτων').
Η καφετιέρα απενεργοποιείται προτού αδειάσει η δεξαμενή νερού.	Η συσκευή χρειάζεται αφαλάτωση (δείτε το κεφάλαιο 'Αφαίρεση αλάτων').
Το φίλτρο υπερχειλίζει όταν η κανάτα αφαιρεθεί από τη συσκευή κατά τη διάρκεια παρασκευής καφέ.	Μην αφαιρείτε την κανάτα για περισσότερο από 30 δευτερόλεπτα προκειμένου να αποτρέψετε την υπερχειλίση του φίλτρου.
Ο καφές ρέει από το φίλτρο αλλά δεν ρέει μέσα στην κανάτα σωστά ή καθόλου.	Ελέγξτε μήπως το εξάρτημα ανάμειξης αρώματος έχει μπλοκάρει.

Introducción

Enhorabuena por la compra de este producto y bienvenido a Philips. Para sacar el mayor partido de la asistencia que Philips le ofrece, registre su producto en www.philips.com/welcome.

Importante

Antes de usar el aparato, lea atentamente este manual de usuario y consérvelo por si necesitara consultarlo en el futuro.

Peligro

- No sumerja nunca el aparato en agua u otros líquidos.

Advertencia

- Antes de enchufar el aparato, compruebe si el voltaje indicado en el mismo se corresponde con el voltaje de red local.
- No utilice el aparato si la clavija, el cable de alimentación o el propio aparato están dañados.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por Philips o por un centro de servicio autorizado por Philips, con el fin de evitar situaciones de peligro.
- Este aparato no debe ser usado por personas (adultos o niños) con su capacidad física, psíquica o sensorial reducida, ni por quienes no tengan los conocimientos y la experiencia necesarios, a menos que sean supervisados o instruidos acerca del uso del aparato por una persona responsable de su seguridad.
- Asegúrese de que los niños no jueguen con este aparato.
- Mantenga el cable de alimentación fuera del alcance de los niños. No deje que el cable de alimentación cuelgue del borde de la mesa o encimera donde esté colocado el aparato.

Precaución

- No coloque el aparato sobre superficies calientes y evite que el cable entre en contacto con superficies calientes.
- Desenchufe el aparato antes de limpiarlo, así como si se produce algún problema durante la preparación de café.

Campos electromagnéticos (CEM)

Este aparato Philips cumple todos los estándares sobre campos electromagnéticos (CEM). Si se utiliza correctamente y de acuerdo con las instrucciones de este manual, el aparato se puede usar de forma segura según los conocimientos científicos disponibles hoy en día.

Descripción general (fig. 1)

- A** Portafiltro
- B** Cubierta frontal desmontable
- C** Tapa del depósito de agua
- D** Depósito de agua
- E** Cafetera
- F** Cable de alimentación
- G** Interruptor de encendido/apagado con piloto de encendido (HD7564/HD7563/HD7562)
- H** Base protectora (HD7567/HD7562)
- I** Jarra
- J** Tapa de la jarra con tubo para mezclar
- K** Botón de encendido/apagado con anillo de encendido (HD7566/HD7565)
- L** Pantalla con temporizador y botón de encendido/apagado con piloto de encendido (HD7567)

Preparación para su uso

- 1 Coloque el aparato sobre una superficie plana y estable.

- 2 Conecte el aparato a un enchufe con toma de tierra.
- 3 Para guardar el cable sobrante, introdúzcalo por la abertura que hay en la parte de atrás de la cafetera (fig. 2).

Ajuste del reloj (sólo modelo HD7567)

- 1 Después de enchufar el aparato a la red, la palabra "SET" (ajustar) aparece en la pantalla (fig. 3).
- 2 Pulse el botón "H" una o más veces para ajustar la hora (fig. 4).
 - ▶ La pantalla muestra la hora establecida (p. ej. 7:00).
- 3 Pulse el botón "M" una o más veces para ajustar los minutos (fig. 5).
 - ▶ La pantalla muestra los minutos establecidos (p. ej. 7:20).

Uso del aparato

Cómo hacer café

- 1 Asegúrese de que la clavija está enchufada a la red.
- 2 Llene el depósito de agua con agua fría (fig. 6).
 - Las graduaciones de la izquierda corresponden a tazas grandes (120 ml).
 - Las graduaciones de la derecha corresponden a tazas pequeñas (80 ml).
- 3 Abra el portafiltro (fig. 7).
- 4 Coja un filtro de papel (de tipo 1 x 4 o n° 4) y doble los bordes sellados para evitar que se rompa o arrugue (fig. 8).
- 5 Coloque el filtro en el portafiltro (fig. 9).

Nota: Algunos modelos incluyen un filtro permanente. En ese caso, no necesita utilizar filtros de papel.

- 6 Ponga café molido (molido adecuado para filtro) en el filtro (fig. 10).
 - Para tazas grandes: utilice un cacito dosificador colmado de café molido por taza.
 - Para tazas pequeñas: utilice un cacito dosificador raso de café molido por taza.
- 7 Cierre el portafiltro. (fig. 11)
- 8 Coloque la jarra sobre la placa caliente (fig. 12).
- 9 Encienda el aparato.
 - HD7564/HD7563/HD7562: Pulse el interruptor de encendido/apagado. El piloto de encendido se ilumina (fig. 13).
 - HD7566/HD7565: Pulse el botón de encendido/apagado. El anillo de encendido que rodea el botón se ilumina (fig. 14).
 - HD7567: Pulse el botón de encendido/apagado. El piloto de encendido se ilumina.
- 10 Cuando toda el agua haya pasado por el filtro, puede retirar la jarra del aparato (fig. 15).

Si retira la jarra durante más de 30 segundos antes de que toda el agua haya pasado por el filtro, éste puede rebosar.

- 11 Pulse el botón de encendido/apagado (HD7567/HD7566/HD7565) o el interruptor de encendido/apagado (HD7564/HD7563/HD7562) para apagar el aparato después de usarlo. HD7566/HD7565: El aparato se apaga automáticamente después de 2 horas.
- 12 Deje que el aparato se enfríe durante al menos 3 minutos antes de volver a preparar café.

Temporizador (sólo modelo HD7567)

Puede utilizar el temporizador para ajustar la hora a la que desea que la cafetera prepare el café.

Nota: Si desea utilizar la función del temporizador, asegúrese de que el reloj esté ajustado a la hora correcta. Podrá ajustar la hora actual únicamente cuando el aparato esté apagado (consulte la sección “Ajuste del reloj (sólo modelo HD7567)” del capítulo “Preparación para su uso”).

Nota: Después de un fallo en el suministro de energía, es necesario volver a ajustar el reloj y el temporizador.

1 Pulse el botón del temporizador (fig. 16).

► La pantalla muestra la hora de encendido automático establecida y el piloto naranja del temporizador se enciende.

Después de pulsar el botón del temporizador, la hora normal vuelve a aparecer si deja de pulsar el botón de las horas o el de los minutos durante más de 5 segundos. En ese caso, el temporizador se ha ajustado.

2 Pulse el botón “H” una o más veces para ajustar la hora (fig. 4).

3 Pulse el botón “M” una o más veces para ajustar los minutos (fig. 5).

► Pasados 5 segundos tras dejar de pulsar el botón de las horas o el de los minutos, la hora normal vuelve a aparecer. El piloto amarillo del temporizador se enciende para indicar que éste se ha ajustado.

4 Siga los pasos 1 a 8 del apartado “Cómo hacer café” para preparar el aparato.

5 El aparato comienza a preparar el café a la hora establecida.

► El piloto amarillo del temporizador se apaga y el piloto rojo de encendido se enciende.

Nota: Si desea comprobar si ha ajustado correctamente el temporizador, pulse el botón del temporizador.

Nota: Si desea apagar el temporizador, pulse el botón de encendido/apagado.

Características

Antigoteo

- El sistema antigoteo impide que el café salga a través del filtro y gotee en la placa caliente cuando quite la jarra del aparato mientras se está preparando el café o después.

Base protectora (sólo modelo HD7567/HD7562)

- La jarra tiene una base protectora que ayuda a evitar que la jarra se rompa (fig. 17).

Espiral de aroma

- Un tubo para mezclar colocado en la tapa de la jarra hace que el café circule por la jarra para que se distribuya el aroma de forma óptima (fig. 18).

Cómo calentar café en el microondas

Si desea calentar café, puede colocar la jarra en el microondas, incluso con la base protectora puesta.

Limpieza

No sumerja nunca el aparato en agua.

No utilice estropajos, materiales de limpieza abrasivos ni líquidos agresivos, como gasolina o acetona, para limpiar el aparato. Utilice solamente un paño húmedo.

1 Deje que el aparato se enfríe y desenchúfelo.

2 Limpie la parte exterior con un paño húmedo.

3 Si ha utilizado un filtro permanente, vacíelo y enjuáguelo bajo el grifo.

Portafiltro

El portafiltro debe limpiarse con regularidad para evitar la acumulación de restos de café.

- 1** Empuje hacia arriba el portafiltro para soltar la bisagra inferior del mismo. (fig. 19)
- 2** Tire del borde inferior del portafiltro hacia usted (1). Desplace el portafiltro hacia abajo (2). (fig. 20)
- 3** Desmonte la cubierta frontal del portafiltro.
 - Todos los modelos excepto el HD7564: Quite la cubierta frontal del portafiltro (fig. 21).
 - HD7564: Apriete las pestañas de la parte inferior del portafiltro (1) y quite la cubierta frontal (2) (fig. 22).
- 4** Limpie la cubierta frontal.
 - Todos los modelos excepto el HD7564: Lave la cubierta frontal de plástico con agua caliente y un poco de detergente líquido o en el lavavajillas.
 - HD7564: Limpie la cubierta frontal metálica con un paño húmedo.

No lave la cubierta metálica del portafiltro en el lavavajillas.

- 5** Lave el portafiltro con agua caliente y un poco de detergente líquido o en el lavavajillas.
- 6** Después de lavarla, vuelva a colocar la cubierta frontal en el portafiltro.
 - Todos los modelos excepto el HD7564: Vuelva a encajar la cubierta frontal en el portafiltro.
 - HD7564: Coloque las pestañas en las aberturas (1) y deslice la cubierta metálica hacia arriba todo lo que pueda (2) (fig. 23).
- 7** Coloque de nuevo el portafiltro en el aparato (oír un clic).

Jarra de cristal

- 1** HD7567/HD7562: Abra el cierre de sujeción metálico para soltar la base protectora (fig. 24).
- 2** Abra la tapa de la jarra. Inclínela ligeramente hacia la izquierda o hacia la derecha (1) y luego quítela de la jarra (2). (fig. 25)
- 3** Lave la jarra, la base protectora (sólo modelos HD7567/HD7562) y la tapa de la jarra con agua caliente y un poco de detergente líquido o en el lavavajillas.
- 4** Después de lavarla, aclare la jarra de cristal con agua caliente.
- 5** Antes de volver a colocar la tapa de la jarra, asegúrese de que nada obstruye el tubo para mezclar.

Eliminación de los depósitos de cal

Si elimina los depósitos de cal con regularidad, prolongará la vida del aparato y garantizará resultados óptimos durante mucho tiempo.

En caso de un uso normal (dos jarras de café llenas al día), se recomienda la siguiente frecuencia de eliminación de los depósitos de cal:

- 2 ó 3 veces al año si utiliza agua blanda (hasta 18 dH).
- 4 ó 5 veces al año si utiliza agua dura (más de 18 dH).

Consulte a la compañía suministradora de agua para obtener información acerca de la dureza del agua en su zona.

- HD7567: La palabra CALC aparece en la pantalla cuando es necesario eliminar la cal del aparato (fig. 26).

Para eliminar la cal del aparato, realice los siguientes pasos:

- 1** Llene el depósito de agua hasta la mitad con agua y un agente desincrustante líquido, siguiendo las instrucciones indicadas en su embalaje.

Consejo: También puede utilizar vinagre blanco (4% de ácido acético).

No utilice un desincrustante en polvo.

No ponga un filtro ni café molido en el portafiltro.

2 Deje que el aparato complete dos ciclos de preparación de café.

Consulte el capítulo "Uso del aparato". Deje que el aparato se enfríe durante 3 minutos antes de empezar el segundo ciclo.

3 Deje que el aparato complete otros dos ciclos con agua fría para eliminar todos los restos de desincrustante y de cal.

4 Limpie la jarra y el portafiltro (consulte el capítulo "Limpieza").

Sustitución

Puede solicitar una jarra de cristal nueva a su distribuidor Philips o a un centro de servicio Philips.

- HD7562/35 y HD7566/35: Pida el número 4222 459 45334, lila oscuro; incluye base protectora.
- HD7562/55 y HD7566/55: Pida el número 4222 459 45335, naranja girasol; incluye base protectora.
- HD7565/80: Pida el número 4222 459 45336, negro.

Medio ambiente

- Al final de su vida útil, no tire el aparato junto con la basura normal del hogar. Llévelo a un punto de recogida oficial para su reciclado. De esta manera ayudará a conservar el medio ambiente (fig. 27).

Garantía y servicio

Si necesita información o si tiene algún problema, visite la página Web de Philips en www.philips.com, o póngase en contacto con el Servicio de Atención al Cliente de Philips en su país (hallará el número de teléfono en el folleto de la garantía mundial). Si no hay Servicio de Atención al Cliente de Philips en su país, diríjase a su distribuidor local Philips.

Guía de resolución de problemas

En este capítulo se resumen los problemas más frecuentes que pueden surgir. Si no puede resolver el problema con la siguiente información, póngase en contacto con el Servicio de Atención al Cliente de su país.

Problema	Solución
La preparación del café tarda más de lo normal.	Es necesario eliminar la cal del aparato (consulte el capítulo "Eliminación de los depósitos de cal").
La cafetera se apaga antes de que se vacíe el depósito de agua.	Es necesario eliminar la cal del aparato (consulte el capítulo "Eliminación de los depósitos de cal").
Cuando se quita la jarra del aparato mientras se está preparando el café, éste rebosa por el filtro.	No quite la jarra durante más de 30 segundos para evitar que el café se derrame.
El café sale por el filtro, pero no cae bien en la jarra.	Compruebe si el tubo para mezclar está obstruido.

Johdanto

Onnittelut ostoksestasi ja tervetuloa Philips-tuotteiden käyttäjäksi! Hyödynnä Philipsin tuki ja rekisteröi tuotteesi osoitteessa www.philips.com/welcome.

Tärkeää

Lue tämä käyttöopas huolellisesti ennen käyttöä ja säilytä se vastaisen varalle.

Vaara

- Älä upota laitetta veteen tai muuhun nesteeseen.

Tärkeää

- Tarkista, että laitteeseen merkitty käyttöjännite 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.
- Laitetta ei ole tarkoitettu lasten tai sellaisten henkilöiden käyttöön, joiden fyysinen tai henkinen toimintakyky on rajoittunut tai joilla ei ole kokemusta tai tietoa laitteen käytöstä, muuten kuin heidän turvallisuudestaan vastaavan henkilön valvonnassa ja ohjauksessa.
- Pienten lasten ei saa antaa leikkiä laitteella.
- Pidä virtajohto poissa lasten ulottuvilta. Älä jätä virtajohtoa roikkumaan pöydän tai työpöydän reunan yli.

Varoitus

- Älä aseta laitetta kuumalle alustalle ja pidä huoli, ettei virtajohto kosketa mitään kuumaa pintaa.
- Irrota pistoke pistorasiasta ennen laitteen puhdistamista tai jos suodattamisen aikana on ilmennyt ongelmia.

Sähkömagneettiset kentät (EMF)

Tämä Philips-laite vastaa kaikkia sähkömagneettisia kenttiä (EMF) koskevia standardeja. Jos laitetta käytetään oikein ja tämän käyttöohjeen ohjeiden mukaisesti, sen käyttäminen on turvallista tämänhetkisten tieteellisten tutkimusten perusteella.

Laitteen osat (Kuva 1)

- A** Suodatinteline
- B** Irrötettava etukansi
- C** Vesisäiliön kansi
- D** Vesisäiliö
- E** Kahvinkeitin
- F** Virtajohto
- G** Virtakytin ja virran merkkivalo (HD7564/HD7563/HD7562)
- H** Suojareunus (HD7567/HD7562)
- I** Kannu
- J** Kannun kansi ja sekoitusputki
- K** Virtapainike ja virran merkkivalo (HD7566/HD7565)
- L** Näyttö, jossa ajastin, sekä virtapainike ja virran merkkivalo (HD7567)

Käyttöönotto

- 1** Aseta laite viileälle, tasaiselle ja vakaalle alustalle.
- 2** Työnnä pistoke pistorasiaan.
- 3** Työnnä ylimääräinen johto keittimen takaosassa olevaan aukkoon (Kuva 2).

Kellonajan asettaminen (vain mallissa HD7567)

- 1 Kun pistoke on kytketty pistorasiaan, näytössä näkyy teksti SET (Kuva 3).
- 2 Aseta oikea tunti painamalla H-painiketta yhden tai useamman kerran (Kuva 4).
 ▶ Näytössä näkyy asetettu tunti (esimerkiksi 7:00).
- 3 Aseta minuutit painamalla M-painiketta yhden tai useamman kerran (Kuva 5).
 ▶ Näytössä näkyvät asetetut minuutit (esimerkiksi 7:20).

Käyttö

Kahvin suodattaminen

- 1 Varmista, että pistoke on pistorasiassa.
- 2 Kaada vesisäiliöön tarvittava määrä raikasta kylmää vettä (Kuva 6).
 - Vasemmalla oleva asteikko vastaa suuria kuppeja (1,2 dl).
 - Oikealla oleva asteikko vastaa pieniä kuppeja (0,8 dl).
- 3 Avaa suodatinteline (Kuva 7).
- 4 Ota suodatinpaperi (koko 1x4 tai nro 4) ja taivuta reunat repeytymisen ja kasaanpainumisen välttämiseksi (Kuva 8).
- 5 Aseta suodatinpaperi suodatintelineeseen (Kuva 9).

Huomautus: Joissakin malleissa on mukana kesto-suodatin. Silloin ei tarvitse käyttää suodatinpaperia.

- 6 Mittaa kahvijauhe (suodatinjauhaus) suodattimeen (Kuva 10).
 - Suuret kupit: käytä kuppia kohti yksi kukkurainen mitallinen kahvijauhetta.
 - Pienet kupit: käytä kuppia kohti yksi tasamitallinen kahvijauhetta.
- 7 Sulje suodatinteline. (Kuva 11)
- 8 Aseta kannu lämpölevylle (Kuva 12).
- 9 Käynnistä laite.
 - HD7564/HD7563/HD7562: Paina virtakytkintä. Virran merkkivalo syttyy (Kuva 13).
 - HD7566/HD7565: Paina virtapainiketta. Painikkeen ympärillä oleva valorengas syttyy (Kuva 14).
 - HD7567: Paina virtapainiketta. Virran merkkivalo syttyy.
- 10 Kun kaikki vesi on valunut suodattimen läpi, voit nostaa kannun pois laitteesta (Kuva 15).

Jos kannu poistetaan yli 30 sekunnin ajaksi, ennen kuin kaikki vesi on valunut suodattimen läpi, suodatin saattaa täyttyä ja valua yli.

- 11 Katkaise laitteesta virta käytön jälkeen painamalla virtapainiketta (HD7567/HD7566/HD7565) tai virtakytkintä (HD7564/HD7563/HD7562).
 HD7566/HD7565: Laitteen virta katkeaa automaattisesti 2 tunnin jälkeen.

- 12 Anna laitteen jäähtyä vähintään 3 minuuttia, ennen kuin valmistat lisää kahvia.

Ajastin (vain mallissa HD7567)

Ajastimen avulla voi asettaa ajan, jolloin kahvinkeitin valmistaa kahvia.

Huomautus: Jos haluat käyttää ajastintoimintoa, varmista, että kellonaika on asetettu oikein. Kellonajan voi asettaa vain, kun laitteesta on katkaistu virta (katso Kellonajan asettaminen (HD7567) luvussa Käyttöönotto).

Huomautus: Sähkökatkoksen jälkeen kellonaika ja ajastin täytyy asettaa uudelleen.

- 1 Paina ajastinpainiketta (Kuva 16).

- Näytössä näkyy asetettu automaattikäynnistyksen aika, ja ajastimen oranssi merkkivalo syttyy.

Kun ajastinpainiketta on painettu, näytössä näkyy jälleen normaali kellonaika, jos tuntipainiketta tai minuuttipainiketta ei ole painettu yli 5 sekuntiin. Jos normaali kellonaika näkyy, ajastin on asetettu.

- 2 Aseta tunnit painamalla H-painiketta yhden tai useamman kerran (Kuva 4).
- 3 Aseta minuutit painamalla M-painiketta yhden tai useamman kerran (Kuva 5).
- Kun tuntipainikkeen tai minuuttipainikkeen painamisesta on kulunut 5 sekuntia, näytössä näkyy jälleen normaali kellonaika. Ajastimen keltainen merkkivalo syttyy merkiksi siitä, että ajastin on asetettu.
- 4 Valmistele laite kahvin suodattamista varten noudattamalla kohdan Kahvin suodattaminen vaiheissa 1 - 8 annettuja ohjeita.
- 5 Laite alkaa suodattaa kahvia asetettuna aikana.
- Ajastimen keltainen merkkivalo sammuu, ja punainen virran merkkivalo syttyy.

Huomautus: Jos haluat tarkistaa, onko ajastin asetettu oikein, paina ajastinpainiketta.

Huomautus: Jos haluat ottaa ajastimen pois käytöstä, paina virtapainiketta.

Ominaisuudet

Tippalukko

- Tippalukko estää kahvin tippumisen suodattimesta lämpölevylle, kun kannu on nostetaan pois laitteesta suodattamisen aikana tai sen jälkeen.

Suojarengas (vain malleissa HD7567/HD7562)

- Kannussa on irrotettava suojarengas, joka suojaa kannua rikkoutumiselta (Kuva 17).

Aromipyörre

- Kannun kanteen kiinnitetty sekoitusputki saa kahvin kiertämään kannussa, jotta aromit jakautuvat täydellisesti (Kuva 18).

Kahvin kuumentaminen mikroaaltouunissa

Jos haluat kuumentaa kahvin, voit laittaa kannun mikroaaltouuniin myös suojareunuksen kanssa.

Puhdistaminen

Älä upota laitetta veteen.

Älä koskaan käytä laitteen puhdistamiseen hankaussieniä, hankaavia puhdistusaineita tai reaktiivisia nesteitä, kuten bensiiniä tai asetonia. Puhdista laite vain kostealla liinalla.

- 1 Anna laitteen jäähtyä ja irrota pistoke pistorasiasta.
- 2 Pyyhi laitteen ulkopuoli puhtaaksi kostealla liinalla.
- 3 Jos käytit kestosuodatinta, tyhjennä se ja huuhtelee se juoksevalla vedellä.

Suodatinteline

Suodatinteline on puhdistettava säännöllisesti, jotta siihen ei kerääny kahvijäämiä.

- 1 Irrota suodatintelineen alempi sarana nostamalla telinettä. (Kuva 19)
- 2 Kallista suodatintelineen alareunaa itseäsi kohti (1). Liikuta suodatintelinettä alaspäin (2). (Kuva 20)
- 3 Irrota suodatintelineen etukansi.
 - Kaikki mallit paitsi HD7564: Vedä etukansi irti suodatintelineestä (Kuva 21).
 - HD7564: Paina suodatintelineen pohjassa olevia tappeja (1) ja irrota etukansi (2) (Kuva 22).

4 Puhdista etukansi.

- Kaikki mallit paitsi HD7564: pese muovinen etukansi kuumalla vedellä ja astianpesuaineella tai astianpesukoneessa.
- HD7564: puhdista metallinen etukansi kostealla liinalla.

Älä pese metallista suodatintelineen kantta astianpesukoneessa.**5 Pese suodatinteline kuumalla astianpesuvedellä tai astianpesukoneessa.****6 Kiinnitä pesun jälkeen etukansi suodatintelineeseen.**

- Kaikki mallit paitsi HD7564: Napsauta etukansi takaisin suodatintelineeseen.
- HD7564: Työnnä kielekkeet aukkoihin (1) ja työnnä sitten metallista kantta ylös niin pitkälle kuin se menee (2) (Kuva 23).

7 Aseta suodatinteline takaisin laitteeseen.**Lasikannu**

1 HD7567/HD7562: Irrota suojariepuus kääntämällä metallinen kiinnike auki ja vetämällä se alas (Kuva 24).

2 Avaa kannun kansi. Kallista kantta hieman vasemmalle tai oikealle (1) ja vedä se irti kannusta (2). (Kuva 25)

3 Pese kannu, suojariepuus (vain malleissa HD7567/HD7562) ja kannun kansi kuumalla vedellä ja astianpesuaineella tai astianpesukoneessa.

4 Huuhtelee lasikannu pesun jälkeen puhtaalla, kuumalla vedellä.

5 Varmista, että sekoitusputki ei ole tukossa, ennen kuin kiinnität kannen kannuun.

Kalkinpoisto

Säännöllinen kalkinpoisto pidentää laitteen käyttöikä ja takaa mahdollisimman hyvän suodatustuloksen pitkäksi aikaa.

Normaalissa käytössä (kaksi täyttä kannullista kahvia päivässä) suosittelemme seuraavaa kalkinpoistotiheyttä:

- 2 tai 3 kertaa vuodessa, jos käytetty vesi on pehmeää (enintään 18 dH);
- 4 tai 5 kertaa vuodessa, jos käytetty vesi on kovaa (yli 18 dH).

Selvitä paikallisen veden kovuus tarvittaessa vesilaitokselta.

- HD7567: näytössä näkyy teksti CALC, kun kalkki täytyy poistaa (Kuva 26).

Poista laitteesta kalkki noudattamalla seuraavia ohjeita:

1 Täytä vesisäiliö puoliin vedellä ja nestemäisellä kalkinpoistoaineella pakkauksen ohjeiden mukaisesti.

Vinkki: Voit käyttää myös ruokaetikkaa (4 % etikkaa).

Älä käytä jauhemaista kalkinpoistoainetta.

Älä laita sisäsuodatinta ja kahvijauhetta suodatintelineeseen.

2 Suodata liuos läpi kahteen kertaan.

Katso kohtaa Käyttö. Anna laitteen jäähtyä 3 minuutin ajan, ennen kuin suodatat uuden kannullisen.

3 Suodata laitteessa kaksi säiliöllistä pelkkää vettä, jotta kalkinpoistoaineen ja kalkin jäänteet huuhtoutuvat pois.

4 Pese kannu ja suodatin (katso kohtaa Puhdistus).

Varaosat

Uuden lasikannun voi tilata Philips-kauppiaalta tai Philipsin valtuuttamasta huoltoliikkeestä.

- HD7562/35 ja HD7566/35: tilausnumero 4222 459 45334, tumma lila, mukana suojareunus.
- HD7562/55 ja HD7566/55: tilausnumero 4222 459 45335, auringonkukan oranssi, mukana suojareunus.
- HD7565/80: tilausnumero 4222 459 45336, musta.

Ympäristöasiaa

- Älä hävitä vanhoja laitteita tavallisen talousjätteen mukana, vaan toimita ne valtuutettuun kierrätyspisteeseen. Näin autat vähentämään ympäristölle aiheutuvia haittavaikutuksia (Kuva 27).

Takuu & huolto

Jos haluat lisätietoja tai laitteen kanssa tulee ongelmia, tutustu Philipsin verkkosivustoon osoitteessa www.philips.com tai kysy neuvoa Philipsin kuluttajapalvelukeskuksesta (puhelinnumero on kansainvälisessä takuulehtisessä). Jos maassasi ei ole kuluttajapalvelukeskusta, ota yhteyttä Philipsin jälleenmyyjään.

Vianmääritys

Tässä luvussa kuvataan tavallisimmat laitteen käyttöön liittyvät ongelmat. Ellet onnistu ratkaisemaan ongelmaa alla olevien ohjeiden avulla, ota yhteys Philipsin maakohtaiseen asiakaspalveluun.

Ongelma	Ratkaisu
Kahvin suodattaminen kestää tavallista pidempään.	Laitteesta on poistettava kalkki (katso kohta Kalkinpoisto).
Virta katkeaa kahvinkeittimestä, ennen kuin vesisäiliö on tyhjä.	Laitteesta on poistettava kalkki (katso kohta Kalkinpoisto).
Kahvi valuu suodattimesta yli, kun kannu poistetaan laitteesta suodatuksen aikana.	Kannun voi poistaa laitteesta suodatuksen aikana enintään 30 sekunniksi, jotta kahvi ei valu yli suodattimesta.
Kahvi valuu suodattimesta mutta ei valu kannuun kunnolla tai ei ollenkaan.	Tarkista, onko sekoitusputki tukossa.

Introduction

Félicitations pour votre achat et bienvenue dans l'univers Philips ! Pour profiter pleinement de l'assistance Philips, enregistrez vos produits sur le site à l'adresse suivante : www.philips.com/welcome.

Important

Lisez attentivement ce mode d'emploi avant d'utiliser l'appareil et conservez-le pour un usage ultérieur.

Danger

- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ou dans tout autre liquide.

Avertissement

- Avant de brancher l'appareil, vérifiez que la tension indiquée sur l'appareil correspond à la tension secteur locale.
- N'utilisez jamais l'appareil si la fiche, le cordon d'alimentation ou l'appareil lui-même est endommagé.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par Philips, un Centre Service Agréé ou un technicien qualifié afin d'éviter tout accident.
- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (notamment des enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou intellectuelles sont réduites, ou par des personnes manquant d'expérience ou de connaissances, à moins que celles-ci ne soient sous surveillance ou qu'elles aient reçu des instructions quant à l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.
- Veillez à ce que les enfants ne puissent pas jouer avec l'appareil.
- Maintenez le cordon d'alimentation hors de portée des enfants. Ne le laissez pas dépasser de la table ou du plan de travail sur lequel l'appareil est posé.

Attention

- Ne posez jamais l'appareil sur une surface chaude et veillez à ce que le cordon d'alimentation ne soit pas en contact avec des surfaces chaudes.
- Débranchez toujours l'appareil en cas de problème lors de la préparation du café et avant de le nettoyer.

Champs électromagnétiques (CEM)

Cet appareil Philips est conforme à toutes les normes relatives aux champs électromagnétiques (CEM). Il répond aux règles de sécurité établies sur la base des connaissances scientifiques actuelles s'il est manipulé correctement et conformément aux instructions de ce mode d'emploi.

Description générale (fig. 1)

- A** Porte-filtre
- B** Couvercle détachable
- C** Couvercle du réservoir d'eau
- D** Réservoir d'eau
- E** Cafetière
- F** Cordon d'alimentation
- G** Interrupteur marche/arrêt avec voyant d'alimentation (HD7564/HD7563/HD7562)
- H** Collier antichoc (HD7567/HD7562)
- I** Verseuse
- J** Couvercle de la verseuse avec buse
- K** Bouton marche/arrêt avec voyant d'alimentation (HD7566/HD7565)
- L** Afficheur avec minuteur et bouton marche/arrêt avec voyant d'alimentation (HD7567)

Avant utilisation

- 1 Placez l'appareil sur une surface stable et plane.
- 2 Branchez la fiche sur une prise murale avec mise à la terre.
- 3 Ajustez la longueur du cordon en le rentrant dans l'orifice situé à l'arrière de la cafetière (fig. 2).

Réglage de l'heure (HD7567 uniquement)

- 1 Lorsque vous branchez le cordon d'alimentation sur la prise murale, le mot SET apparaît sur l'afficheur (fig. 3).
- 2 Appuyez une ou plusieurs fois sur le bouton H pour régler l'heure (fig. 4).
 - ▶ L'heure apparaît sur l'afficheur (par exemple 7:00).
- 3 Appuyez une ou plusieurs fois sur le bouton M pour régler les minutes (fig. 5).
 - ▶ Les minutes apparaissent sur l'afficheur (par exemple 7:20).

Utilisation de l'appareil

Pour faire du café

- 1 Assurez-vous que le cordon d'alimentation est branché sur la prise murale.
- 2 Remplissez le réservoir d'eau froide (fig. 6).
 - Les indications de niveau à gauche correspondent à des grandes tasses (120 ml).
 - Les indications de niveau à droite correspondent à des petites tasses (80 ml).
- 3 Ouvrez le porte-filtre (fig. 7).
- 4 Prenez un filtre en papier (type 1x4 ou n° 4) et rabattez les bords du filtre pour éviter de le déchirer ou de le plier (fig. 8).
- 5 Placez le filtre dans le porte-filtre (fig. 9).

Remarque : Certains modèles de cafetière sont équipés d'un filtre permanent. Dans ce cas, il n'est pas nécessaire d'utiliser des filtres en papier.

- 6 Placez du café moulu (pour filtre) dans le filtre (fig. 10).
 - Grandes tasses : comptez une grosse cuillère par tasse.
 - Petites tasses : comptez une cuillère rase par tasse.
- 7 Fermez le porte-filtre. (fig. 11)
- 8 Placez la verseuse sur la plaque chauffante (fig. 12).
- 9 Allumez l'appareil.
 - HD7564/HD7563/HD7562 : appuyez sur l'interrupteur marche/arrêt. Le voyant d'alimentation s'allume (fig. 13).
 - HD7566/HD7565 : appuyez sur le bouton marche/arrêt. L'anneau lumineux entourant ce bouton s'éteint (fig. 14).
 - HD7567 : appuyez sur le bouton marche/arrêt. Le voyant d'alimentation s'allume.
- 10 Lorsque toute l'eau s'est écoulée par le filtre, vous pouvez retirer la verseuse (fig. 15).

Si vous retirez la verseuse plus de 30 secondes avant que toute l'eau se soit écoulée par le filtre, celui-ci risque de déborder.

- 11 Appuyez sur le bouton marche/arrêt (HD7567/HD7566/HD7565) ou sur l'interrupteur marche/arrêt (HD7564/HD7563/HD7562) pour mettre l'appareil hors tension après utilisation.

HD7566/HD7565 : l'appareil s'éteint automatiquement au bout de 2 heures.

12 Laissez l'appareil refroidir pendant au moins 3 minutes avant de refaire du café.

Minuteur (HD7567 uniquement)

Le minuteur de la cafetière permet de programmer le moment auquel vous souhaitez que le café soit préparé.

Remarque : si vous souhaitez utiliser la fonction minuteur, assurez-vous que l'horloge indique la bonne heure. Vous ne pouvez régler l'heure que lorsque l'appareil est éteint (voir la section « Réglage de l'heure (HD7567) » du chapitre « Avant utilisation »).

Remarque : en cas de panne de courant, vous devrez de nouveau régler l'heure et le minuteur.

1 Appuyez sur le bouton du minuteur (fig. 16).

▮ L'heure de mise en route automatique programmée apparaît sur l'afficheur et le voyant orange du minuteur s'allume.

Après l'appui sur le bouton du minuteur, l'heure normale réapparaît si vous arrêtez d'appuyer sur le bouton des heures ou des minutes pendant plus de 5 secondes. À ce moment, le minuteur est programmé.

2 Appuyez une ou plusieurs fois sur le bouton H pour régler l'heure (fig. 4).

3 Appuyez une ou plusieurs fois sur le bouton M pour régler les minutes (fig. 5).

▮ L'heure normale réapparaît si vous n'appuyez pas sur le bouton des heures ou des minutes pendant 5 secondes. Le voyant jaune du minuteur s'allume, ce qui indique que le minuteur est programmé.

4 Préparez l'appareil pour le café en suivant les étapes 1 à 8 de la section « Préparation du café ».

5 L'appareil commence à préparer le café à l'heure programmée.

▮ Le voyant jaune du minuteur s'éteint tandis que le voyant d'alimentation rouge s'allume.

Remarque : Si vous souhaitez vérifier l'heure de programmation, appuyez sur le bouton du minuteur.

Remarque : Pour désactiver le minuteur, appuyez sur le bouton marche/arrêt.

Caractéristiques

Système anti-goutte

- Le système anti-goutte empêche le café de s'écouler du filtre sur la plaque chauffante lorsque vous retirez la verseuse de l'appareil pendant ou après la préparation du café.

Collier antichoc (HD7567/HD7562 uniquement)

- La verseuse est équipée d'un collier antichoc amovible afin d'éviter qu'elle se brise (fig. 17).

Arôme intense

- Grâce à la buse fixée sur le couvercle de la verseuse, le café circule dans la verseuse, assurant ainsi une répartition homogène des arômes (fig. 18).

Réchauffage de café au micro-ondes

Pour réchauffer du café, vous pouvez mettre la verseuse dans le four à micro-ondes, et ce, même avec le collier antichoc.

Nettoyage

Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau.

N'utilisez jamais de tampons à récurer, de produits abrasifs ou de détergents agressifs tels que de l'essence ou de l'acétone pour nettoyer l'appareil. Utilisez toujours un chiffon humide.

- 1 Laissez l'appareil refroidir, puis débranchez-le.
- 2 Nettoyez l'extérieur de l'appareil à l'aide d'un chiffon humide.
- 3 Si vous utilisez un filtre permanent, videz-le et rincez-le sous le robinet.

Porte-filtre

Nettoyez régulièrement le porte-filtre pour éviter l'accumulation de résidus de café.

- 1 Soulevez le porte-filtre pour détacher la charnière inférieure. (fig. 19)
- 2 Inclinez le bord inférieur du porte-filtre vers vous (1). Faites glisser le porte-filtre vers le bas (2). (fig. 20)
- 3 Détachez le couvercle du porte-filtre.
 - Tout type à l'exception du HD7564 : retirez le couvercle du porte-filtre (fig. 21).
 - HD7564 : pressez les pattes situées sous le porte-filtre (1), puis retirez le couvercle (2) (fig. 22).
- 4 Nettoyez le couvercle.
 - Tout type à l'exception du HD7564 : nettoyez le couvercle en plastique à l'eau chaude savonneuse ou au lave-vaisselle.
 - HD7564 : nettoyez le couvercle en métal avec un chiffon humide.

Ne nettoyez pas le couvercle en métal du porte-filtre au lave-vaisselle.

- 5 Nettoyez le porte-filtre à l'eau chaude savonneuse ou au lave-vaisselle.
- 6 Après le nettoyage, rattachez le couvercle au porte-filtre.
 - Tout type à l'exception du HD7564 : fixez à nouveau le couvercle sur le porte-filtre.
 - HD7564 : insérez les languettes de positionnement dans les fentes (1), puis faites glisser le couvercle en métal vers le haut au maximum (2) (fig. 23).
- 7 Remplacez le porte-filtre dans l'appareil.

Verseuse en verre

- 1 HD7567/HD7562 : Ouvrez et appuyez rapidement sur le crochet métallique vers le bas pour détacher le collier antichoc (fig. 24).
- 2 Ouvrez le couvercle de la verseuse. Inclinez délicatement le couvercle vers la gauche ou la droite (1), puis retirez-le (2). (fig. 25)
- 3 Nettoyez la verseuse, le collier antichoc (HD7567/HD7562 uniquement) et le couvercle à l'eau chaude légèrement savonneuse ou au lave-vaisselle.
- 4 Après avoir lavé la verseuse thermos, rincez-la à l'eau chaude.
- 5 Assurez-vous que rien ne bloque la buse avant de remettre le couvercle sur la verseuse.

Détartrage

Un détartrage régulier prolonge la durée de vie de votre appareil et garantit des résultats optimaux à long terme.

En cas d'utilisation normale (deux verseuses pleines par jour), il est conseillé de détartrer votre cafetière comme suit :

- 2 ou 3 fois par an si l'eau de votre région est douce (jusqu'à 18 °TH) ;
- 4 ou 5 fois par an si l'eau de votre région est dure (au-delà de 18 °TH).

Pour connaître la dureté de l'eau dans votre région, renseignez-vous auprès du syndicat des eaux de votre commune.

- HD7567 : le mot CALC apparaît sur l'afficheur lorsque l'appareil a besoin d'être détartré (fig. 26).

Pour détartrer l'appareil, procédez comme suit :

- 1** Remplissez à moitié le réservoir d'eau et de détartrant liquide conformément aux instructions figurant sur l'emballage.

Conseil : Vous pouvez également utiliser du vinaigre blanc (4 % d'acide acétique).

N'utilisez pas de détartrant en poudre.

Ne placez pas de filtre ni de café dans le porte-filtre.

- 2** Faites passer le vinaigre, puis répétez l'opération.

Reportez-vous au chapitre « Utilisation de l'appareil ». Laissez l'appareil refroidir 3 minutes avant de procéder au deuxième cycle.

- 3** Ensuite, faites fonctionner l'appareil deux fois avec de l'eau froide afin d'éliminer le détartrant et tous les résidus de calcaire.

- 4** Nettoyez la verseuse et le porte-filtre (voir le chapitre « Nettoyage »).

Remplacement

Vous pouvez commander une nouvelle verseuse en verre auprès de votre revendeur Philips ou d'un Centre Service Agréé.

- HD7562/35 et HD7566/35 : référence n°4222 459 45334, lilas foncé avec collier antichoc
- HD7562/55 et HD7566/55 : référence n°4222 459 45335, orange tournesol avec collier antichoc
- HD7565/80 : référence n°4222 459 45336, noir

Environnement

- Lorsqu'il ne fonctionnera plus, ne jetez pas l'appareil avec les ordures ménagères, mais déposez-le à un endroit assigné à cet effet, où il pourra être recyclé. Vous contribuerez ainsi à la protection de l'environnement (fig. 27).

Garantie et service

Si vous souhaitez obtenir des informations supplémentaires ou si vous rencontrez un problème, rendez-vous sur le site Web de Philips à l'adresse www.philips.com ou contactez le Service Consommateurs Philips de votre pays (vous trouverez le numéro de téléphone correspondant sur le dépliant de garantie internationale). S'il n'existe pas de Service Consommateurs Philips dans votre pays, renseignez-vous auprès de votre revendeur Philips local.

Dépannage

Cette rubrique présente les problèmes les plus courants que vous pouvez rencontrer avec votre appareil. Si vous ne parvenez pas à résoudre le problème à l'aide des informations ci-dessous, contactez le Service Consommateurs Philips de votre pays.

Problème	Solution
Le café passe trop lentement.	L'appareil doit être détartré (voir le chapitre « Détartrage »).
La cafetière s'éteint avant que le réservoir d'eau soit vide	L'appareil doit être détartré (voir le chapitre « Détartrage »).

Problème

Le filtre déborde lorsque la verseuse est retirée de l'appareil pendant la préparation du café.

Solution

Pour éviter que le filtre déborde, ne retirez pas la verseuse pendant plus de 30 secondes.

Après être passé dans le filtre, le café ne s'écoule pas correctement, voire pas du tout, dans la verseuse.

Vérifiez que la buse n'est pas bloquée.

Introduzione

Congratulazioni per l'acquisto e benvenuti in Philips! Per trarre il massimo vantaggio dall'assistenza Philips, registrate il vostro prodotto su www.philips.com/welcome.

Importante

Prima di utilizzare l'apparecchio, leggete attentamente il presente manuale e conservatelo per eventuali riferimenti futuri.

Pericolo

- Non immergete mai l'apparecchio in acqua o in altri liquidi.

Avviso

- Prima di collegare l'apparecchio, verificate che la tensione riportata sulla spina corrisponda alla tensione disponibile.
- Non utilizzate l'apparecchio se la spina, il cavo di alimentazione o l'apparecchio stesso sono danneggiati.
- Nel caso in cui il cavo di alimentazione fosse danneggiato, dovrà essere sostituito presso i centri autorizzati Philips, i rivenditori specializzati oppure da personale debitamente qualificato, per evitare situazioni pericolose.
- L'apparecchio non è destinato a persone (inclusi bambini) con capacità mentali, fisiche o sensoriali ridotte, fatti salvi i casi in cui tali persone abbiano ricevuto assistenza o formazione per l'uso dell'apparecchio da una persona responsabile della loro sicurezza.
- Adottate le dovute precauzioni per evitare che i bambini giochino con l'apparecchio.
- Tenete il cavo di alimentazione fuori dalla portata dei bambini. Evitate che il cavo penda dal bordo del tavolo o dal piano di lavoro su cui è posizionato l'apparecchio.

Attenzione

- Non appoggiate l'apparecchio su una superficie calda e fate in modo che il cavo di alimentazione non venga a contatto con superfici incandescenti.
- Scollegate l'apparecchio dalla presa di corrente se si verificano problemi durante l'uso e prima di pulirlo.

Campi elettromagnetici (EMF)

Questo apparecchio Philips è conforme a tutti gli standard relativi ai campi elettromagnetici (EMF). Se utilizzato in modo appropriato seguendo le istruzioni contenute nel presente manuale utente, l'apparecchio consente un utilizzo sicuro come confermato dai risultati scientifici attualmente disponibili.

Descrizione generale (fig. 1)

- A** Portafiltro
- B** Rivestimento anteriore estraibile
- C** Coperchio del serbatoio dell'acqua
- D** Serbatoio d'acqua
- E** Macchina per caffè
- F** Cavo di alimentazione
- G** Interruttore on/off con spia di alimentazione (HD7564/HD7563/HD7562)
- H** Protezione di appoggio (HD7567/HD7562)
- I** Caraffa
- J** Coperchio della caraffa con tubo per mescolare
- K** Interruttore on/off con spia di alimentazione (HD7566/HD7565)
- L** Display con timer e pulsante on/off spia di alimentazione (HD7567)

Predisposizione dell'apparecchio

- 1 Appoggiate l'apparecchio su una superficie piana e stabile.
- 2 Inserite la spina nella presa di corrente dotata di messa a terra.
- 3 Per riporre il cavo in eccesso, spingetelo all'interno dell'apertura sul retro della macchina per caffè (fig. 2).

Impostazione dell'orologio (solo HD7567)

- 1 Dopo aver collegato la spina alla presa di corrente, sul display appare la dicitura "SET" (Impostazione) (fig. 3).
- 2 Premete il pulsante "H" una o più volte per impostare l'ora (fig. 4).
 - ▶ Sul display appare l'ora impostata (ad es. 7:00).
- 3 Premete il pulsante "M" una o più volte per impostare i minuti (fig. 5).
 - ▶ Sul display appaiono i minuti impostati (ad es. 7:20).

Modalità d'uso dell'apparecchio

Preparazione del caffè

- 1 Controllate che la spina sia inserita nella presa.
- 2 Riempite il serbatoio con acqua fredda (fig. 6).
 - I livelli riportati sulla parte sinistra si riferiscono alle tazze grandi (120 ml).
 - I livelli riportati sulla destra si riferiscono alle tazze piccole (80 ml).
- 3 Aprite il portafiltro (fig. 7)
- 4 Prendete il filtro di carta (mod. 1x4 o n. 4) e piegate i bordi sigillati per evitare che si rompano e si pieghino (fig. 8).
- 5 Inserite il filtro nel portafiltro (fig. 9).

Nota alcuni modelli sono provvisti di un filtro permanente. In tal caso, non è necessario utilizzare un filtro di carta.

- 6 Riempite il filtro di caffè in grani (filtro macinatura fine) (fig. 10).
 - Per le tazze grandi: utilizzate un misurino colmo di caffè macinato per ogni tazza.
 - Per le tazze più piccole: utilizzate un misurino raso di caffè per ciascuna tazzina.
- 7 Chiudete il portafiltro. (fig. 11)
- 8 Mettete la caraffa sulla piastra (fig. 12).
- 9 Accendete l'apparecchio.
 - HD7564/HD7563/HD7562: premete l'interruttore on/off. La spia di alimentazione si accende (fig. 13).
 - HD7566/HD7565: premete il pulsante on/off. L'anello intorno alla base si illumina (fig. 14).
 - HD7567: premete l'interruttore on/off. La spia di alimentazione si accende.
- 10 Quando tutta l'acqua passa attraverso il filtro, potete togliere la caraffa dall'apparecchio (fig. 15).

se estraete la caraffa per più di 30 secondi prima che tutta l'acqua sia passata attraverso il filtro, l'acqua potrebbe fuoriuscire dal filtro.

11 Premete il pulsante on/off (HD7567/HD7566/HD7565) o l'interruttore on/off (HD7564/HD7563/HD7562) per spegnere l'apparecchio dopo l'uso.
HD7566/HD7565: l'apparecchio si spegne automaticamente dopo 2 ore.

12 Lasciate raffreddare l'apparecchio per almeno 3 minuti prima di preparare nuovamente il caffè.

Timer (solo HD7567)

Il timer vi consente di preimpostare l'orario in cui desiderate che la macchina prepari il caffè.

Nota Per utilizzare il timer, accertatevi che l'orario sia impostato correttamente. Potete impostare l'orario solo quando l'apparecchio è spento (vedere la sezione "Impostazione dell'orologio (HD7567)" nel capitolo "Predisposizione dell'apparecchio").

Nota In caso di mancanza di corrente, dovete reimpostare l'orologio e il timer.

1 Premete il pulsante del timer (fig. 16).

☛ Sul display appare l'orario di accensione automatica e la spia arancione del timer si accende.

dopo aver premuto il pulsante del timer, riappare l'orario corrente se non premete i pulsanti dell'ora o dei minuti per più di 5 secondi. Quando riappare l'orario corrente, il timer è impostato.

2 Premete il pulsante "H" una o più volte per impostare l'ora (fig. 4).

3 Premete il pulsante "M" una o più volte per impostare i minuti (fig. 5).

☛ Se non premete i pulsanti dell'ora o dei minuti per più di 5 secondi, riappare l'orario corrente. La spia gialla del timer si accende a indicare che il timer è impostato.

4 Eseguite le operazioni descritte nei punti da 1 a 8 della sezione "Preparazione del caffè" per predisporre l'apparecchio.

5 L'apparecchio inizia a preparare il caffè all'orario preimpostato.

☛ La spia gialla del timer si spegne e quella rossa di accensione si accende.

Nota Per verificare di aver impostato correttamente il timer, premete il pulsante del timer.

Nota Se desiderate disattivare il timer, premete il pulsante on/off.

Caratteristiche

Sistema antigocciolamento

- Il sistema antigoccia previene la fuoriuscita di caffè dal filtro alla piastra quando togliete la caraffa dall'apparecchio durante o dopo la preparazione del caffè.

Protezione di appoggio (solo HD7567/HD7562).

- La caraffa è dotata di una protezione di appoggio per evitare che si rompa (fig. 17).

Diffusione aroma

- Un tubo per mescolare, collegato al coperchio della caraffa, permette al caffè di circolare all'interno della caraffa stessa per una distribuzione ottimale dell'aroma (fig. 18).

Come riscaldare il caffè nel forno a microonde

Se volete riscaldare il caffè, potete mettere la caraffa direttamente nel microonde, anche con la protezione di appoggio inserita.

Pulizia

Non immergete mai l'apparecchio nell'acqua.

Per pulire l'apparecchio non usate prodotti o sostanze abrasive o detergenti aggressivi, come benzina o acetone, ma solo un panno umido.

- 1 Lasciate raffreddare l'apparecchio e scollegatelo.
- 2 Usate un panno umido per pulire la parte esterna dell'apparecchio.
- 3 Se avete utilizzato un filtro permanente, svuotatelo e sciacquatelo sotto l'acqua corrente.

Portafiltro

Il portafiltro deve essere pulito regolarmente per evitare l'accumulo di residui di caffè.

- 1 Alzate il portafiltro per sbloccare la cerniera. (fig. 19)
- 2 Inclinate la base del portafiltro verso di voi (1). Spingete il portafiltro verso il basso (2). (fig. 20)
- 3 Staccate la parte anteriore del portafiltro.
 - Tutti i modelli ad eccezione di HD7564: staccate il rivestimento anteriore dal portafiltro (fig. 21).
 - HD7564: spingete i perni sulla base del portafiltro (1) e rimuovete il rivestimento anteriore (2) (fig. 22).
- 4 Pulite il rivestimento anteriore.
 - Tutti i modelli ad eccezione di HD7564: pulite il rivestimento anteriore in plastica con acqua calda e un po' di detersivo per piatti o in lavastoviglie.
 - HD7564: pulite il rivestimento anteriore in metallo con un panno umido.

Non pulite il rivestimento in metallo del portafiltro in lavastoviglie.

- 5 Lavate il portafiltro con acqua calda e detersivo liquido o in lavastoviglie.
- 6 Dopo la pulizia, riposizionate il rivestimento anteriore sul portafiltro.
 - Tutti i modelli ad eccezione di HD7564: fate scattare in posizione il rivestimento anteriore sul portafiltro.
 - HD7564: fate scorrere le guide di posizione tra le aperture (1) quindi fate scorrere il rivestimento in metallo verso l'alto fino a che non si blocca (2) (fig. 23).
- 7 Reinserite il supporto del filtro nell'apparecchio.

Bicchiere di vetro

- 1 HD7567/HD7562: aprite e spingete verso il basso il blocco in metallo per staccare la protezione di appoggio (fig. 24).
- 2 Aprite il coperchio della caraffa. Inclinatelo verso sinistra o verso destra (1), quindi estraetelo dalla caraffa (2). (fig. 25)
- 3 Pulite la caraffa, la protezione di appoggio (solo HD7567/HD7562) e il coperchio della caraffa con acqua calda e un po' di detersivo liquido o nella lavastoviglie.
- 4 Dopo la pulizia, sciacquate la caraffa di vetro con acqua calda pulita.
- 5 Assicuratevi che il tubo per mescolare non sia ostruito prima di reinserire il coperchio sulla caraffa.

Disincrostazione

Se effettuata con regolarità, la disincrostazione prolunga la durata dell'apparecchio e assicura una preparazione del caffè ottimale per un lungo periodo.

In caso di utilizzo normale (due caraffe piene al giorno), si consiglia di seguire il seguente programma di pulizia anticalcare:

- 2 o 3 volte all'anno se usate acqua dolce (fino a 18 DH);
- 4 o 5 volte all'anno se usate acqua dura (oltre 18 DH).

Per informazioni sulla durezza dell'acqua della vostra zona, contattate l'ente di erogazione idrica.

- HD7567: sul display appare la dicitura "CALC" quando è necessario eseguire la pulizia dal calcare (fig. 26).

Per disincrostare l'apparecchio, eseguite le operazioni seguenti:

- 1** Riempite a metà il serbatoio con acqua e anticalcare liquido seguendo le istruzioni riportate sulla confezione dell'anticalcare.

Consiglio È anche possibile utilizzare aceto bianco (4% di acido acetico).

Non utilizzate prodotti anticalcare in polvere.

Non inserite un filtro e caffè in polvere nel portafiltro.

- 2** Fate compiere all'apparecchio due cicli completi.

Consultate il capitolo "Modalità d'uso dell'apparecchio". Lasciate raffreddare l'apparecchio per 3 minuti prima di avviare il secondo ciclo.

- 3** Fate compiere all'apparecchio altri due cicli completi con l'aggiunta di acqua fredda e pulita, per eliminare i residui di anticalcare e qualsiasi traccia di calcare.

- 4** Pulite la caraffa e il portafiltro (vedere il capitolo "Pulizia").

Sostituzione

Potete ordinare una caraffa in vetro presso il vostro rivenditore di fiducia o un Centro Assistenza Philips.

- HD7562/35 e HD7566/35: n. ordine 4222 459 45334, lilla scuro con protezione di appoggio.
- HD7562/55 e HD7566/55: n. ordine 4222 459 45335, arancione girasole con protezione di appoggio.
- HD7565/80: n. ordine 4222 459 45336, nero.

Tutela dell'ambiente

- Per contribuire alla tutela dell'ambiente, non smaltite l'apparecchio insieme ai rifiuti domestici ma consegnatelo a un centro di raccolta ufficiale (fig. 27).

Garanzia e assistenza

Se avete bisogno di assistenza o informazioni o in caso di problemi, visitate il sito Web Philips all'indirizzo www.philips.com oppure contattate il Centro Assistenza Clienti Philips del vostro Paese (per conoscere il numero di telefono consultate l'opuscolo della garanzia). Se nel vostro Paese non esiste un Centro Assistenza Clienti, rivolgetevi al vostro rivenditore Philips.

Risoluzione dei guasti

In questo capitolo vengono riportati i problemi più ricorrenti legati all'uso dell'apparecchio. Se non riuscite a risolvere i problemi con le informazioni seguenti, vi preghiamo di contattare il Centro Assistenza Clienti Philips del vostro paese.

Problema	Soluzione
La preparazione del caffè richiede più tempo del solito.	L'apparecchio deve essere disincrostato (vedere il capitolo "Decalcificazione").
La macchina per caffè si spegne prima che il serbatoio dell'acqua sia vuoto.	L'apparecchio deve essere disincrostato (vedere il capitolo "Decalcificazione").

Problema	Soluzione
Il filtro trabocca quando la caraffa viene rimossa dall'apparecchio durante la preparazione del caffè.	Per evitare fuoriuscite dal filtro, non rimuovere la caraffa per più di 30 secondi durante la preparazione.
Il caffè esce dal filtro ma entra con difficoltà, o non entra affatto, nella caraffa.	Verificare che il tubo per mescolare non sia bloccato.

Inleiding

Gefeliciteerd met uw aankoop en welkom bij Philips! Als u volledig wilt profiteren van de ondersteuning die Philips biedt, registreer uw product dan op www.philips.com/welcome.

Belangrijk

Lees deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig door voordat u het apparaat gaat gebruiken. Bewaar de gebruiksaanwijzing om deze indien nodig te kunnen raadplegen.

Gevaar

- Dompel het apparaat nooit in water of een andere vloeistof.

Waarschuwing

- Controleer of het voltage aangegeven op het apparaat overeenkomt met de plaatselijke netspanning voordat u het apparaat aansluit.
- Gebruik het apparaat niet indien de stekker, het netsnoer of het apparaat zelf beschadigd is.
- Indien het netsnoer beschadigd is, moet u het laten vervangen door Philips, een door Philips geautoriseerd servicecentrum of personen met vergelijkbare kwalificaties om gevaar te voorkomen.
- Dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik door personen (waaronder kinderen) met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens, of die gebrek aan ervaring of kennis hebben, tenzij iemand die verantwoordelijk is voor hun veiligheid toezicht op hen houdt of hen heeft uitgelegd hoe het apparaat dient te worden gebruikt.
- Houd toezicht op kinderen om te voorkomen dat ze met het apparaat gaan spelen.
- Houd het netsnoer buiten het bereik van kinderen. Laat het netsnoer niet over de rand van de tafel of het aanrecht hangen waarop het apparaat staat.

Let op

- Plaats het apparaat niet op een heet oppervlak en voorkom dat het netsnoer in contact komt met hete oppervlakken.
- Haal de stekker van het apparaat uit het stopcontact als er tijdens het koffiezetten problemen optreden en voordat u het apparaat gaat schoonmaken.

Elektromagnetische velden (EMV)

Dit Philips-apparaat voldoet aan alle richtlijnen met betrekking tot elektromagnetische velden (EMV). Mits het apparaat op de juiste wijze en volgens de instructies in deze gebruiksaanwijzing wordt gebruikt, is het veilig te gebruiken volgens het nu beschikbare wetenschappelijke bewijs.

Algemene beschrijving (fig. 1)

- A** Filterhouder
- B** Afneembaar afdekscherm
- C** Deksel van waterreservoir
- D** Waterreservoir
- E** Koffiezetter
- F** Netsnoer
- G** Aan/uitkantelknop met aan-lampje (HD7564/HD7563/HD7562)
- H** Stootrand (HD7567/HD7562)
- I** Kan
- J** Kandeksel met mengpijpje
- K** Aan/uitknop met aan-lichtring (HD7566/HD7565)
- L** Display met timer en aan/uitknop met aan-lampje (HD7567)

Klaarmaken voor gebruik

- 1 Plaats het apparaat op een vlakke en stabiele ondergrond.
- 2 Steek de stekker in een geaard stopcontact.
- 3 Overtollig snoer kunt u opbergen door het in de opening aan de achterzijde van de koffiezetter te duwen (fig. 2).

De kloktijd instellen (alleen HD7567)

- 1 Nadat u de stekker in het stopcontact hebt gestoken, verschijnt het woord 'SET' op het display (fig. 3).
- 2 Druk een of meerdere keren op de 'H'-knop om de uren in te stellen (fig. 4).
 - Op het display worden de ingestelde uren weergegeven (bijv. 7:00).
- 3 Druk een of meerdere keren op de 'M'-knop om de minuten in te stellen (fig. 5).
 - Op het display worden de ingestelde minuten weergegeven (bijv. 7:20).

Het apparaat gebruiken

Koffiezetten

- 1 Zorg ervoor dat de stekker in het stopcontact zit.
- 2 Vul het waterreservoir met vers, koud water (fig. 6).
 - De maatverdeling aan de linkerzijde is voor grote koppen (120 ml).
 - De maatverdeling aan de rechterzijde is voor kleine koppen (80 ml).
- 3 Open de filterhouder (fig. 7).
- 4 Neem een papieren filterzakje (type 1x4 of nr. 4) en vouw de randen naar binnen om scheuren en dichtklappen te voorkomen (fig. 8).
- 5 Plaats het filterzakje in de filterhouder (fig. 9).

Opmerking: Bij sommige versies wordt een permanent filter geleverd. U hoeft dan geen papieren filterzakjes te gebruiken.

- 6 Schep gemalen koffie (snelfiltermaling) in het filter (fig. 10).
 - Voor grote koppen: gebruik een volle, onafgestreken maatlepel gemalen koffie per kop.
 - Voor kleine kopjes: gebruik een afgestreken maatlepel gemalen koffie per kopje.
- 7 Sluit de filterhouder. (fig. 11)
- 8 Plaats de kan op de warmhoudplaat (fig. 12).
- 9 Schakel het apparaat in.
 - HD7564/HD7563/HD7562: druk op de aan/uitkantelknop. Het aan-lampje gaat branden (fig. 13).
 - HD7566/HD7565: druk op de aan/uitknop. De lichtring rond de knop gaat branden (fig. 14).
 - HD7567: druk op de aan/uitknop. Het aan-lampje gaat branden.
- 10 Zodra al het water door het filter is gelopen, kunt u de kan uit het apparaat nemen (fig. 15).

Als u de kan langer dan 30 seconden verwijderd voordat al het water door het filter is gelopen, kan het filter overstromen.

- 11 Druk op de aan/uitknop (HD7567/HD7566/HD7565) of de aan/uitkantelknop (HD7564/HD7563/HD7562) om het apparaat na gebruik uit te schakelen.
HD7566/HD7565: het apparaat schakelt na 2 uur automatisch uit.

12 Laat het apparaat ten minste 3 minuten afkoelen voordat u opnieuw koffie gaat zetten.

Timer (alleen HD7567)

U kunt de timer gebruiken om vooraf de tijd in te stellen waarop u wilt dat de koffiezetter koffie gaat zetten.

Opmerking: Als u de timerfunctie wilt gebruiken, dient u eerst te controleren of de kloktijd juist is ingesteld. U kunt de huidige tijd alleen instellen als het apparaat is uitgeschakeld (zie 'De kloktijd instellen (HD7567)' in hoofdstuk 'Klaarmaken voor gebruik').

Opmerking: Na een stroomstoring moet u de kloktijd en de timer opnieuw instellen.

1 Druk op de timerknop (fig. 16).

- ▮ Het display toont de ingestelde tijd waarop het apparaat automatisch wordt ingeschakeld. Het oranje timerlampje gaat branden.

Na het indrukken van de timerknop wordt de normale tijd weer weergegeven zodra u de uur- of minutenknop meer dan 5 seconden niet indrukt. De timer is dan ingesteld.

2 Druk een of meerdere keren op de 'H'-knop om de uren in te stellen (fig. 4).

3 Druk een of meerdere keren op de 'M'-knop om de minuten in te stellen (fig. 5).

- ▮ Als u de uur- of minutenknop meer dan 5 seconden niet meer hebt ingedrukt, wordt de normale tijd weer weergegeven. Het gele timerlampje gaat branden om aan te geven dat de timer is ingesteld.

4 Volg de stappen 1 tot en met 8 van 'Koffiezetten' om het apparaat klaar te maken om koffie te zetten.

5 Het apparaat gaat koffiezetten op de ingestelde tijd.

- ▮ Het gele timerlampje gaat uit en het rode aan-lampje gaat branden.

Opmerking: U kunt controleren of u de timer juist hebt ingesteld door op de timerknop te drukken.

Opmerking: Om de timer uit te schakelen, drukt u op de aan/uitknop.

Functies

Druppelstop

- Het druppelstopstelsel voorkomt dat koffie door het filter op de warmhoudplaat druppelt wanneer u de kan na of tijdens het koffiezetten uit het apparaat neemt.

Beschermende stootrand (alleen HD7567/HD7562)

- De kan heeft een verwijderbare stootrand die helpt voorkomen dat de kan breekt (fig. 17).

Aromaverdeler

- Het mengpijpje dat is bevestigd aan het kandeksel, zorgt ervoor dat de koffie door de kan circuleert en dat het aroma optimaal wordt verdeeld (fig. 18).

Koffie opwarmen in de magnetron

Als u koffie wilt opwarmen in de magnetron, kunt u de kan in de magnetron plaatsen, zelfs met de stootrand erom.

Schoonmaken

Dompel het apparaat nooit in water.

Gebruik nooit schuurspunten, schurende schoonmaakmiddelen of agressieve vloeistoffen zoals benzine of aceton om het apparaat schoon te maken. Gebruik uitsluitend een vochtige doek.

1 Laat het apparaat afkoelen en haal de stekker uit het stopcontact.

- 2 Maak de buitenkant van het apparaat schoon met een vochtige doek.
- 3 Gebruikt u een permanent filter, leeg dit dan en spoel het onder de kraan af.

Filterhouder

U dient de filterhouder regelmatig schoon te maken om een opeenhoping van koffieresten te voorkomen.

- 1 Til de filterhouder op om het onderste scharnier van de houder los te maken. (fig. 19)
- 2 Kantel de onderrand van de filterhouder naar u toe (1). Beweeg de filterhouder omlaag (2). (fig. 20)
- 3 Verwijder het afdekscherm van de filterhouder.
 - Alle typen behalve HD7564: trek het afdekscherm van de filterhouder af (fig. 21).
 - HD7564: druk de pinnen aan de onderzijde van de filterhouder samen (1) en verwijder het afdekscherm (2) (fig. 22).
- 4 Maak het afdekscherm schoon.
 - Alle typen behalve HD7564: maak het plastic afdekscherm schoon in warm water met een beetje afwasmiddel of in de vaatwasmachine.
 - HD7564: maak het metalen afdekscherm schoon met een vochtige doek.

Maak het metalen scherm van de filterhouder niet schoon in de vaatwasmachine.

- 5 Maak de filterhouder schoon in warm water met een beetje afwasmiddel of in de vaatwasmachine.
- 6 Bevestig het afdekscherm na het schoonmaken weer op de filterhouder.
 - Alle typen behalve HD7564: klik het afdekscherm weer op de filterhouder.
 - HD7564: schuif de positioneringsnokjes in de openingen (1) en schuif vervolgens het metalen afdekscherm zo ver mogelijk omhoog (2) (fig. 23).
- 7 Plaats de filterhouder terug in het apparaat.

Glazen kan

- 1 HD7567/HD7562: klap de metalen klem open en trek deze naar beneden om de stootrand te verwijderen (fig. 24).
- 2 Open het deksel van de kan. Kantel het deksel een beetje naar links of naar rechts (1) en trek het vervolgens van de kan af (2). (fig. 25)
- 3 Maak de kan, de stootrand (alleen HD7567/HD7562) en het kandeksel schoon in warm water met een beetje afwasmiddel of in de vaatwasmachine.
- 4 Spoel de glazen kan na het schoonmaken met vers, warm water.
- 5 Controleer of het mengpijpje niet door iets is verstopt voordat u het deksel weer op de kan bevestigt.

Ontkalken

Regelmatig ontkalken verlengt de levensduur van het apparaat en garandeert langdurig een optimale werking van het apparaat.

Bij normaal gebruik (twee volle kannen koffie per dag) raden we u aan de volgende ontkalkingsfrequentie aan te houden:

- 2 of 3 keer per jaar als u zacht water gebruikt (tot 18 dH);
- 4 of 5 keer per jaar als u hard water gebruikt (meer dan 18 dH).

Neem contact op met uw waterleidingbedrijf voor informatie over de waterhardheid in uw woongebied.

- HD7567: het woord CALC verschijnt op het display wanneer u het apparaat moet ontkalken (fig. 26).

U kunt het apparaat als volgt ontkalken:

- 1** Vul het waterreservoir voor de helft met water en een vloeibare ontkalker volgens de aanwijzingen op de verpakking.

Tip U kunt ook blanke azijn gebruiken (4% azijnzuur).

Gebruik geen ontkalker op poederbasis.

Plaats geen filter met gemalen koffie in de filterhouder.

- 2** Laat het apparaat twee keer werken.

Zie hoofdstuk 'Het apparaat gebruiken'. Laat het apparaat 3 minuten afkoelen voordat u met de tweede koffiezetcyclus begint.

- 3** Laat het apparaat nog twee keer met schoon, koud water werken om alle ontkalker- en kalkresten weg te spoelen.

- 4** Maak de kan en de filterhouder schoon (zie hoofdstuk 'Schoonmaken').

Vervangen

U kunt een nieuwe glazen kan bestellen bij uw Philips-dealer of een Philips-servicecentrum.

- HD7562/35 en HD7566/35: bestelnr: 4222 459 45334, donkerlila incl. stootrand.
- HD7562/55 en HD7566/55: bestelnr: 4222 459 45335, zonnebloemoranje incl. stootrand.
- HD7565/80: bestelnr: 4222 459 45336, zwart.

Milieu

- Gooi het apparaat aan het einde van zijn levensduur niet weg met het normale huisvuil, maar lever het in op een door de overheid aangewezen inzamelpunt om het te laten recyclen. Op die manier levert u een bijdrage aan een schonere leefomgeving (fig. 27).

Garantie & service

Als u service of informatie nodig hebt of als u een probleem hebt, bezoek dan de Philips-website www.philips.nl, of neem contact op met het Philips Consumer Care Centre in uw land (u vindt het telefoonnummer in het 'worldwide garantie'-vouwblad). Als er geen Consumer Care Centre in uw land is, ga dan naar uw Philips-dealer.

Problemen oplossen

Dit hoofdstuk behandelt in het kort de problemen die u kunt tegenkomen tijdens het gebruik van het apparaat. Als u er niet in slaagt het probleem op te lossen met behulp van de onderstaande informatie, neem dan contact op met het Consumer Care Centre in uw land.

Probleem	Oplossing
Koffiezetten duurt langer dan normaal.	Het apparaat moet worden ontkalkt (zie hoofdstuk 'Ontkalken').
De koffiezetter schakelt uit voordat het waterreservoir leeg is.	Het apparaat moet worden ontkalkt (zie hoofdstuk 'Ontkalken').
Het filter stroomt over wanneer de kan tijdens het koffiezetten uit het apparaat wordt genomen.	Verwijder de kan tijdens het koffiezetten niet langer dan 30 seconden om te voorkomen dat het filter overstroomt.

Probleem

De koffie stroomt uit het filter; maar stroomt niet goed of helemaal niet in de kan.

Oplossing

Controleer of het mengpijpje verstopt is.

Innledning

Gratulerer med kjøpet og velkommen til Philips! Du får best mulig nytte av støtten som Philips tilbyr, hvis du registrerer produktet ditt på www.philips.com/welcome.

Viktig

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

Fare

- Senk aldri apparatet ned i vann eller annen væske.

Advarsel

- Før du kobler til apparatet, må du kontrollere at spenningen som er angitt på apparatet, stemmer overens med nettspenningen.
- Du må ikke bruke apparatet hvis støpselet, ledningen eller selve apparatet er ødelagt.
- Hvis ledningen er ødelagt, må den alltid skiftes ut av Philips, et servicesenter som er godkjent av Philips, eller lignende kvalifisert personell, slik at man unngår farlige situasjoner.
- Dette apparatet er ikke tiltenkt bruk av personer (inkludert barn) som har nedsatt sanseevne eller fysisk eller psykisk funksjonsevne, eller personer som ikke har erfaring eller kunnskap, unntatt hvis de får tilsyn eller instruksjoner om bruk av apparatet av en person som er ansvarlig for sikkerheten.
- Pass på at barn er under tilsyn, slik at de ikke leker med apparatet.
- Oppbevar alltid ledningen utilgjengelig for barn. Ikke la ledningen henge over kanten av bordet eller benken.

Viktig

- Ikke plasser apparatet på en varm overflate, og pass på at ledningen ikke kommer i kontakt med varme overflater.
- Koble fra apparatet før du rengjør det, og hvis det oppstår problemer under trakingen.

Elektromagnetiske felt (EMF)

Dette Philips-apparatet overholder alle standarder som gjelder for elektromagnetiske felt (EMF). Hvis det håndteres riktig og i samsvar med instruksjonene i denne brukerveiledningen, er det trygt å bruke det ut fra den kunnskapen vi har per dags dato.

Generell beskrivelse (fig. 1)

- A** Filterholder
- B** Avtakbart frontdeksel
- C** Løkk til vannbeholder
- D** Vannbeholder
- E** Kaffetrakter
- F** Ledning
- G** Av/på-vippebryter med på-lampe (HD7564/HD7563/HD7562)
- H** Beskyttelsesring (HD7567/HD7562)
- I** Kanne
- J** Kanneløkk med blanderør
- K** Av/på-knapp med på-lysring (HD7566/HD7565)
- L** Display med timer og av/på-knapp med på-lampe (HD7567)

Før bruk

- 1** Sett apparatet på et flatt og stabilt underlag.
- 2** Sett støpselet i en jordet stikkontakt.

- 3** Du kan oppbevare overflødig ledning ved å skyve den inn gjennom åpningen bak på kaffetrakteren (fig. 2).

Stille klokken (kun HD7567)

- 1** Når du har satt støpselet i veggkontakten, vises ordet SET i displayet (fig. 3).
- 2** Trykk på H-knappen én eller flere ganger for å angi ønsket time (fig. 4).
 ▶ Displayet viser den angitte timen (f.eks. 07.00).
- 3** Trykk på M-knappen én eller flere ganger for å angi ønskede minutter (fig. 5).
 ▶ Displayet viser de angitte minuttene (f.eks. 07.20).

Bruke apparatet

Trakte kaffe

- 1** Kontroller at støpselet står i veggkontakten.
- 2** Fyll vannbeholderen med friskt, kaldt vann (fig. 6).
 - Målestrekene til venstre er for store kopper (120 ml).
 - Målestrekene til høyre er for små kopper (80 ml).
- 3** Åpne filterholderen (fig. 7).
- 4** Ta et papirfilter (type 1x4 eller nr. 4), og brett kantene på det for å forhindre folder og rifter (fig. 8).
- 5** Plasser filteret i filterholderen (fig. 9).

Merk: Noen versjoner leveres med et permanent filter. I slike tilfeller trenger du ikke papirfiltre.

- 6** Ha filtermalt kaffe i filteret (fig. 10).
 - Store kopper: Bruk én toppet måleskje kaffe per kopp.
 - For små kopper: Bruk én strøken måleskje med malt kaffe per kopp.
- 7** Lukk filterholderen. (fig. 11)
- 8** Sett kannen på varmeplaten (fig. 12).
- 9** Slå på apparatet.
 - HD7564/HD7563/HD7562: Trykk på av/på-vippebryteren. På-lampen tennes (fig. 13).
 - HD7566/HD7565: Trykk på av/på-knappen. På-lysringen rundt knappen tennes (fig. 14).
 - HD7567: Trykk på av/på-knappen. På-lampen tennes.

- 10** Når alt vannet har rent gjennom filteret, kan du ta kannen av varmeplaten (fig. 15).

Hvis du fjerner kannen i mer enn 30 sekunder før alt vannet har gått gjennom filteret, kan filteret renne over.

- 11** Trykk på av/på-knappen (HD7567/HD7566/HD7565) eller av/på-vippebryteren (HD7564/HD7563/HD7562) for å slå av apparatet etter bruk.
 HD7566/HD7565: Apparatet slår seg av automatisk etter to timer.

- 12** La apparatet avkjøles i minst tre minutter før du trakter kaffe igjen.

Timer (kun HD7567)

Du kan bruke timeren til å forhåndsinnstille tiden da du vil at kaffetrakteren skal trakte kaffe.

Merk: Hvis du vil bruke timerfunksjonen, må du kontrollere at klokken går riktig. Du kan bare angi riktig klokkeslett når apparatet er avslått (se delen Stille klokken (HD7567) i avsnittet Før bruk).

Merk: Etter et strømbrydd må du stille klokken og timeren på nytt.

- 1 Trykk på timerknappen (fig. 16).
- Displayet viser angitt automatisk på-tid, og den oransje timerlampen lyser.

Når du trykker på timerknappen, vises normaltiden hvis du slutter å trykke på timeknappen eller minuttknappen i mer enn fem sekunder. Hvis det er tilfellet, er timeren angitt.

- 2 Trykk på H-knappen én eller flere ganger for å angi ønsket time (fig. 4).
- 3 Trykk på M-knappen én eller flere ganger for å angi ønskede minutter (fig. 5).
- Fem sekunder etter du slutter å trykke på time- eller minuttknappen, vises normaltiden igjen. Den gule timerlampen lyser for å vise at timeren er angitt.
- 4 Følg trinnene 1 til 8 i avsnittet Trakte kaffe for å klargjøre apparatet på traktingen.
- 5 Apparatet begynner å trakte kaffe på det angitte klokkeslettet.
- Den gule timerlampen slukker, og den røde på-lampen lyser.

Merk: Hvis du vil kontrollere om du har angitt timeren riktig, trykker du på timerknappen.

Merk: Hvis du vil slå av timeren, trykker du på av/på-knappen.

Funksjoner

Dryppstopp

- Dryppstoppsystemet hindrer kaffen i å dryppe gjennom filteret og ned på varmeplaten når du tar kannen fra apparatet under eller etter trakting.

Beskyttelsesring (kun HD7567/HD7562)

- Kannen har en avtakbar beskyttelsesring som gjør at kannen ikke knuser så lett (fig. 17).

Aromavirvel

- Et blanderør som er festet til kannelokket, gjør at kaffen sirkulerer gjennom kannen for optimal aromadistribusjon (fig. 18).

Varme opp kaffe i mikrobølgeovnen

Hvis du vil varme opp kaffe, kan du sette kannen i mikrobølgeovnen, også med beskyttelsesringen på.

Rengjøring

Senk aldri apparatet ned i vann.

Bruk aldri skurebørster, skuremidler eller væsker som bensin eller aceton til å rengjøre apparatet. Bruk bare en fuktig klut.

- 1 La apparatet kjøles ned og koble det fra.
- 2 Rengjør utsiden av apparatet med en fuktig klut.
- 3 Hvis du har brukt et permanent filter, må du tømme det og skylle det under rennende vann.

Filterholder

Du må rengjøre filterholderen regelmessig for å unngå at det samler seg kafferester i den.

- 1 Løft opp filterholderen for å løsne det nederste hengslet på filterholderen. (fig. 19)
- 2 Vipp bunnen av filterholderen mot deg (1). Beveg filterholderen nedover (2). (fig. 20)
- 3 Løsne frontdekselet på filterholderen.
 - Alle typer unntatt HD7564: Trekk frontdekselet av filterholderen (fig. 21).
 - HD7564: Klem sammen pinnene nederst på filterholderen (1), og fjern frontdekselet (2) (fig. 22).
- 4 Rengjør frontdekselet.

- Alle typer unntatt HD7564: Rengjør plastfrontdekselet i varmt vann med litt oppvaskmiddel eller i oppvaskmaskinen.
- HD7564: Rengjør metallfrontdekselet med en fuktig klut.

Ikke rengjør metalldekselet på filterholderen i oppvaskmaskinen.

5 Rengjør filterholderen i varmt vann med litt oppvaskmiddel eller i oppvaskmaskinen.

6 Etter rengjøringen fester du frontdekselet på filterholderen igjen.

- Alle typer unntatt HD7564: Fest frontdekselet tilbake på filterholderen.
- HD7564: Skyv posisjoneringstappene inn i åpningene (1), og skyv deretter metalldekselet oppover så langt det går (2) (fig. 23).

7 Sett filterholderen tilbake i apparatet.

Glasskanne

1 HD7567/HD7562: Vipp opp og trekk ned metallklemmen for å løsne beskyttelsesringen (fig. 24).

2 Åpne lokket på kannen. Vipp lokket litt til venstre eller høyre (1), og trekk det deretter av kannen (2). (fig. 25)

3 Rengjør kannen, beskyttelsesringen (kun HD7567/HD7562) og kannelokket i varmt vann med litt oppvaskmiddel eller i oppvaskmaskinen.

4 Når du har rengjort glasskannen, skyller du den i rent, varmt vann.

5 Kontroller at blanderøret ikke er blokkert av noe før du fester lokket til kannen igjen.

Avkalking

Regelmessig avkalking forlenger apparatets levetid og garanterer best mulig traktning i lang tid. Ved normal bruk (to fulle kanner med kaffe hver dag) anbefaler vi følgende avkalkingsfrekvens:

- 2 eller 3 ganger i året hvis du bruker mykt vann (opptil 18 dH)
- 4 eller 5 ganger i året hvis du bruker hardt vann (over 18 dH)

Ta kontakt med det lokale vannverket hvis du trenger informasjon om vannets hardhetsgrad der du bor.

- HD7567: Ordet CALC vises i displayet når du må avkalke apparatet (fig. 26).

Utfør følgende trinn når du skal avkalke apparatet:

1 Fyll vannbeholderen halvfull med vann og et flytende avkalkingsmiddel i henhold til instruksjonene på pakken.

Tips: Du kan også bruke hvit eddik (4 %).

Ikke bruk avkalkingspulver.

Ikke legg i filter eller kaffe i filterholderen.

2 La apparatet gå i to omganger.

Se avsnittet Bruke apparatet. La apparatet avkjøles i tre minutter før du starter den andre traktningen.

3 La apparatet deretter gå i ytterligere to omganger med friskt, kaldt vann, slik at avkalkings- og kalkrester skylles ut.

4 Rengjør kannen og filterholderen (se avsnittet Rengjøring).

Utskifting

Du kan bestille en ny glasskanne fra din Philips-forhandler eller et Philips-servicesenter:

- HD7562/35 og HD7566/35: bestillingsnr. 4222 459 45334, mørk lilla inkl. beskyttelsesring.

- HD7562/55 og HD7566/55: bestillingsnr. 4222 459 45335, solsikkeoransje inkl. beskyttelsesring.
- HD7565/80: bestillingsnr. 4222 459 45336, svart.

Miljø

- Ikke kast apparatet som restavfall når det ikke kan brukes lenger. Lever det på en gjenvinningsstasjon. Ved å gjøre dette hjelper du til med å ta vare på miljøet (fig. 27).

Garanti og service

Hvis du trenger service eller informasjon, eller hvis du har et problem med produktet, kan du gå til nettsidene til Philips på www.philips.com. Du kan også ta kontakt med Philips' forbrukertjeneste der du bor (du finner telefonnummeret i garantiheftet). Hvis det ikke finnes noen forbrukertjeneste i nærheten, kan du kontakte din lokale Philips-forhandler.

Feilsøking

Dette avsnittet oppsummerer de vanligste problemene som kan oppstå med apparatet. Hvis du ikke klarer å løse problemet med informasjonen nedenfor, kan du ta kontakt med Philips' forbrukertjeneste der du bor.

Problem	Løsning
Det tar lenger tid å trakte kaffe enn til vanlig.	Apparatet må avkalkes (se avsnittet Avkalking).
Kaffetrakteren slår seg av før vannbeholderen er tom.	Apparatet må avkalkes (se avsnittet Avkalking).
Filteret renner over når kannen fjernes fra apparatet under traktingen.	Ikke fjern kannen i mer enn 30 sekunder. Det forhindrer at filteret renner over.
Kaffen flyter fra filteret, men den flyter ikke ordentlig ned i kannen, eller ikke i det hele tatt.	Kontroller om blanderøret er tett.

Introdução

Parabéns pela sua compra e bem-vindo(a) à Philips! Para poder beneficiar de todas as vantagens da assistência Philips, registre o seu produto em www.philips.com/welcome.

Importante

Leia este manual do utilizador com atenção, antes de utilizar o aparelho e guarde-o para uma eventual consulta futura.

Perigo

- Nunca mergulhe o aparelho em água ou em qualquer outro líquido.

Aviso

- Verifique se a voltagem indicada no aparelho corresponde à voltagem eléctrica local antes de o ligar.
- Não utilize o aparelho se a ficha, o fio de alimentação ou o próprio aparelho estiverem danificados.
- Se o fio estiver danificado, deve ser sempre substituído da Philips, por um centro de assistência autorizado da Philips ou por pessoal devidamente qualificado para se evitarem situações de perigo.
- Este aparelho não deve ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com falta de experiência e conhecimento, a não ser que lhes tenha sido dada supervisão ou instruções relativas à utilização do aparelho por uma pessoa responsável pela sua segurança.
- As crianças devem ser vigiadas para assegurar que não brincam com o aparelho.
- Mantenha o fio de alimentação fora do alcance das crianças. Não deixe o fio de alimentação suspenso na mesa ou na bancada da cozinha onde o aparelho estiver colocado.

Atenção

- Não coloque o aparelho sobre uma superfície quente e evite que o fio entre em contacto com superfícies quentes.
- Desligue o aparelho da corrente se ocorrer algum problema durante a preparação do café e antes de o limpar.

Campos Electromagnéticos — EMF (Electro Magnetic Fields)

Este aparelho Philips cumpre todas as normas relacionadas com campos electromagnéticos (EMF). Se for manuseado correctamente e de acordo com as instruções presentes no manual do utilizador, o aparelho proporciona uma utilização segura, como demonstrado pelas provas científicas actualmente disponíveis.

Descrição geral (fig. 1)

- A** Suporte do filtro
- B** Cobertura frontal destacável
- C** Tampa do reservatório da água
- D** Depósito de água
- E** Máquina de café
- F** Fio de alimentação
- G** Interruptor rotativo para ligar/desligar com luz indicadora (HD7564/HD7563/HD7562)
- H** Protecção (HD7567/HD7562)
- I** Jarro
- J** Tampa do jarro com tubo de mistura
- K** Botão de ligar/desligar com luz indicadora (HD7566/HD7565)
- L** Visor com temporizador e botão de ligar/desligar com luz indicadora (HD7567)

Preparação

- 1 Coloque o aparelho sobre uma superfície plana e estável.
- 2 Ligue a ficha a uma tomada com terra.
- 3 O fio excedente pode ser guardado numa abertura própria situada na parte de trás da máquina de café (fig. 2).

Acertar o relógio (apenas HD7567)

- 1 Depois de ligar a ficha à tomada eléctrica, a palavra 'SET' aparece no visor (fig. 3).
- 2 Prima uma ou mais vezes o botão 'H' para acertar a hora (fig. 4).
 - ▶ O visor mostra a hora introduzida (por ex.: 7:00).
- 3 Prima uma ou mais vezes o botão 'M' para acertar os minutos (fig. 5).
 - ▶ O visor mostra os minutos introduzidos (por ex.: 7:20).

Utilizar o aparelho

Preparação do café

- 1 Certifique-se de que a ficha está ligada à tomada eléctrica.
- 2 Encha o reservatório com água limpa e fria (fig. 6).
 - As graduações à esquerda destinam-se a chávenas grandes (120 ml).
 - As graduações à direita destinam-se a chávenas pequenas (80 ml).
- 3 Abra o suporte do filtro (fig. 7).
- 4 Segure num filtro de papel (tipo 1x4 ou n.º 4) e dobre os rebordos selados para evitar que o filtro se rasgue ou se dobre (fig. 8).
- 5 Coloque o filtro no respectivo suporte (fig. 9).

Nota: Algumas versões são fornecidas com um filtro permanente. Neste caso, não precisa de utilizar filtros de papel.

- 6 Coloque o café moído (moagem final) no filtro (fig. 10).
 - Para chávenas grandes: use uma medida bem cheia de café moído por cada chávena.
 - Para chávenas pequenas: use uma medida rasa de café moído por cada chávena.
- 7 Feche o suporte do filtro. (fig. 11)
- 8 Coloque o jarro sobre a placa de aquecimento (fig. 12).
- 9 Ligue o aparelho.
 - HD7564/HD7563/HD7562: Prima o interruptor rotativo para ligar/desligar. A luz indicadora acende-se (fig. 13).
 - HD7566/HD7565: Prima o botão de ligar/desligar. A luz indicadora em torno do botão acende-se (fig. 14).
 - HD7567: Prima o botão de ligar/desligar. A luz de indicadora acende-se.
- 10 Quando toda a água tiver passado através do filtro, pode retirar o jarro do aparelho (fig. 15).

Se retirar o jarro mais de 30 segundos antes de toda a água ter passado pelo filtro, o filtro poderá transbordar.

- 11 Prima o botão de ligar/desligar (HD7567/HD7566/HD7565) ou o interruptor rotativo para ligar/desligar (HD7564/HD7563/HD7562) de modo a desligar o aparelho depois de o utilizar. HD7566/HD7565: O aparelho desliga-se automaticamente 2 horas mais tarde.

- 12** Deixe o aparelho arrefecer durante, pelo menos, 3 minutos antes de começar a fazer café novamente.

Temporizador (apenas HD7567)

Pode utilizar o temporizador para predefinir a hora a que deseja que a máquina prepare café.

Nota: Se deseja utilizar o temporizador, certifique-se de que o relógio tem a hora certa. Só pode acertar a hora quando o aparelho está desligado (consulte a secção 'Acertar o relógio (HD7567)', no capítulo 'Preparação').

Nota: Depois de uma falha de energia, terá de acertar novamente o relógio e o temporizador.

- 1** Prima o botão do temporizador (fig. 16).

▶ O visor mostra a hora de ligação automática definida e a luz laranja do temporizador acende-se.

Depois de premir o botão do temporizador, a hora certa reaparece se não premir o botão das horas ou o dos minutos durante mais de 5 segundos. O temporizador fica assim definido.

- 2** Prima uma ou mais vezes o botão 'H' para acertar a hora (fig. 4).

- 3** Prima uma ou mais vezes o botão 'M' para acertar os minutos (fig. 5).

▶ 5 segundos depois de parar de premir o botão das horas ou o dos minutos, a hora certa reaparece. A luz amarela do temporizador acende-se, indicando que o temporizador está definido.

- 4** Siga os passos 1 a 8 da secção 'Preparação do café' para preparar o aparelho para fazer o café.

- 5** O aparelho começa a fazer o café no tempo predefinido.

▶ A luz amarela desliga-se e a luz vermelha de alimentação acende-se.

Nota: Se deseja verificar se definiu correctamente o temporizador, prima o botão do temporizador.

Nota: Se deseja desligar o temporizador, prima o botão ligar/desligar.

Características

Sistema antipingos

- O sistema anti-pingos evita que o café pingue através do filtro sobre a placa de aquecimento quando retira o jarro do aparelho, durante ou após a preparação do café.

Protecção (apenas HD7567/HD7562)

- O jarro possui uma protecção destacável que ajuda a evitar que o jarro parta (fig. 17).

Espiral de aromas

- O tubo de mistura da tampa do jarro faz circular o café e permite a melhor distribuição do aroma (fig. 18).

Aquecer o café no microondas

Se quiser aquecer o café, pode colocar o jarro no microondas, mesmo com a protecção colocada.

Limpeza

Nunca mergulhe o aparelho em água.

Nunca utilize esfregões, agentes de limpeza abrasivos ou líquidos agressivos, tais como petróleo ou acetona, para limpar o aparelho. Utilize apenas um pano húmido.

- 1** Deixe o aparelho arrefecer e desligue a ficha da tomada.

- 2** Limpe o exterior do aparelho com um pano húmido.

- 3** Depois de utilizar um filtro permanente, esvazie-o e enxagúe-o com água corrente.

Suporte do filtro

Deve limpar regularmente o suporte do filtro para evitar a acumulação de resíduos de café.

- 1** Levante o suporte do filtro para remover a articulação inferior do suporte do filtro. (fig. 19)
- 2** Incline o fundo do suporte do filtro na sua direcção (1). Mova o suporte do filtro para baixo (2). (fig. 20)
- 3** Retire a cobertura frontal do suporte do filtro.
- Todos os tipos excepto HD7564: Empurre a cobertura frontal do suporte do filtro (fig. 21).
 - HD7564: Aperte os pinos no fundo do suporte do filtro (1) e retire a cobertura frontal (2) (fig. 22).

4 Limpe a cobertura frontal.

- Todos os tipos excepto HD7564: limpe a cobertura frontal (plástica) com água quente e detergente ou na máquina de lavar loiça.
- HD7564: limpe a cobertura frontal (metálica) com um pano húmido.

Não lave a cobertura metálica do suporte do filtro na máquina de lavar loiça.

- 5** Lave o suporte do filtro em água quente e um pouco de detergente ou na máquina de lavar loiça.
- 6** Após limpeza, volte a colocar a cobertura frontal no suporte do filtro.
- Todos os tipos excepto HD7564: Volte a colocar a cobertura frontal no suporte do filtro até ouvir um estalido.
 - HD7564: Deslize as duas saliências ao longo das aberturas (1) e volte a deslizar a cobertura metálica para cima, até onde for possível (2) (fig. 23).

- 7** Coloque o suporte do filtro novamente no aparelho.

Jarro de vidro

- 1** HD7567/HD7562: Abra e empurre para baixo o grampo de metal para retirar a protecção (fig. 24).
- 2** Abra a tampa do jarro. Incline ligeiramente a tampa para a esquerda ou para a direita (1) e retire-a do jarro (2). (fig. 25)
- 3** Limpe o jarro, a protecção (apenas HD7567/HD7562) e a tampa em água quente com detergente ou na máquina de lavar loiça.
- 4** Depois de lavar, enxagúe o jarro de vidro com água limpa e quente.
- 5** Certifique-se de que não existem obstruções no tubo de mistura antes de voltar a colocar a tampa no jarro.

Descalcificação

A descalcificação regular prolonga a vida do aparelho e garante os melhores resultados de café durante muito tempo.

Em caso de utilização normal (dois jarros diários cheios de café), recomendamos a seguinte frequência de descalcificação:

- 2 ou 3 vezes por ano se utilizar água macia (até 18 dH);
 - 4 ou 5 vezes por ano se utilizar água dura (mais de 18 dH).
- Informe-se junto da companhia das águas local sobre o grau de dureza da água da sua área.
- HD7567: A palavra CALC aparece no visor quando precisa de descalcificar o aparelho (fig. 26).
- Para descalcificar o aparelho, siga os seguintes passos:

- 1** Encha o depósito de água até meio com água e descalcificante líquido, respeitando as instruções na embalagem.

Sugestão: Também pode utilizar vinagre branco (4% ácido acético).

Não utilize descalcificante em pó.

Não coloque filtro nem café moído no suporte do filtro.

- 2** Deixe o aparelho efectuar dois ciclos completos.

Consulte o capítulo 'Utilização do aparelho'. Deixe o aparelho arrefecer durante 3 minutos antes de iniciar o segundo ciclo de preparação de café.

- 3** Deixe o aparelho completar mais dois ciclos com água limpa e fria para remover todos os vestígios de descalcificante e calcário.

- 4** Limpe o jarro e o suporte do filtro (consulte o capítulo 'Limpeza').

Substituição

Pode encomendar um jarro de vidro a um revendedor Philips local ou a um centro de assistência Philips.

- HD7562/35 e HD7566/35: referência n.º 4222 459 45334, lilás escuro incluindo protecção.
- HD7562/55 e HD7566/55: referência n.º 4222 459 45335, laranja girassol incluindo protecção.
- HD7565/80: referência n.º 4222 459 45336, preto.

Ambiente

- Não deite fora o aparelho junto com o lixo doméstico normal no final da sua vida útil; entregue-o num ponto de recolha oficial para reciclagem. Ao fazê-lo ajuda a preservar o ambiente (fig. 27).

Garantia e assistência

Se necessitar de reparações, informações ou se tiver problemas, visite o Web site da Philips em www.philips.pt ou contacte o Centro de Assistência ao Consumidor local (pode encontrar o número de telefone no filheto de garantia mundial). Se não existir um Centro de Assistência no seu país, visite o seu representante Philips local.

Resolução de problemas

Este capítulo resume alguns dos problemas mais comuns que pode encontrar no aparelho. Se não conseguir resolver o problema através das indicações dadas a seguir, contacte o Centro de Atendimento ao Cliente Philips no seu país.

Problema	Solução
Preparar o café demora mais tempo do que o habitual.	O aparelho tem de ser descalcificado (consulte o capítulo 'Descalcificação').
A máquina de café desliga-se antes de o depósito de água ficar vazio.	O aparelho tem de ser descalcificado (consulte o capítulo 'Descalcificação').
O filtro deita água quando o jarro é retirado do aparelho durante a preparação do café.	Não retire o jarro durante mais de 30 segundos para evitar que o filtro deite água.
O café sai do filtro, mas não flui para o jarro ou o fluxo não é o ideal.	Verifique se o tubo de mistura está obstruído.

Introduktion

Grattis till inköpet och välkommen till Philips! För att dra maximal nytta av den support som Philips erbjuder kan du registrera din produkt på www.philips.com/welcome.

Viktigt

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

Fara

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

Varning

- Kontrollera att den spänning som anges på apparaten överensstämmer med den lokala nätspänningen innan du ansluter apparaten.
- Använd inte apparaten om stickkontakten, nätsladden eller själva apparaten är skadad.
- Om nätsladden är skadad måste den alltid bytas ut av Philips, ett av Philips auktoriserade serviceombud eller liknande behöriga personer för att undvika olyckor.
- Apparaten är inte avsedd för användning av personer (inklusive barn) med olika funktionshinder, eller av personer som inte har kunskap om hur apparaten används, om de inte övervakas eller får instruktioner angående användning av apparaten av en person som är ansvarig för deras säkerhet.
- Små barn ska övervakas så att de inte kan leka med apparaten.
- Förvara apparaten och sladden utom räckhåll för barn. Låt inte sladden hänga ned över bordskanten eller arbetsytan där apparaten står.

Var försiktig

- Placera inte apparaten på en varm yta, och förhindra att nätsladden kommer i kontakt med varma ytor.
- Dra ur sladden om problem uppstår under bryggningen och innan du rengör apparaten.

Elektromagnetiska fält (EMF)

Den här apparaten från Philips uppfyller alla standarder för elektromagnetiska fält (EMF). Om apparaten hanteras på rätt sätt och enligt instruktionerna i den här användarhandboken är den säker att använda enligt de vetenskapliga belägg som finns i dagsläget.

Allmän beskrivning (Bild 1)

- A** Filterhållare
- B** Löstagbar framsida
- C** Vattentankslock
- D** Vattentank
- E** Kaffebryggare
- F** Nätsladd
- G** På/av-lägesomkopplare med strömlampa (HD7564/HD7563/HD7562)
- H** Skyddsring (HD7567/HD7562)
- I** Kanna
- J** Lock till kanna med blandningsrör
- K** På/av-knapp med strömljusring (HD7566/HD7565)
- L** Teckenfönster med timer och på/av-knapp med strömlampa (HD7567)

Förberedelser inför användning

- 1 Bryggaren ska stå på en plan och stabil yta.
- 2 Sätt in stickkontakten i ett jordat vägguttag.

- 3** Förvara överflödig nätsladd genom att stoppa in den i öppningen på kaffebryggarens baksida (Bild 2).

Ställa in klockan (endast HD7567)

- 1** När du har satt in kontakten i vägguttaget visas ordet SET i teckenfönstret (Bild 3).
- 2** Tryck på H-knappen minst en gång för att ange rätt timme (Bild 4).
 • Den inställda timmen visas i teckenfönstret (t.ex. 7:00).
- 3** Tryck på M-knappen minst en gång för att ange minuterna (Bild 5).
 • De inställda minuterna visas i teckenfönstret (t.ex. 7:20).

Använda apparaten

Brygga kaffe

- 1** Se till att stickkontakten sitter i vägguttaget.
- 2** Fyll vattentanken med färskt kallt vatten (Bild 6).
 - Graderingen till vänster är för stora koppar (120 ml).
 - Graderingen till höger är för små koppar (80 ml).
- 3** Öppna filterhållaren (Bild 7).
- 4** Ta ett pappersfilter (av typen 1x4 eller nr 4) och vik den pressade kanten för att förhindra att den rivs sönder eller viks (Bild 8).
- 5** Sätt in filtret i filterhållaren (Bild 9).

Obs! Vissa modeller har ett permanent filter. Då behöver du inte använda pappersfilter.

- 6** Lägg malet kaffe (bryggkaffe) i filtret (Bild 10).
 - Till stora koppar: ta ett rågat mått malet kaffe till varje kopp.
 - Till små koppar: ta ett slätstruket mått malet kaffe till varje kopp.
- 7** Stäng filterhållaren. (Bild 11)
- 8** Ställ kannan på plattan (Bild 12).
- 9** Slå på apparaten.
 - HD7564/HD7563/HD7562: Tryck på på/av-lägesomkopplaren. Strömlampan tänds (Bild 13).
 - HD7566/HD7565: Tryck på på/av-knappen. Strömljusringen runt knappen tänds (Bild 14).
 - HD7567: Tryck på på/av-knappen. Strömlampan tänds.
- 10** När allt vatten har runnit igenom filtret kan du ta bort kannan från bryggaren (Bild 15).

Om du tar bort kannan i mer än 30 sekunder innan allt vatten har passerat genom filtret kan filtret svämma över.

- 11** Tryck på på/av-knappen (HD7567/HD7566/HD7565) eller på på/av-lägesomkopplaren (HD7564/HD7563/HD7562) för att stänga av apparaten efter användning.
 HD7566/HD7565: Apparaten stängs av automatiskt efter två timmar.
- 12** Låt apparaten svalna i minst tre minuter innan du brygger nytt kaffe.

Timer (endast HD7567)

Du kan använda timern till att ställa in vilken tid du vill brygga kaffe.

Obs! Om du vill använda timerfunktionen måste klockan vara inställd på rätt tid. Du kan bara ställa in tiden när apparaten är avstängd (se avsnittet Ställa in klockan (HD7567) i kapitlet Förberedelser inför användning).

Obs! Efter ett strömavbrott måste du ställa in klockan och timern igen.

- 1 Tryck på timerknappen (Bild 16).
- Den inställda tiden för automatisk aktivering visas i teckenfönstret och den orange timerlampan tänds.

När du har tryckt på timerknappen visas den normala tiden på nytt om du slutar trycka på knappen för timmar eller minuter i mer än fem sekunder. Om så är fallet är timern inställd.

- 2 Tryck på H-knappen minst en gång för att ange rätt timme (Bild 4).
- 3 Tryck på M-knappen minst en gång för att ange minuterna (Bild 5).
- Fem sekunder efter att du slutat trycka på knappen för timmar eller minuter visas den normala tiden på nytt. Den gula timerlampan tänds och indikerar att timern är inställd.
- 4 Följ steg 1 till 8 i avsnittet Brygga kaffe och förbered apparaten för brygning.
- 5 Apparaten börjar brygga kaffe vid den inställda tiden.
- Den gula timerlampan släcks och den röda strömlampan tänds.

Obs! Om du vill kontrollera att du har ställt in timern rätt trycker du på timerknappen.

Obs! Om du vill stänga av timern trycker du på på/av-knappen.

Funktioner

Droppstopp

- Droppstoppssystemet förhindrar att kaffe droppar genom filtret ned på värmeplattan när du tar bort kannan från bryggaren under eller efter brygningen.

Skyddsring (endast HD7567/HD7562)

- Kannan har en löstagbar skyddsring som hjälper till att förhindra att kannan går sönder (Bild 17).

Aromvirvel

- Blandningsröret i locket till kannan gör att kaffet cirkulerar genom kannan för optimal aromfördelning (Bild 18).

Värma kaffe i mikrovågsugnen

Om du vill värma kaffe kan du ställa kannan i mikrovågsugnen, även med skyddsringen på.

Rengöring

Sänk aldrig ned apparaten i vatten.

Använd aldrig skursvampar, slipande rengöringsmedel eller vätskor som bensin eller aceton till att rengöra apparaten. Använd bara en fuktig trasa.

- 1 Låt apparaten svalna och koppla ur den.
- 2 Rengör apparatens utsida med en fuktig trasa.
- 3 Om du använder ett permanent filter tömmer du det och sköljer det under kranen.

Filterhållare

Du måste rengöra filterhållaren regelbundet för att undvika ansamling av kafferester:

- 1 Lyft upp filterhållaren och ta bort det nedre gångjärnet. (Bild 19)
- 2 Luta filterhållarens nedre kant mot dig (1). Flytta filterhållaren nedåt (2). (Bild 20)
- 3 Ta bort filterhållarens framsida.
 - Alla modeller utom HD7564: Dra av framsidan från filterhållaren (Bild 21).
 - HD7564: Tryck på stiften i filterhållarens botten (1) och ta bort framsidan (2) (Bild 22).

4 Rengör framsidan.

- Alla modeller utom HD7564: Rengör plastframsidan med varmt vatten och lite diskmedel eller i diskmaskin.
- HD7564: Rengör metallframsidan med en fuktig trasa.

Diska inte filterhållarens metallframsida i diskmaskin.**5 Rengör filterhållaren i varmt vatten med lite diskmedel eller i diskmaskin.****6 Sätt tillbaka framsidan på filterhållaren efter rengöringen.**

- Alla modeller utom HD7564: Tryck tillbaka framsidan på filterhållaren.
- HD7564: För in lägespiggarna i öppningarna (1) och för sedan metallhöljet uppåt så långt det går (2) (Bild 23).

7 Sätt tillbaka filterhållaren i apparaten.**Glaskanna****1 HD7567/HD7562: Öppna och dra ned metallklämman för att ta loss skyddsringen (Bild 24).****2 Öppna kannans lock. Luta locket en aning åt vänster eller höger (1) och dra sedan av det från kannan (2). (Bild 25)****3 Rengör kannan, skyddsringen (endast HD7567/HD7562) och locket till kannan i varmt vatten med lite diskmedel eller i diskmaskin.****4 Efter rengöringen sköljer du glaskannan med rent varmt vatten.****5 Se till att blandningsröret inte är blockerat av något innan du sätter tillbaka locket på kannan.****Avkalkning**

Om apparaten avkalkas regelbundet håller den längre och ger garanterat bättre resultat under längre tid.

Vid normal användning (två fulla kannor kaffe varje dag) rekommenderar vi följande avkalkningsintervall:

- två till tre gånger om året om du har mjukt vatten (upp till 18 dH).
- fyra till fem gånger om året om du har hårt vatten (över 18 dH).

Det lokala vattenverket kan upplysa dig om vattnets hårdhetsgrad.

- HD7567: Ordet CALC visas i teckenfönstret när du behöver kalka av apparaten (Bild 26).

Så här kalkar du av apparaten:

1 Fyll halva vattentanken med vatten och flytande avkalkningsmedel enligt instruktionerna på förpackningen.

Tips: Du kan även använda vit ättika (4 % ättiksyra).

Använd inte avkalkningspulver.

Sätt inte i något filter och lägg inte i något kaffepulver i filterhållaren.

2 Kör kaffebyggaren två gånger.

Läs kapitlet Använda apparaten. Låt apparaten svalna i tre minuter innan du påbörjar nästa brygging.

3 Fyll på rent kallt vatten och kör kaffebyggaren två gånger för att ta bort allt avkalkningsmedel och alla kalkrester.**4 Rengör kannan och filterhållaren (se kapitlet Rengöring).**

Byten

Du kan beställa en ny glaskanna hos din Philips-återförsäljare eller ett Philips-serviceombud.

- HD7562/35 och HD7566/35: ordernr: 4222 459 45334, mörklila inkl. skyddsring.
- HD7562/55 och HD7566/55: ordernr: 4222 459 45335, orange inkl. skyddsring.
- HD7565/80: ordernr: 4222 459 45336, svart.

Miljön

- Kasta inte apparaten i hushållssoporna när den är förbrukad. Lämna in den för återvinning vid en officiell återvinningsstation, så hjälper du till att skydda miljön (Bild 27).

Garanti och service

Om du behöver service eller information eller har problem med apparaten kan du besöka Philips webbplats på www.philips.com eller kontakta Philips kundtjänst i ditt land (du hittar telefonnumret i garantibroschyren). Om det inte finns någon kundtjänst i ditt land vänder du dig till din lokala Philips-återförsäljare.

Felsökning

I det här kapitlet finns en översikt över de vanligaste problemen som kan uppstå med apparaten. Om du inte kan lösa problemet med hjälp av nedanstående information kan du kontakta kundtjänst i ditt land.

Problem	Lösning
Det tar längre tid än vanligt att brygga kaffe.	Apparaten måste avkalkas (se kapitlet Avkalkning).
Kaffebryggaren stängs av innan vattentanken är tom.	Apparaten måste avkalkas (se kapitlet Avkalkning).
Filtret rinner över när kannan tas bort från apparaten vid bryggnig.	Du förhindrar att filtret rinner över genom att inte ta bort kannan i mer än 30 sekunder.
Kaffet rinner ut ur filtret men rinner inte ned i kannan på rätt sätt eller inte alls.	Kontrollera om blandningsröret är blockerat.

Giriş

Ürünü mü satın aldığınız için teşekkür ederiz; Philips'e hoş geldiniz! Philips tarafından sunulan destekten tam faydalanmak için lütfen ürününüzü şu adreste kaydedtin: www.philips.com/welcome.

Önemli

Cihazı kullanmadan önce bu kullanım kılavuzunu okuyun ve gelecekte de başvurmak üzere saklayın.

Tehlike

- Cihazı kesinlikle suya veya başka bir sıvıya batırmayın.

Uyarı

- Cihazı fişe takmadan önce, üstünde yazılı olan gerilimin, evinizdeki şebeke gerilimiyle uygun olup olmadığını kontrol edin.
- Cihazın fişi, kordonu veya kendisi hasarlıysa kesinlikle kullanmayın.
- Cihazın elektrik kablosu hasarlıysa, bir tehlike oluşturmasını önlemek için mutlaka Philips'in yetki verdiği bir servis merkezi veya benzer şekilde yetkili kişiler tarafından değiştirilmesini sağlayın.
- Bu cihaz, güvenliklerinden sorumlu kişilerin nezareti veya talimatları dışında, fiziksel, motor ya da zihinsel becerileri gelişmemiş veya bilgi ve tecrübe açısından eksik kişiler tarafından (çocuklar da dahil) kullanılmamalıdır.
- Küçük çocukların cihazla oynamaları engellenmelidir.
- Ana kabloyu çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutun. Elektrik kablosunun cihazın bulunduğu masa veya tezgahın kenarından sarkmasına izin vermeyin.

Dikkat

- Kahve makinesini kesinlikle sıcak zeminlere yerleştirmeyin ve elektrik kordonunu sıcak cisimlere deydirmeyin.
- Kahve yaparken ve temizlemeden önce sorun çıkarsa, cihazı fişten çekin.

Elektromanyetik alanlar (EMF)

Bu Philips cihazı elektromanyetik alanlarla (EMF) ilgili tüm standartlarla uyumludur. Bu cihaz, gereği gibi ve bu kılavuzdaki talimatlara uygun şekilde kullanıldığında, bugünün bilimsel verilerine göre kullanımı güvenlidir.

Genel Açıklamalar (Şek. 1)

- A** Filtre yuvası
- B** Sökülebilir ön kapak
- C** Su haznesi kapağı
- D** Su haznesi
- E** Kahve pişirici
- F** Elektrik kablosu
- G** Güç lambalı açma/kapama konum butonu (HD7564/HD7563/HD7562)
- H** Tampon halka (HD7567/HD7562)
- I** Sürahi
- J** Sürahi kapağı ve kanştırma çubuğu
- K** Halka güç lambalı açma/kapama düğmesi (HD7566/HD7565)
- L** Zamanlayıcı ekran ve güç lambalı açma/kapama düğmesi (HD7567)

Cihazın kullanıma hazırlanması

- 1** Cihazı düz ve sabit bir zemine yerleştirin.
- 2** Fişi topraklı duvar prizine takın.
- 3** Elektrik kablosunun kullanılmayan bölümünü kahve makinesinin arka kısmında yer alan delikte saklayabilirsiniz (Şek. 2).

Saatin ayarlanması (yalnızca HD7567)

- 1 Fişi prize taktıktan sonra, 'SET' (AYARLA) sözcüğü ekranda görüntülenir (Şek. 3).
- 2 Saati ayarlamak için 'H' düğmesine bir kez veya daha fazla basın (Şek. 4).
 - Ekran ayarlanan saati (örn. 7:00) görüntüler.
- 3 Dakikayı ayarlamak için 'M' düğmesine bir kez veya daha fazla basın (Şek. 5).
 - Ekran ayarlanan dakikayı (örn. 7:20) görüntüler.

Cihaz kullanımı

Kahve pişirmek

- 1 Fişin prize takılı olduğundan emin olun.
- 2 Su haznesini taze ve soğuk su ile doldurun (Şek. 6).
 - Sol kısımda yer alan oranlar büyük fincanlar içindir (120 ml).
 - Sağ kısımda yer alan oranlar küçük fincanlar içindir (80 ml).
- 3 Filtre yuvasını açın (Şek. 7).
- 4 Kağıt filtrenin (model 1x4 veya no. 4) köşelerinin yırtılmasını veya katlanmasını önlemek için işaretli kenarlarını katlayın (Şek. 8).
- 5 Filtreyi filtre yuvasına yerleştirin (Şek. 9).

Not: Bazı modeller sabit filtre ile satılmaktadır. Bu durumda kağıt filtre kullanmanıza gerek yoktur.

- 6 Çekilmiş kahveyi (filtreye uygun çekilmiş) filtreye koyun (Şek. 10).
 - Büyük fincanlar için: Her fincan için bir dolu kahve ölçüm kaşığı çekilmiş kahve kullanın.
 - Küçük fincanlar için: Her fincan için ölçekte belirtilen kadar filtre kahve kullanın.
- 7 Filtre yuvasını kapatın. (Şek. 11)
- 8 Kahve sürahisini sıcak plakaya yerleştirin (Şek. 12).
- 9 Cihazı açın.
 - HD7564/HD7563/HD7562: Açma/kapama konum butonuna basın. Güç lambası yanar (Şek. 13).
 - HD7566/HD7565: Açma/kapama düğmesine basın. Düğmenin etrafındaki halka güç lambası yanar (Şek. 14).
 - HD7567: Açma/kapama düğmesine basın. Güç lambası yanar.
- 10 Su tankındaki tüm su filtreden akıp sürahiye dolduysa, sürahiyi cihazdan çekebilirsiniz (Şek. 15).

Sürahiyi 30 saniyeden daha fazla bir süre içinde, bütün su filtreden geçmeden önce alırsanız, filtre taşabilir.

- 11 Kullanım sonrasında cihazı kapatmak için açma/kapama düğmesine (HD7567/HD7566/HD7565) veya açma/kapama konum butonuna (HD7564/HD7563/HD7562) basın. HD7566/HD7565: Cihaz 2 saatten sonra otomatik olarak kapanır.

- 12 Yeniden kahve pişirmeden önce, cihazı en az 3 dakika soğutmaya bırakın.

Zamanlayıcı (yalnızca HD7567)

Kahve makinesinin kahve yapmaya başlamasını istediğiniz zamanı ayarlamak için zamanlayıcıyı kullanabilirsiniz.

Not: Zamanlayıcı fonksiyonunu kullanmak istiyorsanız, saatin doğru zamana ayarlı olduğundan emin olun. Geçerli zamanı yalnızca cihaz kapalıyken ayarlayabilirsiniz (bkz. 'Kullanıma hazırlama' bölümü 'Saatin ayarlanması (HD7567)' kısmı).

Not: Elektrik kesintisinden sonra saati ve zamanlayıcıyı yeniden ayarmanız gereklidir.

1 Zamanlayıcı düğmesine basın (Şek. 16).

- ▶ Ekran, otomatik açılma zamanı ayarını görüntüler ve sarı zamanlayıcı lambası yanar.

Zamanlayıcı düğmesine bastıktan sonra, saat düğmesine veya dakika düğmesine 5 saniyeden daha uzun süre basmayı bırakırsanız normal zaman tekrar görüntülenir. Bu durumda, zamanlayıcı ayarlanmıştır.

2 Saati ayarlamak için 'H' düğmesine bir kez veya daha fazla basın (Şek. 4).

3 Dakikayı ayarlamak için 'M' düğmesine bir kez veya daha fazla basın (Şek. 5).

- ▶ Saat düğmesine basmayı bıraktıktan 5 saniye sonra normal zaman görüntülenir. Zamanlayıcının ayarlı olduğunu belirtmek için sarı zamanlayıcı ışığı yanar.

4 Cihazı kahve yapmaya hazırlamak için 'Kahve yapma' bölümünün 1 - 8 arasındaki adımlarını uygulayın.

5 Cihaz ayarlanan zamanda kahve yapmaya başlar.

- ▶ Sarı zamanlayıcı ışığı söner ve kırmızı güç açık ışığı yanar.

Not: Zamanlayıcıyı doğru ayarlayıp ayarlamadığınızı kontrol etmek istiyorsanız, zamanlayıcı düğmesine basın.

Not: Zamanlayıcıyı kapatmak istiyorsanız, açmalkapama düğmesine basın.

Özellikler

Damla tıpası

- Damla tıpası sistemi, kahve yapma sırasında veya sonrasında sürahiyi cihazdan aldığınızda, kahvenin filtreden geçerek sıcak plakaya damlamasını engeller.

Koruyucu tampon halka (yalnızca HD7567/HD7562)

- Sürahinin, kırılmayı engelleyen sökülebilir bir tampon halkası bulunmaktadır (Şek. 17).

Aroma dağıtımı

- Sürahi kapağında, kahvenin sürahi içinde dolaşmasının ve aromanın optimum şekilde dağıtılmasını sağlayan bir karıştırma çubuğu bulunmaktadır (Şek. 18).

Mikrodalgada kahve ısıtma

Eğer kahveyi ısıtmak isterseniz sürahiyi, tampon halka takılı olarak mikrodalgaya koyabilirsiniz.

Temizleme

Asla cihazı suya batırmayın.

Cihazı temizlemek için ovalama bezleri, benzin veya aseton gibi aşındırıcı temizlik ürünleri veya zarar verici sıvılar kullanmayın. Yalnızca nemli bez kullanın.

1 Cihazın soğumasını bekleyin ve fişten çıkarın.

2 Cihazın dış tarafını nemli bir bezle temizleyin.

3 Eğer tekrar kullanılabilir filtre kullandıysanız, boşaltın ve musluğun altında yıkayın.

Filtre yuvası

Kahve tortularının oluşmasını engellemek için filtre tutacağı düzenli olarak temizlenmelidir.

1 Filtre tutacağını yukarıya doğru kaldırarak tutacağın alt menteşesini çıkarın. (Şek. 19)

2 Filtre tutacağının alt kenarını kendinize doğru yatırın (1). Filtre tutacağın aşağıya doğru çekin (2). (Şek. 20)

3 Filtre tutacağın ön kapağını çıkarın.

- HD7564 hariç tüm modeller: Ön kapağı filtre tutacağından dışarıya doğru çekin (Şek. 21).
- HD7564: Filtre tutacağıнын alt kısmındaki pimlere bastırın (1) ve ön kapağı çıkarın (2) (Şek. 22).

4 Ön kapağı temizleyin.

- HD7564 hariç tüm modeller: plastik ön kapağı, bir miktar deterjan ile sıcak suda veya bulaşık makinesinde temizleyin.
- HD7564: nemli bir bez ile metal ön kapağı temizleyin.

Filtre tutacağıнын metal ön kapağını bulaşık makinesinde temizlemeyin.

5 Filtre tutacağıнын, bir miktar bulaşık deterjanı kullanarak sıcak suda veya bulaşık makinesinde temizleyin.

6 Temizledikten sonra ön kapağı filtre tutacağına tekrar takın.

- HD7564 hariç tüm modeller: Ön kapağı filtre tutacağına geri takın.
- HD7564: Tırnakları deliklere doğru kaydırın (1) ve metal kapağı mümkün olduğu kadar yukarıya kaydırın (2) (Şek. 23).

7 Filtre yuvasını tekrar cihaza takın.

Cam sürahi

1 HD7567/HD7562: Tampon halkayı çıkarmak için metal klipsi yana doğru açın ve aşağıya çekin (Şek. 24).

2 Sürahinin kapağını açın. Kapağı hafifçe sağa ya da sola çevirin (1) ve aşağıya doğru çekerek sürahidan çıkarın (2). (Şek. 25)

3 Sürahi, tampon halka (yalnızca HD7567/HD7562) ve sürahi kapağını bir miktar bulaşık deterjanı ile sıcak suda veya bulaşık makinesinde temizleyin.

4 Temizleme işleminden sonra, cam sürahiyi sıcak, temiz suyla durulayın.

5 Kapağı sürahiye takmadan önce karıştırma çubuğunu engelleyen herhangi bir şey bulunmadığından emin olun.

Kirecin temizlenmesi

Düzenli olarak uygulanan kireç temizleme işlemi, cihazın ömrünü uzatır ve daha uzun bir süre en iyi şekilde kahve yapımını sağlar.

Normal kullanım durumunda (günde iki tam sürahi kahve), kirecin aşağıdaki sıklıkla temizlenmesini öneririz:

- Suyun sertlik derecesi yüksek değilse yılda 2 veya 3 kez (18 dH'ye kadar);
- Suyun sertlik derecesi yüksekse yılda 4 veya 5 kez (18 dH'den fazla).

Bölgenizdeki su sertliği konusunda bilgi edinmek için yerel su idaresine başvurun.

- HD7567: Cihazın kirecini temizlemeniz gerektiğinde, ekranda CALC ifadesi görüntülenir (Şek. 26).

Cihazın kirecini temizlemek için aşağıdaki adımları uygulayın:

1 Ambalaj üzerindeki talimatlara göre su haznesinin yarısını su ve sıvı kireç çözücü ile doldurun.

İpucu: Beyaz sirke de kullanabilirsiniz (%4 asetik asit).

Toz kireç çözücü kullanmayın.

Filtre yuvasına filtre ve çekilmiş kahve koymayın.

2 Cihazın kahve kaynatma işlemi iki kere gerçekleştirilmesini sağlayın.

Bkz. 'Cihazın kullanımı' bölümü. İlkinci kez çalıştırmadan önce cihazı 3 dakika soğumaya bırakın.

3 Cihazı iki kez daha içinde temiz su varken çalıştırarak içinde kalan kireç çözücü ve kireç artıklarını temizleyin.

4 Sürahiye ve filtre yuvasını temizleyin. (bkz."Temizlik" bölümü)

Değiştirme

Philips yetkili servislerinden veya Philips bayilerinden yeni cam sürahi satın alabilirsiniz.

- HD7562/35 ve HD7566/35: sipariş no. 4222 459 45334, koyu menekşe, tampon halka dahil.
- HD7562/55 ve HD7566/55: sipariş no. 4222 459 45335, ayçiçeği turuncusu, tampon halka dahil.
- HD7565/80: sipariş no. 4222 459 45336, siyah.

Çevre

- Kullanım ömrü sonunda, cihazı normal ev atıklarınızla birlikte atmayın; bunun yerine, geri dönüşüm için resmi toplama noktalara teslim edin. Böylece, çevrenin korunmasına yardımcı olursunuz (Şek. 27).

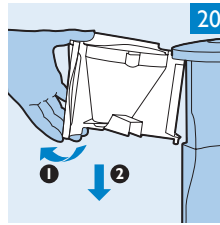
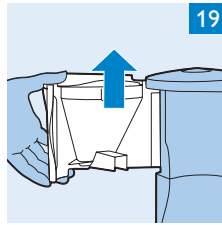
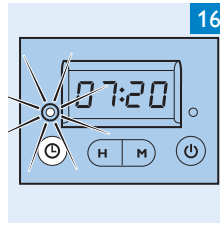
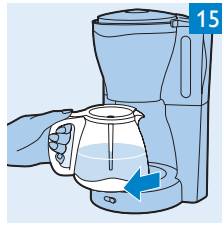
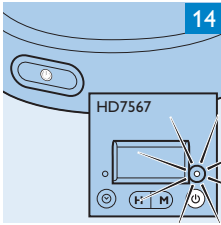
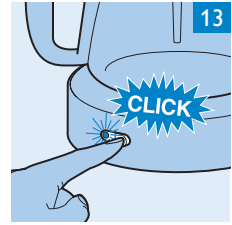
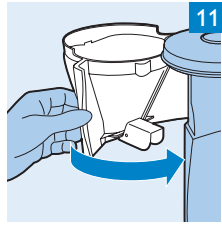
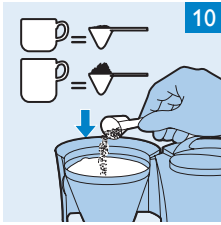
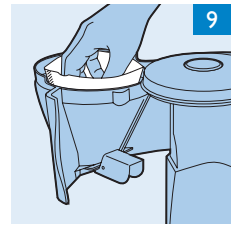
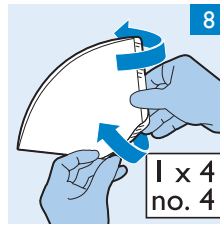
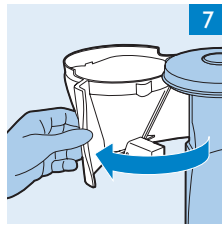
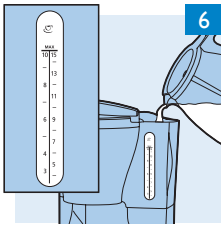
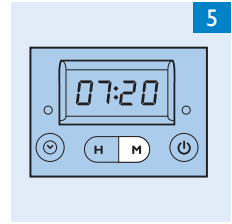
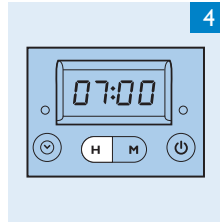
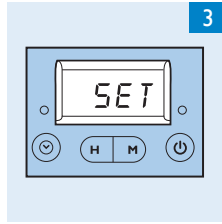
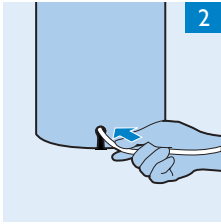
Garanti ve Servis

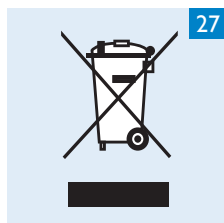
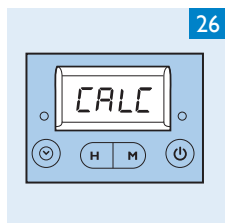
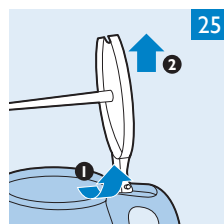
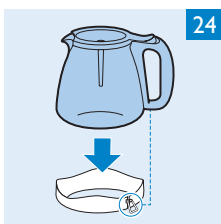
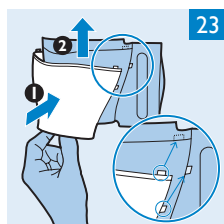
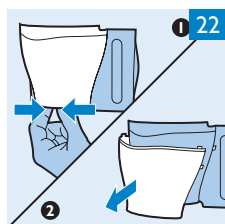
Servise ya da daha fazla bilgiye ihtiyaç duyarsanız veya bir sorunla karşılaşırsanız, www.philips.com.tr adresindeki Philips Internet sitesini ziyaret edin veya ülkenizde bulunan Philips Müşteri Merkeziyle iletişim kurun (telefon numarasını dünya çapında geçerli garanti belgesinde bulabilirsiniz). Ülkenizde bir Müşteri Merkezi yoksa, yerel Philips bayisine başvurun.

Sorun giderme

Bu bölüm, cihazda en sık karşılaşılabileceğiniz sorunları özetlemektedir. Sorunu aşağıdaki bilgilerle çözemiyorsanız, bulunduğunuz ülkedeki Müşteri Hizmetleri Merkeziyle iletişim kurun.

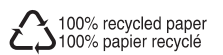
Sorun	Çözüm
Kahve hazırlamak normalden daha uzun zaman alıyor.	Cihaz kirecinin temizlenmesi gerek (Bkz. 'Kireç Temizleme' bölümü).
Kahve makinesi, su haznesi boşalmadan kapanıyor.	Cihaz kirecinin temizlenmesi gerek (Bkz. 'Kireç Temizleme' bölümü).
Kahve yapımı sırasında sürahi cihazdan çıkarıldığında filtre taşar.	Filtrenin taşmasını önlemek için, sürahiye 30 saniyeden uzun süre için çıkarmayın.
Kahve filtreden geçiyor ancak sürahiye akmıyor.	Kanştırma çubuğunun tıkanmış olup olmadığını kontrol edin.







www.philips.com



4222.200.0125.1