



















Obs! Apparaten stängs inte av automatiskt.

Obs! Om du vill brygga ytterligare en kanna kaffe med en gång låter du först apparaten svalna i tre minuter.

**13** Ta bort filterhållaren och kasta pappersfiltret och dess innehåll. Om du har använt det permanenta filtret tömmer du och sköljer det.

Tips: När bryggningen är slutförd kan du hålla varmt kaffe i en termoskanna för att hålla det varmt och färskt.

## Rengöring

Sänk aldrig ned apparaten i vatten eller någon annan vätska och skölj den inte under kranen.

**1** Dra ur nätsladden och låt apparaten svalna.

**2** Rengör apparatens utsida med en fuktig trasa.

**3** Ta bort filterhållaren.

**4** Ta bort vattentankshöljet (Bild 15).

**5** Ta av locket från kannan.

**6** Rengör filterhållaren, det permanenta filtret (endast vissa modeller), vattentankshöljet, kannan och dess lock i varmt vatten med lite diskmedel eller i diskmaskin.

**7** Efter rengöringen sköljer du kannan med rent varmt vatten och sätter tillbaka alla delar.

## Avkalkning

Regelbunden avkalkning förlänger apparatens livslängd och ger garanterat bättre resultat under längre tid.

Vid normal användning (två fulla kannor varje dag) ska apparaten avkalkas med följande intervall:

- 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.

Du kan använda vit ättika med 4 % ättiksyra eller avkalkningsmedel när du avkalkar kaffebyggaren.

Obs! Om apparaten börjar producera mer ånga kan det vara ett tecken på att kalk bildas.

Använd aldrig ättika med ättiksyra på över 8 %, naturlig vinäger, avkalkningspulver eller avkalkningstabletter till att avkalka apparaten, eftersom det kan orsaka skada.

Avkalkningen tar cirka 30 till 60 minuter.

**1** Fyll vattentanken med cirka 6 dl vit ättika (4 % ättiksyra) (Bild 16).

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

Obs! Du kan också använda ett lämpligt avkalkningsmedel. Om du använder det ska du följa anvisningarna på avkalkningsmedlets förpackning.

**2** Slå på apparaten med på/av-knappen och kör den en gång (se kapitlet Använda apparaten) (Bild 8).

**3** Töm kannan över vasken (Bild 17).

Obs! Upprepa steg 1 till 3 för extra grundlig avkalkning och för att se till att det inte finns något kalk kvar i apparaten.

**4** Fyll på rent kallvatten och kör kaffebyggaren två gånger för att ta bort all ättika eller avkalkningsmedel och alla kalkrester (Bild 18).

**5** Rengör kannan och filterhållaren (se kapitlet Rengöring).

## Byten

Du kan beställa en ny kanna från en lokal Philips-återförsäljare eller ett av Philips serviceombud med typnummer HD7990/20 (svart) och HD7990/70 (himmelsblå).

## 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 19).

## Garanti och service

Om du behöver service eller information eller har problem med apparaten kan du besöka Philips webbplats på [www.philips.com](http://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	Möjlig lösning
Apparaten fungerar inte.	Anslut och slå på apparaten.  Kontrollera att den spänning som anges på apparaten överensstämmer med den lokala nätspänningen.  Fyll vattentanken med vatten.  I alla andra fall kontaktar du Philips kundtjänst.
Apparaten läcker vatten.	Fyll inte vattentanken över MAX-nivån.  I alla andra fall kontaktar du Philips kundtjänst.
Det tar lång tid att brygga kaffe.	Kalka av apparaten (se kapitlet Avkalkning).
Kaffebyggaren avger mycket ljud och ånga under bryggningen.	Kontrollera att apparaten inte är igentäppt av kalk. Om det behövs avkalkar du apparaten (se kapitlet Avkalkning).
Filtret rinner över när jag tar bort kannan från bryggaren när den brygger kaffe.	Om du tar bort kannan från värmeplattan när apparaten brygger kaffe bör du ställa tillbaka kannan på värmeplattan så fort som möjligt för att förhindra att filtret rinner över. Tänk på att kaffet inte uppnår sin fullständiga smak förrän i slutet av bryggningen. Vi rekommenderar därför att du inte tar bort kannan och håller upp kaffe innan bryggningen är klar.
Locket på kaffebyggaren vickar när jag tar bort kannan från värmeplattan.	Se till att sätta kannan på värmeplattan med pipen riktad in mot apparaten (dvs. inte riktad åt sidan).
Kaffepulver hamnar i kannan.	Kontrollera att vattentankshöljet är på plats innan du lägger i det malda kaffet i filtret.  Lägg inte i för mycket malet kaffe i filtret.  Se till att sätta kannan på värmeplattan med pipen riktad in mot apparaten (dvs. inte riktad åt sidan).  Rengör öppningen längst ned på filterhållaren.  Använd rätt storlek på pappersfilter (1x2 eller nr 2).  Kontrollera att pappersfiltret inte är trasigt.
Kaffet är för svagt	Använd rätt mängd kaffe i förhållande till mängden vatten.  Kontrollera att pappersfiltret inte faller ihop.  Använd rätt storlek på pappersfilter (1x2 eller nr 2).  Se till att det inte finns något vatten i kannan innan du börjar brygga kaffe.
Kaffet smakar inte bra.	Undvik att lämna kannan på plattan för länge, speciellt om kannan bara innehåller en liten mängd kaffe.
Kaffet är inte tillräckligt varmt.	Se till att sätta kannan på värmeplattan med pipen riktad in mot apparaten (dvs. inte riktad åt sidan).
Mängden kaffe är mindre än förväntat.	En viss mängd vatten absorberas av det malda kaffet. Håll i mer vatten i tanken.