

Registrera din produkt och få service på
www.philips.com/welcome

08

Svenska

INTELIA

Type HD8753

BRUKSANVISNING



SV

08

LÄS NOGA IGENOM BRUKSANVISNINGEN INNAN DU BÖRJAR ANVÄNDA MASKINEN.

CE

 **Saeco**

Grattis till ditt inköp av den superautomatiska kaffemaskinen Saeco Intelia One Touch Cappuccino!

För att dra full nytta av Saeco, registrera din produkt på www.philips.com/welcome.

Följande anvisningar gäller för modellen HD8753.

Maskinen är avsedd för beredning av espressokaffe gjort på hela kaffeböror. Dessutom är maskinen utrustad med en mjölkkanna för att enkelt och snabbt bereda en perfekt cappuccino. Denna manual innehåller all information som behövs för att installera, använda, rengöra och kalka av din maskin.

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

VIKTIGT	4
Säkerhetsanvisningar.....	4
Varning.....	4
Försiktighetsåtgärder.....	5
Överensstämmelse med standarder.....	5
INSTALLATION	6
Produktöversikt.....	6
Generell beskrivning.....	7
FÖRBEREDELSE	8
Maskinens förpackning.....	8
Installation av maskinen.....	8
FÖRSTA PÅSLAGNING	10
Laddning av kretsen.....	10
Automatisk sköljnings-/självrengöringscykel.....	11
Manuell sköljningscykel.....	12
Mätning och konfiguration av vattenhården.....	14
Installation av vattenfiltret "INTENZA+".....	15
Byte av vattenfiltret "INTENZA+".....	16
JUSTERINGAR	18
Saeco Adapting System.....	18
Reglering av kaffekvarn i keramik.....	18
Reglering av arom (kaffets intensitet).....	19
Justering av munstycke.....	20
Reglering av kaffets utspäddhet i kopp.....	21
BRYGGNING AV KAFFE OCH ESPRESSO	22
Bryggning av kaffe och espresso med bönkaffe.....	22
Bryggning av kaffe och espresso med förmalt kaffe.....	23
MJÖLKKANNA	24
Påfyllning av mjölkkanna.....	24
Insättning av mjölkkanna.....	25
Borttagning av mjölkkanna.....	26
Tömning av mjölkkanna.....	26

BRYGGNING AV CAPPUCCINO	27
Reglering av cappuccinos utspäddhet i kopp	28
UTFLÖDE VARM MJÖLK	30
Reglering av utspäddheten för varm mjölk i kopp	31
TILLFLÖDE AV VARMVATTEN	32
RENGÖRING OCH UNDERHÅLL	34
Daglig rengöring av maskinen	34
Daglig rengöring av vattenbehållaren	36
Daglig rengöring av mjölkkannan	36
Veckovis rengöring av maskinen	37
Veckovis rengöring av mjölkkannan	37
Veckovis rengöring av brygggruppen	42
Månatlig rengöring av mjölkkannan	44
Månatlig smörjning av brygggruppen	46
Månatlig rengöring av brygggruppen med avfettningstabletter	48
Månatlig rengöring av bönkaffebehållaren	50
AVKALKNING	50
KONFIGURATION	55
Reglerbara inställningar	55
Konfigurationsexempel	56
INNEBÖRDEN AV SYMBOLERNA PÅ SKÅRMEN	58
FELSÖKNING	62
ENERGIBESPARING	64
Stand-by	64
Bortskaffande	64
TEKNISKA SPECIFIKATIONER	65
GARANTI OCH SERVICE	65
Garanti	65
Service	65
BESTÄLLNING AV UNDERHÅLLSPRODUKTER	66

VIKTIGT**Säkerhetsanvisningar**

Maskinen är utrustad med skyddsanordning. Det är hur som helst nödvändigt att läsa säkerhetsanvisningarna som beskrivs i denna bruksanvisning noga för att undvika skador på personer eller saker. Spara denna manual för framtida bruk.



Ordet **VARNING** och denna symbol varnar användaren för risksituationer som kan ge upphov till allvarlig personskada, livsfara och/eller skador på maskinen.



Ordet **SE UPP** och denna symbol varnar användaren för risksituationer som kan ge upphov till lättare personskada och/eller skador på maskinen.

Varning

- Koppla maskinen till ett lämpligt eluttag, vars huvudspänning överensstämmer med apparatens tekniska data.
- Låt inte elkabeln hänga fritt från bordet eller arbetsbänken och låt den inte komma i kontakt med varma ytor.
- Ställ inte maskinen, eluttaget eller elkabeln i vatten. Risk för elchock!
- Rikta inte varmvattenstrålen mot någon kroppsdel. Risk för brännskador!
- Vidrör inte varma ytor. Använd handtagen och vridknapparna.
- Ta bort stickkontakten från eluttaget:
 - om det uppstår driftstörningar;
 - om maskinen inte används under en längre tid;
 - innan rengöring av maskinen.

Dra i stickkontakten och inte i elkabeln. Vidrör inte stickkontakten med blöta händer.

- Använd inte maskinen ifall stickkontakten, elkabeln eller själva maskinen är skadade.
- Utför inga som helst ändringar eller modifieringar på maskinen eller elkabeln. Alla reparationer måste utföras av ett servicecenter som har auktoriserats av Philips för att undvika eventuella faror.
- Maskinen är inte avsedd för användning av personer (inklusive barn) med fysiska, mentala eller sensoriella funktionshinder eller med otillräcklig erfarenhet och/eller kompetens, förutom om de övervakas av en person som ansvarar för deras säkerhet eller om de har fått instruktioner om hur apparaten används.
- Håll barn under uppsyn för att vara säkra på att de inte leker med apparaten.
- För inte in fingrar eller andra objekt i kaffekvarnen.

Försiktighetsåtgärder

- Maskinen är endast avsedd för hemmabruk och är inte lämplig för användning i miljöer såsom matsalar eller kök i affärer, kontor, bondgårdar, eller i andra arbetsmiljöer.
- Placera alltid maskinen på en plan och stabil yta.
- Ställ inte maskinen på varma ytor, i närheten av varma ugnar, uppvärmningsanordningar, eller liknande värmekällor.
- Häll aldrig något annat än bönkaffe i behållaren. Om kaffepulver, snabbkaffe, eller andra objekt läggs inuti bönkaffebehållaren kan de skada maskinen.
- Låt maskinen svalna innan du för in eller tar bort någon komponent.
- Fyll inte på vattenbehållaren med varmt eller kokande vatten. Använd endast kallt vatten.
- Använd inte slipmedel eller aggressiva rengöringsmedel vid rengöring. Det räcker med en mjuk trasa som har fuktats med vatten.
- Utför regelbundet avkalkning av maskinen. Det kommer att vara maskinen som meddelar när det är nödvändigt att utföra avkalkningen. Om detta moment inte utförs kommer apparaten sluta att fungera korrekt. I detta fall täcks inte reparationen av garantin!
- Förvara inte kaffemaskinen vid temperaturer som understiger 0°C. Det vatten som finns kvar i uppvärmningsanordningen kan frysa och skada maskinen.
- Lämna inte vatten i vattenbehållaren om maskinen inte kommer att användas under en längre period. Vattnet skulle kunna utsättas för föroreningar. Använd alltid friskt dricksvatten vid användning av maskinen.

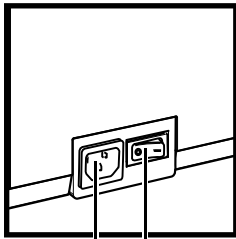
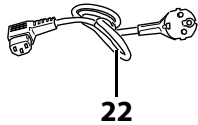
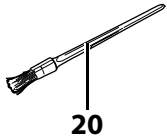
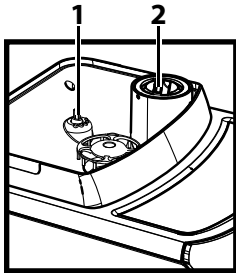
Överensstämmelse med standarder

Maskinen överensstämmer med artikel 13 i det italienska lagdekretet, från den 25 juli 2005, nr. 151 "Implementering av direktiven 2005/95/EG, 2002/96/EG och 2003/108/EG gällande en minskad användning av farliga ämnen i elektriska och elektroniska apparater, samt bortskaffande av avfall".

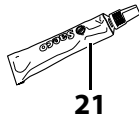
Denna maskin överensstämmer med det europeiska direktivet 2002/96/EG.

INSTALLATION

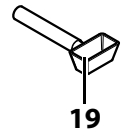
Produktöversikt



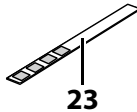
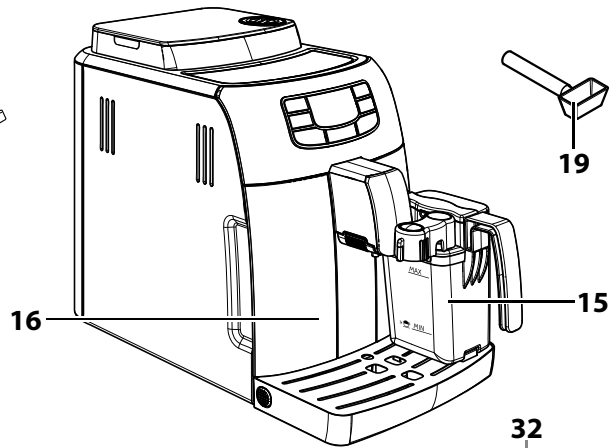
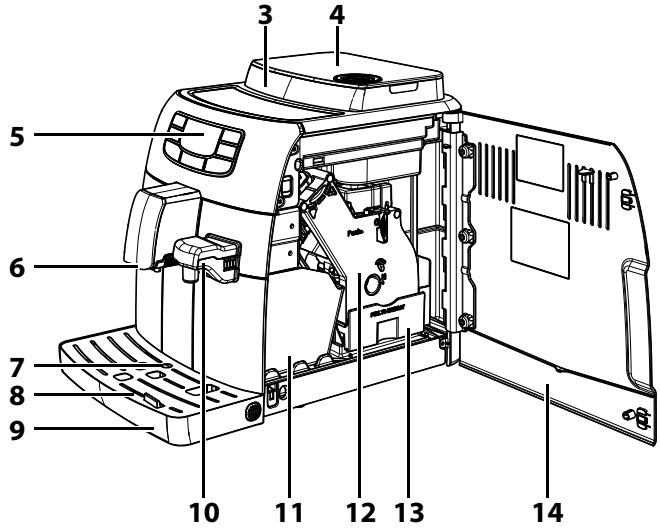
17 18



21



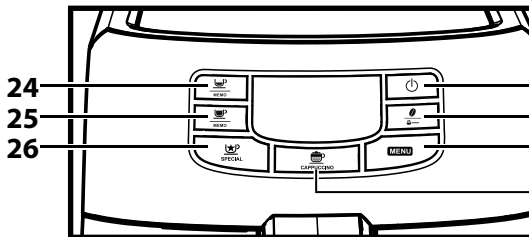
19



23



31



24 25 26 27 28 29 30



32

Generell beskrivning

1. Vridknapp för reglering av kaffemalning
2. Fack för förmalt kaffe
3. Bönkaffebehållare
4. Lock till bönkaffebehållare
5. Kontrollpanel
6. Kaffemunstycke
7. Indikator droppuppsamlare full
8. Bricka för koppar
9. Droppuppsamlare
10. Vattenmunstycke (utdragbart)
11. Sumplåda
12. Bryggrupp
13. Kaffeuppsamlare
14. Servicelucka
15. Mjölkkan
16. Vattenbehållare
17. Kontaktuttag för elkabel
18. Huvudströmbrytare
19. Nyckel för reglering av kaffekvarn + doseringsskopa för förmalt kaffe
20. Rengöringspensel
21. Smörjfett bryggrupp
22. Elkabel
23. Test av vattenhårdheten
24. Knapp för brygning av espresso
25. Knapp för brygning av kaffe
26. Knapp för val av "Specialdryck"
27. ON/OFF-knapp
28. Knapp "Arom" - Förmalt kaffe
29. Knapp "MENU"
30. Knapp för brygning av cappuccino
31. Avkalkningsmedel (säljs separat)
32. Vattenfilter (INTENZA+) (säljs separat)

FÖRBEREDELSE

Maskinens förpackning

Originalförpackningen har skapats och tillverkats för att skydda maskinen under transport. Det är tillrådligt att spara emballaget för eventuell framtida transport.

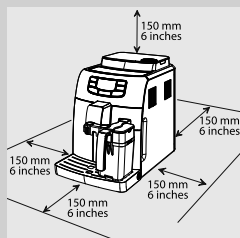
Installation av maskinen

1 Ta ut droppuppsamlaren med bricka från förpackningen.

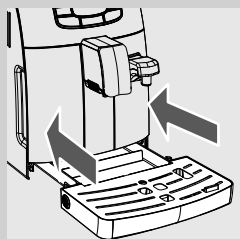
2 Ta ut maskinen från förpackningen.

3 För en optimal användning rekommenderar vi att ni:

- ställer kaffemaskinen på en säker och jämn yta där ingen kan slå omkull maskinen eller skadas av den;
- förvarar kaffemaskinen i en miljö som är tillräckligt ljus och hygienisk, samt som är försedd med ett lättillgängligt eluttag;
- placerar kaffemaskinen så att minimiavståndet från maskinens kanter är som på bilden.



4 För in droppuppsamlaren med bricka i maskinen. Kontrollera att den har förts ända in.



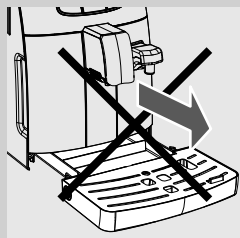
Obs:

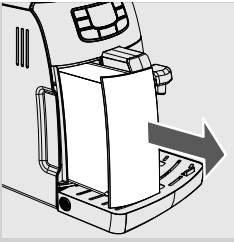
droppuppsamlaren har i uppgift att samla upp vattnet som läcker ut från munstycket under sköljnings-/självrengöringscykeln, samt eventuellt det kaffe som hålls ut under beredning av dryck. Töm och rengör droppuppsamlaren dagligen och varje gång som indikatorn droppuppsamlare full har lyft sig.



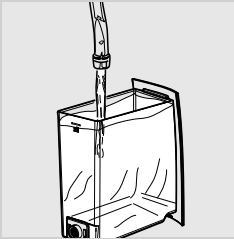
Se upp:

dra **INTE** ut droppuppsamlaren direkt efter påslagning av maskinen. Vänta ett par minuter tills maskinen har utfört en sköljnings-/självrengöringscykel.





5 Ta ut vattenbehållaren.



6 Skölj vattenbehållaren med friskt dricksvatten.

7 Fyll på vattenbehållaren med friskt dricksvatten upp till MAX-nivån och sätt tillbaka den i maskinen. Kontrollera att den har förts ända in.



Se upp:
fyll aldrig på behållaren med varmt, kokande, kolsyrat vatten, eller andra typer av vätska som kan skada vattenbehållaren och maskinen.



8 Ta bort locket från bönkaffebehållaren och häll långsamt i bönkaffet i behållaren.

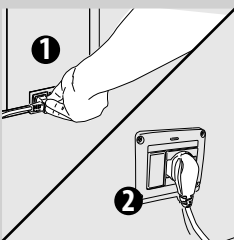


Obs:
häll inte för många kaffeböner i bönkaffebehållaren för att inte försämra maskinens malningskvalitet.



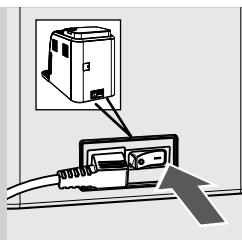
Se upp:
häll aldrig något annat än bönkaffe i behållaren. Pulverkaffe, snabbkaffe, karamelliserat kaffe, samt andra förmål kan skada maskinen.

9 Sätt tillbaka locket på bönkaffebehållaren.

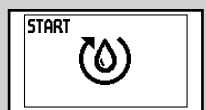
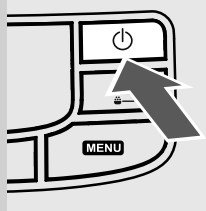


10 Sätt i kontakten i uttaget som är placerat på maskinens baksida.

11 Sätt in kontakten som sitter i andra änden av elkabeln i ett vägguttag med lämplig spänning.



Svart



Gul

12 Ställ huvudströmbrytaren i läget "I" för att sätta på maskinen. Nu visas ikonen stand-by på skärmen.

13 För att sätta på maskinen, tryck på knappen "⏻". Skärmen meddelar att kretsen måste laddas.

FÖRSTA PÅSLAGNING

Innan den första användningen måste du kontrollera att följande förhållanden råder:

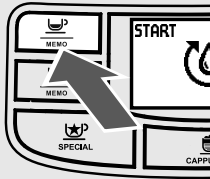
- 1) kretsen måste vara laddad;
- 2) maskinen utför en automatisk sköljnings-/självrengöringscykel;
- 3) en manuell sköljningscykel måste ha påbörjats.


Laddning av kretsen

Under denna process rinner friskt dricksvatten igenom den inre kretsen och maskinen värms upp. Detta moment tar några minuter.



1 Ställ en behållare under munstycket.

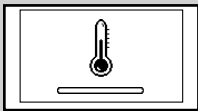


- 2** Tryck på knappen "  " för att starta cykeln. Maskinen kommer nu att påbörja den automatiska laddningen av kretsen genom att låta en mindre vattenmängd läcka ut från munstycket.



Gul

- 3** Statuslinjen under symbolen anger hur långt fram i momentet maskinen befinner sig. I slutet av processen avbryter maskinen automatiskt bryggningen.

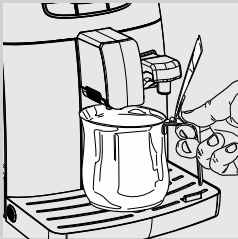


Gul

- 4** I detta läge visas symbolen för uppvärmning av maskinen på skärmen.

Automatisk sköljnings-/självrengöringscykel

I slutet på uppvärmningen utför maskinen en automatisk sköljnings-/självrengöringscykel av de inre kretsarna med friskt dricksvatten. Detta moment tar mindre än en minut.



- 5** Placera en behållare under munstycket för att samla upp den lilla mängd vatten som kommer ut.




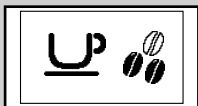
Gul

- 6** Maskinen visar skärmen här bredvid. Vänta tills cykeln avslutas automatiskt.



Obs:

tryck på knappen "  " för att stoppa bryggningen.



Grön

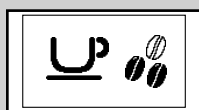
- 7** När momenten som har beskrivits ovan har avslutats visar maskinen skärmen här bredvid.

Manuell sköljningscykel

Under denna process aktiveras bryggningscykeln och friskt dricksvatten rinner igenom munstycket. Detta moment tar några minuter.

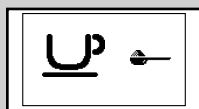


- 1 Ställ en behållare under munstycket.



Grön

- 2 Kontrollera att maskinen visar följande skärm.



Grön

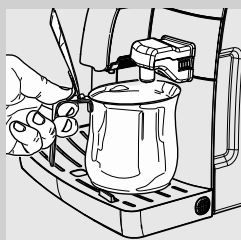
- 3 Välj funktionen för brygning av förmalt kaffe genom att trycka på knappen "☕". Maskinen visar skärmen här bredvid.


Obs:

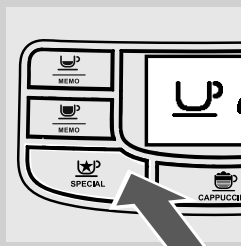
tillsätt inte förmalt kaffe i facket.

- 4 Tryck på knappen "☕ MEMO". Maskinen påbörjar tillflöde av vatten.

- 5 Töm behållaren i slutet på tillflödet. Upprepa momenten från punkt 1 till punkt 4 två gånger. Gå sedan till punkt 6.



- 6 Sätt in en behållare under vattenmunstycket.

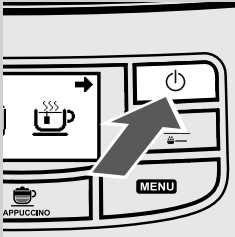


- 7 Tryck på knappen "☕ SPECIAL".

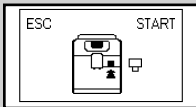


Grön

8 Symbolen här bredvid visas på skärmen.



9 Tryck på knappen "⏻" för att påbörja tillflöde av varmvatten.



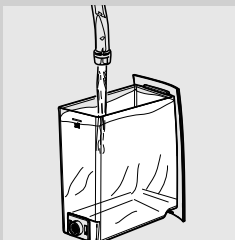
Grön

10 Symbolen här bredvid visas. Maskinen anger att du bör installera vattenmunstycket. Försäkra dig om att munstycket är korrekt placerat. Tryck på "⏻" för att bekräfta. Maskinen påbörjar tillflöde av varmvatten.



Röd

11 Låt vatten tillflöda tills symbolen för att det saknas vatten visas.



12 Fyll sedan på vattenbehållaren igen upp till MAX-nivån. Maskinen är nu redo för brygning av kaffe.



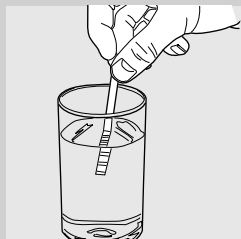
Obs:

om maskinen inte har använts under två veckor eller mer kommer den automatiskt att utföra en sköljnings-/självrengöringscykel vid påslagning av maskinen. Därefter måste en manuell sköljningscykel påbörjas. För att brygga kaffe följ beskrivningen ovan.

Den automatiska sköljnings-/självrengöringscykeln kommer att påbörjas automatiskt även vid påslagning av maskinen (med kall kokare), eller när maskinen förbereder sig för att gå in i stand-by efter att ha tryckt på knappen "⏻" (efter brygning av kaffe).

Mätning och konfiguration av vattenhårddheten

Mätningen av vattenhårddheten är väldigt viktig för att fastställa maskinens avkalkningsfrekvens och för installation av vattenfiltret "INTENZA+" (för ytterligare information om vattenfiltret se nästa kapitel). För mätning av vattenhårddheten, följ instruktionerna nedan:



- 1 Doppa ned provremsan för test av vattenhårddheten (som medföljer maskinen) i vattnet i 1 sekund.



Obs:

provremsan kan endast användas för en mätning.

- 2 Vänta en minut.

- 3 Kontrollera hur många rutor som blir röda, se därefter tabellen.



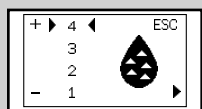
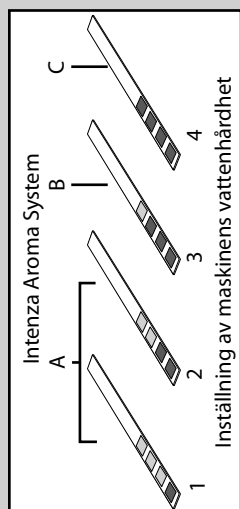
Obs:

Siffrorna på provremsan motsvarar inställningarna för reglering av vattenhårddheten.

Mer ingående:

- 1 = 1 (mycket mjukt vatten)
- 2 = 2 (mjukt vatten)
- 3 = 3 (hårt vatten)
- 4 = 4 (mycket hårt vatten)

Bokstäverna motsvarar de referenspunkter som finns i botten på vattenfiltret "INTENZA+" (se nästa kapitel).



Gul

- 4 Från och med nu är det möjligt att konfigurera inställningarna för vattenhårddheten. Tryck på knappen "MENU" och bläddra fram alternativet genom att trycka på knappen "↻" tills följande symbol visas.



Obs:

maskinen levereras med en standard inställning av vattenhårddheten som är lämplig för de flesta vattentyper.



Gul

- 5 Tryck på knappen "↻" för att öka värdet eller på knappen "↺" för att minska värdet.
- 6 Tryck på knappen "↻" för att bekräfta inställningen.



Grön

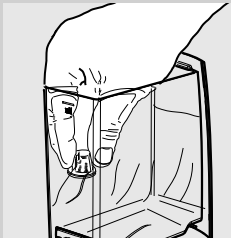
- 7** Tryck på knappen "⏻" för att lämna konfigurationsmenyn.

Installation av vattenfiltret "INTENZA+"

Vi rekommenderar att installera vattenfiltret "INTENZA+" som begränsar kalkbildning inuti maskinen och ger en intensivare arom till ditt espressokaffe.

Vattenfiltret INTENZA + kan köpas separat. För ytterligare detaljer, se sidan som berör underhållsprodukter i denna bruksanvisning.

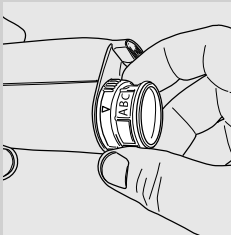
Vattnet är en viktig del av beredningen av espresso och det är därför extremt viktigt att alltid filtrera vattnet på ett professionellt sätt. Vattenfiltret "INTENZA+" kan förebygga uppkomsten av mineralavlagringar och på så sätt förbättra vattnets kvalitet.



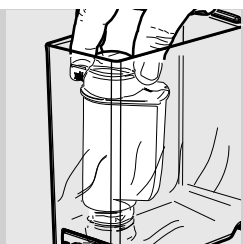
- 1** Ta bort den vita filterkappen som finns i vattenbehållaren. Förvara filterkappen på en torr plats.



- 2** Ta bort vattenfiltret "INTENZA+" ur förpackningen och doppa det lodrätt (med öppningen vänd uppåt) i kallt vatten. Tryck lätt på sidorna för att ta bort luftbubblor när du gör detta.



- 3** Ställ in filtret utifrån de specifika mätningar som har utförts (se föregående kapitel) beroende på typen av filter:
- A = mjukt vatten – motsvarar 1 eller 2 på provremsan
 - B = hårt vatten (standard) – motsvarar 3 på provremsan
 - C = mycket hårt vatten – motsvarar 4 på provremsan

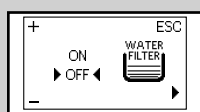


4 Sätt in filtret i den tomma vattenbehållaren. Tryck tills den har kommit så långt ned som möjligt.

5 Fyll på vattenbehållaren med friskt dricksvatten och sätt tillbaka den i maskinen.

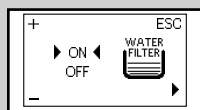
6 Låt allt vatten i vattenbehållaren tillflöda genom att använda funktionen varmvatten (se kapitlet "Tillflöde av varmvatten").

7 Fyll på vattenbehållaren med vatten igen.



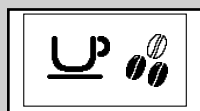
Gul

8 Tryck på knappen "MENU" och bläddra fram alternativen genom att trycka på knappen " " tills skärmen här bredvid visas.



Gul

9 Tryck på knappen "MEMO" för att välja "ON" och tryck på knappen " " för att bekräfta.



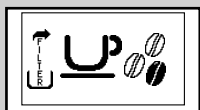
Grön

10 För att lämna menyn, tryck på knappen " ".

Nu har maskinen konfigurerats för att informera användaren om behovet av att byta ut vattenfiltret "INTENZA+".

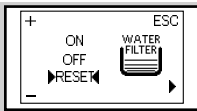
Byte av vattenfiltret "INTENZA+"

När det är nödvändigt att byta ut vattenfiltret "INTENZA+" visas följande symbol.



Gul

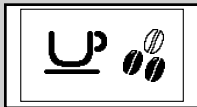
1 Byt ut filtret enligt beskrivningen i föregående kapitel.



Gul

2 Tryck på knappen "MENU" och bläddra fram alternativen genom att trycka på knappen "☉" tills följande symbol visas.

3 Välj alternativet "RESET". Tryck på knappen "☉" för att bekräfta.



Grön

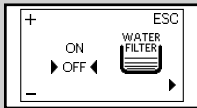
4 För att lämna menyn, tryck på knappen "☐".

Maskinen är nu konfigurerad för att hantera ett nytt filter.

**Obs:**

när ett installerat filter ska avlägsnas utan att bytas ut, välj alternativet "OFF".

När det inte finns något vattenfilter "INTENZA+" installerat måste den vita filterkopp som har tagits bort tidigare sättas tillbaka i vattenbehållaren.



Gul

JUSTERINGAR

Det är möjligt att utföra vissa justeringar på maskinen för att kunna brygga det optimala kaffet.

Saeco Adapting System

Kaffe är en naturprodukt och dess egenskaper kan variera beroende på ursprung, kaffeblandning och rostning. Maskinen är försedd med ett självjusterande system som möjliggör användning av samtliga existerande bönkaffesorter som marknaden erbjuder (ej karamelliserade kaffesorter). Maskinen justerar sig själv efter bryggning av några koppar kaffe för att optimera kaffeextraktionen beroende på hur kompakt det malda kaffet är.

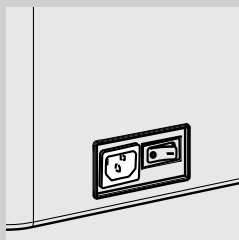
Reglering av kaffekvarn i keramik

De keramiska kvarnstenarna ger en mer noggrann kaffemalning för varje typ av kaffeblandning och motverkar överhettning av kaffebönorna. Denna teknologi ger en total arombevaring och garanterar den sanna italienska smaken i varje kopp.



Varning:

kaffekvarnen i keramik innehåller rörliga delar som kan vara farliga. Det är därför förbjudet att föra in fingrar eller andra föremål inuti denna. Reglera endast kaffekvarnen i keramik med hjälp av nyckeln för reglering av kaffemalningen. Innan du, av någon anledning, utför åtgärder inuti bönkaffebehållaren, stäng av maskinen genom att trycka på ON/OFF-knappen och dra ut kontakten ur eluttaget.



Kaffekvarnarna i keramik kan regleras för att anpassa kaffemalningen utifrån din personliga smak.



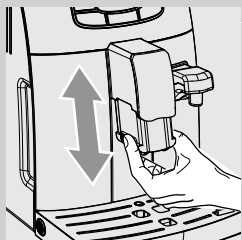
Varning:

vridknappen för reglering av kaffemalning som är belägen inuti bönkaffebehållaren får endast vridas när kaffekvarnen i keramik är i funktion.

Det går att utföra denna reglering genom att trycka ned och vrida på vridknappen för reglering av kaffemalningen som är placerad inuti bönkaffebehållaren med hjälp av den särskilda nyckeln som medföljer.

Justering av munstycke

Munstycket är reglerbart på höjden för att på bästa sätt kunna anpassas efter storleken på kopparna som du vill använda.



För att utföra justeringen: höj eller sänk munstycket för hand genom att placera fingrarna såsom bilden visar.



Rekommenderade positioner är följande:
Vid användning av små koppar;



Vid användning av stora koppar.



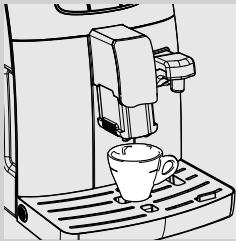
Under munstycket kan två stora /små koppar placeras för att brygga två kaffekoppar samtidigt.

Reglering av kaffets utspäddhet i kopp

Det går att reglera mängden bryggt kaffe enligt önskad smak och/eller storleken på de stora/små kopparna.

Varje gång man trycker ned knappen "☺" eller "☺" brygger maskinen en förinställd mängd kaffe. Till varje knapp hör en bryggnig som sker självständigt.

Proceduren som beskrivs nedan visar hur man kan konfigurera knappen "☺".



- 1 Placera en kaffekopp under munstycket.



Grön

- 2 Håll knappen "☺" nedtryckt tills symbolen "MEMO" visas. Släpp knappen. Nu är maskinen i konfigurationsläge. Maskinen påbörjar nu bryggnig av kaffe.



Grön

- 3 När symbolen "STOP" visas, tryck på knappen "☺" när den önskade mängden kaffe har uppnåtts.

Nu har knappen "☺" konfigurerats. Varje gång man trycker ned knappen kommer maskinen att brygga den konfigurerade mängden espressokaffe.



Obs:

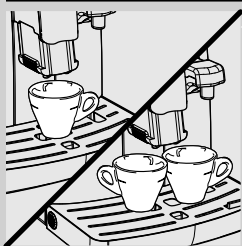
följ samma procedur för att konfigurera kaffeknappen "☺".

Använd alltid knappen "☺" för att avbryta bryggningen av kaffe när den önskade mängden har uppnåtts, även under konfiguration av kaffeknappen "☺".

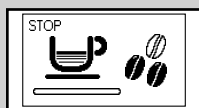
BRYGGNING AV KAFFE OCH ESPRESSO

Innan bryggning av kaffe, kolla att det inte finns några meddelanden på skärmen, samt att vattenbehållaren och bönkaffebehållaren är fulla.

Bryggning av kaffe och espresso med bönkaffe



- 1 Placera 1 eller 2 kaffekoppar under munstycket.



Grön

- 2 För att brygga en espresso eller en kaffe, tryck ned knappen "☕" för att välja den önskade aromen.

- 3 Tryck på knappen "MEMO" för espresso eller knappen "MEMO" för kaffe.

- 4 För att brygga en espresso eller en kaffe, tryck ned knappen en gång. Skärmen här bredvid visas.



Grön

- 5 För att brygga två espresso eller två kaffe, tryck ned knappen två gånger efter varandra. Skärmen här bredvid visas.



Obs:

i det här funktionsläget sköter maskinen automatiskt kaffemalningen och doseringen av rätt mängd kaffe. Beredningen av två espresso kräver två malnings- och bryggningscykler som maskinen utför automatiskt.

- 6 Efter att ha utfört förinfusionscykeln börjar kaffet flöda ut från munstycket.

- 7 Bryggningen av kaffe avbryts automatiskt när inställd nivå har uppnåtts. Det är i vilket fall möjligt att avbryta bryggningen i förtid genom att trycka på knappen "MEMO".

Brygning av kaffe och espresso med förmalt kaffe

Med den här funktionen kan man använda förmalt kaffe och koffeinfritt kaffe.

Med funktionen förmalt kaffe kan man endast brygga en kaffe åt gången.



Grön



1 Tryck på knappen "☕" för att välja funktionen förmalt kaffe.

2 Ta bort locket från det särskilda facket och häll i ett mått med förmalt kaffe. Använd endast det mått som följer med maskinen och stäng därefter locket på facket för förmalt kaffe.



Varning:

häll enbart förmalt kaffe i facket för förmalt kaffe. Införande av andra ämnen och föremål kan orsaka allvarliga skador på maskinen. Sådana skador täcks inte av garantin.

3 Tryck på knappen "☕_{MEMO}" för espresso eller knappen "☕_{MEMO}" för kaffe. Nu startas bryggningscykeln.

4 Efter att ha utfört förinfusionscykeln börjar kaffet flöda ut från munstycket.

5 Bryggningen av kaffe avbryts automatiskt när inställd nivå har uppnåtts. Det är i vilket fall möjligt att avbryta bryggningen i förtid genom att trycka på knappen "☕_{MEMO}".

När bryggningen har avslutats återgår maskinen till huvudmenyn.

För att brygga fler koppar kaffe med förmalt kaffe måste ovanstående moment upprepas.

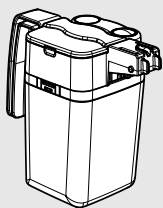


Obs:

om det förmalda kaffet inte hälls i facket kommer endast vatten ut ur maskinen.

Om dosen är överdriven eller om 2 eller flera doseringsskopor har hällts i maskinen kommer inte någon dryck att bryggas och det malda kaffet att tömmas i sumplådan.

MJÖLKKANNA



Det här kapitlet visar hur du använder mjölkkanan för beredning av cappuccino eller varm mjölk.



Obs:

innan du använder mjölkkanan, rengör den grundligt såsom visas i kapitlet "Rengöring och underhåll".

Vi rekommenderar att fylla på den med kall mjölk (cirka 5 °C). Ställ tillbaka kannan i kylen efter användning. Förvara INTE mjölk utanför kylen i mer än 15 minuter.

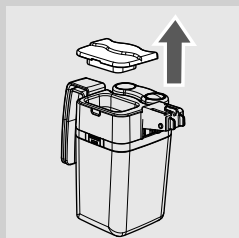


Varning:

får endast användas med mjölk eller vatten för rengöring.

Påfyllning av mjölkkanan

Mjölkkanan kan fyllas på innan eller under användning.



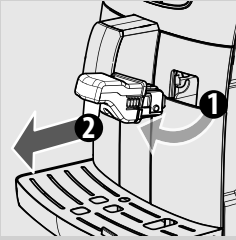
- 1 Lyft på kannans lock såsom visas på bild.



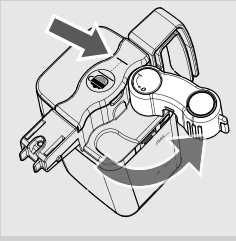
- 2 Häll mjölk i kannan: mängden mjölk måste vara mellan minimum nivån (MIN) och maximum nivån (MAX) som anges på kannan.

- 3 Mjölkkanan är redo för användning.

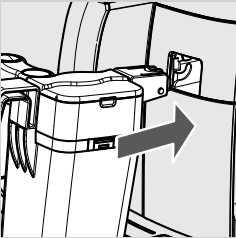
Insättning av mjölkkanan



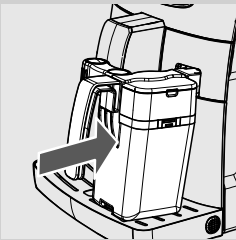
- 1** Ifall sådant finns installerad, ta bort vattenmunstycket såsom visas på bilden:
- Tryck på de två sidoknapparna för att frigöra munstycket och lyft på det lite lätt;
 - Dra i munstycket för att ta bort det.



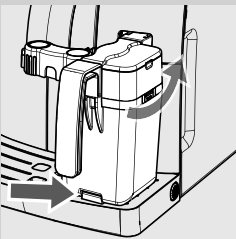
- 2** Öppna kannans munstycke genom att vrida det motsols tills det låser sig i stoppläget.



- 3** Luta mjölkkanan lätt och för in framdelen i maskinens skåror.

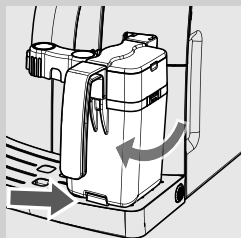


- 4** För in kannan helt i skårorna.

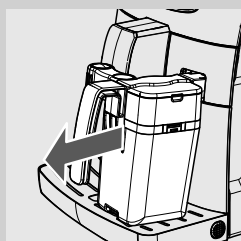


- 5** Tryck på kannan och vrid den nedåt tills den kopplas fast på droppuppsamlaren.
Sätt inte in kannan med våld.

Borttagning av mjölkkanan

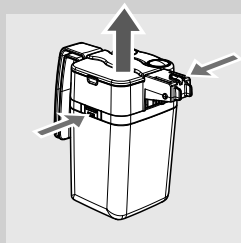


- 1 Rotera kannan uppåt tills den självmant lossnar från platshållaren som är belägen ovanpå droppuppsamlaren.

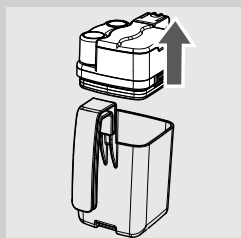


- 2 Avlägsna den från maskinen tills den har dragits ut helt.
- 3 Stäng kannans munstycke genom att vrida det medsols.

Tömning av mjölkkanan



- 1 Tryck på friställningsknapparna för att ta bort locket.



- 2 Lyft på locket. Töm mjölkkanan och rengör den noggrant.



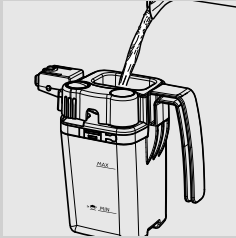
Obs:

rengör mjölkkanan såsom visas i kapitlet "Rengöring och underhåll" efter varje användning.

BRYGGNING AV CAPPUCCINO

**Varning:**

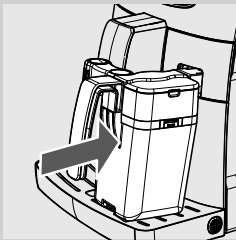
risk för brännskador! I början av tillflödet kan det uppstå små stänk av mjölk och ånga. Risk för brännskador! Vänta tills cykeln har avslutats innan du tar bort mjölkkanan.

**1**

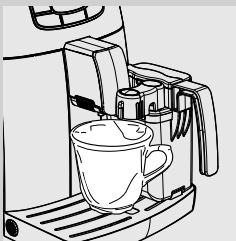
Fyll på kannan med mjölk. Mängden mjölk måste vara mellan minimum nivån (MIN) och maximum nivån (MAX) som anges på kannan.

**Obs:**

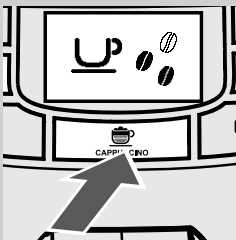
använd kall mjölk (~5 °C / 41°F) med ett proteininnehåll som motsvarar åtminstone 3% för att bereda en cappuccino av hög kvalitet. Man kan använda både helmjölk och lättmjölk, utifrån din personliga smak.


**2**

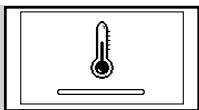
Öppna kannans munstycke och för in kannan i maskinen.

**3**

Placera en kaffekopp under munstycket.

**4**

Tryck på knappen "  " för att starta bryggningen.




Gul

- 5** Maskinen kräver en viss förvärmningstid. I detta skede visas symbolen här bredvid.




Grön

- 6** När symbolen här bredvid visas utför maskinen tillflöde av mjölk. För att avbryta utflödet, tryck på knappen "  ".




Grön

- 7** När tillflödet av mjölkskum har avslutats brygger maskinen kaffet. För att avbryta utflödet, tryck på knappen "  ".


**Obs:**

efter att ha använt mjölkkanan, rengör den enligt instruktionerna i kapitlet "Rengöring och underhåll".

Det går att bereda cappuccino med förmalt kaffe.

Tryck på knappen "  " för att välja förmalt kaffe och häll i förmalt kaffe i facket.

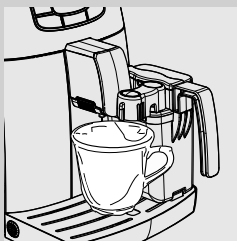
Reglering av cappuccinons utspäddhet i kopp

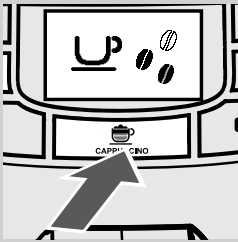
Varje gång man trycker ned knappen "  " brygger maskinen en förinställd mängd cappuccino i koppen.


Det går att reglera mängden cappuccino som bryggs enligt önskad smak och beroende på storleken på de stora/små kopparna.

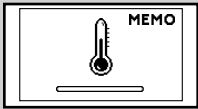
- 1** Fyll på kannan med mjölk och placera den i maskinen.

- 2** Placera en kaffekopp under munstycket.





- 3** Håll knappen "  " nedtryckt tills symbolen "MEMO" visas på skärmen. Släpp därefter knappen. Nu är maskinen i konfigurationsläge.




Gul

- 4** Maskinen kräver en viss förvärmningstid. I detta skede visas symbolen här bredvid.





Grön

- 5** När maskinen visar symbolen här bredvid påbörjas tillflöde av mjölkskum i kopp. När önskad mängd har uppnåtts, tryck på knappen "  ".



Grön

- 6** När tillflödet av mjölkskum har avslutats påbörjar maskinen bryggningen av kaffe. När önskad mängd har uppnåtts, tryck på knappen "  ".

Nu är knappen "  " konfigurerad. Varje gång du trycker på denna knapp kommer maskinen att låta samma förinställda mängd cappuccino rinna ut.

UTFLÖDE VARM MJÖLK



Varning:

risk för brännskador! I början av tillflödet kan det uppstå små stänk av mjölk och ånga. Risk för brännskador!

Vänta tills cykeln har avslutats innan du tar bort mjölkkanan.

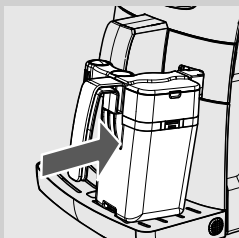


- 1 Fyll på kannan med mjölk. Mängden mjölk måste vara mellan minimum nivån (MIN) och maximum nivån (MAX) som anges på kannan.



Obs:

använd kall mjölk (~5 °C / 41°F) med ett proteininnehåll som motsvarar åtminstone 3% för att bereda en cappuccino av hög kvalitet. Man kan använda både helmjölk och lättmjölk, utifrån din personliga smak.



- 2 Öppna kannans munstycke och för in kannan i maskinen.



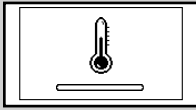
- 3 Placera en kaffekopp under munstycket.



Grön

- 4 Tryck på knappen "SPECIAL". Symbolen här bredvid visas på skärmen.

- 5 Tryck på knappen "MEMO" för att välja varm mjölk.



Gul

- 6** Maskinen kräver en viss förvärmningstid. I detta skede visas symbolen här bredvid.



Grön

- 7** En förutbestämd mängd varm mjölk rinner ut i koppen. För att avbryta utflödet, tryck på knappen "MEMO".



Obs:

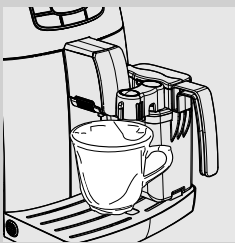
efter att ha använt mjölkkanan, rengör den enligt instruktionerna i kapitlet "Rengöring och underhåll".

Reglering av utspäddheten för varm mjölk i kopp

Varje gång som funktionen väljs flödar en förutbestämd mängd varm mjölk ut i koppen. Det går att reglera mängden varm mjölk enligt önskad smak och beroende på storleken på de stora/små kopparna.

- 1** Fyll på kannan med mjölk och placera den i maskinen.

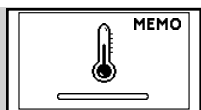
- 2** Placera en kaffekopp under munstycket.



Grön

- 3** Tryck på knappen "SPECIAL". Symbolen här bredvid visas på skärmen.

- 4** Håll knappen "MEMO" nedtryckt tills symbolen "MEMO" visas på skärmen för att välja varm mjölk. Släpp därefter knappen. Nu är maskinen i konfigurationsläge.



Gul

- 5** Maskinen kräver en viss förvärmningstid. I detta skede visas symbolen här bredvid.



Grön

- 6** När önskad mängd varm mjölk har uppnåtts, tryck på knappen "MEMO".

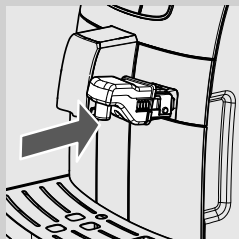
Nu är knappen "varm mjölk" konfigurerad. Varje gång du trycker på denna knapp kommer maskinen att låta samma förinställda mängd varm mjölk rinna ut.

TILLFLÖDE AV VARMVATTEN

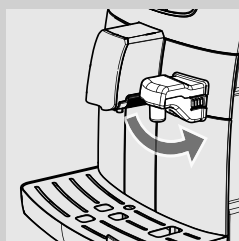


Varning:

risk för brännskador! I början av tillflödet kan det uppstå stänk av varmvatten och ånga. Risk för brännskador! Vänta tills cykeln har avslutats innan du tar bort vattenmunstycket.



- 1** Luta vattenmunstycket lätt och för in det så långt det går i maskinens skåror.



- 2** Tryck på munstycket och vrid det nedåt tills det kopplas fast i maskinen såsom visas på bilden.

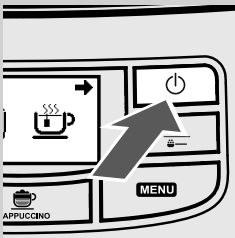


3 Sätt en behållare under varmvattenmunstycket.

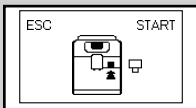


Grön

4 Tryck på knappen "☰". Symbolen här bredvid visas på skärmen.

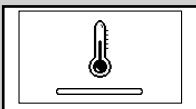


5 Tryck på knappen "☰" för att starta tillflödet.



Grön

6 Symbolen här bredvid visas. Maskinen anger att du bör installera vattenmunstycket. Försäkra dig om att munstycket är korrekt placerat. Tryck på "☰" för att bekräfta. Maskinen påbörjar tillflöde av varmvatten.



Gul

7 Maskinen kräver en viss förvärmningstid. I detta skede visas symbolen här bredvid.



Grön

- 8** Håll i den önskade mängden varmvatten. För att avbryta proceduren för tillflöde av varmvatten, tryck på knappen "☺".

RENGÖRING OCH UNDERHÅLL

Daglig rengöring av maskinen



Se upp:

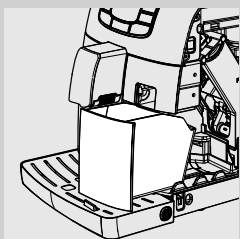
regelbunden rengöring och underhåll av maskinen är av yttersta vikt för att förlänga dess livslängd. Din maskin är hela tiden utsatt för fuktighet, kaffe och kalk!

Detta kapitel beskriver i detalj vilka moment som ska utföras och med vilka intervaller. Om dessa moment inte utförs kommer din maskin sluta att fungera korrekt. Denna typ av reparation täcks INTE av garantin.



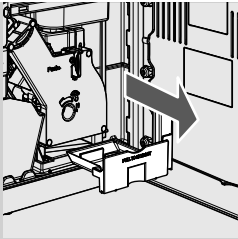
Obs:

- Använd en trasa som har fuktats med vatten för att rengöra apparaten.
- Diska inte de löstagbara delarna i diskmaskin.
- Ställ inte maskinen under vatten.
- Använd inte alkohol, lösningsmedel och/eller föremål med slipande verkan för att rengöra maskinen.
- Torka inte maskinen och/eller dess delar i mikrovågsugn och/eller i vanlig ugn.

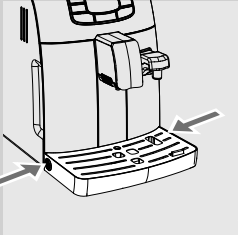


- 1** Töm och rengör sumplådan dagligen och med maskinen påslagen.

Ytterligare moment för underhåll kan endast utföras när maskinen är avstängd och har urkopplats från elnätet.

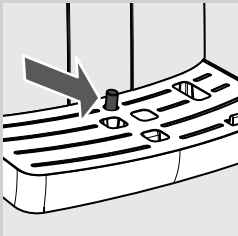
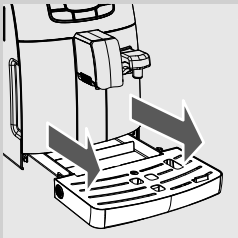


- 2** Töm och rengör kaffeuppsamlaren inuti maskinen. Öppna serviceluckan, ta bort lådan och töm den på kafferester.



- 3** Töm och rengör droppuppsamlaren:

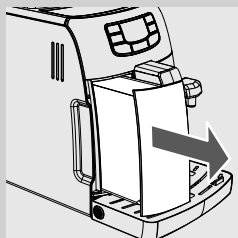
- Tryck på sidoknapparna för att ta bort droppuppsamlaren.
- Ta bort droppuppsamlaren.



Obs:

Utför detta moment även när indikatorn droppuppsamlare full har lyft sig.

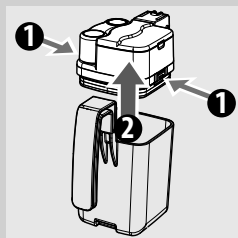
Daglig rengöring av vattenbehållaren



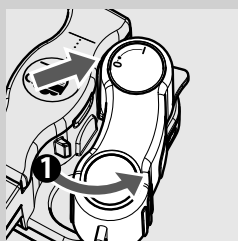
- 1 Ta bort den vita filterkoppen eller vattenfiltret INTENZA+ (ifall sådant finns) från behållaren och rengör det med friskt dricksvatten.
- 2 Sätt tillbaka den vita filterkoppen eller vattenfiltret INTENZA+ (ifall sådant finns) på sin plats. Tryck lätt på filterkoppen och vrid lätt på den när du gör detta.
- 3 Fyll på vattenbehållaren med friskt dricksvatten.

Daglig rengöring av mjölkkanan

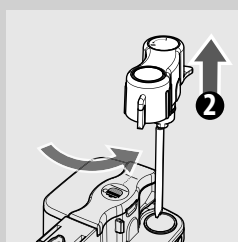
Det är viktigt att rengöra mjölkkanan varje dag och efter varje användning av hygieniska skäl och för att garantera ett mjölkskum med perfekt konsistens.



- 1 Tryck på friställningsknapparna och ta bort locket.

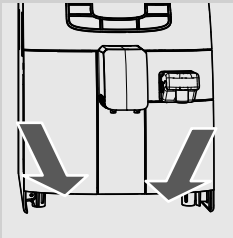


- 2 Vrid mjölkmunstycket till referensmärket (●).

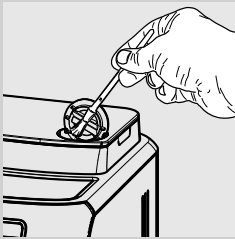


- 3 Lyft på munstycket för att dra ut det från kannans lock.
- 4 Rengör munstycket med friskt dricksvatten.
- 5 Placera tillbaka munstycket på kannans lock.

Veckovis rengöring av maskinen



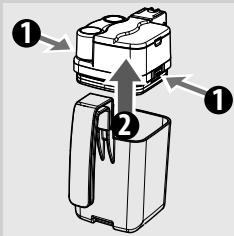
- 1 Rengör droppuppsamlarens utrymme.



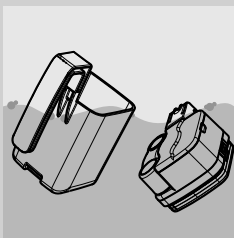
- 2 Rengör facket för förmalt kaffe med den medföljande rengöringspenseln.

Veckovis rengöring av mjölkkanan

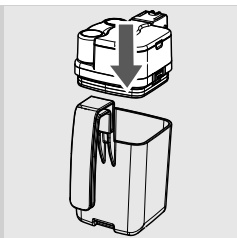
Den rengöring som sker veckovis är mer komplett eftersom den tar bort eventuella mjölkrester från munstycket.



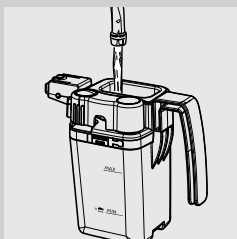
- 1 Tryck på friställningsknapparna och ta bort locket.



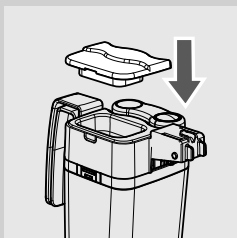
- 2 Skölj locket och mjölkkanan med friskt dricksvatten. Ta bort alla mjölkrester.



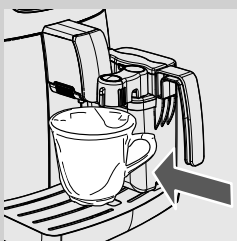
3 Sätt tillbaka locket på mjölkkanan och förvissa dig om att det sitter fast ordentligt.



4 Ta bort den övre delen och fyll på mjölkkanan med friskt dricksvatten upp till MAX-nivån.



5 Placera tillbaka den övre delen på mjölkkanan.





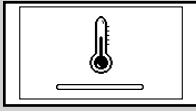
6 Öppna mjölkkanans munstykke och för in kannan i maskinen.

7 Ställ en behållare under munstycket.



Grön

8 Tryck på knappen "  ". Symbolen här bredvid visas på skärmen. Tryck på knappen "  " för att välja varm mjölk.



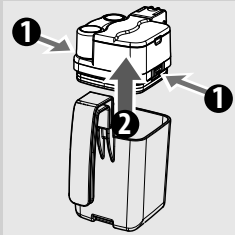
Gul

- 9** Maskinen kräver en viss förvärmningstid. I detta skede visas symbolen här bredvid.

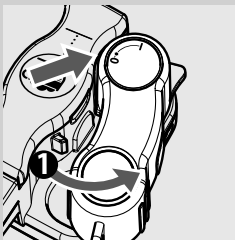


Grön

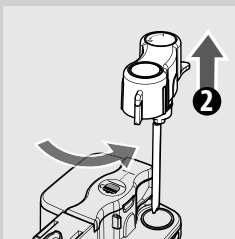
- 10** När tillflödet har avslutats är rengöringen klar. Ta bort mjölkkanan och töm den.



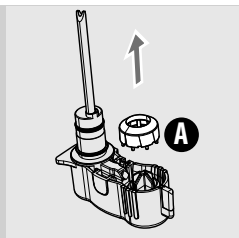
- 11** Tryck på friställningsknapparna och ta bort locket.



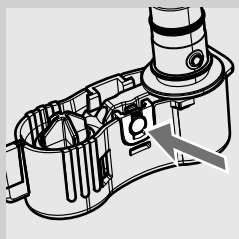
- 12** Vrid mjölkkanans munstycke till referensmärket (●).



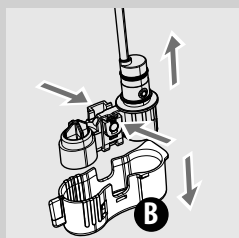
- 13** Lyft på munstycket för att dra ut det från kannans lock. Mjölkkanans munstycke består av sex delar som man måste nedmontera. Varje enskild del identifieras av stora bokstäver (A-E) som visas här nedan på bilderna som hör ihop med de olika fraserna.



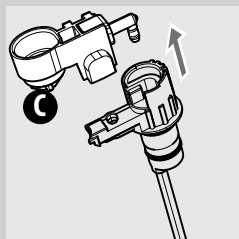
14 Ta bort ringen (A) från mjölkkanans munstycke.



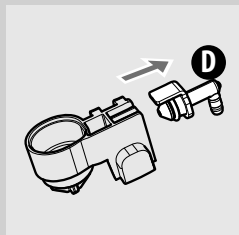
15 Tryck på knappen som indikeras av pilen för att friställa locket.



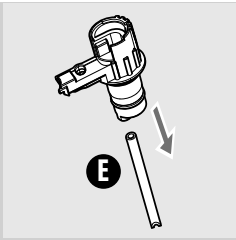
16 Ta loss locket (B) från mjölkkanans munstycke genom att trycka det nedåt och genom att trycka lätt på sidorna.



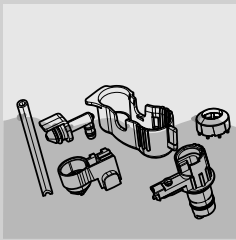
17 Dra ut mjölkskummaren (C) genom att dra den uppåt.



18 Dra ut hylsan (D) från mjölkskummaren genom att dra den utåt.



19 Ta bort insugningsröret (E).



20 Rengör alla komponenter noggrant i ljummet vatten.



Obs:

man kan även diska komponenterna i diskmaskin.

21 Montera tillbaka alla komponenter genom att följa proceduren i omvänd ordning.



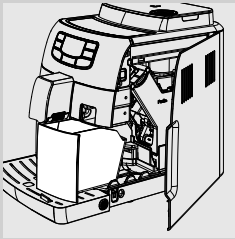
Obs:

munstycket kan, såsom visas vid punkt 13, bara infogas i locket när det befinner sig vid punkt (●).

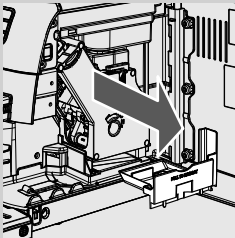
Veckovis rengöring av brygggruppen

Brygggruppen ska rengöras varje gång som bönkaffebehållaren fylls på, eller åtminstone en gång i veckan.

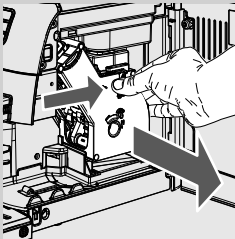
- 1 Stäng av maskinen genom att trycka på knappen "⏻" och dra ut kontakten från eluttaget.
- 2 Ta bort sumplådan. Öppna serviceluckan.



- 3 Dra ut kaffeupsamlaren och rengör den.

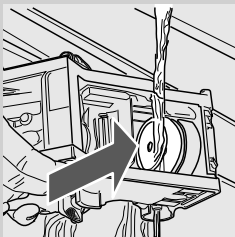


- 4 För att dra ut brygggruppen, tryck på knappen "PUSH" och dra i handtaget.



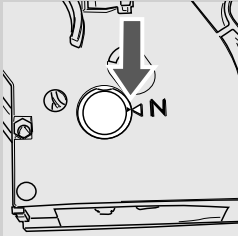
- 5 Rengör brygggruppen noggrant med friskt, ljummet dricksvatten. Rengör det övre filtret med omsorg.

! **Se upp:**
använd inte rengöringsmedel eller tvål för att rengöra brygggruppen.

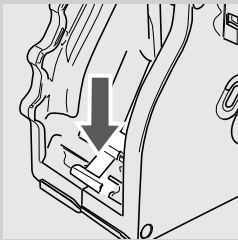


6 Låt bryggruppen lufttorka helt.

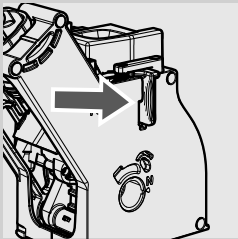
7 Rengör noggrant maskinen invändigt med hjälp av en trasa som har fuktats med vatten.



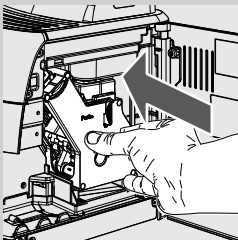
8 Kontrollera att bryggruppen befinner sig i viloläge. De två referenspunkterna måste sammanfalla. Utför annars momentet som tas upp vid punkt (9).



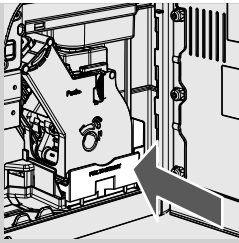
9 Tryck spaken lätt nedåt tills den rör bryggruppens botten och tills de två referenspunkterna på sidan om gruppen sammanfaller.



10 Kontrollera att haken för låsning av bryggruppen befinner sig i rätt läge. För att kontrollera dess position, tryck med kraft på knappen "PUSH" tills du hör att den blockerar sig i sin position. Kontrollera att haken har skjutits upp till stoppläget. I annat fall, prova igen.



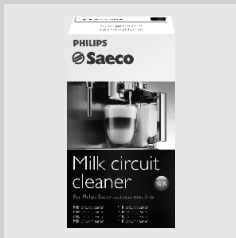
11 Sätt tillbaka bryggruppen i det avsedda utrymmet tills den hakas fast utan att trycka på knappen "PUSH".



12 För in kaffeuppsamlaren och stäng serviceluckan.

13 Sätt in supplådan.

Månatlig rengöring av mjölkkanan



Den månatliga rengöringscykeln förutser användning av systemet för rengöring av mjölkretsens "Saeco Milk Circuit Cleaner" för att avlägsna eventuella mjölkrester från kretsen. "Saeco Milk Circuit Cleaner" säljs separat. För ytterligare detaljer, se sidan som berör underhållsprodukter.



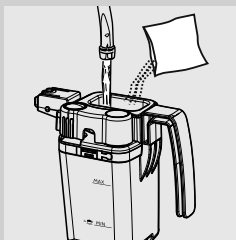
Varning:

risk för brännskador! I början av tillflödet kan det uppstå små stänk av varmvatten och ånga. Risk för brännskador! Vänta tills cykeln har avslutats innan du tar bort mjölkkanan.



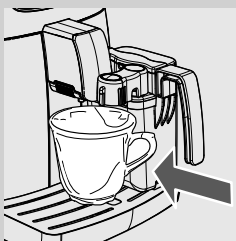
Obs:

innan du påbörjar proceduren, försäkra dig om att vattenbehållaren har fyllts på upp till MAX-nivån.



1 Fyll på mjölkkanan med vatten upp till MAX-nivån.

2 Häll rengöringsmedlet i mjölkkanan och vänta tills det löses upp helt.



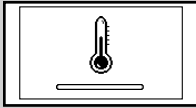
3 Sätt in mjölkkanan i maskinen.

4 Ställ en behållare under munstycket.



Grön

- 5** Tryck på knappen "☕^{SPECIAL}". Symbolen här bredvid visas på skärmen. Tryck på knappen "☕^{MEMO}" för att välja varm mjölk.



Gul

- 6** Maskinen kräver en viss förvärmningstid. I detta skede visas symbolen här bredvid.

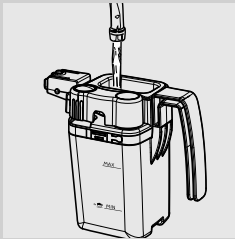


Grön

- 7** När utflödet har avslutats, upprepa momenten från punkt 5 till punkt 8, tills kannan har tömts helt.

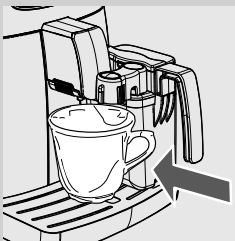


Varning:
drick inte lösningen som har kommit ut under denna process.



- 8** Ta bort mjölkkanan och vattenbehållaren från maskinen.

- 9** Skölj och fyll på mjölkkanan med friskt dricksvatten upp till MAX-nivån.

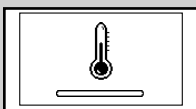


- 10** Sätt in mjölkkanan i maskinen och ställ en behållare under munstycket för att starta sköljningscykeln.



Grön

- 11** Tryck på knappen "☕^{SPECIAL}". Symbolen här bredvid visas på skärmen. Tryck på knappen "☕^{MEMO}" för att välja varm mjölk.



Gul

- 12** Maskinen kräver en viss förvärmningstid. I detta skede visas symbolen här bredvid.

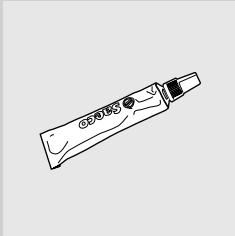


Grön

- 13 När utflödet har avslutats, upprepa momenten från punkt 12 till punkt 15 tills kannan har tömts helt.
- 14 Ta bort mjölkkanan och vattenbehållaren från maskinen. Upprepa momenten från punkt 10 till 16 en gång till.
- 15 Nedmontera och rengör mjölkkanan såsom visas i kapitlet "Veckovis rengöring av mjölkkanan".

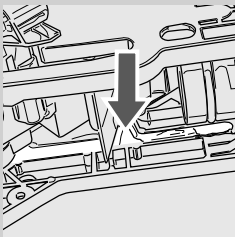
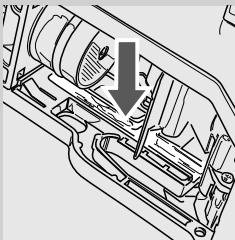
Månatlig smörjning av bryggruppen

Smörj bryggruppen efter ca 500 koppar kaffe eller en gång i månaden. Saeco smörjfett för smörjning av bryggruppen kan köpas separat. För ytterligare detaljer, se sidan som berör underhållsprodukter i denna bruksanvisning.

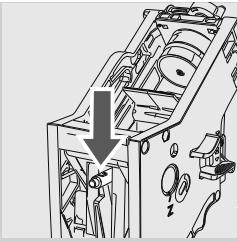


Se upp:

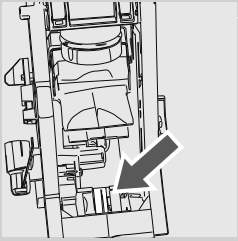
innan smörjning av bryggruppen, rengör den med friskt dricksvatten och låt den torka såsom kapitlet "Veckovis rengöring av bryggruppen" visar.



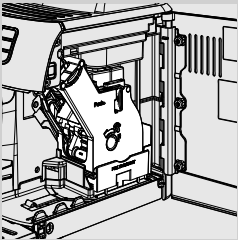
- 1 Lägg smörjfettet enhetligt på båda skåror.



2 Smörj även stommen.



3 För in bryggruppen på plats tills du hör att den har blockerats i rätt position (se kapitlet "Veckovis rengöring av bryggruppen"). Sätt in kaffeuppsamlaren.



4 Stäng serviceluckan. Sätt in sumplådan.

Månatlig rengöring av bryggruppen med avfettningstabletter



Förutom veckovis rengöring rekommenderar vi att utföra denna rengöringscykel med avfettningstabletter efter ca 500 koppar kaffe, eller en gång i månaden. Detta moment kompletterar bryggruppens underhållsfas. Avfettningstabletterna säljs separat. För ytterligare detaljer, se sidan som berör underhållsprodukter i denna bruksanvisning.

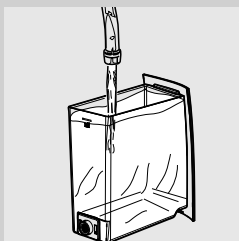


Se upp:

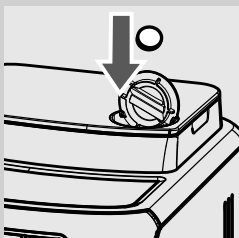
avfettningstabletterna är endast lämpliga för rengöring och de fyller inte någon avkalkningsfunktion. Använd Saeco avkalkningsmedel för avkalkningen och följ den procedur som beskrivs i kapitlet "Avkalkning".



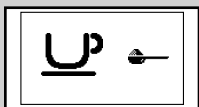
1 Ställ en behållare under munstycket.



2 Se till att du fyller på vattenbehållaren med friskt dricksvatten upp till MAX-nivån.

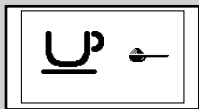
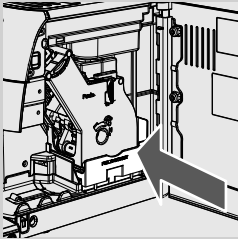
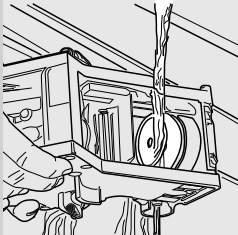
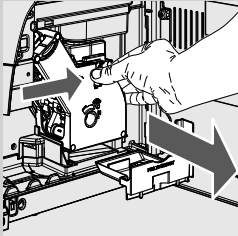


3 Lägg i en avfettningstablett i facket för förmalt kaffe.



Grön

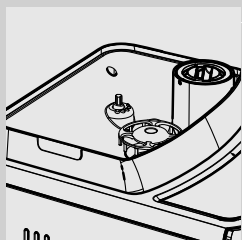
4 Tryck på knappen "☘" en eller flera gånger för att välja funktionen förmalt kaffe. Tillsätt inte pulverkaffe.



Grön

- 5 Tryck på knappen "MEMO" för att starta bryggningscykeln.
- 6 Vänta tills maskinen har avslutat bryggningen automatiskt.
- 7 Tryck på knappen "⏻" för att stänga av maskinen och låt medlet verka i cirka 15 minuter. Töm behållaren och sätt tillbaka den i dess position.
- 8 Slå på maskinen och vänta till slutet på sköljningscykeln.
- 9 Ta bort sumplådan och öppna serviceluckan. Ta bort kaffeuppsamlaren och bryggruppen.
- 10 Rengör noggrant bryggruppen med friskt dricksvatten.
- 11 När du har sköljt bryggruppen, sätt tillbaka den tills den har blockerats i rätt position (se kapitlet "Veckovis rengöring av bryggruppen"). Sätt in kaffeuppsamlaren och sumplådan. Stäng serviceluckan.
- 12 Tryck på knappen "☕" för att välja funktionen förmalt kaffe. Häll inte kaffe i facket för förmalt kaffe.
- 13 Tryck på knappen "MEMO" för att starta bryggningscykeln.
- 14 Upprepa momenten från punkt 12 till 13 två gånger. Töm behållaren.
- 15 För att rengöra droppuppsamlaren, lägg i en avfettningstablett i droppuppsamlaren och fyll upp till 2/3 med varmvatten. Låt rengöringslösningen verka i ca 30 minuter och skölj sedan med rikligt med vatten.

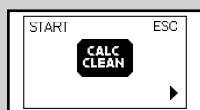
Månatlig rengöring av bönkaffebehållaren



Rengör bönkaffebehållaren en gång i månaden när den är tom med en fuktig trasa för att avlägsna kaffets oljiga ämnen. Fyll på behållaren med bönkaffe på nytt.

AVKALKNING

Avkalkningsprocessen tar ungefär 35 minuter.



Gul

Under användningen bildas kalk inuti maskinen som måste tas bort regelbundet. I annat fall kan vatten- och kaffekretsen tilltäppas. Det kommer att vara maskinen som meddelar när det är nödvändigt att utföra avkalkningen. Om maskinens skärm visar symbolen CALC CLEAN måste man utföra en avkalkning.



Se upp:

om detta moment inte utförs kommer din maskin sluta att fungera korrekt. I detta fall täcks INTE reparationen av garantin.



Använd endast Saeco avkalkningsmedel. Det är speciellt utformat för att hålla maskinen prestanda på en optimal nivå. SAECO avkalkningsmedel kan köpas separat. För ytterligare detaljer, se sidan som berör underhållsprodukter i denna bruksanvisning.



Varning:

drick inte av avkalkningsmedlet och bryggda drycker innan cykeln har avslutats. Använd absolut inte vinäger som avkalkningsmedel.



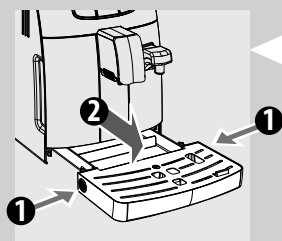
Obs:

stäng inte av maskinen under avkalkningscykeln. I annat fall, utför cykeln från början igen.

För att utföra avkalkningscykeln, följ dessa instruktioner:

Innan avkalkning:

1 Töm droppuppsamlaren.





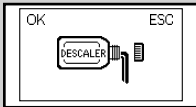
2 Sätt in den tomma mjölkkanan.



Gul

3 Dra ut vattenfiltret "INTENZA+" (ifall sådant finns) från vattenbehållaren.

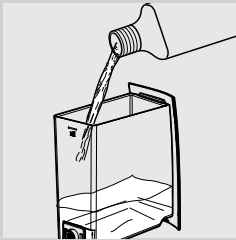
4 Tryck på knappen "MENU". Tryck på knappen "☉" tills följande skärm visas.



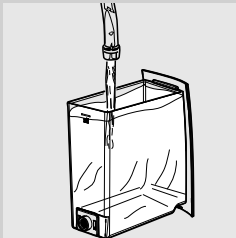
Röd

5 Tryck på knappen "☉" för att gå in i avkalkningsmenyn.

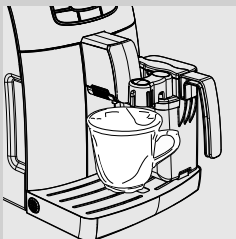
Obs: om knappen "☉" har tryckts ned av misstag, gå ut genom att trycka på knappen "⏻".



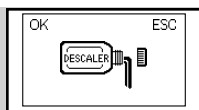
6 Dra ut vattenbehållaren och häll i hela innehållet i flaskan med Saeco avkalkningsmedel. Fyll på vattenbehållaren med friskt dricksvatten upp till MAX-nivån.




7 Placera tillbaka vattenbehållaren i maskinen.



8 Ställ en rymlig behållare (1,5 l) under mjölkkanans munstycke och kaffemunstycket.



Röd

9 Tryck på knappen "  " för att starta avkalkningscykeln.





Röd

10 Maskinen låter med jämna intervaller avkalkningsmedlet rinna igenom. Statuslinjen på skärmen visar hur långt fram cykeln har kommit.



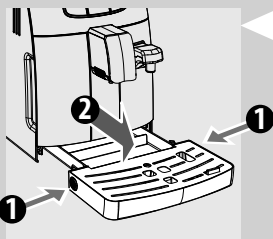
Röd

Obs: avkalkningscykeln kan pausas genom att trycka på knappen "  ". Tryck på knappen "  " en gång till för att återuppta cykeln. Under pausningen kan du tömma behållaren eller gå ifrån en kort stund.



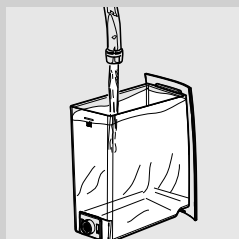
Röd

11 När denna symbol visas är vattenbehållaren tom.



12 Ta bort och töm behållaren och mjölkkanan.

13 Töm droppupsamlaren och sätt tillbaka den i dess position.



14 Dra ut vattenbehållaren, skölj den och fyll på med friskt dricksvatten upp till MAX-nivån. Sätt tillbaka den i maskinen.

15 Installera mjölkkanan i maskinen. Placera tillbaka behållaren under kannans munstycke och kaffemunstycket.



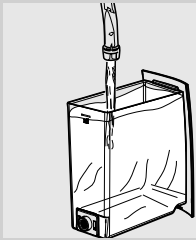
Röd

16 När du sätter in vattenbehållaren visas följande symbol. Tryck på knappen "MEMO" för att starta sköljningscykeln.



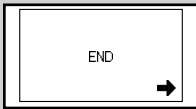
Röd

17 När denna symbol visas är vattenbehållaren tom. Upprepa momenten från punkt 13 till punkt 17. Gå sedan till punkt 19.



18 När vattenbehållaren är tom, ta bort den från maskinen. Skölj vattenbehållaren och fyll på med friskt dricksvatten upp till MAX-nivån. Placera tillbaka vattenbehållaren i maskinen.

19 Ta bort och töm behållaren.



Röd

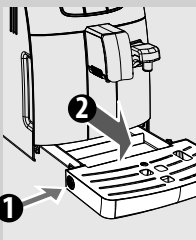
20 När allt vatten som behövs för sköljningen har runnit ut kommer symbolen här bredvid att visas. Tryck på knappen "MEMO" för att lämna avkalkningscykeln.



Gul

21 Maskinen utför en automatisk laddning av kretsen.

22 Maskinen utför nu en automatisk uppvärmnings- och sköljningscykel innan brygging av dryck.



23 Töm droppuppsamlaren och sätt tillbaka den i dess position.

24 Avkalkningscykeln är nu klar.

- 25** Placera tillbaka vattenfiltret "INTENZA+" (ifall sådant finns) i vattenbehållaren.

**Obs:**

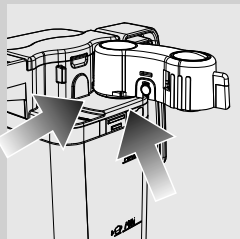
när avkalkningscykeln har avslutats, rengör bryggruppen såsom visas i kapitlet "Veckovis rengöring av bryggruppen".

De två sköljningscyklarna rengör kretsen med en förinställd vattenmängd för att garantera maskinens optimala prestanda. Om behållaren inte fylls upp till MAX-nivån kan maskinen kräva utförandet av tre eller fler cykler.

**Obs:**

ibland kan det droppa vätska på kannans munstycke under avkalkningen. För att minska eventuella läckage, gör som följer:

- 1** Öppna kannans munstycke genom att vrida det motsols tills det låser sig i stoppläget.

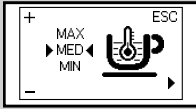


- 2** Tryck med kraft på rotationsfogen åtminstone två eller tre gånger vid en vinkel på 45° såsom visas på bild.

KONFIGURATION

Vissa maskininställningar kan ändras utifrån dina personliga behov.

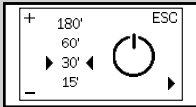
Reglerbara inställningar



Gul

Kaffetemperatur

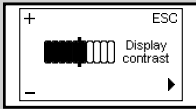
Med funktionen kan temperaturen på det bryggda kaffet regleras.



Gul

Timer (stand-by)

Med funktionen kan man bestämma hur lång tid efter den senaste bryggningen maskinen ska sättas i stand-by.



Gul

Kontrast

Med funktionen kan man justera kontrasten på skärmen för en optimal visualisering av maskinens meddelanden.



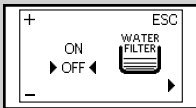
Gul

Vattenhårdhet

Med funktionen kan man justera inställningarna utifrån vattenhårdenheten i användarens område.

- 1 = mycket mjukt vatten
- 2 = mjukt vatten
- 3 = hårt vatten
- 4 = mycket hårt vatten

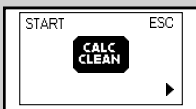
För ytterligare information, se kapitlet "Mätning och konfiguration av vattenhårdenheten".



Gul

Vattenfiltret "INTENZA+"

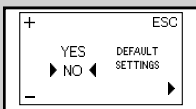
Med funktionen hanteras vattenfiltret "INTENZA+".
För ytterligare information, se kapitlet som berör skötsel av filtret.



Gul

Avkalkningscykel

Med funktionen kan man utföra avkalkningscykeln.



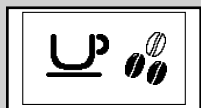
Gul

Fabriksinställningar

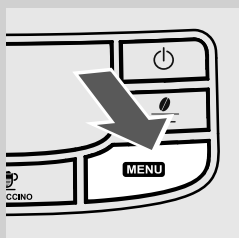
Med funktionen kan man återställa fabriksinställningarna.

Konfigurationsexempel

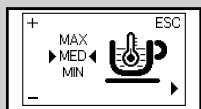
Exemplet visar hur konfigurationen av skärmens kontrast går till. Gör på samma sätt för konfiguration av de andra funktionerna. Det går bara att gå in i konfigurationsmenyn när maskinen är påslagen och skärmen här bredvid visas.



Grön

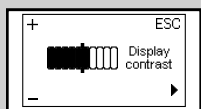
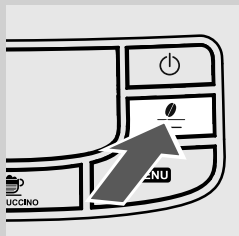


- 1 Tryck på knappen "MENU" för att komma till konfigurationen.



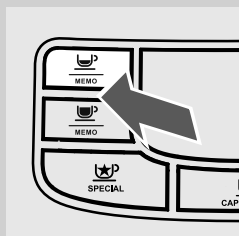
Gul

- 2 Den första sidan visas.

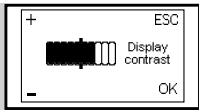


Gul

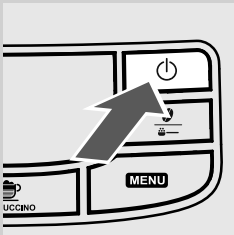
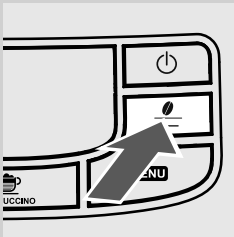
- 3 Tryck på knappen "☕" för att bläddra fram alternativen tills funktionen för kontrasten på skärmen visas.



- 4 Tryck på knapparna "☕ MEMO" och "☕ MEMO" för att öka eller minska värdet för denna funktion.



Gui



- 5** När värdet har ändrats visas meddelandet "OK". Tryck på knappen "☑" för att bekräfta ändringen.

- 6** Tryck på knappen "⏻" för att gå ut ur konfigurationsmenyn.

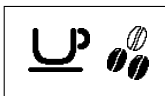
**Obs:**

maskinen går automatiskt ut ur konfigurationsläget ifall ingen knapp trycks ned under 3 minuter i följd. Ändrade värden som inte har bekräftats kommer inte att sparas.

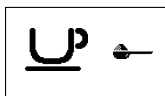
INNEBÖRDEN AV SYMBOLERNA PÅ SKÄRMEN

Maskinen är utrustad med ett färgsystem som gör det lättare att tolka skärmeddelandena.
Symbolernas färgkod baseras på trafikljusprincipen.

Klarmeddelanden (grön)



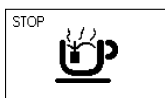
Maskinen är redo för brygning av drycker.



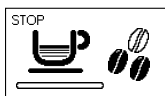
Maskinen är redo för brygning av förmalt kaffe.



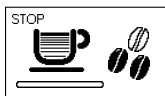
Val av varm mjölk eller varmvatten.



Tillflöde av varmvatten.



Maskinen håller på att brygga en espresso.



Maskinen håller på att brygga en kaffe.



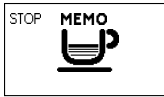
Maskinen håller på att brygga två espresso.



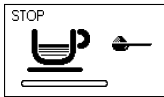
Maskinen håller på att brygga två kaffe.



Tillflöde av varm mjölk.

Klarmeddelanden (grön)

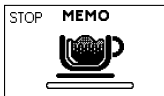
Maskinen håller på att konfigurera mängden kaffe som ska bryggas.



Brygning av kaffe med förmalt kaffe pågår.



Maskinen håller på att brygga en cappuccino.



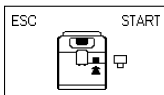
Maskinen håller på att konfigurera mängden mjölk som ska utflöda vid beredning av cappuccino.



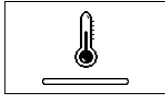
Maskinen håller på att konfigurera mängden kaffe som ska bryggas vid beredning av cappuccino.



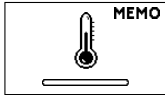
Maskinen håller på att konfigurera mängden mjölk som ska utflöda vid beredning av varm mjölk.



För in vattenmunstycket och tryck på knappen "⏻" för att påbörja tillflöde. Tryck på "☺" för att gå ut.

Varningsmeddelanden (gul)

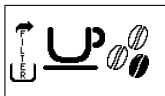
Maskinen håller på att värmas upp inför brygning av drycker eller tillflöde av varmvatten.



Maskinen håller på att värmas upp under konfiguration av dryckerna.



Maskinen befinner sig mitt i en sköljning. Vänta tills maskinen har avslutat cykeln.



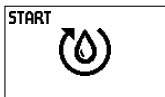
Maskinen meddelar att vattenfiltret "INTENZA+" måste bytas ut.



Bryggruppen befinner sig i en återställningsfas till följd av en nollställning av maskinen.



Fyll på behållaren med bönkaffe och återstarta cykeln.



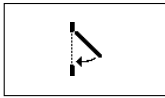
Ladda kretsen.



Maskinen måste avkalkas. Tryck på knappen "MEMO" för att gå in i avkalkningsmenyn. Följ de moment som beskrivs i kapitlet "Avkalkning" i denna bruksanvisning.

För att skjuta upp avkalkningen och fortsätta använda maskinen, tryck på knappen "ON".

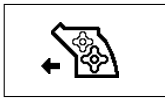
Obs: ifall avkalkning inte utförs kommer maskinen sluta att fungera korrekt. I detta fall täcks INTE reparationen av garantin.

Felmeddelanden (röd)

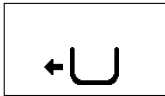
Stäng serviceluckan.



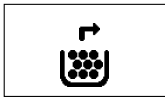
Fyll på bönkaffebehållaren.



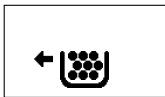
Bryggruppen måste sättas in i maskinen.



Sätt in sumplådan.



Töm sumplådan och kaffeuppsamlaren.



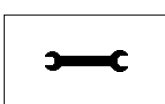
Sätt in sumplådan helt innan du stänger av maskinen.



Fyll på vattenbehållaren med vatten.



Sätt in droppuppsamlaren.



Stäng av maskinen. Sätt på den igen efter 30 sekunder. Gör 2 eller 3 försök. Kontakta Philips SAECO hotline i ditt land om maskinen inte startar. Kontaktuppgifterna anges antingen i garantihäftet som har levererats separat eller på webbsidan www.philips.com/support.

FELSÖKNING

Detta kapitel sammanfattar de vanligaste problem som skulle kunna uppstå på din maskin. Om informationen som återges nedan inte hjälper dig att lösa ditt problem, se FAQ-sidan på webbsidan www.philips.com/support eller kontakta Philips Saeco hotline i ditt land. Kontaktuppgifterna anges antingen i garantihäftet som har levererats separat eller på webbsidan www.philips.com/support.

Beteende	Orsak	Åtgärd
Maskinen sätts inte igång.	Maskinen är inte kopplad till elnätet.	Koppla maskinen till elnätet.
	Huvudströmbrytaren är i läget "0".	Kontrollera att huvudströmbrytaren är i läget "I".
Droppuppsamlaren fylls på även fast det inte sker någon vattentömning.	Ibland tömmer maskinen automatiskt ut vattnet i droppuppsamlaren för att hantera sköljningen av kretsarna och garantera optimal drift.	Detta tillhör maskinens normala driftegenskaper.
Maskinen visar alltid den röda symbolen  .	Sumplådan har tömts när maskinen var avstängd.	Sumplådan måste alltid tömmas medan maskinen är påslagen. Vänta tills symbolen  visas innan du sätter in sumplådan.
Kaffet är inte tillräckligt varmt.	Kopporna är kalla.	Värm kopporna med varmt vatten.
Inget utflöde av varmvatten.	Varmvattenmunstyckets öppning är tilltäppt.	Rengör munstyckets hål med en nål. Försäkra dig om att maskinen är avstängd och har kallnat innan du utför detta moment.
Kaffet är inte tillräckligt krämigt (se anmärkning).	Kaffeblandningen är inte lämplig, eller så är kaffet inte färskrostat eller för grovmalet.	Byt kaffeblandning eller reglera malningen såsom visas i kapitlet "Reglering av kaffekvarn i keramik".
Mjölken skummas inte.	Mjölkkannan är smutsig eller har inte satts in korrekt.	Kontrollera att kannan har rengjorts korrekt och dess insättning.
Maskinen tar för lång tid på sig att värmas eller vattentmängden som kommer ut från röret är begränsad.	Maskinens krets har kalkat igen.	Utför en avkalkning av maskinen.
Omöjligt att dra ut bryggruppen.	Bryggruppen är i fel läge.	Sätt på maskinen. Stäng serviceluckan. Bryggruppen sätts automatiskt tillbaka i det ursprungliga läget.
	Sumplådan har satts in.	Dra ut kaffeuppsamlaren innan du tar bort bryggruppen.
Det finns mycket malt kaffe under bryggruppen.	Kaffe som inte är lämpligt för automatiska maskiner.	Det kan vara nödvändigt att byta kaffesort eller att ändra inställningarna för kaffekvarnen.

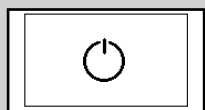
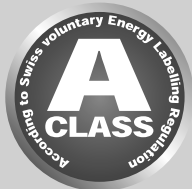
Beteende	Orsak	Åtgärd
Maskinen utför en malning av kaffebönorna men inget kaffe kommer ut (se anmärkning).	Det saknas vatten.	Fyll på vattenbehållaren med vatten och ladda kretsen (se kapitlet "Första påslagning").
	Bryggruppen är smutsig.	Rengör bryggruppen (se kapitlet "Bryggrupp").
	Detta kan inträffa när maskinen justerar dosen automatiskt.	Brygg några kaffe såsom visas i kapitlet "Saeco Adapting System".
	Munstycket är smutsigt.	Rengör munstycket.
Kaffet är för vattnigt (se anmärkning).	Detta kan inträffa när maskinen justerar dosen automatiskt.	Brygg några kaffe såsom visas i kapitlet "Saeco Adapting System".
	Kaffet är alldeles för grovmalt.	Byt kaffeblandning eller reglera malningen såsom visas i kapitlet "Reglering av kaffekvarn i keramik".
Kaffet kommer ut för långsamt (se anmärkning).	Kaffet är för finmalt.	Byt kaffeblandning eller reglera malningen såsom visas i kapitlet "Reglering av kaffekvarn i keramik".
	Kretsarna är tilltäppta.	Utför en avkalkningscykel.
	Bryggruppen är smutsig.	Rengör bryggruppen (se kapitlet "Veckovis rengöring av bryggruppen").
Det läcker ut kaffe utanför munstycket.	Munstycket är tilltäppt.	Rengör munstycket och dess utriningshål.

**Obs:**

dessa problem uppstår i vanliga fall om kaffeblandningen har bytts eller om en första installation har utförts. Om så är fallet bör du vänta tills maskinen utför en självjustering såsom visas i kapitlet "Saeco Adapting System".

ENERGIBESPARING

Stand-by



Svart

Saecos superautomatiska espressomaskin har utformats för att vara energisparande, vilket bevisas av dess energimärkning i Klass A.

Efter 30 minuters inaktivitet stängs maskinen av automatiskt. Om en dryck har bryggs utför maskinen en sköljningscykel.

I stand-by är energiförbrukningen lägre än 1Wh.

För att slå på maskinen, tryck på knappen "⏻" (om huvudströmbrytaren på maskinen baksida är i läget "I"). Om kokaren är kall utför maskinen en sköljningscykel.

Bortskaffande



I slutet på maskinens livslängd får den inte hanteras som normalt hushållsavfall, utan måste lämnas över till en återvinningscentral så att den kan återvinnas. Detta beteende bidrar till att värna om miljön.

- Förpackningsmaterialen kan återvinnas.
- Maskin: dra ut kontakten från uttaget och klipp av elkabeln.
- Lämnna apparaten och elkabeln hos ett servicecenter eller hos en offentlig återvinningscentral.

Denna produkt överensstämmer med det europeiska direktivet 2002/96/EG. Symbolen på produkten eller på dess förpackning anger att produkten inte får behandlas som hushållsavfall, utan måste lämnas över till en behörig återvinningscentral för att kunna återvinna de elektriska och elektroniska komponenterna.

Ett korrekt bortskaffande av produkten bidrar till att skydda miljö och människor från de eventuella bieffekterna av en felaktig hantering av produkten under dess slutfas. För ytterligare information angående tillvägagångssätten för återvinning av produkten ber vi er kontakta behörig lokal myndighet, ert sophämningsföretag, eller affären där ni har köpt produkten.

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Tillverkaren förbehåller sig rätten att ändra produktens tekniska egenskaper.

Nominell spänning - Nominell effekt - Strömförsörjning	Se typskylten på serviceluckans insida
Material maskinkropp	ABS - Termoplast
Storlek (l x h x d)	256 x 340 x 440 mm
Vikt	9 kg
Längd elkabel	1,2 m
Kontrollpanel	På framsida
Koppens storlek	110
Vattenbehållare	1,5 liter - Uttagbar
Kapacitet bönkaffebehållare	300 g
Kapacitet sumplåda	10
Pumptryck	15 bar
Kokare	Rostfritt stål
Säkerhetsanordningar	Termosäkring

GARANTI OCH SERVICE

Garanti

För mer detaljerad information angående garantin och garantivillkoren, se garantihäftet som levereras separat.

Service

Vi vill se till att du är nöjd med din maskin. Om du inte redan har gjort det, registrera din produkt på www.philips.com/welcome. På detta sätt kan vi hålla kontakten med dig och skicka påminnelser om rengöring och avkalkning.

Om du behöver support eller service, besök Philips webbsida www.philips.com/support eller kontakta Philips Saeco hotline i ditt land. Telefonnummer anges antingen i garantihäftet som har levererats separat eller på webbsidan www.philips.com/support.

BESTÄLLNING AV UNDERHÅLLSPRODUKTER

Använd endast Saeco underhållsprodukter för rengöring och avkalkning. Dessa produkter kan köpas i Philips webbshop på adressen **www.shop.philips.com/service**, hos din lokala återförsäljare eller hos auktoriserade servicecenter.

Om du har svårt att hitta de rätta produkterna för maskinens underhåll, kontakta Philips Saeco hotline i ditt land.

Kontaktuppgifterna anges antingen i garantihäftet som har levererats separat eller på webbsidan **www.philips.com/support**.

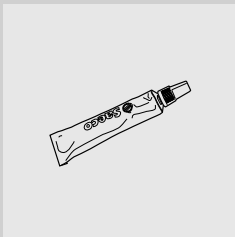
Översikt över underhållsprodukter



- Avkalkningsmedel CA6700



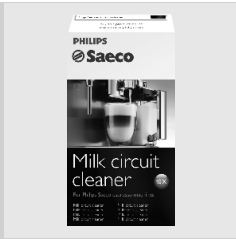
- Vattenfiltret INTENZA+ CA6702



- Smörjfett HD5061



- Avfettningstabletter CA6704



- System för rengöring av mjölkretsen CA6705



- Maintenance Kit CA 6706



www.philips.com/saeco

Tillverkaren förbehåller sig rätten att utföra vilka ändringar som helst utan förvarning.



421940425431

Rev.06 del15-02-13