

Zaregistrujte svoj výrobok a získajte technickú podporu na stránkach
www.philips.com/welcome

17

Slovensky

INTELIA

Type HD8753

NÁVOD NA POUŽITIE



SKÓR, NEŽ ZAČNETE KÁVOVAR POUŽÍVAŤ, SI POZORNE PREČÍTAJTE TENTO NÁVOD NA POUŽITIE.

SK

17

CE

 **Saeco**

Blahoželáme Vám k zakúpeniu plnoautomatického kávovaru Saeco Intelia One Touch Cappuccino!

Získajte aj Vy maximálne možné výhody zákaznickeho servisu Saeco tým, že zaregistrujete svoj produkt na adrese www.philips.com/welcome.

Tieto pokyny sa vzťahujú na model HD8753.

Tento kávovar je určený na prípravu espressa z celých zrníek kávy a je vybavený karafou na mlieko pre jednoduchú a rýchlu prípravu dokonalého cappuccina. V tomto návode nájdete všetky informácie nutné pre montáž, obsluhu, čistenie a odstránenie vodného kameňa vo vašom kávovare.

OBSAH

DÔLEŽITÁ INFORMÁCIA	4
Bezpečnostné pokyny a informácie	4
Pozor	4
Upozornenia	5
Zhoda s normami	5
INŠTALÁCIA	6
Zostavenie produktu	6
Všeobecný popis	7
PRÍPRAVNÉ OPERÁCIE	8
Balenie kávovaru	8
Inštalácia kávovaru	8
PRVÉ ZAPNUTIE	10
Naplnenie okruhu	10
Automatický cyklus preplachovania/samočistenia	11
Manuálny cyklus preplachovania	12
Meranie a programovanie tvrdosti vody	14
Inštalácia filtra na vodu "INTENZA+"	15
Výmena filtra na vodu "INTENZA+"	16
NASTAVENIA	18
Saeco Adapting System	18
Nastavenie mlynčeka na kávu s keramickými mlecími kameňmi	18
Nastavenie arómy (intenzity kávy)	19
Nastavenie výšky výtoku	20
Nastavenie množstva kávy v šálke	21
PRÍPRAVA KÁVY A ESPRESSA	22
Príprava kávy a espressa zo zrnkovej kávy	22
Príprava kávy a espressa z predmletej kávy	23
KARAF NA MLIEKO	24
Naplnenie karafy na mlieko	24
Zasúvanie karafy na mlieko	25
Odoberanie karafy na mlieko	26
Vyprázdnovanie karafy na mlieko	26

PRÍPRAVA CAPPUCCINA	27
Nastavenie množstva cappuccina v šálke	28
VÝDAJ HORÚCEHO MLIEKA	30
Nastavenie množstva horúceho mlieka v šálke	31
VYPÚŠŤANIE HORÚCEJ VODY	32
ČISTENIE A ÚDRŽBA	34
Každodenné čistenie kávovaru	34
Každodenné čistenie nádržky na vodu	36
Každodenné čistenie karafy na mlieko	36
Týždenné čistenie kávovaru	37
Týždenné čistenie karafy na mlieko	37
Týždenné čistenie jednotky spracovania kávy.....	42
Mesačné čistenie karafy na mlieko	44
Mesačné namazanie jednotky spracovania kávy	46
Mesačné čistenie jednotky spracovania kávy s použitím odmastovacích tabliet.....	48
Mesačné čistenie zásobníka zrnkovej kávy	50
ODSTRÁNENIE VODNÉHO KAMEŇA	50
PROGRAMOVANIE	55
Nastaviteľné parametre	55
Príklad programovania.....	56
VÝZNAM SYMBOLOV NA DISPLEJI.....	58
RIEŠENIE PROBLÉMOV	62
ENERGETICKÁ ÚSPORA	64
Režim Stand-by.....	64
Likvidácia	64
TECHNICKÉ PARAMETRE.....	65
ZÁRUKA A SERVIS	65
Záruka.....	65
Servis	65
OBJEDNÁVANIE PROSTRIEDKOV NA ÚDRŽBU	66

DÔLEŽITÁ INFORMÁCIA

Bezpečnostné pokyny a informácie

Kávovar je vybavený bezpečnostnými prvkami. Napriek tomu je však nutné si pozorne prečítať bezpečnostné pokyny obsiahnuté v tomto návode na použitie, aby bolo zabránené prípadným škodám na majetku či na zdraví. Tento návod uschovajte aj k neskoršiemu nahliadnutiu.



Termín **VAROVANIE** a tento symbol upozorňujú používateľa na nebezpečnú situáciu, ktorá môže mať za následok smrť, vážne poranenia a/alebo poškodenie zariadenia.



Termín **UPOZORNENIE** a tento symbol upozorňujú používateľa na nebezpečnú situáciu, ktorá môže mať za následok menšie či menej vážne poranenia a/alebo poškodenie zariadenia.

Pozor

- Kávovar pripájajte iba k vhodnej nástennej zásuvke, ktorej sieťové napätie zodpovedá technickým parametrom kávovaru.
- Nenechávajte napájací kábel visieť cez okraj stola či pracovnej dosky a zamedzte jeho kontaktu s horúcimi plochami.
- Neponárajte kávovar, napájací kábel, ani prúdovou zásuvku do vody: nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom!
- Prívod horúcej vody nikdy nedržte nasmerovaný na časti tela: nebezpečenstvo obarenia!
- Nedotýkajte sa horúcich povrchov. Používajte vždy určené rúčky alebo rukoväte.
- Vytiahnite vždy zástrčku zo zásuvky:
 - pri výskyte akejkoľvek anomálie;
 - pri dlhšej dobe nepoužívania kávovaru;
 - pred každým čistením kávovaru.

Zástrčku nevyťahujte zo zásuvky ťahaním za napájací kábel. Nedotýkajte sa zástrčky mokrymi rukami.

- Nepoužívajte kávovar s poškodenou zástrčkou, napájacím káblom, ani sa nepokúšajte prevádzkovať vadný kávovar.
- Kávovar či napájací kábel nijako nepozmeňujte ani ináč neupravujte. Akékoľvek opravy môže vykonávať iba autorizovaný technický servis Philips, jedine tak predídete nebezpečenstvám.
- Osoby (vrátane detí) s obmedzenými fyzickými, mentálnymi alebo zmyslovými schopnosťami, alebo také, ktoré nemajú dostatočné skúsenosti a/alebo odbornosť, môžu používať kávovar iba v prítomnosti osoby zodpovednej za ich bezpečnosť, alebo v prípade, že im táto vysvetlí spôsob používania spotrebiča.
- Majte deti pod dohľadom a zabráňte tomu, aby sa hrali s kávovarom.

- Je zakázané vkladať prsty alebo iné predmety do mlynčeka na kávu.

Upozornenia

- Tento kávovar je určený len na použitie v domácnosti a nie je vhodný k použitiu do priestorov, ako sú napr. jedálne, menzy alebo jedálne kúty predajní, kancelárií, statkov či na iných pracoviskách.
- Ukladajte vždy kávovar na rovný a stabilný podklad.
- Neukladajte kávovar na horúce povrchy, ani do blízkosti rozohriatej rúry, platničiek, varičov či iných sálavých zdrojov tepla.
- Do zásobníka vkladajte vždy iba zrnkovú kávu. Predmletá a rozpustná káva, ako aj iné predmety vložené do zásobníka zrnkovej kávy môže kávovar poškodiť.
- Pred montážou či demontážou akéhokoľvek dielu nechajte kávovar vychladnúť.
- Do nádržky nenalievajte horúcu ani vriacu vodu. Používajte iba studenú vodu.
- Na čistenie nepoužívajte abrazívne prášky ani žiadne agresívne čistiace prostriedky. Stačí použiť mäkkú, vo vode navlhčenú utierku.
- Pravidelne odstraňujte vodný kameň z Vášho kávovaru. Kávovar signalizuje, akonáhle je nutné zabezpečiť odstránenie vodného kameňa. Neodvápnenie môže viesť k nesprávnej funkcii kávovaru. Záruka sa v tom prípade nevzťahuje na prípadnú opravu!
- Kávovar neskladujte pri teplote nižšej ako 0°C: hrozí zamrznutie zostatkovej vody vo výhrevných okruhoch a nebezpečenstvo poškodenia kávovaru mrazom.
- Pri dlhšej dobe nepoužívania kávovaru vylejte vodu z nádržky. Nebezpečenstvo kontaminácie vody. Do kávovaru používajte vždy iba čerstvú vodu.

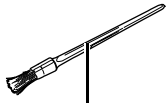
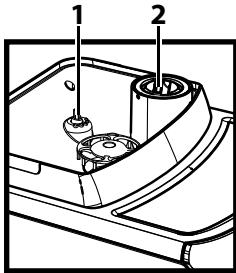
Zhoda s normami

Kávovar je v súlade s požiadavkami čl. 13 talianskeho Legislatívneho dekrétu č. 151 zo dňa 25. júla 2005, „Preberanie Smerníc 2005/95/ES, 2002/96/ES a 2003/108/ES, týkajúcich sa obmedzenia používania nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach, ako aj spôsobu likvidácie odpadu“.

Tento kávovar je v súlade s požiadavkami Smernice Európskeho parlamentu a Rady č. 2002/96/ES.

INŠTALÁCIA

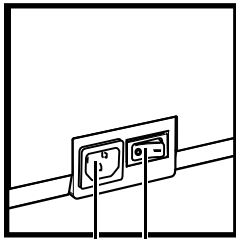
Zostavenie produktu



20



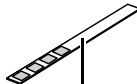
22



17 18



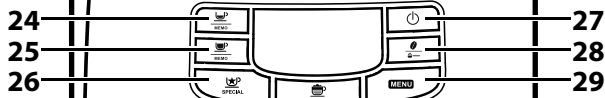
21



23



31



24

25

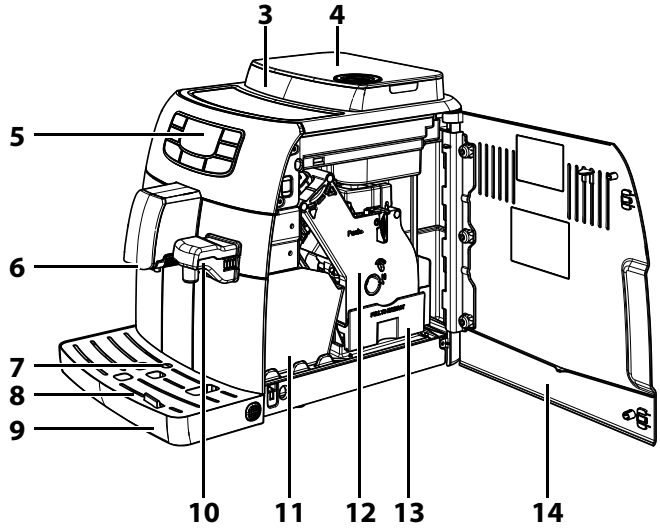
26

27

28

29

30



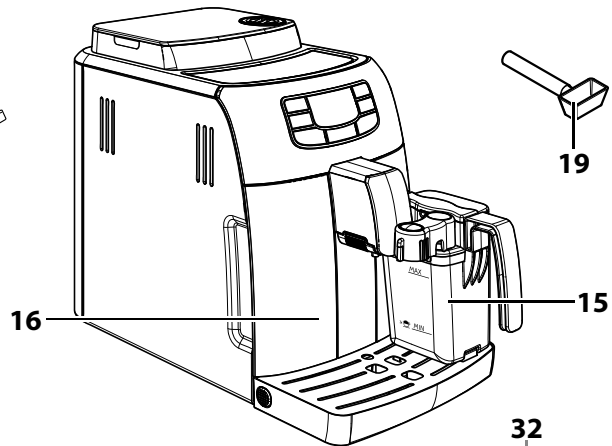
10

11

12

13

14



19

16

15

32



Všeobecný popis

1. Regulátor nastavenia jemnosti mletia
2. Priehradka na predmletú kávu
3. Zásobník zrnkovej kávy
4. Kryt zásobníka zrnkovej kávy
5. Ovládací panel
6. Výtok kávy
7. Indikátor naplnenia odkvapávacieho podnosu
8. Mriežka na polozenie šálky
9. Odkvapávací podnos
10. Výtok vody (snímateľný)
11. Zberač kávovej usadeniny
12. Jednotka spracovania kávy
13. Zberač kávy
14. Servisné dvierka
15. Karafa na mlieko
16. Nádržka na vodu
17. Zásuvka na napájací kábel
18. Hlavný vypínač
19. Kľúč na nastavenie mlynčeka na kávu + dávkovač predmletej kávy
20. Štetec na čistenie
21. Mazivo pre jednotku spracovania kávy
22. Napájací kábel
23. Test tvrdosti vody
24. Tlačidlo na prípravu espressa
25. Tlačidlo na prípravu kávy
26. Tlačidlo na voľbu "Špeciálnych nápojov"
27. Tlačidlo ON/OFF
28. Tlačidlo "Arómy" - Predmletá káva
29. Tlačidlo "MENU"
30. Tlačidlo na prípravu cappuccina
31. Roztok na odstránenie vodného kameňa (možno kúpiť samostatne)
32. Filter (INTENZA+) (možno kúpiť samostatne)

PRÍPRAVNÉ OPERÁCIE

Balenie kávovaru

Originálny obal bol projektovaný a vyrobený za účelom ochrany stroja počas prepravy. Odporúčame ho uschovať pre prípad možnej prepravy v budúcnosti.

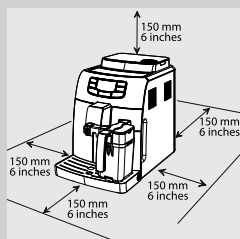
Inštalácia kávovaru

1 Vyberte z obalu odkvapávací podnos s mriežkou.

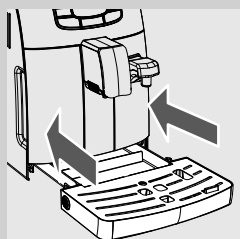
2 Vybalte kávovar z obalu.

3 Aby bolo umožnené optimálne fungovanie kávovaru, odporúčame:

- vybrať bezpečnú rovnú plochu, na ktorej kávovar nikto nemôže prevrátiť alebo sa ním zraniť;
- zvoliť si dostatočne osvetlený, čistý a hygienický priestor v dosahu zásuvky;
- dozrieť na to, aby boli dodržané minimálne vzdialenosti od stien stroja tak, ako je to uvedené na obrázku.



4 Zasuňte odkvapávací podnos s mriežkou do kávovaru. Uistite sa, že riadne zapadol.



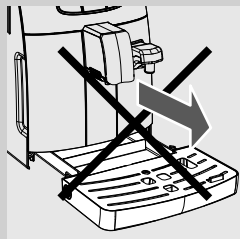
Poznámka:

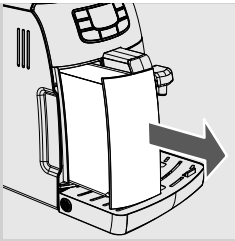
integrovaný odkvapávací podnos počas cyklu preplachovania/samočistenia zachytáva vodu vypúšťanú z výtoku a prípadnú kávu, vytekajúcu pri príprave nápojov. Odkvapávací podnos vyprázdňujte a umývajte denne a po každom zvýšení indikátora naplnenia odkvapávacieho podnosu.



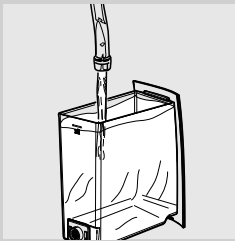
Upozornenie:

NEODOBERAJTE odkvapávací podnos ihneď po zapnutí kávovaru. Počkajte niekoľko minút, pokiaľ prebehne cyklus preplachovania/samočistenia.





5 Odoberte nádržku na vodu.



6 Vyláchnite nádržku čerstvou vodou.

7 Nádržku na vodu naplňte čerstvou vodou až po hladinu MAX a vložte ju späť do kávovaru. Uistite sa, že riadne zapadla.



Upozornenie:

do nádržky nenalievajte nikdy perlivú, horúcu či vriacu vodu, ani iné kvapaliny, ktoré by mohli poškodiť nádržku a kávovar.



8 Otvorte kryt zásobníka zrnkovej kávy a pomaly doň vsypte zrnkovú kávu.



Poznámka:

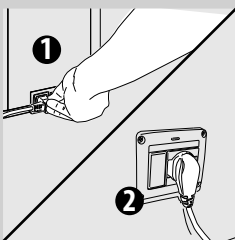
do zásobníka zrnkovej kávy nesypete príliš veľké množstvo zrnkovej kávy. V opačnom prípade to môže negatívne ovplyvniť kvalitu mletia.



Upozornenie:

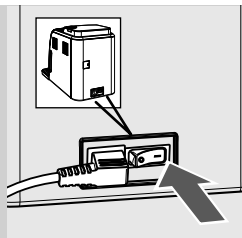
do zásobníka vkladajte vždy iba zrnkovú kávu. Predmletá, rozpustná, karamelizovaná káva, ako aj iné predmety kávovar poškodzujú.

9 Na zásobník zrnkovej kávy znova nasadíte kryt.

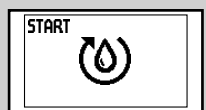
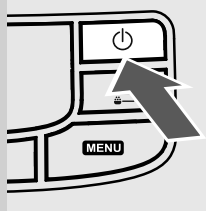


10 Zasuňte zástrčku do zásuvky na zadnej strane kávovaru.

11 Zástrčku na druhom konci napájacieho kábla zasuňte do zásuvky s primeraným napätím, umiestnenej na stene.




Čierna



Žltá

12 Zapnite kávovar nastavením hlavného vypínača na „I“. Na displeji sa zobrazí ikona režimu stand-by.

13 Kávovar možno zapnúť stlačením tlačidla „“. Displej hlási, že je nevyhnutné pokračovať v naplňaní okruhu.

PRVÉ ZAPNUTIE

Pred prvým použitím skontrolujte dodržanie nasledujúcich podmienok:

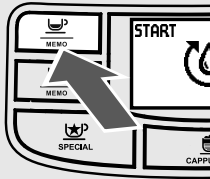
- 1) je potrebné naplniť okruh;
- 2) kávovar vykoná automatický cyklus preplachovania/samočistenia;
- 3) je potrebné spustiť manuálny cyklus preplachovania.

Napĺňanie okruhu

Počas tejto operácie prúdi čerstvá voda vo vnútornom okruhu a kávovar sa zahrieva. Táto operácia trvá niekoľko minút.

1 Pod výtok postavte nádobu.



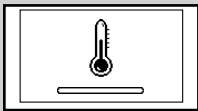


- 2** Stlačte tlačidlo "MEMO" na spustenie cyklu. Kávovar potom začne s automatickým plnením okruhu tak, že vypustí malé množstvo vody z výtoku.



Žltá

- 3** Priebeh cyklu udáva indikátor pod symbolom. Po skončení procesu preruší kávovar automaticky výdaj.

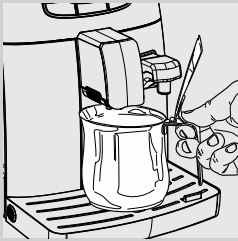


Žltá

- 4** Na displeji sa zobrazí symbol ohrevu kávovaru.

Automatický cyklus preplachovania/samočistenia

Po zahriatí vykoná kávovar automatický cyklus preplachovania/samočistenia vnútorných okruhov za použitia čerstvej vody. Táto operácia trvá necelú minútu.



- 5** Postavte pod výtok nádobu na zachytenie malého množstva vypúšťanej vody.

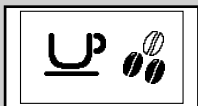


Žltá

- 6** Na kávovare bude zobrazený vedľa uvedený symbol. Počkajte na automatické ukončenie tohoto cyklu.



Poznámka: stlačením tlačidla "MEMO" zastavíte vypúšťanie.



Zelená

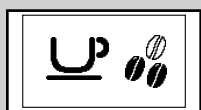
- 7** Po skončení vyššie uvedeného postupu bude na kávovare zobrazená vedľa uvedená obrazovka.

Manuálny cyklus preplachovania

Počas tohto cyklu dôjde k výdaju kávy a z výtoku vytečie čerstvá voda. Táto operácia trvá niekoľko minút.

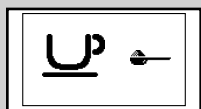


- 1 Pod výtok postavte nádobu.



Zelená

- 2 Skontrolujte, či je na kávovare zobrazený nasledovný symbol.



Zelená

- 3 Stlačením tlačidla “☕” zvolíte funkciu dodávky predmletej kávy. Na kávovare bude zobrazený vedľa uvedený symbol.

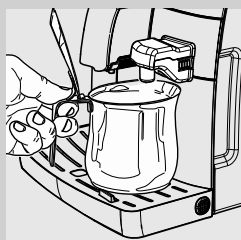


Poznámka:

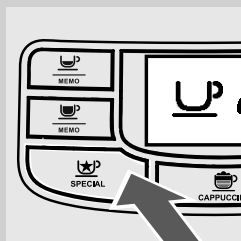
do priehradky nepridávajte predmletú kávu.

- 4 Stlačte tlačidlo “☕ MEMO”. Kávovar začne vypúšťať vodu.

- 5 Po vypustení nádobu vyprázdnite. Operácie od bodu 1 po bod 4 opätovne vykonajte 2 krát, potom prejdite na bod 6.



- 6 Pod výtok vody postavte nádobu.

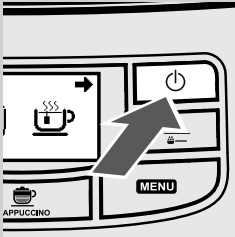


- 7 Stlačte tlačidlo “☕ SPECIAL”.

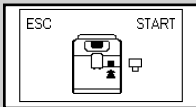


Zelená

8 Na displeji sa zobrazí sa tento symbol.



9 Stlačením tlačidla "⏻" spustíte vypúšťanie horúcej vody.



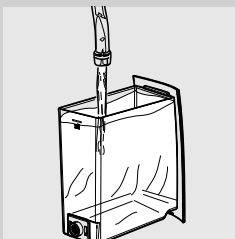
Zelená

10 Zobrazí sa tento symbol. Kávovar upozorňuje na potrebu nasadenia výtoku vody. Overte, či je výtok v zodpovedajúcej polohe. Potvrďte stlačením "⏻". Kávovar začne vypúšťať horúcu vodu.



Červená

11 Vypúšťajte vodu, až pokiaľ sa nezobrazí symbol nedostatku vody.



12 Po ukončení operácie znova naplňte nádržku na vodu až po hladinu MAX. Kávovar je teraz pripravený na výdaj kávy.



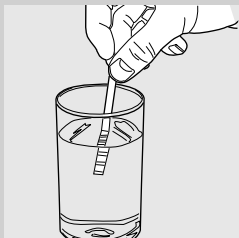
Poznámka:

pri použití kávovaru po 2-týždňovej alebo dlhšej odstávke, dôjde po jeho zapnutí k vykonaniu automatického cyklu preplachovania/samočistenia. Následne je potrebné spustiť manuálny cyklus preplachovania a vyššie uvedným postupom pripraviť kávu.

Automatický cyklus preplachovania/samočistenia sa zaháji i pri zapnutí kávovaru (výhrevné teleso je studené) alebo pri prechode kávovaru do režimu stand-by po stlačení tlačidla "⏻" (po výdaji jednej kávy).

Meranie a programovanie tvrdosti vody

Meranie tvrdosti vody je veľmi dôležité pre určenie frekvencie odstraňovania vodného kameňa kávovaru a za účelom inštalácie filtra na vodu "INTENZA +" (pre bližšie informácie ohľadne filtra na vodu odkazujeme na nasledujúcu kapitolu). Meranie tvrdosti vody vykonávajte podľa nasledovných pokynov:



- 1 indikátorový papierik na meranie tvrdosti vody (dodávaný ku kávovaru) ponorte na 1 sekundu do vody.



Poznámka:

indikátorový papierik je možné použiť iba na jedno meranie.

- 2 Počkejte jednu minútu.

- 3 Skontrolujte, koľko štvorcíkov zmenilo farbu na červenú a porovnajte ich s tabuľkou.



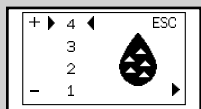
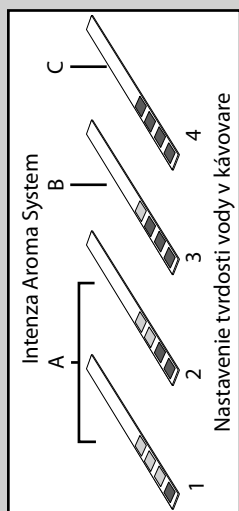
Poznámka:

čísla na indikátorovom papieriku zodpovedajú jednotlivým nastaveniam podľa tvrdosti vody.

Konkrétne:

- 1 = 1 (veľmi mäkká voda)
- 2 = 2 (mäkká voda)
- 3 = 3 (tvrdá voda)
- 4 = 4 (veľmi tvrdá voda)

Písmená zodpovedajú hodnotám, ktoré sú uvedené na spodnej časti filtra na vodu "INTENZA+" (viď nasledujúca kapitola).



Žltá

- 4 Od tejto chvíle je možné naprogramovať nastavenia podľa tvrdosti vody. Stlačte tlačidlo "MENU" a stlačením tlačidla "☉" prejdite položky, až pokiaľ sa nezobrazí tento symbol.

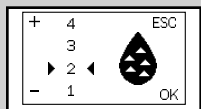


Poznámka:

kávovar sa dodáva so štandardným nastavením tvrdosti vody, vhodným pre väčšinu typov úžitkovej vody.

- 5 Stlačte tlačidlo "☉" na zvýšenie hodnoty a tlačidlo "☉" na zníženie hodnoty.


- 6 Potvrďte nastavenie stlačením tlačidla "☉".



Žltá



Zelená

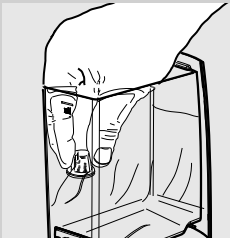
- 7** Menu programovania opustíte stlačením tlačidla “”.

Inštalácia filtra na vodu “INTENZA+”

Inštaláciou filtra na vodu “INTENZA+” sa obmedzí vytváranie vodného kameňa v kávovare a vaše espresso získa ešte intenzívnejšiu arómu.

Filter na vodu INTENZA+ si môžete dokúpiť samostatne. Pre bližšie informácie odkazujeme na časť tohto návodu na použitie, ktorá pojednáva o prostriedkoch na údržbu.

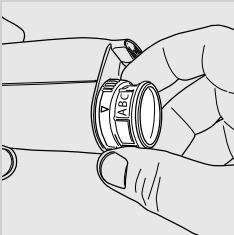
Voda je dôležitou súčasťou prípravy každého espresso, takže pre zaručenie optimálnej chuti je vždy najlepšie ju filtrovať profesionálne. Filter na vodu “INTENZA+” ochráni systém pred tvorbou minerálnych usadení a prispieva ku zlepšeniu kvality vody.



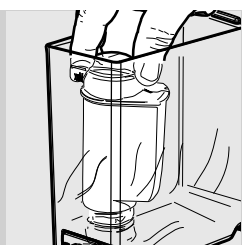
- 1** Odoberte malý biely filter, ktorý sa nachádza v nádržke na vodu a uschovajte ho na suchom mieste.



- 2** Vyberte filter na vodu “INTENZA+” z obalu a ponorte ho vo zvislej polohe (otvoreným koncom smerom hore) do studenej vody a jemne stlačte jeho kraje, aby sa vypustili vzduchové bubliny.



- 3** Filter je potrebné nastaviť podľa nameraných hodnôt (viď predchádzajúca kapitola) uvedených na filtri:
- A = mäkká voda – zodpovedá číslu 1 alebo 2 na indikátorovom papieriku
 - B = tvrdá voda (štandardne) – zodpovedá číslu 3 na indikátorovom papieriku
 - C = veľmi tvrdá voda – zodpovedá číslu 4 na indikátorovom papieriku.

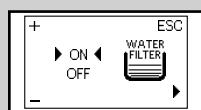


- 4 Filter vložte do prázdné nádržky na vodu. Zatlačte filter čo najviac smerom dole.
- 5 Nádržku na vodu naplňte čerstvou vodou a vložte ju späť do kávovaru.
- 6 Pomocou funkcie horúca voda vypustíte úplne všetku vodu, ktorá sa nachádza v nádržke (Vid' kapitola "Vypúšťanie horúcej vody").
- 7 Znova naplňte nádržku vodou.



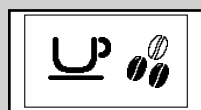
Žltá

- 8 Stlačte tlačidlo "MENU" a stlačením tlačidla "☉" prejdite položky, až pokiaľ sa nezobrazí táto obrazovka.



Žltá

- 9 Stlačením tlačidla "☉" navoľte položku "ON" a potvrďte stlačením tlačidla "☉".



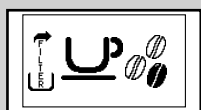
Zelená

- 10 Ukončíte stlačením tlačidla "☉".

Teraz je kávovar naprogramovaný, aby upozornil používateľa, keď bude potrebné vymeniť filter na vodu "INTENZA+".

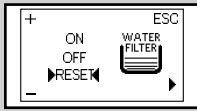
Výmena filtra na vodu "INTENZA+"

Keď bude potrebné vymeniť filter na vodu "INTENZA+", zobrazí sa nasledovný symbol.



Žltá

- 1 Vymeňte filter postupom uvedeným v predchádzajúcej kapitole.



Žltá

2 Stlačte tlačidlo "MENU" a stlačením tlačidla "☉" prejdite položky, až pokiaľ sa nezobrazí tento symbol.

3 Navoľte položku "RESET". Potvrďte stlačením tlačidla "☉".



Zelená

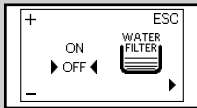
4 Ukončíte stlačením tlačidla "☉".

Kávovar je za týchto okolností naprogramovaný na ovládanie nového filtra.



Poznámka:

ak je filter už nainštalovaný a chcete ho odobrať bez toho, aby ste ho nahradili iným, navoľte položku "OFF".



Žltá

V prípade, že filter na vodu "INTENZA+" nie je prítomný, je potrebné do nádržky vložiť malý biely filter, ktorý bol predtým odobratý.

NASTAVENIA

Je možné vykonať niektoré nastavenia, umožňujúce prípravu tej najlepšej kávy.

Saeco Adapting System

Káva je prírodný produkt a jej charakteristiky sa môžu meniť v závislosti od oblasti pôvodu, zmesi a praženia. Kávovar je vybavený systémom autoregulácie, ktorý umožňuje používanie všetkých druhov zrnkových káv, ktoré sú dostupné na trhu (nekaramelizované).

Kávovar sa nastaví automaticky po výdaji niekoľkých káv tak, aby optimalizoval vylúhovanie kávy, v závislosti od upechovania dávky mletej kávy.

Nastavenie mlynčeka na kávu s keramickými mlecími kameňmi

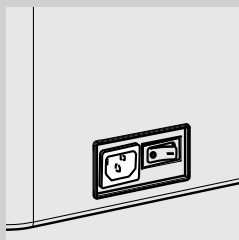
Keramické mlecie kamene zaručia optimálny stupeň mletia pre akúkoľvek zmes kávy a zrnková káva sa nikdy neprehreje.

Vďaka tejto technológii je vždy zachovaná plná aróma a zaručená autentická talianska chuť v každej šálke.



Pozor:

mlynček na kávu s keramickými mlecími kameňmi obsahuje pohyblivé komponenty, ktoré môžu byť nebezpečné. Nevkladajte do neho preto prsty ani iné predmety. Nastavte mlynček na kávu s keramickými mlecími kameňmi pomocou kľúča na nastavenie jemnosti mletia. Pred vykonaním akéhokoľvek zásahu do zásobníka zrnkovej kávy, vypnite kávovar stlačením tlačidla ON/OFF a vyťahnite zástrčku zo zásuvky.



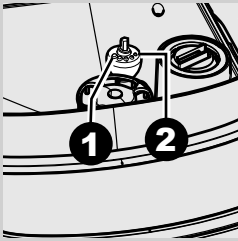
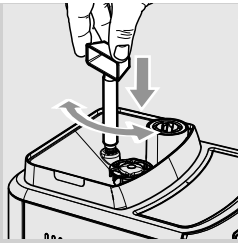
Keramické mlecie kamene je možné nastaviť tak, aby jemnosť mletia kávy presne zodpovedala vašej osobnej chuti.



Pozor:

regulátorom nastavenia jemnosti mletia situovaným vo vnútri zásobníka zrnkovej kávy je možné otáčať iba v prípade, že je mlynček na kávu s keramickými mlecími kameňmi v činnosti.

Toto nastavenie možno vykonať miernym natlačením a súčasným pootočením regulátora nastavenia jemnosti mletia, ktorý sa nachádza v zásobníku zrnkovej kávy, pomocou príslušného dodaného kľúča.



1 Stláčajte a otáčajte vždy regulátorom nastavenia jemnosti mletia len o jednu polohu. Rozdiel v chuti je patrný po výdaji 2-3 espress.

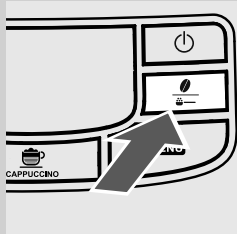
2 Nastavený stupeň mletia sa rozpozná podľa značiek v zásobníku zrnkovej kávy. Je možné nastaviť päť stupňov mletia podľa nasledujúcich značiek, od:

- 1 - hrubého mletia: jemnejšia chuť, pre zmesi so silným tmavým pražením;
až po
- 2 - jemné mletie: silnejšia chuť, pre zmesi so svetlým pražením.

Nastavením mlynčeka na kávu s keramickými mlecími kameňmi na jemnejšie mletie bude chuť kávy silnejšia. Pokiaľ chcete dosiahnuť jemnejšej chuti kávy, nastavte mlynček na kávu s keramickými mlecími kameňmi na hrubšie mletie.

Nastavenie arómy (intenzity kávy)

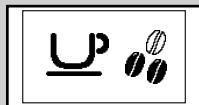
Zvoľte vašu obľúbenú zmes kávy a nastavte podľa svojej chuti množstvo kávy k zomletiu. Možno navoliť funkciu predmletej kávy.



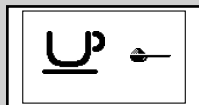
Poznámka:

toto nastavenie sa má uskutočniť pred zvolením kávy.

Stlačením tlačidla “ $\frac{0}{\text{m}} \frac{0}{\text{m}} \frac{0}{\text{m}}$ ” možno vybrať niektorú zo štyroch možností. Každým stlačením tlačidla “ $\frac{0}{\text{m}} \frac{0}{\text{m}} \frac{0}{\text{m}}$ ” sa aróma zmení o jeden stupeň, podľa zvoleného množstva:



Zelená



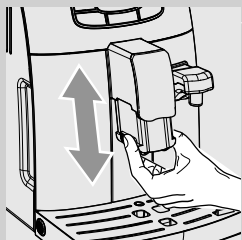
Zelená

- $\frac{0}{\text{m}} \frac{0}{\text{m}} \frac{0}{\text{m}}$ = jemná aróma
- $\frac{0}{\text{m}} \frac{0}{\text{m}} \frac{0}{\text{m}}$ = stredná aróma
- $\frac{0}{\text{m}} \frac{0}{\text{m}} \frac{0}{\text{m}}$ = silná aróma
- $\frac{0}{\text{m}}$ = predmletá káva.

Nastavenie výšky výtoku

Výšku výtoku kávy je možné nastaviť tak, aby sa čo najlepšie prispôbil rozmeru šálok, ktoré chcete používať.

Nastavenie možno uskutočniť manuálne podvihnutím alebo spustením výtoku tak, ako je to uvedené na obrázku.



Odporúčame nasledovné pozície:
pri používaní malých šálok;



pri používaní veľkých šálok.



V prípade, že chcete naraz pripraviť dve kávy, umiestnite pod výtok dve šálky/malé šálky.

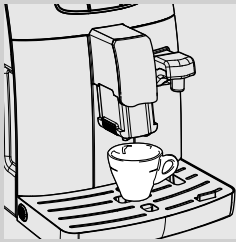


Nastavenie množstva kávy v šálke

Kávovar umožňuje nastaviť množstvo pripravenej kávy podľa vašej chuti a/alebo podľa veľkosti šálok/malých šálok.

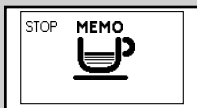
Po každom stlačení tlačidla "MEMO" alebo "MEMO" kávovar pripraví určité naprogramované množstvo kávy. Ku každému tlačidlu je priradená funkcia prípravy jedného druhu nápoja; tieto pracujú nezávisle.

Uvedený postup popisuje naprogramovanie tlačidla "MEMO".



Zelená

- Pod výtok postavte šálku.
- Podržte stlačené tlačidlo "MEMO", až pokiaľ sa nezobrazí symbol "MEMO". Uvoľnite tlačidlo. Kávovar sa nachádza v režime programovania. Kávovar spustí prípravu kávy.



Zelená

- Keď je po zobrazení symbolu "STOP" v šálke želané množstvo kávy, stlačte tlačidlo "MEMO".

Teraz je tlačidlo "MEMO" naprogramované. Po každom stlačení kávovar zabezpečí prípravu rovnakého naprogramovaného množstva espressa.



Poznámka:

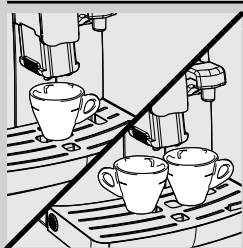
pri programovaní tlačidla kávy "MEMO" postupujte obdobným spôsobom, ako je popísané vyššie.

Prerušite výdaj kávy stlačením tlačidla "MEMO", akonáhle je dosiahnuté želané množstvo, a to aj pri programovaní tlačidla kávy "MEMO".

PRÍPRAVA KÁVY A ESPRESSA

Pred prípravou kávy skontrolujte neprítomnosť indikátorov na displeji, či je nádržka na vodu a zásobník zrnkovej kávy plný.

Príprava kávy a espressa zo zrnkovej kávy



Zelená



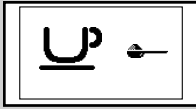
Zelená

- 1 Pod výtok postavte 1 alebo 2 šálky.
 - 2 Pre prípravu 1 espressa alebo kávy navolte stlačením tlačidla "☕" želanú arómu.
 - 3 Stlačte tlačidlo "☕ MEMO" na prípravu espressa alebo tlačidlo "☕ MEMO" na prípravu kávy.
 - 4 Pre prípravu 1 espressa alebo 1 kávy jedenkrát stlačte želané tlačidlo. Zobrazí sa vedľa uvedený symbol.
 - 5 Pre prípravu 2 espress alebo 2 káv dvakrát stlačte želané tlačidlo. Zobrazí sa vedľa uvedený symbol.
- ☰ Poznámka:**
pri tomto prevádzkovom režime kávovar automaticky zabezpečí pomletie a nadávkovanie kávy v správnom množstve. Príprava dvoch espress si vyžaduje dva cykly mletia a dva cykly prípravy, ktoré sú ovládané kávovarom automaticky.
- 6 Po ukončení cyklu predparenia začne káva vytekať z výtoku.
 - 7 Káva prestane vytekať automaticky po dosiahnutí nastaveného množstva. Je však možné predčasne prerušiť jej vytekanie stlačením tlačidla "☕ MEMO".

Príprava kávy a espressa z predmletej kávy

Táto funkcia umožňuje používať predmletú a bezkofeínovú kávu.

Funkcia predmletej kávy umožňuje prípravu iba jednej kávy naraz.



Zelená



1 Navolte stlačením tlačidla "☕" funkciu predmletej kávy.

2 Otvorte kryt priehradky na predmletú kávu a vsypte jednu odmerku predmletej kávy. Používajte len odmerku dodávanú ku kávovaru ako príslušenstvo a znova kryt priehradky predmletej kávy zatvorte.



Pozor:

do priehradky predmletej kávy sypte len predmletú kávu. Vpravovanie iných látok alebo predmetov môže spôsobiť vážne škody na kávovare. Záruka sa v tom prípade nevzťahuje na prípadné škody.

3 Stlačte tlačidlo "☕ MEMO" na prípravu espressa alebo tlačidlo "☕ MEMO" na prípravu kávy. Spustí sa cyklus prípravy.

4 Po ukončení cyklu predparenia začne káva vytekať z výtoku.

5 Káva prestane vytekať automaticky po dosiahnutí nastaveného množstva. Je však možné predčasne prerušiť jej vytekanie stlačením tlačidla "☕ MEMO".

Po vypustení prejde kávovar do hlavného menu.

Ak chcete pripraviť ďalšie kávy z predmletej kávy, zopakujte vyššie popísaný postup.

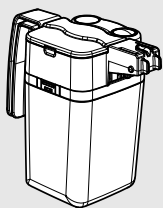


Poznámka:

ak sa do príslušného oddelenia nenasype predmletá káva, vypustíme len čistú vodu.

Ak je dávka príliš veľká alebo ak sa vsype 2 a viac odmeriek, kávovar kávu nepripraví a mletá káva bude vypustená do zberača kávovej usadeniny.

KARAF NA MLIEKO



Táto kapitola bližšie popisuje, ako používať karafu na mlieko na prípravu cappuccina a horúceho mlieka.



Poznámka:

pred použitím karafy na mlieko je potrebné dôkladne ju umyť, ako je to popísané v kapitole "Čistenie a údržba".

Odporúčame plniť ju studeným mliekom (okolo 5 °C). Po použití odložte hneď karafu do chladničky. Mlieko NENECHÁVAJTE mimo chladničky dlhšie než 15 minút.

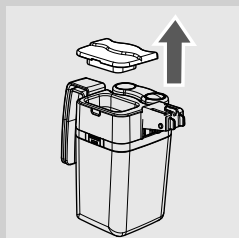


Pozor:

používajte výlučne s mliekom a umývajte vodou.

Naplnenie karafy na mlieko

Karafu na mlieko možno naplniť pred použitím alebo pri používaní.



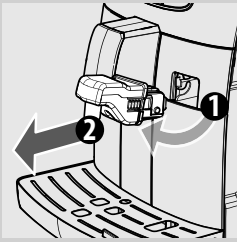
- 1 Zodvihnite veko karafy, ako je znázornené na obrázku.



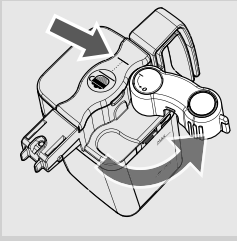
- 2 Nalejte mlieko do karafy: hladina mlieka sa musí nachádzať nad značkou (MIN) a pod značkou (MAX), vyznačenou na karafe.

- 3 Karafa na mlieko je teraz pripravená na použitie.

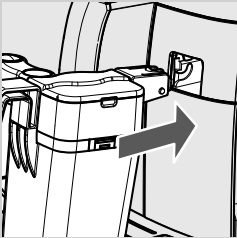
Zasúvanie karafy na mlieko



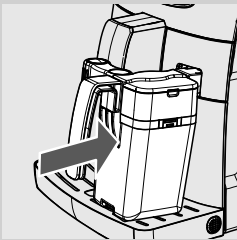
- 1** Odoberte výtok vody, pokiaľ je nainštalovaný, ako je znázornené na obrázku:
- pre uvoľnenie výtoku zatlačte dve postranné tlačidlá a mierne ho nadvíhnite;
 - vytiahnite výtok zatahnutím.



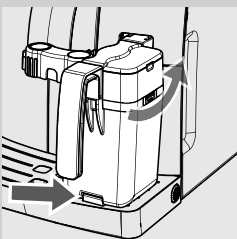
- 2** Otočením proti smeru hodinových ručičiek až na doraz otvorte výtok karafy.



- 3** Držte karafu na mlieko mierne naklonenú a nasuňte prednú časť do vodiacich drážok kávovaru.

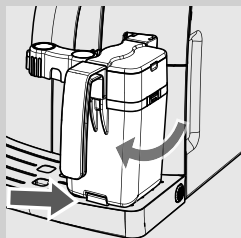


- 4** Zasuňte riadne karafu do vodiacich drážok.

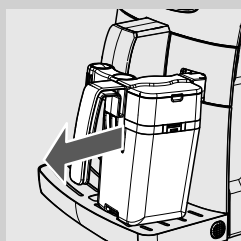


- 5** Zatlačte a zasuňte karafu natočením smerom dole tak, aby zapadla do odkvapávacieho podnosu. Nezasúvajte karafu silou.

Odoberanie karafy na mlieko

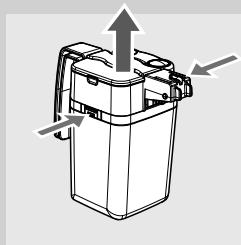


- 1 Pootočte karafu nahor, až do prirodzeného odblokovania vložky, nachádzajúcej sa na odkvapávacom podnose.

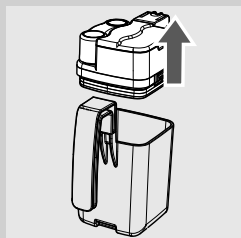


- 2 Pritiahnite ju k sebe, až do úplného vytiahnutia.
- 3 Otočením v smere hodinových ručičiek zatvorte výtok karafy.

Vyprázdňovanie karafy na mlieko



- 1 Stlačte odblokovacie tlačidlá a odoberte veko.



- 2 Otvorte veko. Vyprázdnite karafu na mlieko a dôkladne ju umyte.



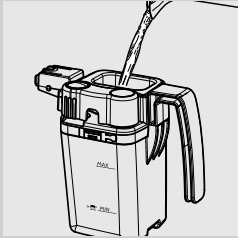
Poznámka:

po každom použití karafu na mlieko umyte postupom uvedeným v časti "Čistenie a údržba".

PRÍPRAVA CAPPUCCINA

**Pozor:**

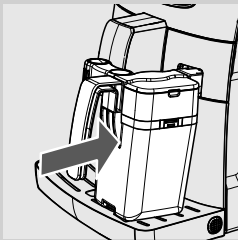
nebezpečenstvo obarenia! Na začiatku prípravy môže mlieko a para prerušovane striekať. Nebezpečenstvo popálenia! Skôr, než odoberiete karafu na mlieko, počkajte na skončenie cyklu.



- 1 Naplňte karafu mliekom. Hladina mlieka sa musí nachádzať nad značkou (MIN) a pod značkou (MAX), vyznačenou na karafe.

**Poznámka:**

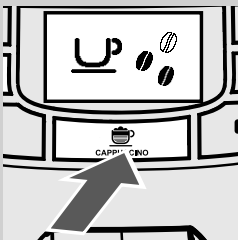
pre lepší výsledok pri príprave cappuccina je nutné používať jedine studené mlieko (~5 °C / 41°F) s obsahom proteínov aspoň 3%. Podľa vašej osobnej chuti možno použiť polotučné alebo plnotučné mlieko.




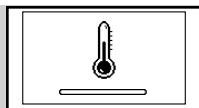
- 2 Otvorte výtok karafy a zasuňte karafu do kávovaru.



- 3 Pod výtok postavte šálku.



- 4 Stlačte tlačidlo “  ” na spustenie vypúšťania.



Žltá

- 5** Kávovar potrebuje na zohriatie určitý čas; v tejto fáze sa zobrazí tento symbol.



Zelená

- 6** V prípade, že sa zobrazí tento symbol, zaháji kávovar vypúšťanie mlieka. Vypúšťanie možno prerušiť stlačením tlačidla "MEMO".



Zelená

- 7** Po vypustení mliečnej peny vypustí kávovar kávu. Vypúšťanie možno prerušiť stlačením tlačidla "MEMO".

**Poznámka:**

po použití karafy na mlieko je potrebné ju umyť, ako je to popísané v kapitole "Čistenie a údržba".

Je možné pripraviť cappuccino z predmletej kávy.

Stlačením tlačidla "MEMO" zvolíte predmletú kávu a pridajte ju do priehradky.

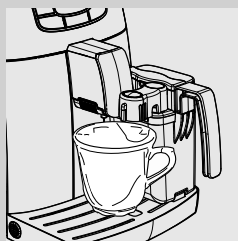
Nastavenie množstva cappuccina v šálke

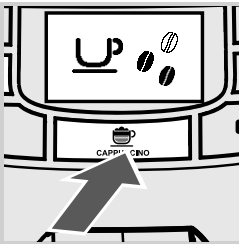
Po každom stlačení tlačidla "CAPPUCCINO" kávovar vypustí do šálky určité naprogramované množstvo cappuccina.


Kávovar umožňuje nastaviť množstvo vypúšťaného cappuccina podľa vašej chuti a podľa veľkosti šálok/malých šálok.

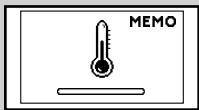
- 1** Karafu naplňte mliekom a vložte ju späť do kávovaru.

- 2** Pod výtok postavte šálku.





- 3** Podržte stlačené tlačidlo "  ", až pokiaľ sa na displeji neobjaví symbol "MEMO", potom tlačidlo uvoľnite. Kávovar sa nachádza v režime programovania.




Žltá

- 4** Kávovar potrebuje na zohriatie určitý čas: v tejto fáze sa zobrazí tento symbol.





Zelená

- 5** Keď sa na displeji zobrazí tento symbol, začne dodávka mliečnej peny priamo do šálky.
Po dosiahnutí želaného množstva kávy stlačte tlačidlo "  ".



Zelená

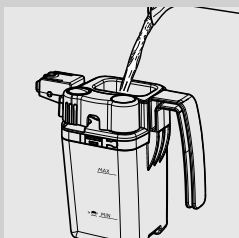
- 6** Po vypustení mliečnej peny zaháji kávovar vypúšťanie kávy. Po dosiahnutí želaného množstva kávy stlačte tlačidlo "  ".

Teraz je tlačidlo "  " naprogramované. Po každom stlačení kávovar zabezpečí prípravu rovnakého naprogramovaného množstva cappuccina.

VÝDAJ HORÚCEHO MLIEKA

**Pozor:**

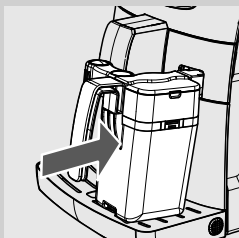
nebezpečenstvo obarenia! Na začiatku prípravy môže mlieko a para prerušovane striekať. Nebezpečenstvo popálenia! Skôr, než odoberiete karafu na mlieko, počkajte na skončenie cyklu.



- 1** Naplňte karafu mliekom. Hladina mlieka sa musí nachádzať nad značkou (MIN) a pod značkou (MAX), vyznačenou na karafe.

**Poznámka:**

pre lepší výsledok pri príprave cappuccina je nutné používať jedine studené mlieko (~5 °C / 41°F) s obsahom proteínov aspoň 3%. Podľa vašej osobnej chuti možno použiť polotučné alebo plnotučné mlieko.



- 2** Otvorte výtok karafy a zasuňte karafu do kávovaru.




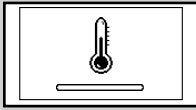
- 3** Pod výtok postavte šálku.



Zelená

- 4** Stlačte tlačidlo "  " SPECIAL. Na displeji sa zobrazí sa tento symbol.

- 5** Stlačením tlačidla "  " navoľte horúce mlieko.



Žltá

- 6** Kávovar potrebuje na zohriatie určitý čas: v tejto fáze sa zobrazí tento symbol.



Zelená

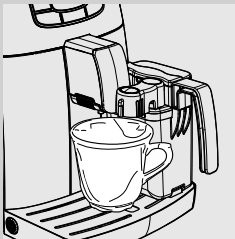
- 7** Kávovar vydá do šálky nastavené množstvo horúceho mlieka. Vypúšťanie možno prerušiť stlačením tlačidla "MEMO".

**Poznámka:**

po použití karafy na mlieko je potrebné ju umyť, ako je to popísané v kapitole "Čistenie a údržba".

Nastavenie množstva horúceho mlieka v šálke

Po každom zvolení tejto funkcie vypustí kávovar naprogramované množstvo horúceho mlieka do šálky. Kávovar umožňuje nastaviť množstvo horúceho mlieka podľa vašej chuti a podľa veľkosti šálok/malých šálok.



- 1** Karafu naplňte mliekom a vložte ju späť do kávovaru.

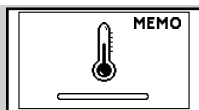
- 2** Pod výtok postavte šálku.



Zelená

- 3** Stlačte tlačidlo "SPECIAL". Na displeji sa zobrazí sa tento symbol.

- 4** Pre voľbu horúceho mlieka podržte stlačené tlačidlo "MEMO", až pokiaľ sa na displeji neobjaví symbol "MEMO", potom tlačidlo uvoľnite. Kávovar sa nachádza v režime programovania.



Žltá



Zelená

- 5** Kávovar potrebuje na zohriatie určitý čas: v tejto fáze sa zobrazí tento symbol.

- 6** Po dosiahnutí želaného množstva horúceho mlieka stlačte tlačidlo "☕ MEMO".

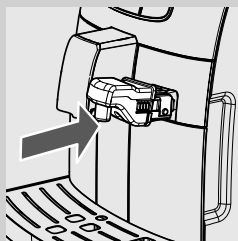
Teraz je tlačidlo "horúce mlieko" naprogramované. Po každom stlačení kávovar zabezpečí prípravu rovnakého naprogramovaného množstva horúceho mlieka.

VYPÚŠŤANIE HORÚCEJ VODY

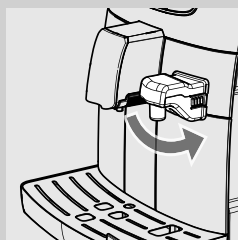


Pozor:

nebezpečenstvo obarenia! Na začiatku prípravy môže horúca voda a para prerušovane striekať. Nebezpečenstvo popálenia! Skôr, než odoberte výtok vody, počkajte na skončenie cyklu.



- 1** Držte výtok vody mierne naklonený, musí riadne zapadnúť na miesto do vodiacich drážok kávovaru.



- 2** Zatlačte a nasadte výtok vody natočením smerom dole tak, aby zacvakol do kávovaru, ako je znázornené na obrázku.

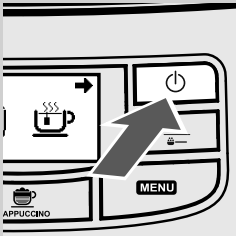


3 Pod výtok horúcej vody postavte nádobu.

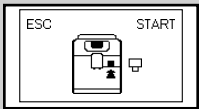


Zelená

4 Stlačte tlačidlo "☕
SPECIAL". Na displeji sa zobrazí sa tento symbol.

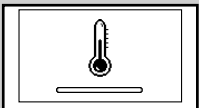


5 Stlačte tlačidlo "⏻" na spustenie vypúšťania.



Zelená

6 Zobrazí sa tento symbol. Kávovar upozorňuje na potrebu nasadenia výtoku vody. Overte, či je výtok v zodpovedajúcej polohe. Potvrďte stlačením "⏻". Kávovar začne vypúšťať horúcu vodu.



Žltá

7 Kávovar potrebuje na zohriatie určitý čas: v tejto fáze sa zobrazí tento symbol.



Zelená

- 8** Odoberte želané množstvo horúcej vody. Výdaj horúcej vody možno prerušiť stlačením tlačidla "MEMO".

ČISTENIE A ÚDRŽBA

Každodenné čistenie kávovaru



Upozornenie:

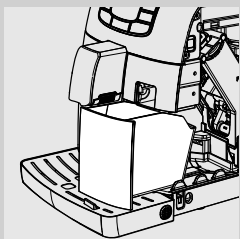
pre zachovanie či predĺženie doby životnosti kávovaru je nevyhnutné jeho pravidelné čistenie a údržba. Váš kávovar je neustále vystavovaný vlhkosti, káve a vodnému kameňu!

Táto kapitola uvádza podrobné pokyny ku všetkým nutným postupom, vrátane stanovených intervalov. Zanedbanie či nevykonanie týchto postupov môže viesť k nesprávnej funkcii vášho kávovaru. Záruka sa vtedy NEVZŤAHUJE na prípadnú opravu.



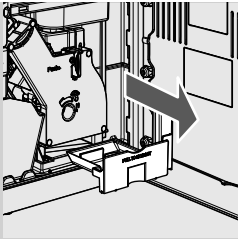
Poznámka:

- na čistenie zariadenia používajte mäkkú, vo vode navlhčenú utierku;
- odnímateľné súčiastky neumývajte v umývačke riadu;
- kávovar neponárajte do vody;
- na čistenie kávovaru nepoužívajte alkohol, rozpúšťadlá ani abrazívne (drsné) materiály;
- kávovar ani jeho príslušenstvo nesaňte pomocou mikrovlnnej a/alebo tradičnej rúry.

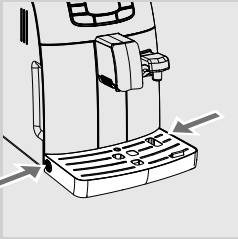


- 1** Každý deň pri zapnutom stroji vyprázdňte a vyčistite zberač kávovej usadeniny.

Ostatné údržbárske zásahy sa smú vykonávať len na vypnutom kávovare odpojenom od elektrickej siete.

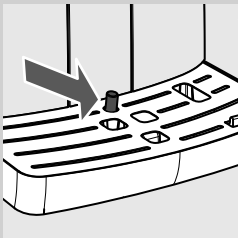
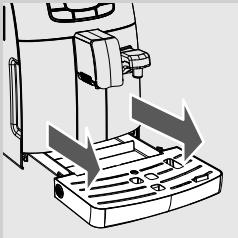


2 Vyprázdňte a vyčistite zberač kávy vo vnútri kávovaru. Otvorte servisné dverka, vytiahnite nádobu a vysypte zbytky kávy.



3 Vyprázdňujte a umývajte odkvapávací podnos:

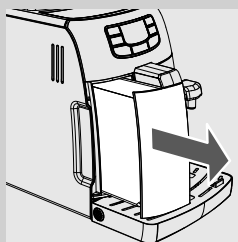
- stlačte postranné tlačidlá tak, aby sa umožnilo odobratie podnosu;
- odoberte odkvapávací podnos.



Poznámka:

tento zásah vykonajte aj so zdvihnutým indikátorom naplnenia odkvapávacieho podnosu.

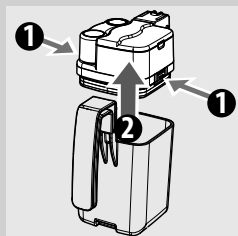
Každodenné čistenie nádržky na vodu



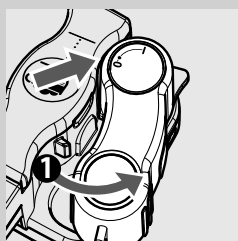
- 1 Vytiahnite z nádržky malý biely filter alebo filter na vodu INTENZA+ (ak je k dispozícii) a umyte ho čerstvou vodou.
- 2 Zasuňte malý biely filter alebo filter na vodu INTENZA+ (ak je k dispozícii) späť miernym natlačením a pootočením.
- 3 Znova naplňte nádržku čerstvou vodou.

Každodenné čistenie karafy na mlieko

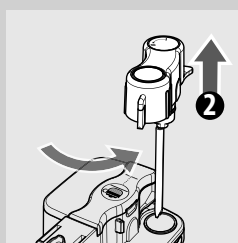
Z hygienických dôvodov a pre dosiahnutie správnej konzistencie mliečnej peny je podstatné čistiť karafu na mlieko denne, i po každom použití.



- 1 Stlačte odblokovacie tlačidlá a odoberte veko.

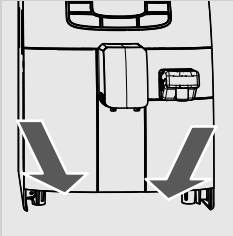


- 2 Pretočte výtok mlieka až na značku (●).

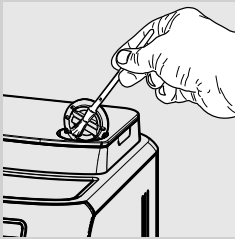


- 3 Vytiahnite výtok z veka karafy, pričom ho nadvihnite.
- 4 Umyte výtok čerstvou vodou.
- 5 Nasadte späť výtok na veko karafy.

Týždenné čistenie kávovaru



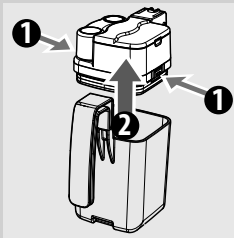
1 Jedenkrát do týždňa umývajte lôžko odkvapávacieho podnosu.



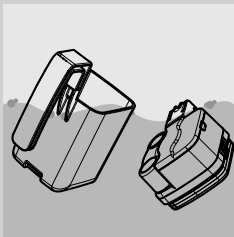
2 Dodaným štetčekom vyčistite priehradku na predmetú kávu.

Týždenné čistenie karafy na mlieko

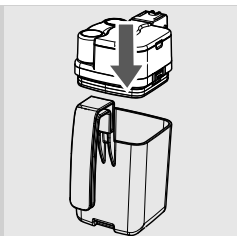
Týždenné dôkladnejšie čistenie odstraňuje prípadné zvyšky mlieka z výtoky.



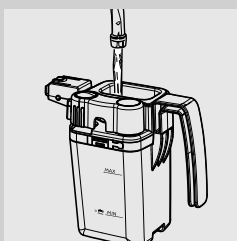
1 Stlačte odblokovacie tlačidlá a odoberte veko.



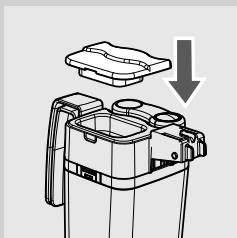
2 Vypláchnite veko a karafu na mlieko čerstvou vodou. Odstráňte akékoľvek zvyšky mlieka.



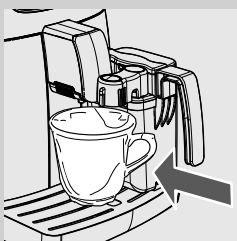
3 Nasadte späť veko karafy na mlieko a uistite sa o riadnom pripevnení.



4 Odoberte vrchnú časť a naplňte karafu na mlieko čerstvou vodou až po hladinu MAX.



5 Nasadte späť vrchnú časť na karafu na mlieko.



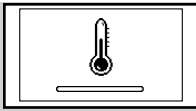
6 Otvorte výtok karafy na mlieko a zasuňte karafu do kávovaru.

7 Pod výtok postavte nádobu.



Zelená

8 Stlačte tlačidlo "☕^{SPECIAL}". Na displeji sa zobrazí sa tento symbol. Stlačením tlačidla "☕^{MEMO}" navoľte horúce mlieko.



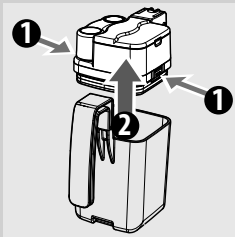
Žltá

- 9** Kávovar potrebuje na zohriatie určitý čas: v tejto fáze sa zobrazí tento symbol.

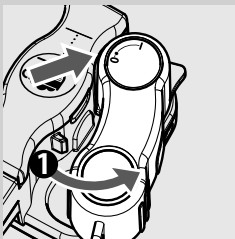


Zelená

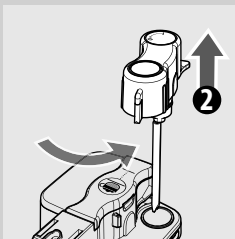
- 10** Samotné umytie končí skončením vypúšťania. Odoberte karafu na mlieko a vyprázdňte ju.



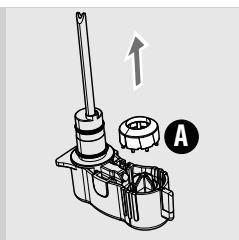
- 11** Stlačte odblokovacie tlačidlá a odoberte veko.



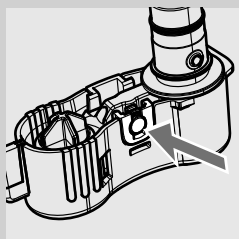
- 12** Pretočte výtok karafy na mlieko až na značku (●).



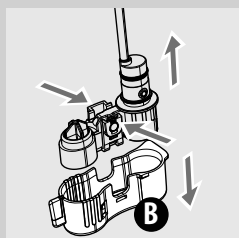
- 13** Vytiahnite výtok z veka karafy, pričom ho nadvihnite. Výtok karafy na mlieko pozostáva zo šiestich častí, ktoré je potrebné skompletovať. Každá z častí je identifikovaná veľkými písmenami (A-E), ako je znázornené na nasledujúcich obrázkoch zodpovedajúcich jednotlivým fázam.



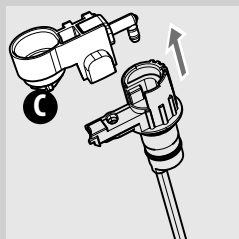
14 Stiahnite krúžok (A) z výtoku karafy na mlieko.



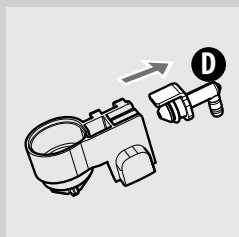
15 Pre uvoľnenie krytu stlačte šípkou označené tlačidlo.



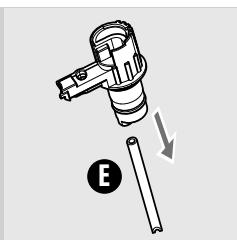
16 Miernym natlačením dole a po stranách odoberte kryt (B) z výtoku karafy na mlieko.



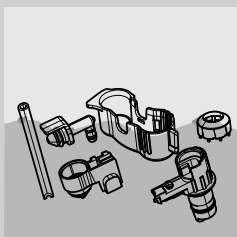
17 Zatiahnutím smerom nahor vytiahnite emulznú hubicu na mlieko (C).



18 Zatiahnutím smerom von vytiahnite spojovaciu časť (D) z emulznej hubice na mlieko.



19 Odoberte saciu rúrku (E).



20 Umyte dôkladne všetky diely vlažnou vodou.



Poznámka:

diely sú umývateľné v umývačke riadu.

21 Namontujte späť všetky diely, pričom postupujte v opačnom poradí operácií.



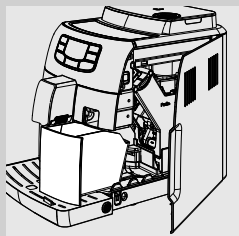
Poznámka:

výtok možno vsunúť do veka len za predpokladu, že je na značke (●), ako je uvedené v bode 13.

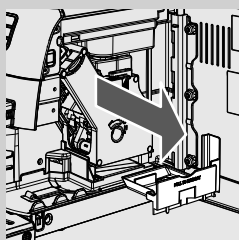
Týždenné čistenie jednotky spracovania kávy

Jednotku spracovania kávy je potrebné vyčistiť vždy, keď sa naplní zásobník zrnkovej kávy, aspoň jedenkrát do týždňa.

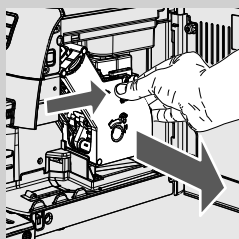
1 Vypnite kávovar stlačením tlačidla "⏻" a vytiahnite zástrčku zo zásuvky.



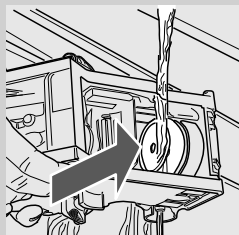
2 Vytiahnite zberač kávovej usadeniny. Otvorte servisné dvierka.



3 Vytiahnite zberač kávy a umyte ho.



4 Za účelom vytiahnutia jednotky spracovania kávy stlačte tlačidlo «PUSH» a zatiahnite za rúčku.

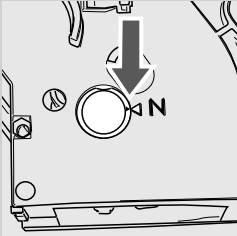


5 Umyte dôkladne jednotku spracovania kávy vlažnou vodou. Starostlivo očistite horný filter.

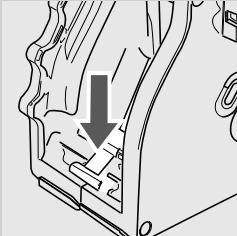
! **Upozornenie:**
na čistenie jednotky spracovania kávy nepoužívajte čistiace prostriedky ani mydlo.

6 Nechajte jednotku spracovania kávy voľne na vzduchu vyschnúť.

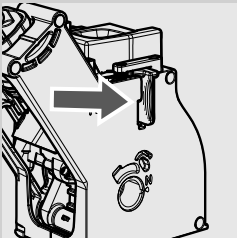
7 Kávovar čistite zvnútra dôkladne mäkkou, vo vode navlhčenou utierkou.



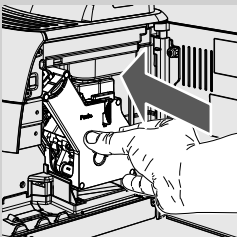
8 Uistite sa, či je jednotka spracovania kávy v kludovej polohe. Dve značky majú byť v zodpovedajúcej polohe. V opačnom prípade vykonajte postup bodu (9).



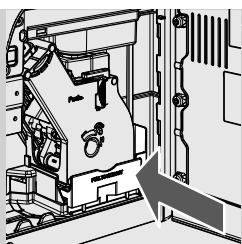
9 Zatlačte páčku smerom nadol, až do kontaktu so základňou jednotky spracovania kávy. Musia súhlasiť dve referenčné značky na boku jednotky.



10 Uistite sa, že je blokovacia západka jednotky spracovania kávy v zodpovedajúcej polohe: pre kontrolu rázne stlačte tlačidlo "PUSH", až do nasadenia na miesto. Presvedčte sa, že západka správne zacvakla na doraz. V opačnom prípade vykonajte postup znova.



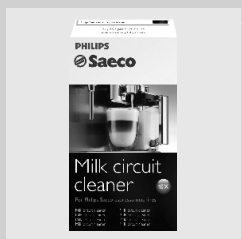
11 Jednotku spracovania kávy zasuňte späť do lôžka. Má zapadnúť BEZ toho, aby ste stlačili tlačidlo "PUSH".



12 Vložte zberač kávy a zatvorte servisné dvierka.

13 Vložte zberač kávovej usadeniny.

Mesačné čistenie karafy na mlieko



Mesačné čistenie vyžaduje použitie prostriedku na čistenie mliečnych okruhov "Saeco Milk Circuit Cleaner" k odstráneniu prípadných zvyškov mlieka z okruhov. Čistiaci prostriedok "Saeco Milk Circuit Cleaner" si môžete dokúpiť samostatne. Pre bližšie informácie odkazujeme na kapitolu, ktorá pojednáva o prostriedkoch na údržbu.



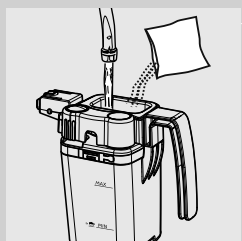
Pozor:

nebezpečenstvo obarenia! Na začiatku prípravy môže horúca voda krátko(para krátko prerušovane) striekať. Nebezpečenstvo popálenia! Skôr, než odoberiete karafu na mlieko, počkajte na skončenie cyklu.



Poznámka:

pred týmto postupom sa uistite, že je nádržka naplnená vodou až po hladinu MAX.



1 Karafu na mlieko naplňte vodou až po maximálnu hladinu (MAX).

2 Nasypte prostriedok na čistenie karafy na mlieko a počkajte, až pokiaľ sa úplne nerozpustí.



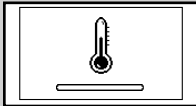
3 Zasuňte karafu na mlieko do kávovaru.

4 Pod výtok postavte nádobu.



Zelená

- 5** Stlačte tlačidlo "MEMO SPECIAL". Na displeji sa zobrazí sa tento symbol. Stlačením tlačidla "MEMO" navoľte horúce mlieko.



Žltá

- 6** Kávovar potrebuje na zohriatie určitý čas: v tejto fáze sa zobrazí tento symbol.

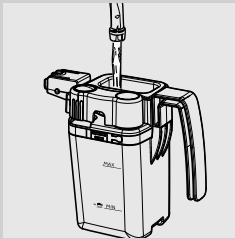


Zelená

- 7** Po vypustení zopakujte znovu postup od bodu 5 do bodu 8, až do úplného vyprázdnenia karafy.

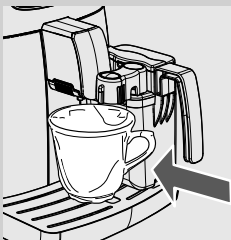


Pozor:
nepožívajte roztok, ktorý je vypúšťaný v tejto fáze.



- 8** Odoberte karafu na mlieko a nádobu z kávovaru.

- 9** Karafu na mlieko vypláchnite a naplňte ju čerstvou vodou až po hladinu MAX.

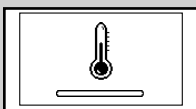


- 10** Zasuňte karafu na mlieko do kávovaru a postavte nádobu pod výtok, aby sa tým umožnilo spustenie cyklu preplachovania.



Zelená

- 11** Stlačte tlačidlo "MEMO SPECIAL". Na displeji sa zobrazí sa tento symbol. Stlačením tlačidla "MEMO" navoľte horúce mlieko.



Žltá

- 12** Kávovar potrebuje na zohriatie určitý čas: v tejto fáze sa zobrazí tento symbol.



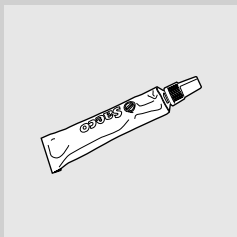
Zelená

- 13 Po vypustení zopakujte znovu postup od bodu 12 do bodu 15, až do úplného vyprázdnenia karafy.
- 14 Odoberte karafu na mlieko a nádobu z kávovaru. Zopakujte ešte raz postup od bodu 10 do bodu 16.
- 15 Demontujte a umyte karafu na mlieko postupom uvedeným v kapitole "Týždenné čistenie karafy na mlieko".

Mesačné namazanie jednotky spracovania kávy

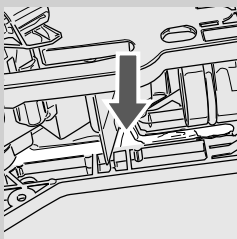
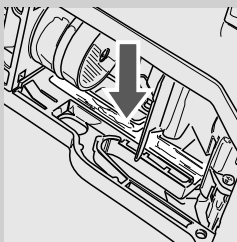
Namažte jednotku spracovania kávy po príprave približne 500 šálok kávy alebo jedenkrát mesačne.

Mazivo Saeco na namazanie jednotky spracovania kávy si môžete dokúpiť samostatne. Pre bližšie informácie odkazujeme na časť tohto návodu na použitie, ktorá pojednáva o prostriedkoch na údržbu.

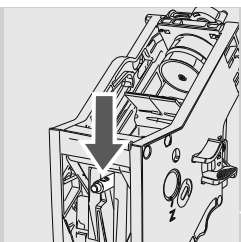


Upozornenie:

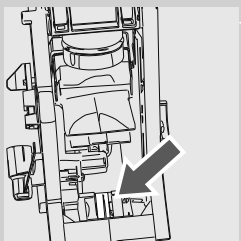
jednotku spracovania kávy pred namazaním opláchnite čerstvou vodou a nechajte vyschnúť postupom uvedeným v kapitole "Týždenné čistenie jednotky spracovania kávy".



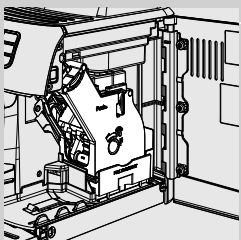
- 1 Naneste rovnomernú vrstvu maziva na obe bočné vodiace drážky.



2 Namažte aj trň.



3 Zasuňte jednotku spracovania kávy do lôžka, až do nasadenia na miesto (viď kapitola "Týždenné čistenie jednotky spracovania kávy"). Vložte zberač kávy.



4 Zatvorte servisné dverka. Založte zberač kávovej usadeniny.

Mesačné čistenie jednotky spracovania kávy s použitím odmasťovacích tabliet



Okrem týždenného čistenia odporúčame vykonať po príprave približne 500 šálok kávy alebo jedenkrát mesačne aj tento čistiaci cyklus s použitím odmasťovacích tabliet. Táto operácia je súčasťou údržby jednotky spracovania kávy.

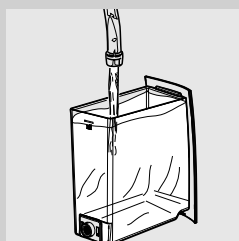
Odmasťovacie tablety si môžete dokúpiť samostatne. Pre bližšie informácie odkazujeme na časť tohto návodu na použitie, ktorá pojednáva o prostriedkoch na údržbu.

! Upozornenie:

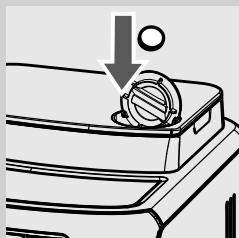
odmasťovacie tablety slúžia iba na čistenie a nemajú žiadny odvápnovací účinok. Za účelom odstránenia vodného kameňa používajte prípravok na odstránenie vodného kameňa Saeco a postupujte podľa pokynov, uvedených v kapitole "Odstránenie vodného kameňa".



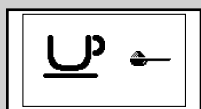
1 Pod výtok postavte nádobu.



2 Uistite sa, že je nádržka na vodu naplnená čerstvou vodou až po hladinu "MAX".

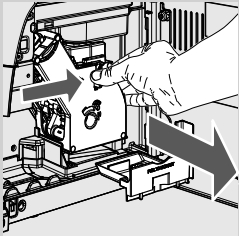


3 Do priehradky na predmletú kávu dajte jednu odmasťovaciu tabletu.



Zelená

4 Jedným alebo viacnásobným stlačením tlačidla "☕" navolte funkciu predmletej kávy. Nepridávajte predmletú kávu.



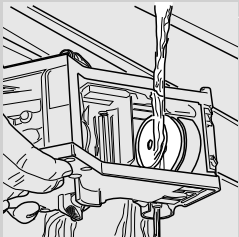
5 Stlačením tlačidla "MEMO" spustíte cyklus prípravy kávy.

6 Počkajte, kým kávovar automaticky ukončí výdaj.

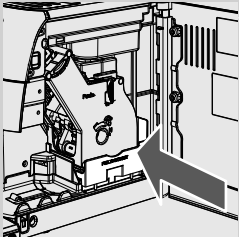
7 Vypnite kávovar stlačením tlačidla "OFF" a nechajte roztok pôsobiť približne 15 minút. Vyprázdnite nádobu a zasuňte ju späť na miesto.

8 Zapnite kávovar a počkajte na skončenie cyklu preplachovania.

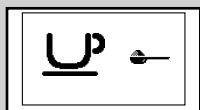
9 Vytiahnite zberač kávy a otvorte servisné dverka. Vytiahnite zberač kávy a jednotku spracovania kávy.



10 Umyte starostlivo jednotku spracovania kávy čerstvou vodou.



11 Jednotku spracovania kávy po jej umytí vložte naspäť tak, aby riadne zapadla (viď kapitola "Týždenné čistenie jednotky spracovania kávy"). Vložte zberač kávy a kávy usadeniny. Zatvorte servisné dverka.



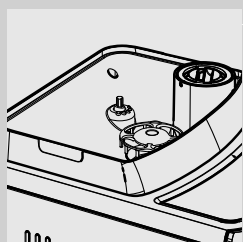
Zelená

12 Navolte stlačením tlačidla "MEMO" funkciu predmletej kávy. Do priehradky predmletej kávy nepridávajte kávu.

13 Stlačením tlačidla "MEMO" spustíte cyklus prípravy kávy.

14 Zopakujte postup od bodu 12 do bodu 13 dvakrát. Vyprázdňte nádobu.

15 Pri čistení odkvapáčieho podnosu dajte do podnosu odmasťovací tabletu a naplňte ho horúcou vodou do 2/3. Nechajte čistiaci roztok pôsobiť približne 30 minút a potom ho dôkladne opláchnite.

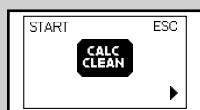


Mesačné čistenie zásobníka zrnkovej kávy

Aby došlo k odstráneniu olejnatých látok kávy, je potrebné čistiť prázdny zásobník zrnkovej kávy jedenkrát mesačne vlhkou utierkou. Znova naplňte zásobník zrnkovou kávou.

ODSTRÁNENIE VODNÉHO KAMEŇA

Proces odstránenia vodného kameňa trvá približne 35 minút.



Žltá

Pri používaní kávovaru dochádza k vytváraniu a usadzovaniu vodného kameňa. Vzhľadom k tomu, že môže zaniest' vodný a kávový okruh Vášho kávovaru, je potrebné zabezpečiť jeho pravidelné odstraňovanie. Kávovar signalizuje, akonáhle je nutné zabezpečiť odstránenie vodného kameňa. Ak sa na displeji kávovaru zobrazí symbol CALC CLEAN, znamená to, že je potrebné vykonať odstránenie vodného kameňa.



Upozornenie:

neodvápnenie môže viesť k nesprávnej funkcii Vášho kávovaru. V tom prípade sa záruka NEVZŤAHUJE na prípadnú opravu.



Používajte len prípravok na odstránenie vodného kameňa spoločnosti Saeco, ktorý bol vyvinutý špeciálne na optimalizáciu výkonu kávovaru. Prípravok na odstránenie vodného kameňa SAECO si môžete dokúpiť samostatne. Pre bližšie informácie odkazujeme na časť tohto návodu na použitie, ktorá pojednáva o prostriedkoch na údržbu.



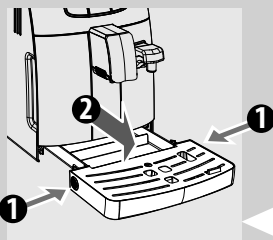
Pozor:

nikdy nepite roztok na odstránenie vodného kameňa ani produkty, vypúšťané pred dokončením cyklu. V žiadnom prípade nepoužívajte ocot ako prípravok na odstránenie vodného kameňa.



Poznámka:

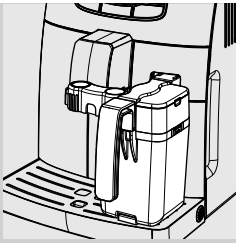
počas cyklu odstránenia vodného kameňa kávovar nevypínajte. V opačnom prípade znova vykonajte celý cyklus od začiatku.



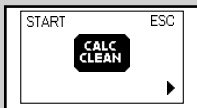
Cyklus odstránenia vodného kameňa vykonávajte podľa nasledujúcich pokynov.

Pred samotným odstránením vodného kameňa:

1 Vyprázdňte odkvapávací podnos.

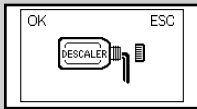


2 Zasuňte prázdnu karafu na mlieko.



Žltá

3 Vytiahnite z nádržky na vodu filter na vodu "INTENZA+" (ak je inštalovaný).



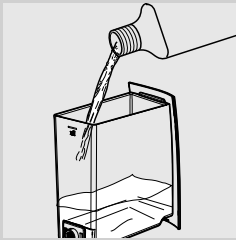
Červená

4 Stlačte tlačidlo "MENU". Stláčajte tlačidlo "☉", až pokiaľ sa nezobrazí nasledovný symbol.

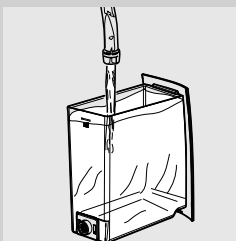
5 Stlačením tlačidla "MEMO" vstúpte do menu na odstránenie vodného kameňa.

Poznámka:

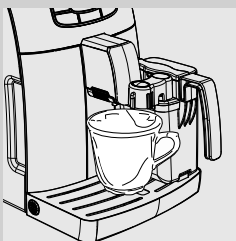
ak bolo tlačidlo "MEMO" stlačené omylom, stlačte tlačidlo "☉".



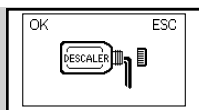
6 Vytiahnite nádržku na vodu a vylejte do nej celý obsah fľaše prípravku na odstránenie vodného kameňa Saeco. Nádržku naplňte čerstvou vodou až po hladinu MAX.



7 Nádržku na vodu vložte späť do kávovaru.



8 Pod výtok karafy na mlieko a výtok kávy postavte väčšiu nádobu (1,5 l).



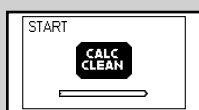
Červená

9 Stlačte tlačidlo "MEMO" na spustenie cyklu odstránenia vodného kameňa.



Červená

10 Kávovar začne postupne vypúšťať roztok na odstránenie vodného kameňa. Priebeh cyklu udáva indikátor na displeji.



Červená

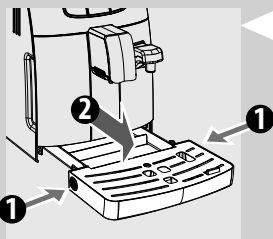
Poznámka:

cyklus odstránenia vodného kameňa možno dočasne prerušiť stlačením tlačidla "MEMO". Na obnovenie cyklu znova stlačte tlačidlo "MEMO". Umožní sa tak vyprázdenie nádob alebo krátkodobé pozastavenie.



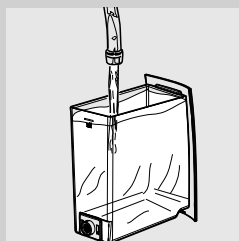
Červená

11 Keď sa voda v nádržke minula, zobrazí sa tento symbol.



12 Odoberte a vyprázdnite nádobu a karafu na mlieko.

13 Vyprázdnite odkvapávací podnos a zasuňte ho späť na miesto.



14 Odoberte nádržku na vodu, prepláchnite ju a naplňte čerstvou vodou až po hladinu MAX. Vložte ju späť do kávovaru.

15 Zasuňte karafu na mlieko do kávovaru. Pod výtok karafy a výtok kávy postavte späť nádobu.



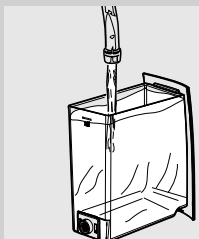
Červená

16 Po vložení nádržky na vodu sa zobrazí nasledovný symbol. Stlačte tlačidlo "MEMO" na spustenie cyklu preplachovania.



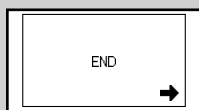
Červená

17 Keď sa voda v nádržke minula, zobrazí sa tento symbol. Zopakujte operácie od bodu 13 po bod 17, potom prejdite na bod 19.



18 Keď sa voda v nádržke minula, odoberte ju z kávovaru. Prepláchnite ju a naplňte čerstvou vodou až po hladinu MAX. Nádržku na vodu vložte späť do kávovaru.

19 Vytiahnite nádobu a vyprázdňte ju.



Červená

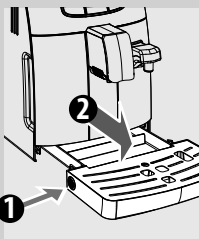
20 Akonáhle sa voda potrebná pre preplachovanie minie, zobrazí sa na kávovare vedľa uvedený symbol. Stlačte tlačidlo "MEMO" a ukončíte cyklus odstránenia vodného kameňa.



Žltá

21 Kávovar zaháji automatické napĺňanie okruhu.

22 Teraz kávovar spustí cyklus ohrevu a automatického preplachovania pred prípravou nápojov.



23 Vyprázdňte odkvapávací podnos a zasuňte ho späť na miesto.

24 Cyklus odstránenia vodného kameňa bol ukončený.

25 Vložte filter na vodu "INTENZA+" (ak je k dispozícii) do nádržky na vodu.

Poznámka:

po skončení cyklu odstránenia vodného kameňa opláchnite jednotku spracovania kávy postupom uvedeným v kapitole "Týždenné čistenie jednotky spracovania kávy".

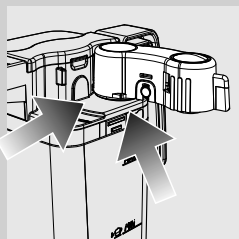
Dva cykly preplachovania na vyčistenie okruhu sú vykonané za použitia na-programovaného množstva vody, aby bola zaručená optimálna výkonnosť kávovaru. Ak nádržka nie je naplnená až po hladinu MAX, môže kávovar upozorniť na potrebu vykonania ďalších troch alebo viac cyklov.

Poznámka:

pri odstraňovaní vodného kameňa môže dôjsť k odkvapkávaniu roztoku z výtoku karafy.

Aby sa predišlo prípadnému unikaniu, postupujte nasledujúcim spôsobom:

1 Otočením proti smeru hodinových ručičiek až na doraz otvorte výtok karafy.

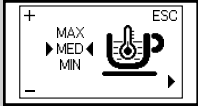


2 Stlačte rázne rotačný spoj, pričom ním otáčajte aspoň dvakrát až trikrát o 45°, ako je znázornené na obrázku.

PROGRAMOVANIE

Niektoré nastavenia kávovaru možno upraviť podľa vlastných požiadaviek.

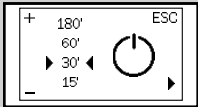
Nastaviteľné parametre



Žltá

Teplota kávy

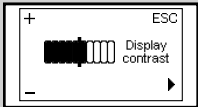
Táto funkcia umožní nastaviť teplotu pripravenej kávy.



Žltá

Timer (stand-by)

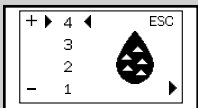
Táto funkcia umožní nastaviť čas od poslednej prípravy nápoja, po uplynutí ktorého stroj prejde do režimu stand-by.



Žltá

Kontrast

Táto funkcia umožní nastaviť kontrast displeja, aby sa zvýšila čitateľnosť správ.



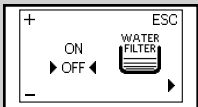
Žltá

Tvrdosť vody

Táto funkcia umožňuje upraviť nastavenia podľa konkrétnej tvrdosti vody v regióne používateľa.

- 1 = veľmi mäkká voda
- 2 = mäkká voda
- 3 = tvrdá voda
- 4 = veľmi tvrdá voda

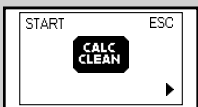
Detaily sú uvedené v kapitole "Meranie a programovanie tvrdosti vody".



Žltá

Filter na vodu "INTENZA+"

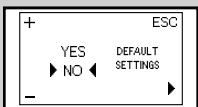
Táto funkcia umožňuje riadiť filter na vodu "INTENZA+".
Detaily sú uvedené v kapitole o zaobchádzaní s filtrom.



Žltá

Cyklus odstránenia vodného kameňa

Táto funkcia umožňuje riadiť cyklus odstránenia vodného kameňa.



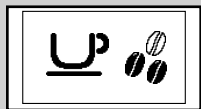
Žltá

Výrobné nastavenia

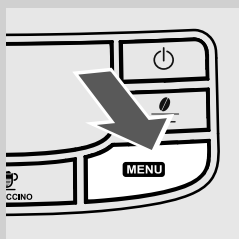
Táto funkcia umožní opätovne nastaviť výrobné nastavenia.

Príklad programovania

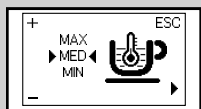
Príklad uvádza, ako sa postupuje pri programovaní kontrastu displeja. Pri programovaní ostatných funkcií postupujte obdobným spôsobom. Otvoriť menu programovanie je možné, pokiaľ je kávovar zapnutý a na displeji je zobrazený vedľa uvedený symbol.



Zelená

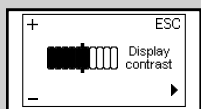
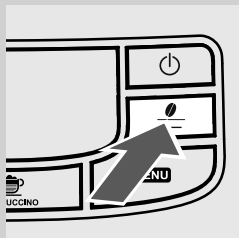


- 1 Stlačením tlačidla "MENU" prejdite do menu programovania.



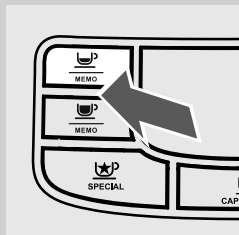
Žltá

- 2 Zobrazí sa prvá strana.

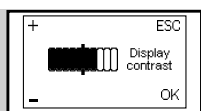


Žltá

- 3 Stlačením tlačidla "☕" prejdite položky, až pokiaľ sa nezobrazí funkcia kontrast displeja.

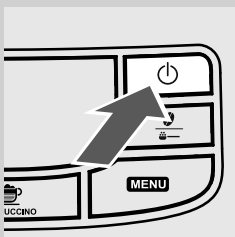
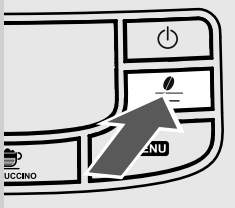


- 4 Stláčajte tlačidlá "☕ MEMO" a "☕ MEMO" na zvýšenie alebo na zníženie hodnoty funkcie.



Žltá

- 5 Po upravení hodnoty sa objaví "OK". Potvrďte zmenu stlačením tlačidla "OK".



- 6 Režim programovania opustíte stlačením tlačidla "Power".

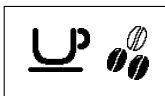
Poznámka:

kávovar automaticky opustí režim programovania v prípade, že uplynú 3 minúty bez toho, aby bolo stlačené tlačidlo. Hodnoty, ktoré boli zmenené, ale neboli potvrdené, sa neuložia.

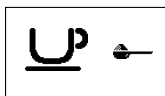
VÝZNAM SYMBOLOV NA DISPLEJI

Tento kávovar je vybavený farebnou signalizáciou na displeji pre jednoduché a intuitívne ovládanie. Symbody sú pre maximálnu intuitívnosť zvýrazňované farbami semaforu.

Hlásenia činnosti (zelená)



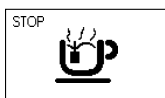
Kávovar je pripravený na výdaj nápojov.



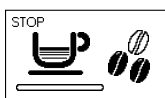
Kávovar je pripravený na výdaj predmletej kávy.



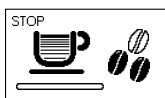
Voľba horúceho mlieka alebo horúcej vody.



Vypúšťanie horúcej vody.



Kávovar vo fáze prípravy 1 espressa.



Kávovar vo fáze prípravy 1 kávy.



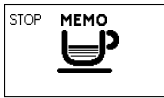
Kávovar vo fáze prípravy 2 espressa.



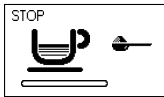
Kávovar vo fáze prípravy 2 káv.



Vypúšťanie horúceho mlieka.

Hlásenia činnosti (zelená)

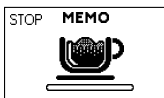
Kávovar vo fáze programovania množstva kávy, ktoré sa má pripraviť.



Prebieha príprava kávy z predmletej kávy.



Kávovar vypúšťa cappuccino.



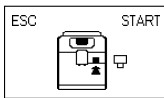
Kávovar vykonáva programovanie množstva mlieka, ktoré sa má vypustiť pri príprave cappuccina.



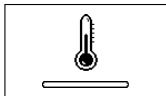
Kávovar vykonáva programovanie množstva kávy, ktoré sa má vypustiť pri príprave cappuccina.



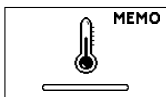
Kávovar vykonáva programovanie množstva mlieka, ktoré sa má vypustiť pri príprave horúceho mlieka.



Nasuňte výtok vody a stlačením tlačidla "⏻" spustíte výdaj.
Pre ukončenie stlačte "MEMO".

Signalizácie (žltá)

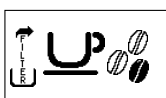
Kávovar vo fáze zohrievania v rámci prípravy nápojov alebo horúcej vody.



Kávovar vo fáze zohrievania pri programovaní nápojov.



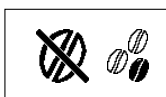
Kávovar vo fáze preplachovania. Počkajte, kým kávovar nedokončí cyklus.



Kávovar signalizuje, že je nutné vymeniť filter na vodu "INTENZA+".



Jednotka spracovania kávy obnovuje svoju pripravenosť po resetovaní kávovaru.





Naplňte zásobník zrnkovej kávy a opätovne spustite cyklus.



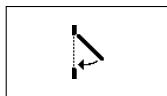
Naplňte okruh.



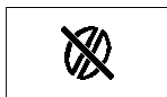
Je potrebné odstrániť vodný kameň z kávovaru. Stlačením tlačidla "  " vstúpte do menu na odstránenie vodného kameňa. Dodržiavajte pokyny, uvedené v kapitole "Odstránenie vodného kameňa" tohto návodu.

Pre odloženie odstránenia vodného kameňa a pokračovanie v používaní kávovaru stlačte tlačidlo "  ".

Poznámka: neodvápnenie môže viesť k nesprávnej funkcii Vášho kávovaru. Záruka sa v tom prípade NEVZŤAHUJE na prípadnú opravu.

Alarmové hlásenia (červená)

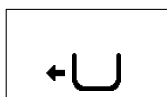
Zatvorte servisné dverka.



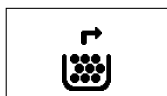
Naplňte zásobník zrnkovej kávy.



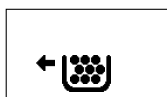
Jednotka spracovania kávy musí byť správne zasunutá do prístroja.



Zložte zberač kávy a kávy usadeniny.



Vyprázdňte zberač kávy a kávy usadeniny.



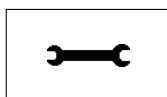
Pred vypnutím kávovaru zasuňte riadne zberač kávy a kávy usadeniny.



Naplňte nádržku vodu.



Vložte odkvapávací podnos.





Vypnite kávovar. Po 30 sekundách ho znova zapnite. Vyskúšajte 2- alebo 3-krát.

Ak sa kávovar nespustí, kontaktujte národnú technickú Hotline spoločnosti Philips SAECO. Kontakty nájdete v samostatnom záručnom liste alebo na stránkach www.philips.com/support.

RIEŠENIE PROBLÉMOV

V tejto kapitole je uvedený zoznam najčastejšie sa vyskytujúcich porúch a problémov kávovarov. Pokiaľ by Vám ani nižšie uvedené informácie nepomohli k odstráneniu problémov, navštívte sekciu často kladené otázky (FAQ) na stránkach www.philips.com/support alebo kontaktujte národnú technickú Hotline Philips Saeco. Kontakty nájdete v samostatnom záručnom liste alebo na stránkach www.philips.com/support.

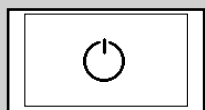
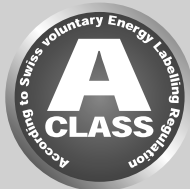
Problém	Príčiny	Riešenia
Prístroj sa nezapne.	Prístroj nie je zapojený do elektrickej siete.	Zapojte prístroj do elektrickej siete.
	Hlavný vypínač v polohe "0".	Skontrolujte, či je hlavný vypínač v polohe "I".
Odkvapávací podnos je plný napriek tomu, že nedošlo k vypusteniu vody.	K automatickému vypúšťaniu vody do odkvapávacieho podnosu môže dôjsť v rámci preplachovania okruhov a k zaručeniu správnej funkcie kávovaru.	Nejedná sa o anomáliu, ale o bežnú prevádzku kávovaru.
Na kávovare je stále zobrazený červený symbol  .	Došlo k vyprázdneniu zberača kávovej usadeniny pri vypnutom kávovare.	Vyprázdňujte vždy zberač kávovej usadeniny pri zapnutom kávovare. Pred jeho opätovným zasunutím počkajte, pokiaľ sa nezobrazí symbol  .
Káva nie je dostatočne teplá.	Šálky sú studené.	Zohrejte šálky horúcou vodou.
Kávovar nedodáva horúcu vodu.	Otvor výtoku horúcej vody je upchatý.	Vyčistite otvor výtoku špendlíkom. Pred vykonaním tejto operácie sa uistite, či je kávovar vypnutý a studený.
Káva nie je krémová (pozri poznámka).	Zmes nie je vhodná, káva nie je čerstvo pražená alebo je málo pomletá.	Zmeňte zmes kávy alebo nastavte jemnosť mletia postupom popísaným v kapitole "Nastavenie mlynčeka na kávu s keramickými mlecími kameňmi".
Nespenené mlieko.	Špinavá či nesprávne zasunutá karafa na mlieko.	Skontrolujte, či je karafa čistá a správne zasunutá.
Prístroj sa príliš dlho zohrieva alebo množstvo vody vychádzajúcej z dýzy je obmedzené.	Vnútorňý okruh kávovaru je upchatý vodným kameňom.	Odstráňte vodný kameň z prístroja.
Nemožno vytiahnuť jednotku spracovania kávy.	Jednotka spracovania kávy je mimo polohy.	Zapnite kávovar. Zatvorte servisné dvierka. Jednotka spracovania kávy sa automaticky vráti do počiatočnej pozície.
	Založený zberač kávovej usadeniny.	Vytiahnite najskôr zberač kávovej usadeniny a následne odoberte jednotku spracovania kávy.

Problém	Príčiny	Riešenia
Nadmerné množstvo mletej kávy pod jednotkou spracovania kávy.	Nevhodná káva pre automatické kávovary.	Použite iný druh kávy alebo upravte nastavenie mlynčeka na kávu.
Kávovar namelie zrnkovú kávu, ale káva nevyteká (pozri poznámka).	Chýba voda.	Naplňte nádržku vodou a zaveďte ju do okruhu (kapitola "Prvé zapnutie").
	Jednotka spracovania kávy je znečistená.	Vyčistite jednotku spracovania kávy (kapitola "Jednotka spracovania kávy").
	Môže sa vyskytnúť, keď kávovar automaticky nastavuje dávky.	Prípravte niekoľko káv postupom uvedeným v kapitole "Saeco Adapting System".
	Znečistený výtok.	Vyčistite výtok.
Káva je príliš vodová (pozri poznámka).	Môže sa vyskytnúť, keď kávovar automaticky nastavuje dávky.	Prípravte niekoľko káv postupom uvedeným v kapitole "Saeco Adapting System".
	Káva je málo pomletá.	Zmeňte zmes kávy alebo nastavte jemnosť mletia podľa kapitoly "Nastavenie mlynčeka na kávu s keramickými mlecími kameňmi".
Káva vyteká pomaly (pozri poznámka).	Káva je príliš jemná.	Zmeňte zmes kávy alebo nastavte jemnosť mletia postupom popísaným v kapitole "Nastavenie mlynčeka na kávu s keramickými mlecími kameňmi".
	Zanesené okruhy.	Vykonajte cyklus odstránenia vodného kameňa.
	Jednotka spracovania kávy je znečistená.	Vyčistite jednotku spracovania kávy (kapitola "Týždenné čistenie jednotky spracovania kávy").
Káva vyteká mimo výtok.	Zanesený výtok.	Vyčistite výtok a jeho otvory.



Poznámka:

tieto problémy sa môžu bežne vyskytovať pri zmene druhu používanej kávy alebo pri prvej inštalácii; v takom prípade počkajte, pokiaľ kávovar nepristúpi k autoregulácii, ako je to popísané v odseku "Saeco Adapting System".

ENERGETICKÁ ÚSPORA**Režim Stand-by**

Čierna

Plnoautomatický espresso kávovar Saeco bol vyprojektovaný pre energetickú úsporu, ako to dokazuje energetický štítok, ktorý spotrebič začleňuje do energetickej triedy A.

Po uplynutí 30 minút nečinnosti sa kávovar automaticky vypne. Po príprave kávy vykoná kávovar cyklus preplachovania.

Spotreba energie v režime stand-by nepresahuje 1 Wh. Pre zapnutie kávovaru stlačte tlačidlo "⏻" (za podmienky, že je hlavný vypínač na zadnej strane kávovaru na "I"). Po vychladnutí výhrevného telesa vykoná kávovar cyklus preplachovania.

Likvidácia

Na konci životnosti sa s kávovarom nesmie zaobchádzať ako s bežným domácim odpadom. Namiesto toho sa musí previezť na príslušné zberné miesto odpadov. Prispějete tým k zamedzeniu negatívnych dôsledkov na životné prostredie.

- Obalový materiál je recyklovateľný.
- Kávovar: odpojte zástrčku zo zásuvky a odrežte elektrickú šnúru.
- Prevezte spotrebič a elektrickú šnúru na vhodné zberné miesto likvidácie.

Tento výrobok je v súlade s požiadavkami Smernice Európskeho parlamentu a Rady č. 2002/96/ES.

Symbol na spotrebiči alebo jeho obale označuje, že sa tento výrobok nesmie likvidovať ako odpad z domácnosti. Namiesto toho sa musí previezť na príslušné zberné miesto určené na recykláciu elektrických a elektronických zariadení.

Zabezpečením správnej likvidácie tohto výrobku prispějete k zamedzeniu negatívnych dôsledkov na životné prostredie a na ľudské zdravie, ktoré by inak mohli nastať nesprávnou likvidáciou tohto výrobku na konci jeho životnosti. Podrobnejšie informácie o recyklácii tohto výrobku získate, keď sa obrátíte na miestny mestský úrad, na spaľovňu odpadu z domácnosti alebo na predajňu, kde ste výrobok zakúpili.

TECHNICKÉ PARAMETRE

Výrobca si vyhradzuje právo zmeniť technické parametre výrobku.

Nominálne napätie - Nominálny výkon - Napájanie	Pozri štítok nachádzajúci sa na vnútornej strane servisných dvierok
Materiál telesa	ABS - Termoplast
Rozmery (d x v x h)	256 x 340 x 440 mm
Hmotnosť	9 kg
Dĺžka kábla	1,2 m
Ovládací panel	Čelný
Veľkosť šálky	110
Nádržka na vodu	1,5 litra - Snímateľná
Objem zásobníka zrnkovej kávy	300 g
Kapacita zberača kávovej usadeniny	10 porcií
Tlak čerpadla	15 barov
Výhrevné teleso	Nerezová oceľ
Bezpečnostné prvky	Tepelná poistka

ZÁRUKA A SERVIS**Záruka**

Bližšie informácie k záruke a k záručným podmienkam nájdete v samostatne dodanom záručnom liste.

Servis

Záleží nám na Vašej spokojnosti s kávovarom. Zaregistrujte svoj produkt na stránkach **www.philips.com/welcome**, ak ste tak ešte neurobili. Vďaka tomu sa budeme môcť s vami spojiť a poskytnúť Vám pokyny a rady pre čistenie a odstraňovanie vodného kameňa.

V prípade potreby technickej podpory alebo servisného zásahu navštívte webové stránky Philips na adrese **www.philips.com/support** alebo kontaktujte národnú technickú Hotline spoločnosti Philips Saeco. Kontaktné číslo nájdete v samostatnom záručnom liste alebo na stránkach **www.philips.com/support**.

OBJEDNÁVANIE PROSTRIEDKOV NA ÚDRŽBU

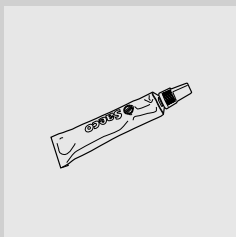
Na čistenie a odstraňovanie vodného kameňa používajte výhradne prostriedky na údržbu Saeco. Tieto prostriedky si môžete zakúpiť on-line na stránkach e-shopu Philips na adrese www.shop.philips.com/service, u svojho miestneho predajcu alebo v autorizovaných technických servisoch. V prípade problémov čo sa týka dostupnosti prostriedkov na údržbu kontaktujte národnú technickú Hotline spoločnosti Philips Saeco. Kontakty nájdete v samostatnom záručnom liste alebo na stránkach www.philips.com/support.
Prehľad prostriedkov na údržbu



- Prípravok na odstránenie vodného kameňa CA6700



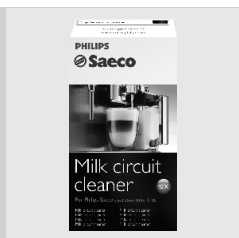
- Filter na vodu INTENZA+ CA6702



- Mazivo HD5061



- Odmasťovacie tablety CA6704



- Systém na čistenie okruhu mlieka CA6705



- Údržbárska sada CA 6706



www.philips.com/saeco

Výrobca si vyhradzuje právo akejkoľvek zmeny či úpravy bez predchádzajúceho upozornenia.



421940426491

Rev.06 del 15-02-13